

DETALJPLAN FÖR
KAPACITETSSTARK KOLLEKTIVTRAFIK
MARKFÖRORENINGSKARTLÄGGNING



PBN 2019-002806

SLUTVERSION
2020-06-24

UPPDRAG

303232, Detaljplan för kapacitetsstark kollektivtrafik -
Markföroreningskartläggning

Titel på rapport:

Detaljplan för kapacitetsstark kollektivtrafik -
Markföroreningskartläggning

Status:

Slutversion

Datum:

2020-06-24

MEDVERKANDE

Beställare:

Uppsala Kommun

Kontaktperson:

Emilia Hammer

Konsult:

Tyréns AB

Uppdragsansvarig:

Kristin Elgh Dalgren

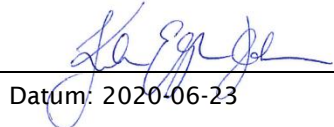
Handläggare:

Fanny Lindberg och Jesper Nydert

Kvalitetsgranskare:

Anders Sivertsson

Uppdragsansvarig:



Datum: 2020-06-23

Handlingen granskad av:



Datum: 2020-06-05

SAMMANFATTNING

Som en del av det s.k. Uppsalapaketet planerar Uppsala kommun att höja kapaciteten inom kollektivtrafiken. Inför beslut om det nya kollektivtrafikstråket, har en kartläggning av potentiellt förorenade områden längs det tilltänkta kollektivtrafikstråket genomförts. Föreliggande rapport sammanfattar identifierade objekt längs med stråket, samt förslag till hur dessa objekt kan komma att behöva hanteras i kommande detaljplanearbete.

Information om potentiella riskobjekt har inhämtats via utdrag från Länsstyrelsen i Uppsala läns databas, EBH-stödet samt genom kontakt med Miljöförvaltningen i Uppsala kommun som tillhandahållit utdrag avseende tillsynsärenden och tidigare undersökningar. Objekt inom en buffertzona om 50 m åt vardera håll från planerad spårmit, har identifierats och utvärderats.

De objekt som inföll inom en buffertzona om 20 m har studerats mer i detalj och en utvärdering av objekten har gjorts utifrån två parametrar: riskklass/branschklass (beroende på vilket underlag som fanns om respektive objekt) samt närhet till skyddsvärt grundvatten.

Utifrån resultat av utvärderingen har sedan objektens bedömda konsekvenser i ett kommande byggskede diskuterats, och förslag till hur dessa objekt skall hanteras i kommande planeringsskede har tagits fram.

Inom buffertzonen om 20 m har åtta riskobjekt identifierats. Fem av dem är lokaliserade inom delsträcka A och tre inom delsträcka D. Utanför buffertzonen om 20 m har ytterligare åtta objekt som bör beaktas identifierats.

Arbetet har identifierat två områden där ytterligare undersökningar bedöms behövas inför hantering i kommande planlägningsarbete. Båda objekten ligger inom delområde D, i de två föreslagna lägena för ny bro över Fyrisån. Det norra broalternativet korsar en tidigare deponi för muddringsmassor från Fyrisån och det södra broalternativet bedöms ligga nära en deponi för laboratorieavfall från SLU. För att bedöma dessa verksamheters eventuella påverkan på projektet, behöver utredningar av deras utbredning och eventuellt föroreningsinnehåll utföras.

Provtagning av schaktmassor inför masshantering rekommenderas vid framtida markarbeten längs med hela spårsträckningen. Till följd av diffus förorenings-spridning rekommenderas analys avseende metaller, petroleumkolväten och PAH i samtliga provpunkter. Inom områden runt specifika riskobjekt föreslås utökad analysomfattning, föreslagen utifrån branschspecifika föroreningar för respektive verksamhet.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1	INLEDNING.....	5
1.1	BAKGRUND	5
1.2	PLANERAT NYTT KOLLEKTIVTRAFIKSTRÅK	5
1.3	MARKFÖRORENINGAR INOM FYSISK PLANERING.....	6
1.4	UPPDRAG OCH SYFTE.....	7
2	METOD	7
3	FÖRUTSÄTTNINGAR.....	8
3.1	LAGSTIFTNING	8
	PLAN- OCH BYGGLAGEN	8
	MILJÖBALKEN	8
3.2	BEDÖMNINGSGRUNDER FÖR FÖRORENADE OMRÅDEN	9
	RIKTVÄRDEN FÖR FÖRORENAD MARK	9
	HALTGRÄNSER FÖR ÅTERVINNING.....	9
3.3	IDENTIFIERING AV POTENTIellt FÖRORENADE OBJEKT	9
4	KONSEKVENSER	10
4.1	UTVÄRDERINGSMODELL	10
4.2	IDENTIFIERADE OBJEKT INOM 20 M-ZONEN	11
	FÖREKOMST AV DIFFUSA FÖRORENINGAR	15
5	ÅTGÄRDER.....	15
6	SLUTSATS.....	17
7	REFERENSER.....	19

BILAGOR

Bilaga 1	Karta med samtliga identifierade objekt – delsträcka A
Bilaga 2	Karta med samtliga identifierade objekt – delsträcka B
Bilaga 3	Karta med samtliga identifierade objekt – delsträcka C
Bilaga 4	Karta med samtliga identifierade objekt – delsträcka D
Bilaga 5	Sammanställning över övriga objekt i närheten av kollektivtrafikstråkets spårsträckning
Bilaga 6	Samtliga tillsynsobjekt inom fastigheter i anslutning till stråket

1 INLEDNING

1.1 BAKGRUND

Som en del i Uppsalapaketet, ett avtal mellan kommunen, staten och regionen avseende infrastruktur och bostadsbyggande, ska kollektivtrafiken från Uppsala C till ett nytt tilltänkt stationsläge i Bergsbrunna byggas ut. Tidigare utredningar har föreslagit att spår- väg eller snabbussar (BRT, bus rapid transit) vore lämpliga lösningar. Inför att beslut om transportmedel tas under 2021 ska processen med att ta fram en ny detaljplan för området påbörjas. Som en del i detaljplanen behöver förekomsten av eventuella markföroreningar utredas, eftersom efterbehandling och åtgärder av förorenad mark kan orsaka både onödiga kostnader och förskjuta tidsplanen ifall de inte hanteras i ett tidigt skede inom processen.

1.2 PLANERAT NYTT KOLLEKTIVTRAFIKSTRÅK

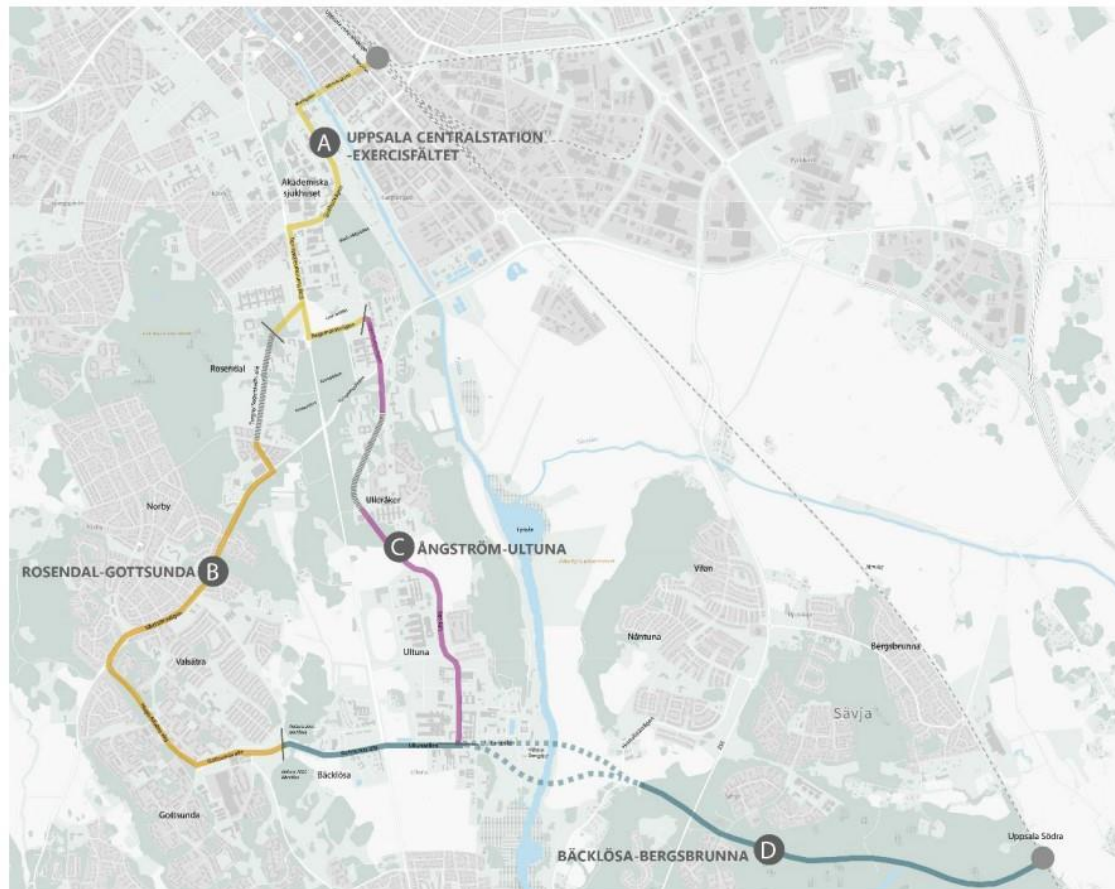
Den föreslagna sträckan är cirka 17 kilometer lång och sträcker sig från Uppsala centralstation till ett nytt stationsläge i Bergsbrunna, kallat Uppsala Södra, och förgrenar sig söderut i en östlig respektive en västlig sträckning, se Figur 1. Den västra sträckningen föreslås via Rosendal och Gottsunda och den östra sträckningen föreslås via Ulleråker och Ultuna, för att sedan sammanlänkas och fortsätta vidare österut. Mellan Bäcklösa och Bergsbrunna krävs en ny bro över Fyrisån och även här studeras två alternativa sträckningar. Öster om bron föreslås kollektivtrafikstråket fortsätta vidare i riktning mot Sävja och Bergsbrunna, för att sedan avslutas i det nya stationsläget Uppsala Södra som förbinder det nya kollektivtrafikstråket med järnvägen. Inom områdena Rosendal och Ulleråker finns befintliga detaljplaner (markerade med gråstreckat i Figur 1), och dessa är inte inkluderade i nuvarande markföroreningskartläggning.

Planområdet består till stor del av befintlig gatumark, men även ej i anspråkstagen mark i form av skogsmark och jordbruksmark samt delar av befintliga bostadsytor, verksamhetsytor och rekreationsytor. Stråket passerar genom flera områden med olika typ av skyddad natur så som strandskydd vid Fyrisån, naturreservaten Årike Fyris, Kronparken och Norra Lunsen, Natura 2000 vid Bäcklösa, Lunsen och Sävjaån.

Föreslagen sträckning innebär att två nya broar byggs; en ny bro över Fyrisån vid Ultuna och en ny bro över Kungsängsleden vid Polacksbacken.

Kollektivtrafikstråket är ca 20–50 m brett och planeras till största delen gå i egen bana, men i vissa delar kommer det också ske i blandtrafik.

Under arbetet har sträckningen varit indelat i fyra delsträckor A-D, vilkas läge återges i Figur 1.



Figur 1. Översiktsskiss som redovisar ett schematiskt planområde. I förslaget till detaljplanearbetet har föreslagna sträckor delats in i fyra delsträckor A-D. Streckade områden genom Rosendal och Ulleråker har ej ingått i uppdraget. Sydost om Ultuna finns två alternativa brolägen, vilka är markerade med gröna streck.

1.3 MARKFÖRORENINGAR INOM FYSISK PLANERING

Markföroreningar kan ha många ursprung och finnas kvar i marken under årtionden efter att verksamheten som orsakade utsläppet har lagts ner eller flyttat. Vilken typ av förorening som återfinns på en plats beror dels på vilken typ av verksamhet som pågått på platsen, men också ämnets egenskaper såsom spridningsrisk och ifall de bryts ner eller omvandlas i naturen. I vissa fall kan föroreningarna härledas till en speciell verksamhet (punktkälla), men ibland påträffas också föroreningar som inte kommer från en specifik källa utan från till exempel biltrafik och kallas då för diffus föroreningsspridning.

I lagstiftningen regleras förorenade områden (vilket inte bara innefattar mark, utan också t.ex. vatten, grundvatten och sediment) både inom plan- och bygglagen (PBL) och i miljöbalken (MB). De två lagarna gäller parallellt, vilket innebär att en åtgärd som godtagits enligt den ena lagen inte per automatik innebär att den andra lagens krav är uppfyllda (Länsstyrelsen Östergötland, 2013). Till exempel innebär detta att Miljöbalkens krav inte påverkar antagandet av en ny detaljplan, men däremot gäller MB när den fastslagna planen skall genomföras (dvs. i byggskedet), där krav finns på utredningar och åtgärder kopplat till eventuella markföroreningar.

Eftersom förekomst av eventuella markföroreningar kan orsaka både fördröjning och försening av exploaterings- eller infrastrukturprojekt, är det oftast en bra idé att ha dessa i åtanke redan tidigt i planeringsarbetet. Genom att identifiera platser där det potentiellt

förekommer föroreningar, kan eventuella undersökningar av dessa platser påbörjas parallellt med fortsatt planeringsarbete. Vidare kan de tillkommande kostnaderna för dessa utredningar och eventuella åtgärder inkluderas i budgeten för planerade arbeten (Naturvårdsverket, 2006).

1.4 UPPDRAG OCH SYFTE

Syftet med uppdraget har varit att kartlägga potentiellt förorenade områden längs det tilltänkta kollektivtrafikstråket, samt att utreda vilka av dessa objekt som kan komma att behöva hanteras i kommande planlägningsarbete.

Uppdraget har genomförts genom att potentiellt förorenade objekt har identifierats och för objekt som ligger nära det tilltänkta stråket har en viktningmodell använts för att klassa objekten. Resultaten från identifiering och viktning presenteras i föreliggande rapport, med diskussion om vilka konsekvenser detta bedöms kunna få i kommande planeringsskede.

2 METOD

Uppdraget har utförts genom tre delmoment: förutsättningar, konsekvenser och åtgärder.

Inom delmomentet förutsättningar har samtliga efterbehandlingsobjekt längs kollektivtrafikstråket kartlagts. Information om objekten har inhämtats våren 2020 via utdrag från Länsstyrelsen i Uppsala läns databas, EBH-stödet samt genom kontakt med Miljöförvaltningen i Uppsala kommun som tillhandahållit utdrag avseende tillsynsärenden och tidigare undersökningar. Som en första gallring undersöktes de objekt som ligger inom en buffertzona om 50 m från den ungefärliga spårsträckningen.

Efter den första grova gallringen gjordes en förfinad undersökning av datamaterialet. Genom att få tillgång till mer precis sträckning av kollektivtrafikstråket, ett förprojekteringsutkast med uppskattade sektioner, minskades buffertavståndet till 20 m på vardera sida om stråket. De objekt som kvarstod efter denna andra gallring studerades mer i detalj och en utvärdering av objekten gjordes utifrån två parametrar: riskklass/branschklass (beroende på vilket underlag som fanns att tillgå om respektive objekt) samt närhet till skyddsvärt grundvatten (baserat på GIS-kartor tillhandahållna av beställaren). Hög riskklass/branschklass och närhet till skyddsvärt grundvatten bedömdes vara parametrar som skulle kunna komma att påverka budget eller tidsplan i byggskedet.

Utifrån resultat av utvärderingen har sedan objektens bedömda konsekvenser i ett kommande byggskede diskuterats, och förslag till hur dessa objekt skall hanteras i kommande planeringsskede har tagits fram.

Kartläggningen av potentiella objekt samt dess konsekvenser och åtgärder i kommande planskede finns beskriven i föreliggande rapport samt som bilagda GIS-filer. Arbetet har utförts under tidsperioden april till juni 2020.

3 FÖRUTSÄTTNINGAR

3.1 LAGSTIFTNING

PLAN- OCH BYGGLAGEN

Plan- och bygglagens (PBL) primära syfte är främja god samhällsutveckling genom att planlägga hur mark och vattentillgångar får användas. Vid detaljplaneläggning prövas markens lämplighet för den form av markanvändning som planen anger. I Kap 2 PBL anges att mark- eller vattenområden ska användas för det eller de ändamål för vilka de är mest lämpade med hänsyn till läge och föreliggande behov. Företräde ska ges för sådan användning som medför en från allmän synpunkt god hushållning.

Att detaljplanelägga förorenad mark för andra ändamål kan kortsiktigt ekonomiskt bedömas vara en dyr åtgärd och därför väljas bort vid planläggningen. Dock finns också många goda skäl till att faktiskt använda förorenad mark för nya ändamål. Till exempel kan återanvändning av föroreningsskadad mark, istället för att ta ny i anspråk, bedömas innebära god resurshushållning. Ifall marken ändå kan komma att behöva efterbehandlas så småningom finns heller ingen anledning till att inte detaljplanelägga förorenad mark (Naturvårdsverket, 2006).

I de fall marken tas i anspråk av verksamheter som bedöms kunna innebära betydande miljöpåverkan, t.ex. anläggningar för industriändamål, köpcentrum m.m. skall en miljökonsekvensbeskrivning (MKB) tas fram. I dessa fall får inte planen antas innan synpunkter från samråd om MKB:n genomförts, och i planen ska det redovisas hur synpunkterna från MKB:n har beaktats. Frågan om markföroreningar bör i dessa fall inkluderas i MKB:n. I de fall med mycket allvarlig föroreningsskada kan det i sig utlösa krav på att en MKB skall utföras.

MILJÖBALKEN

I miljöbalken (MB) är människors hälsa, en god miljö och naturens eget skyddsvärde utgångspunkter. I miljöbalken regleras hur förorenade områden skall hanteras när de påträffas och vid en eventuell efterbehandling.

I 10 kap. finns särskilda bestämmelser om förorenade områden, vilka inkluderar att det finns möjlighet att ställa krav på undersökningar och efterbehandling av förorenade områden. Krav på undersökningar kan enbart ställas till verksamheter som pågått efter 30 juni 1969. Genom en ansvarsutredning kan det fastställas vem som har ansvar för en föroreningsskada, och som således kan krävställas att genomföra undersökningar och/eller efterbehandlingsåtgärder. Ansvar för undersökningar och/eller åtgärder kan erhållas genom förvärv, dvs. att genom att köpa en föroreningsskadad fastighet, kan kravet att åtgärda skadan flyttas över till den nya fastighetsägaren. Ifall det inte finns någon verksamhetsutövare kan kostnaderna hamna på det allmänna.

Ifall en förorening påträffas finns upplysningsplikt, dvs. att tillståndsmyndigheten skall underrättas. Det är den som äger eller brukar fastigheten som skall underrätta tillsynsmyndigheten. Dessutom är efterbehandlingen anmälningspliktig och skall göras av den som vidtar åtgärden genom en s.k. §28-anmälan. Vid en efterbehandling kan det komma att krävas tillstånd för mellanlagring av farligt avfall och tillstånd för behandling av förorenade massor. Återanvändning av massor är möjlig utan anmälan i de fall halten av förorenande ämnen bedöms innebära en Mindre än Ringa Risk (MRR). Är halterna över MRR kan en anmälan om återanvändningen behöva lämnas in till tillsynsmyndigheten.

3.2 BEDÖMNINGSGRUNDER FÖR FÖRORENADE OMRÅDEN

RIKTVÄRDEN FÖR FÖRORENAD MARK

För utvärdering av potentiell förorenade områden har Naturvårdsverket tagit fram generella riktvärden för förorenad mark (Naturvårdsverket, 2009). Dessa riktvärden är inte juridiskt bindande utan är framtagna som vägledning för att bedöma om det finns risker med föroreningar för människors hälsa eller miljön. I de generella bedömningsgrunderna används två scenarier för framtida markanvändning: känslig markanvändning (KM) och mindre känslig markanvändning (MKM). Vilken bedömningsgrund som ska användas på respektive plats beror på vad marken ska användas till, där KM är mark som ska användas för bostäder, förskolor och andra platser där heltidsvistelse ska ske, medan MKM används för kontor, industrier, parkeringsplatser m.m. I Tabell 1 visas exempel på hur några olika skyddsobjekt hanteras i de två markanvändningarna KM och MKM.

Tabell 1. Kriterier för val av markanvändning för mark (Naturvårdsverket, 2009).

Skyddsobjekt	Känslig mark-användning, KM	Mindre känslig mark-användning, MKM
Människor som vistas på området	Heltidsvistelse	Deltidsvistelse
Markmiljön på området	Skydd av markens ekologiska funktion	Begränsat skydd av markens ekologiska funktion
Grundvatten	Grundvatten inom och intill området skyddas	Grundvatten 200 m nedströms området skyddas
Ytvatten	Skydd av ytvatten, skydd av vattenlevande organismer	Skydd av ytvatten, skydd av vattenlevande organismer

Inom kollektivtrafikstråket i nuvarande undersökning är markanvändningen mindre känslig markanvändning, eftersom marken kommer bli vägområde och ingen permanent vistelse kommer ske på platsen.

HALTGRÄNSER FÖR ÅTERVINNING

Ett sätt att spara naturens resurser är att återvinna uppschaktade massor istället för att köra dem till deponi. Genom återvinning minskas också antalet transporter och behovet av ersättningsmassor, vilka ofta är jungfruliga. För att främja återvinning har Naturvårdsverket (2010) tagit fram en handbok med haltgränser, där föroreningsnivåer som bedöms innebära mindre än ringa risk kan återanvändas fritt. Ifall risken inte bedöms vara mindre än ringa, kan en anmälan till kommunens tillsynsmyndighet krävas.

3.3 IDENTIFIERING AV POTENTIellt FÖRORENADE OBJEKT

För att få en första grov bild av förekomsten av potentiellt förorenade områden längs det tilltänkta kollektivtrafikstråket, användes en så kallad buffertzona i GIS-programmet, för att markera de objekt som ligger inom 50 m från stråket. Då det i detta skede inte fanns kännedom om stråkets exakta placering, utgick buffertzonen från vägens mittpunkt och 50 m åt vardera håll (totalt alltså ett område av 100 m). I kartorna i Bilaga 1–4 återfinns placeringen på samtliga objekt inom denna 100 m-zon, markerade som gröna punkter.

4 KONSEKVENSER

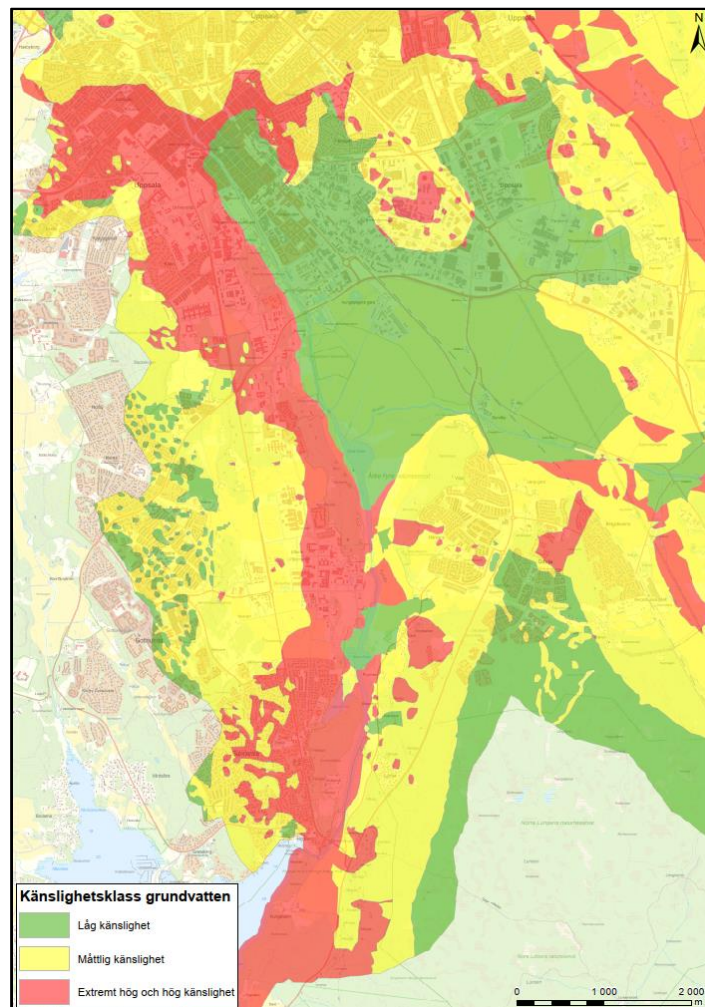
4.1 UTVÄRDERINGSMODELL

För att veta vilka av de identifierade objekten som kan komma att påverkas i samband med anläggandet av den tilltänkta spårvägen, har en enkel utvärderingsmodell tagits fram. I modellen studeras följande parametrar:

Närhet till kollektivtrafikstråket. Vid anläggandet av stråket kommer inte ett så stort område som 100 m (50 m på vardera sida) att påverkas. Arbetet kommer i huvudsak påverka spårområdet och i de flesta delar enbart övre delen av marken där spåren anläggs. Det är enbart på de platser där t.ex. broar byggs som djupare schakter kommer krävas för fundament och dylikt som mer omfattande masshantering kommer bli aktuell. I utvärderingsmodellen har därför buffertzonen runt den tilltänkta spårvägen smalnats av till 20 m från projekterad spårmittpunkt (dvs 20 m åt vardera hållet, en total sträcka om 40 m). I samband med detta erhöles också mer detaljerad spårsträckning, ett förprojekteringsutkast, där inte hela vägens bredd användes, utan det stråkets faktiska läge på vägen användes som utgångspunkt i buffertzonen. De punkter som föll inom 20 m buffertzonen är markerade som röda punkter i Bilaga 1-4.

Närhet till skyddsvärt grundvatten. Från norr till söder genom Uppsala går Uppsalaåsen, som är stadens huvudvatentäkt och därför har ett högt skyddsvärde. Uppsala kommun har gjort en känslighetsanalys av grundvattnet, och tagit fram kartor där olika områdens känslighet presenteras, se Figur 2. I kartmaterialet är känsligheten indelad i nivåerna låg, måttlig, hög och extremt hög känslighet. Dock särskiljs inte nivåerna hög och extremt hög känslighet i kartorna, utan dessa ligger båda under de röda områdena.

Riskklass eller branschklass. Förorenade objekt riskklassas i samband med MIFO-inventering. Vid riskklassningen studeras ett flertal olika aspekter av förekommande föroreningar (t.ex. farlighet och spridningsrisk) men också ifall området har högt skyddsvärde eller känslighet. Sammantaget bedöms varje område i fyra kategorier där riskklass 4 innebär Liten risk och riskklass 1 innebär Mycket stor risk.



Figur 2. Karta över känslighetsklasserna för Uppsalaåsens grundvatentäkt.

I de fall ett objekt inte blivit riskklassat, har bedömningen i föreliggande rapport istället utgått ifrån branschklassningen. Branschklassningen kommer ifrån branschkartläggningen som gjordes när arbetet med förorenade områden började initieras i Sverige, och innebar en genomgång av potentiellt förorenande verksamheter och vilka föreningar dessa skulle kunna ge upphov till (Naturvårds-verket, 1995). I samband med denna kartläggning gjordes en grov indelning av olika branscher utifrån vilken typ av föreningar som bedömes kunna komma från dessa. Branschklasserna sträcker sig från branscher med mycket små efterbehandlingsproblem (BKL 4) till branscher med dokumenterat allvarliga efterbehandlingsproblem (BKL 1). Branschklassen innebär alltså ingen individuell bedömning av ett objekt, t.ex. avseende verksamhetstid, utsläppens storlek m.m., utan utgår bara ifrån en schablon. I samband med riskklassning kan alltså ett objekt både få högre och lägre riskklass än den branschklass den tillhör, beroende på faktorer som hur stort område som är påverkat, spridningsrisk från platsen m.m.

I föreliggande undersökning har klassningen av risk "vänts", så att hög siffra innebär hög risk. Därmed innebär ett högt totalt värde på utvärderingen att det både är en stor risk och närhet till skyddsvärt grundvatten.

4.2 IDENTIFIERADE OBJKT INOM 20 M-ZONEN

Fem objekt från EBH-stödet hamnade inom 20 m buffert från kollektivtrafikstråket. Men då förorenade objekt i EBH-databasen är inlagda som punktobjekt finns en risk att dessa inte är placerade exakt där verksamheten och därmed potentiella föreningar förekommer. I verkligheten är det vanligt att verksamheterna tagit större plats i anspråk, ibland hela kvarter, liksom att det finns en risk att det skett spridning av föreningar. Därför har samtliga objekt inom 100 m-zonen (50 m på vardera sida av stråket) fått en individuell kontroll, för att se så det inte finns objekt vars punkt egentligen ska ligga på ett annat ställe eller där det ifrån materialet går att utläsa att en större yta har tagits i anspråk.

Tabell 2. Sammanställning av identifierade riskobjekt inom 20 m buffert från kollektivtrafikstråkets tilltänkta sträckning.

Nr	Objekt-ID	Namn/ verksamhet	Risk- klass	Bransch- klass	Risk/ bransch i viktningen	Känslighet gv	Total
4	148 788	IMAB Instrument och Maskin AB	3		2	2	4
9	149 050	Just Nu Tryck i Uppsala		4	1	2	3
10	148 752	BJ Gisslow, Törnquist och Hellqvist		3	2	2	4
12	148 755	S. Nyblom och co. M.fl.		3	2	2	4
13	177 957	Kronans tegelbruk		4	1	4	5
17	149 362	Deponi med laboratorieavfall		2	3	4	7
21	-	Skjutbana		3	2	4	6
22	178 920	Deponi med muddringsmassor		2	3	4	7

Utöver de objekt, vars punktmarkering i EBH-stödet infaller inom 20 m-buffertzonen, har ytterligare tre objekt identifierats som inom 20 m-zonen. Två av objekten kommer från en markföroreningskartläggning inom Ultuna (Ramböll 2017) och ett efter att ha studerat verksamhetens faktiska utbredning (Nr 22). Samtliga åtta objekt listas i Tabell 2,

tillsammans med siffror från utvärderingsmodellen. Objektens lokalisering inom respektive delsträcka redovisas i Bilaga 1, 2, 3 och 4.

Information om objekten i Tabell 2 har djupstuderats och sammanfattas kortfattat nedan. Mer information om objekten går att läsa i respektive objekts MIFO-sammanställning.

NR 4. IMAB INSTRUMENT OCH MASKIN AB

Plats	Tidsperiod	Verksamhet
Kungsgatan 71, Kungsängen 13:9, 13:13	Ca 1955–1969	Verkstadsindustri, specifik information om processer i verksamheten saknas

Verkstadsindustrin var troligen verksam under åren 1955–1969. Specifika uppgifter om verksamhetens processer saknas, men branschtypiska föroreningar är klorerade lösningsmedel (trikloreten var vanligt under aktuell tidsperiod), metaller, oljor och färgrester (Länsstyrelsen Uppsala, 2005a).

Den ursprungliga verksamhetsbyggnaden är riven och området är i dag överbyggt med bostadshus samt kontors-/affärslokaler. I och med ombyggnationen inom området är det möjligt att potentiellt förorenade fyllnadsmassor har borttransporterats (Länsstyrelsen Uppsala, 2005a).

NR 9. JUST NU TRYCK I UPPSALA

Plats	Tidsperiod	Verksamhet
Bäverns gränd 14, Kungsängen 7:9	Ca 1990-nu	Grafisk industri, tryckeri

Tryckeriets verksamhet uppskattas ha pågått sedan 1990-talet, och är fortfarande pågående våren 2020. Verksamheten är klassat som tillsynsobjekt i Länsstyrelsens MIFO-inventering som senast reviderades 2010 (Länsstyrelsen, 2006).

Uppgifter om tryckeriets processer och kemikalieanvändning saknas. Branschtypiska föroreningar är PAH och bly. Andra relaterade föroreningar är tungmetaller, lösningsmedel, petroleumprodukter, syror, cyanid m.fl. Kemikalieanvändning, metoder och omfattning kan dock variera stort mellan verksamheter i branschen (Naturvårdsverket, 2020).

NR 10. B J GISSLOW, TÖRNQUIST O HELLQVIST

Plats	Tidsperiod	Verksamhet
Bäverns gränd 12, Kungsängen 7:8	Ca 1938–1948	Bilvårdsanläggning

Verksamheten utförde reparationer av bilar, däck m.m. (Länsstyrelsen, 2005b). Uppgifter om eventuell kemikaliehantering saknas. Branschspecifika föroreningar är alifatiska kolväten och PAH (Naturvårdsverket, 2020).

NR 12. S. NYBLOM OCH CO M.FL.

Plats	Tidsperiod	Verksamhet
Bäverns gränd 6	Ca 1958–1978	Försäljning av färg och lacker, byggnads-material, gödselmedel.

Informationen i Länsstyrelsen MIFO-inventering är hämtad från uppgifter i telefonkatalogen. Troligen har det funnits mindre verksamheter med försäljning av byggnads-material, färger och lacker, biltillbehör samt gödselmedel på platsen. Det finns även uppgifter som antyder att en transformatorstation funnits på platsen (Länsstyrelsen Uppsala, 2005c.)

NR 13. KRONANS TEGELBRUK, SLOTTSTEGELHAGEN

Plats	Tidsperiod	Verksamhet
Fjärdingen 1:2, 1:3, 1:5, 1:6, 32:1, 34:1, 34:2, 36:1	Ca medeltid-1850	Lerbrytning, tegeltillverkning

Väster om Fyrisån omkring svandammen och stadsträdgården har det tidigare funnits en lertäkt, där produktion av tegel troligen har förekommit från och med medeltiden till cirka mitten av 1800-talet. Akademiska sjukhuset flyttade till platsen cirka 1850–1870 och i slutet av samma århundrade påbörjades anläggningen av Stadsträdgården. Lertäktens storlek är inte känd, men har uppskattats till ca 100 000 m². Lerbrytning har endast utförts i delar av detta område (Länsstyrelsen, 2011). Föroreningar associerade med lertäkter skulle kunna vara sulfider, vilka är vanligt förekommande i lera i Uppsala.

NR 17. DEPONI MED LABORATORIEAVFALL, SLU

Plats	Tidsperiod	Verksamhet
Ultuna 2:1	Ca 1960–1970	Deponi med radioaktivt avfall

På initiativ av Försvarets Forskningsanstalt (FOA, idag FOI) och Statens Strålskyddsinstitut (idag Strålsäkerhetsmyndigheten) utfördes försök med syfte att undersöka upptag av radioaktiva ämnen i grödor i skilda marktyper, transport av ämnena i markprofilen samt huruvida grundvattnet på sikt skulle kunna påverkas. Försöken utfördes på en fältstation belägen ca 5 km sydväst om Ultuna (Ramböll, 2017).

Det radioaktiva avfallet från försöksverksamheten uppges ha deponerats i tunnor nedgrävda ca 3–4 m under marken (Ramböll, 2017). Exakt lokalisering av det nedgrävda avfallet är okänd varför inledande undersökningar av marken på platsen har gjorts (Tyréns, 2020). Under våren 2020 genomfördes undersökning med metalldetektor, vilka gav utslag på förekomst av större metallobjekt på sammanlagt 7 punkter i den gamla deponin. Då punkterna var utspridda över området, bedömdes det som låg sannolikhet att det var tunnorna som lokaliserats då dessa borde ha deponerats tillsammans. Eftersom det inte uteslutits att radioaktivt avfall deponerats, behöver vidare utredningar genomföras, för att t.ex. mäta förekomst av radioaktivitet i grundvattnet. Vidare har bygg- och rivningsavfall deponerats ovanpå den plats där tunnorna skall finnas nedgrävda. Genom visuellt intryck i fält, så bedöms denna deponi sträcka sig in i 20 m buffertzonen, vilket gör att den kan beröras av kommande byggarbeten, t.ex. anläggande av brofundament.

NR 21. SKJUTBANA

Plats	Tidsperiod	Verksamhet
Ultuna 2:1	Ca 1901-1930	Skjutbana

Mellan ca 1901–1930 användes området mellan Tyskbacken och Alholmen, söder om Ultuna, som skjutbana. Skjutbanan var ca 200 m lång med skottriktning från öst till väst (Ramböll, 2017). Föreningensämnen associerade med skjutbanor är bly, antimon och PAH ifall lerduveskytte förekommit. Då skjutbanans storlek och utbredning är okänd antas denna inom spårsträckningens buffertzoon om 20 m.

NR 22. DEPONI AV MUDDRINGSMASSOR FRÅN FYRISÅN

Plats	Tidsperiod	Verksamhet
Nåntuna 3:1, 1:2	Ca 1949–1951	Deponerade muddermassor från Fyrisån

Massor från muddring av Fyrisåns farräna och sedimentbänkar har under åren 1949–1951 deponerats inom fastigheterna Nåntuna 3:1 och Nåntuna 1:2. Områdets storlek bedöms vara större än 65 000 m². Idag används marken som jordbruksmark. Föreningensämnen som skulle kunna förekomma i muddermassor är i synnerhet tungmetaller, PAH och oljekolväten (Länsstyrelsen, 2012).

SANERADE OMRÅDEN INOM ULTUNA

I Rambölls inventering från 2017 identifierades ytterligare två riskobjekt inom 20 m buffertzoon från den tilltänkta spårsträckningen. Det avser en f.d. provcentral och f.d. bensinstation. Ingen av verksamheterna finns i dagsläget kvar. I samband med rivning av provcentralen påträffades ogräsmedlet Dinoseb i marken och saneringsåtgärder utfördes inom området. Vid samma tillfälle provtogs även marken vid den tidigare bensinstationen. Inga förhöjda halter inom området påvisades (Ramböll, 2017). Eftersom saneringsåtgärder utförts inom området bedöms det inte föreligga risk för markföroreningar. Objekten har därför inte heller markerats ut som riskobjekt i kartbilagorna.

ÖVRIGA OBJEKT SOM KAN INNEBÄRA EN RISK

De objekt som listats under rubrikerna ovan har samtliga legat eller bedömts ligga inom 20 m buffertzoon från kollektivtrafikstråket, utifrån EBH-stödes kartmaterial eller vid genomgång av underlaget. Dock bedömdes det finnas risk att ytterligare objekt som inte ligger inom 20 m buffertzoon skulle kunna påverka markarbeten inom området för den tilltänkta spårsträckningen. Därför gjordes en individuell bedömning av samtliga identifierade objekt inom 50 m buffertzoon. Bland de faktorer som studerades i respektive fall var ifall efterbehandlingsåtgärder gjorts på platsen, resultat från genomförda undersökningar, beskrivning av exakt lokalisering av verksamhet (och därmed närhet till stråket) m.m. Kommentarer för samtliga objekt inom 50 m buffertzoon finns sammanfattade i Bilaga 5. Genom denna individuella bedömning av objekt, tillkom ytterligare åtta objekt som bedöms behöva tas hänsyn till i ett eventuellt byggskede. Dessa objekt sammanfattas i Tabell 3.

Tabell 3. Objekt utanför 20 m buffertzonen som kan behöva tas hänsyn till i ett kommande byggskede.

Nummer	Namn/verksamhet	Orsak till inkludering
1	Alfred Lindqvist, maskiner	Risk för förekomst av klorerade lösningsmedel.
2	Uppsala Elektriska Lindareverkstad	Risk för förekomst av klorerade lösningsmedel.
6	LKB-produkter	Risk för förekomst av klorerade lösningsmedel.
14	Kvarteret Ahlsunda, Gulf	Risk för förekomst av petroleumämnen.
15	OKQ8	Risk för förekomst av petroleumämnen.
18	Nedlagd deponi, Sävja-Gökarbotippen.	Risk för höga halter av AOX (syrekonsumerande ämnen), fosfor och bor. Eventuellt PFAS. Utbredning okänd.
19	Dagvattendamm	Risk för läckage på dagvattenledning under dammen.
20	Kemihuset	Kemikalier har hållits ut i vask. Påvisad förekomst av kvicksilver i vattenlås. Risk för förekomst av kvicksilver och nickel.

FÖREKOMST AV DIFFUSA FÖRORENINGAR

Utöver förekomsten av punktkällor kopplat till enskilda förorenande verksamheter (nedlagda eller aktiva), så går det inte att utesluta en "allmän" förekomst av markföroreningar i jord i stadsnära miljöer. Denna typ av föroreningar brukar kallas *diffus förorening* och härstammar från förbränning, avgaser m.m.

I samband med kommande schaktarbeten bör föroreningsförekomst studeras även i områden där ingen tidigare punktkälla har identifierats.

I de underlag som kommit från kommunen återfinns, förutom de objekt där utredningar och MIFO-klassning skett, också många tillsynsärenden vilka inkluderar anmälan om påträffad förorening och anmälan om efterbehandling (§28-anmälan). Oftast framgår bara på vilken fastighet föroreningen påträffats och handlar det om fastigheter i gatumiljö är dessa ofta mycket stora, vilket gör att det är oklart ifall dessa platser faktiskt ligger inom utredningsområdet eller inte. Samtliga ärenden som erhållits från tillsynsmyndigheten finns listade i Bilaga 6.

5 ÅTGÄRDER

De flesta objekt som identifierats i föreliggande utredning ligger eller har legat i husen runt omkring kollektivtrafikstråket. Dessa platser kommer inte direkt bli berörda av schaktarbeten, utan risken för föroreningar ifrån dessa områden gäller främst ifall det finns spår av förorening som har spridit sig ut i t.ex. dagvattensystem och liknande. Flera av objekten är gamla (över 50 år) och nya hus finns anlagda på platsen.

Det är enbart två objekt som bedöms direkt beröras av kommande schaktarbeten (även om deras exakta lokalisering inte är helt fastställd). Detta är Nr 17 (deponi med laboratorieavfall från SLU) samt Nr 22 (deponi med muddringsmassor från Fyrisån). Båda dessa objekt har dessutom fått det högsta värdet i utvärderingsmodellen (7 av totalt 8). I båda dessa fall bedöms det finnas en risk att det nya kollektivtrafikstråket anläggs rakt igenom verksamheten, och att schakt av dessa massor blir nödvändig. Dessutom ligger båda områden inom delområde D, där det ska byggas en ny bro över Fyrisån, och där

mycket schaktarbeten kommer krävas för anläggandet av bron. De två deponierna ligger i varsitt förslag av broläge, Nr 17 i det södra förslaget och Nr 22 i det norra förslaget.

För dessa två områden bedöms det behöva göras utredningar, för att avgöra vilket av alternativen som är mest lämplig. Vid Nr 17 har en första undersökning utförts för att lokalisera de tunnor som enligt uppgift ska finnas nedgrävda. Undersökning med metall-detektor visade förekomst av metallobjekt i marken, speciellt i den norra delen av deponin närmast det tilltänkta stråket. Dock har de preliminära bedömningarna gjorts att detta inte är de tunnor som enligt uppgift ska finnas nedgrävda. Att därmed fastslå att denna plats inte kommer beröras av tilltänkt lokalisering av kollektivtrafikstråk är dock för tidigt att göra, då den visuellt avgränsade utbredningen av den deponi som ligger på platsen sträcker sig inom 20 m buffertzonen. Kompletterande undersökning av föroreningsbildningen i den nordligaste delen behöver utföras för att förtydliga vilka fortsatta åtgärder som kommer krävas för att anlägga spåret i den sydliga spårsträckningen. För att avgöra ifall det norra broläget är en lämplig lokalisering, föreslås också en översiktlig undersökning av deponin med muddermassor på Fyrisåns östra sida.

I övrigt bedöms provtagning av massor behövas för att säkerställa korrekt hantering av schaktmassor vid byggskedet. För sträckor där inga punktoobjekt pekats ut rekommenderas att ett samlingsprov om minst tio delprover uttas per ca 100–200 m³ jord som grund för masshantering. Dessa prover bör analyseras avseende metaller, petroleumkolväten och PAH för att ge en bild av eventuell diffus förorenings spridning.

På de platser där punktoobjekt identifierats föreslås en utökad provtagning (utöver vad som föreslås i stycket ovan) inför masshanteeringen. Utökad analysomfattning för områden omkring specifika riskobjekt listas i Tabell 4.

Flera av riskobjekten som undersökts i föreliggande kartläggning tillhör branscher där användning av klorerade lösningsmedel varit vanliga. Uppgifter som styrker antagandet att klorerade lösningsmedel använts i aktuella riskobjekt saknas i flertalet fall, men det går inte att utesluta att den typen av lösningsmedel har använts. Analys av klorerade alifater rekommenderas därför i området omkring fem riskobjekt. Samtliga av dessa objekt är lokaliserade inom delsträcka A.

För ett riskobjekt (nr 11) finns uppgifter om att en transformatorstation funnits inom verksamhetens område, vilket indikerar att PCB-haltig transformatorolja kan ha hanterats inom området. Det rekommenderas därför att uttagna jordprover analyseras avseende PCB vid misstanke om oljespill.

Analys av perfluorerade ämnen (PFAS) och bekämpningsmedel bör också göras vid några tillfällen, eftersom detta är ämnen som är vitt spridda i miljön.

Om det vid schaktarbeten invid dagvattendammen i Uppsala uppstår misstanke om ett läckage på den markförlagda avloppsledningen under dammen rekommenderas att läckaget utreds med andra metoder än jordprovtagning, då det inte är ett utredningsförfarande som vanligen används vid denna typ av händelser.

Tabell 4. Sammanställning över analysomfattning för respektive riskobjekt längs med kollektivtrafikstråkets sträckning.

Nummer	Objektnamn	Metaller	Petroleumkolväten och PAH	Klorerade alifater	PCB	PFAS
1	Alfred Lindqvist, maskiner	X	X	X		
2	Uppsala Elektriska Lindareverkstad	X	X	X		
4	IMAB Instrument och Maskin AB	X	X	X		
6	LKB-produkter	X	X	X		
9	Just Nu Tryck i Uppsala	X	X	X		
10	BJ Gisslow, Törnquist och Hellqvist	X	X			
12	S. Nyblom och co. M.fl.	X	X		X	
13	Kronans Tegelbruk	X	X			
14	Kvarteret Ahlsunda, Gulf	X	X			
15	OKQ8	X	X			
17	Deponi med laboratorieavfall	X	X			
18	Nedlagd deponi, Sävja-Gökarbotippen	X	X			X
19	Dagvattendamm	X	X			
20	Kemihuset	X + Hg	X			
21	Skjutbana	X	X			
22	Deponi av muddringsmassor	X	X			X

Vid markarbeten i samtliga delar av spårsträckningen bör eventuella avvikelser i jordmassor uppmärksammas. Utökad provtagning och analysomfattning kan vara motiverad även inom områden utanför identifierade riskobjekt. I lägen för schakt inför sättning av brofundament kan förtätad provtagning vara motiverat.

6 SLUTSATS

Kartläggningen av markföroreningar inom området för det nya kollektivtrafikstråket mellan Uppsala Centralstation och Uppsala Södra har resulterat i identifiering av åtta riskobjekt inom en buffertzona av 20 m på båda sidor om det tilltänkta kollektivtrafikstråket. Av dessa är fem lokaliserade inom delsträcka A och tre inom delsträcka D. Utöver dessa åtta objekt har ytterligare åtta objekt som bör beaktas identifierats. Inom delsträcka C har inga riskobjekt identifierats.

Två platser bedöms behöva utredas ytterligare för att bedöma hur dessa skall hanteras i kommande planeringskede. Det är de två äldre deponierna i sträckningens södra del

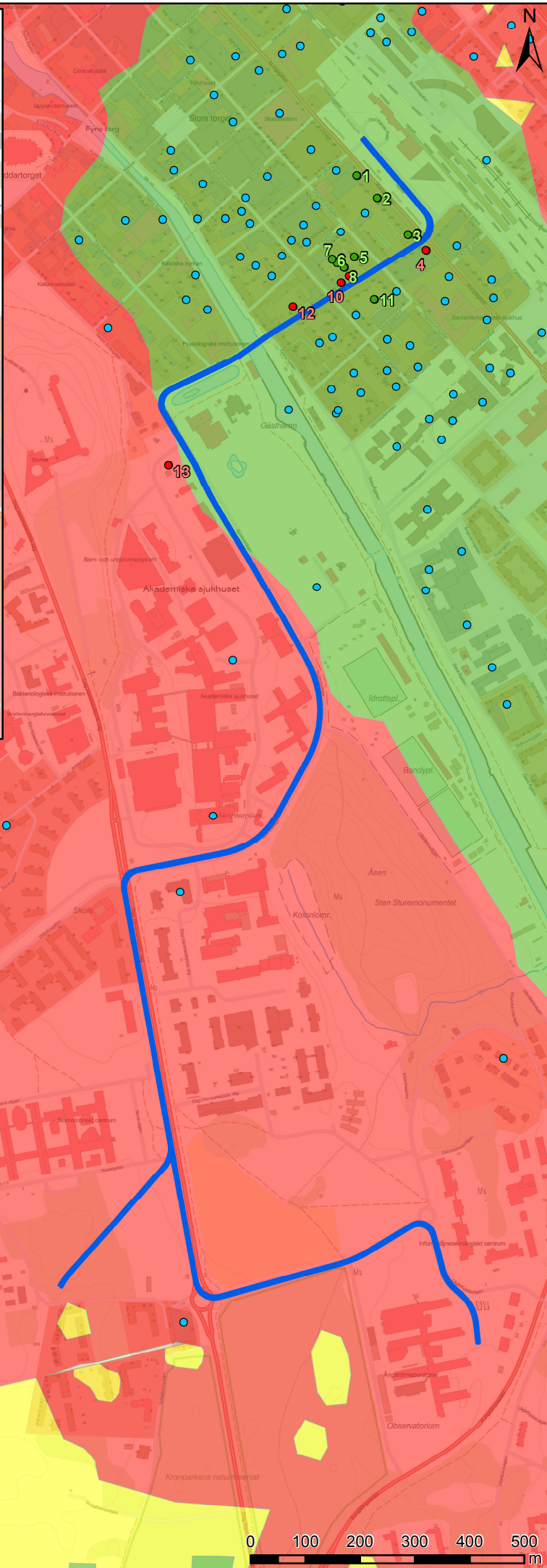
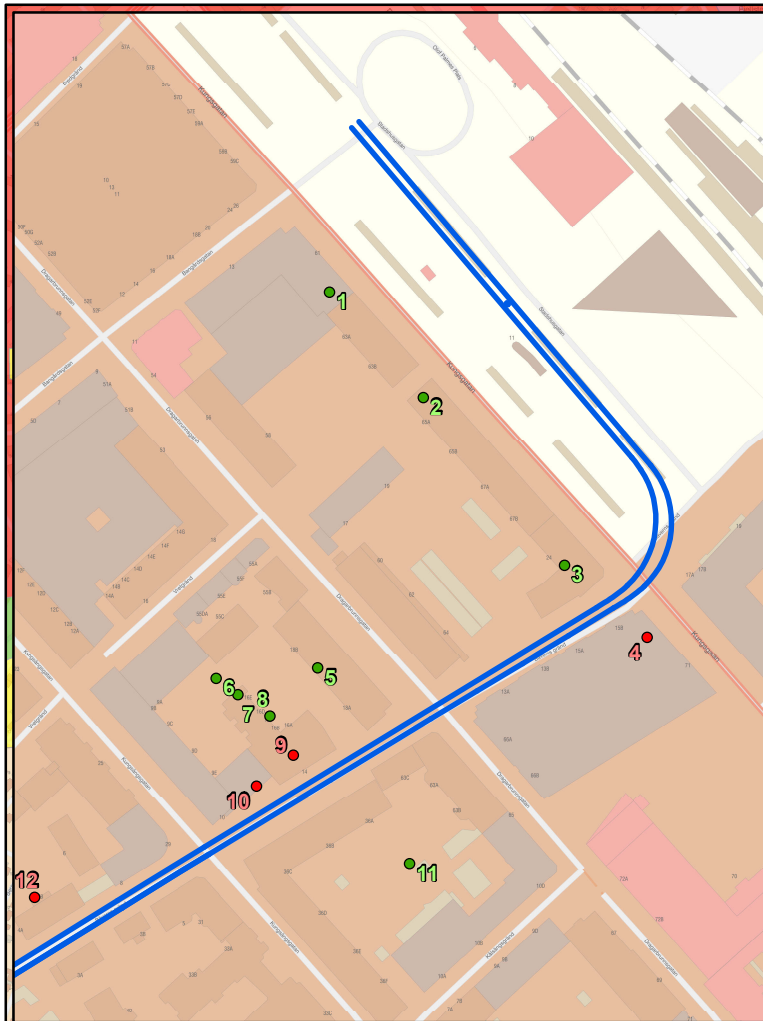
(delsträcka D), som misstänks vara belägna nära tilltänkt spårsträckning i den norra (Nr 22) respektive södra (Nr 17) brolokaliseringsförslaget. Vid Nr 17 (deponi med radioaktivt laboratorieavfall) har preliminära resultat från undersökningar under våren 2020 visat att det inte verkar finnas några tunnor nedgrävda i närheten av den preliminära spårsträckningen. Dock ligger den deponi med rivningsmassor som finns på platsen inom buffertzonen om 20 m. Utredningar bedöms också behövas vid den deponi för muddermassor som identifierats vid Fyrisåns östra strand (Nr 22).

Utöver riktad provtagning på objekten Nr 17 och 22, rekommenderas provtagning av schaktmassor i samband med markarbeten längs med hela spårsträckningen. Till följd av diffus förorenings-spridning föreslås analys avseende metaller, petroleumkolväten och PAH i samtliga provpunkter. Inom områden runt specifika riskobjekt föreslås utökad analysomfattning, enligt Tabell 4. Föreslagen analysomfattning har framtagits med utgångspunkt i verksamheterna som bedrivits på platsen och de branschtypiska föroreningar som kopplas till verksamheten.

7 REFERENSER

Länsstyrelsen Uppsala, 2004	Inventering enligt MIFO fas 1, Nedlagd deponi, Ultuna, Uppsala. IDnr F0380-0248. Länsstyrelsen Uppsala, 2004-10-26
Länsstyrelsen Uppsala, 2005a	Inventering enligt MIFO fas 1, IMAB Instrument-Maskin AB, Uppsala. IDnr 148788. Länsstyrelsen Uppsala, 2005-04-28, rev. 2013-08-29.
Länsstyrelsen Uppsala, 2005b	Inventering enligt MIFO fas 1, B J Gisslow, Törnquist o Hellqvist, Uppsala. IDnr F0380-0769. Länsstyrelsen Uppsala, 2005-04-25, rev. 2008-09-25.
Länsstyrelsen Uppsala, 2005c	Inventering enligt MIFO fas 1, Kungsängen 6:1 (S Nyblom & Co AB m fl.), Uppsala. IDnr 0380-0772. Länsstyrelsen Uppsala, 2005-04-25, rev. 2008-09-25.
Länsstyrelsen Uppsala, 2006	Inventering enligt MIFO fas 1, Just nu tryck i Uppsala, Uppsala. IDnr F0380-1193. Länsstyrelsen Uppsala, 2006-04-03, rev. 2010-01-19.
Länsstyrelsen Uppsala, 2011	Inventering enligt MIFO fas 1, Kronans Tegelbruk, Slottstegelhagen, Uppsala. IDnr 177957. Länsstyrelsen Uppsala, 2011-08-03.
Länsstyrelsen Uppsala, 2012	Inventering enligt MIFO fas 1, Deponi av Fyrisåns muddringsmassor från 1949–1951, Uppsala. IDnr 178920. Länsstyrelsen Uppsala, 2012-03-12, rev. 2014-09-05.
Länsstyrelsen Östergötland, 2013	Förorenade områden i den fysiska planeringen – en vägledning.
Naturvårdsverket, 1995	Branschkartläggningen – en översiktlig kartläggning av efterbehandlingsbehovet i Sverige. Rapport 4393.
Naturvårdsverket, 2006	Förorenade områden och fysisk planering. Samarbetsprojekt mellan Naturvårdsverket och Boverket. Rapport 5608.
Naturvårdsverket, 2009	Generella riktvärden för förorenad mark. Rapport 5976.
Naturvårdsverket, 2010	Återvinning av avfall i anläggningsarbeten. Handbok 2010:1

Naturvårdsverket, 2020	Branschlistan, 2020. Hämtad 2020-05-04. Nås via: https://www.naturvardsverket.se/upload/stod-i-miljoarbetet/vagledning/forenadede-omraden/branschlistan-forenadede-omraden-2020.pdf
Ramböll, 2017	Översiktlig inventering av förorenade områden, Ultuna 2:1 & 2:23, Uppsala. Uppsala, 2017-05-23.
Tyréns, 2020	MMU, Ultuna deponin. Ej ännu publicerade resultat.



**Kapacitetsstark
kollektivtrafik
Markföreningskartläggning**

Bilaga 1

Koordinatsystem: SWEREF99 18 00

Skala (A4): 1:10 000

Datum: 2020-06-15

Uppdragsnummer: 303232

Ansvarig: Kristin Elgh Dahlgren

GIS-bearbetning: Jesper Nydert

© Lantmäteriet Geodatasamverkan



- Identifierade objekt inom 20 meter
- Identifierade objekt inom 50 meter
- Förenade områden utanför buffer

— Delsträcka A

Känslighetsklass grundvatten

- Låg känslighet
- Måttlig känslighet
- Extremt hög och hög känslighet



Kapacitetsstark kollektivtrafik Markföroreningskartläggning

Bilaga 3

Koordinatsystem: SWEREF99 18 00

Skala (A4): 1:11 000

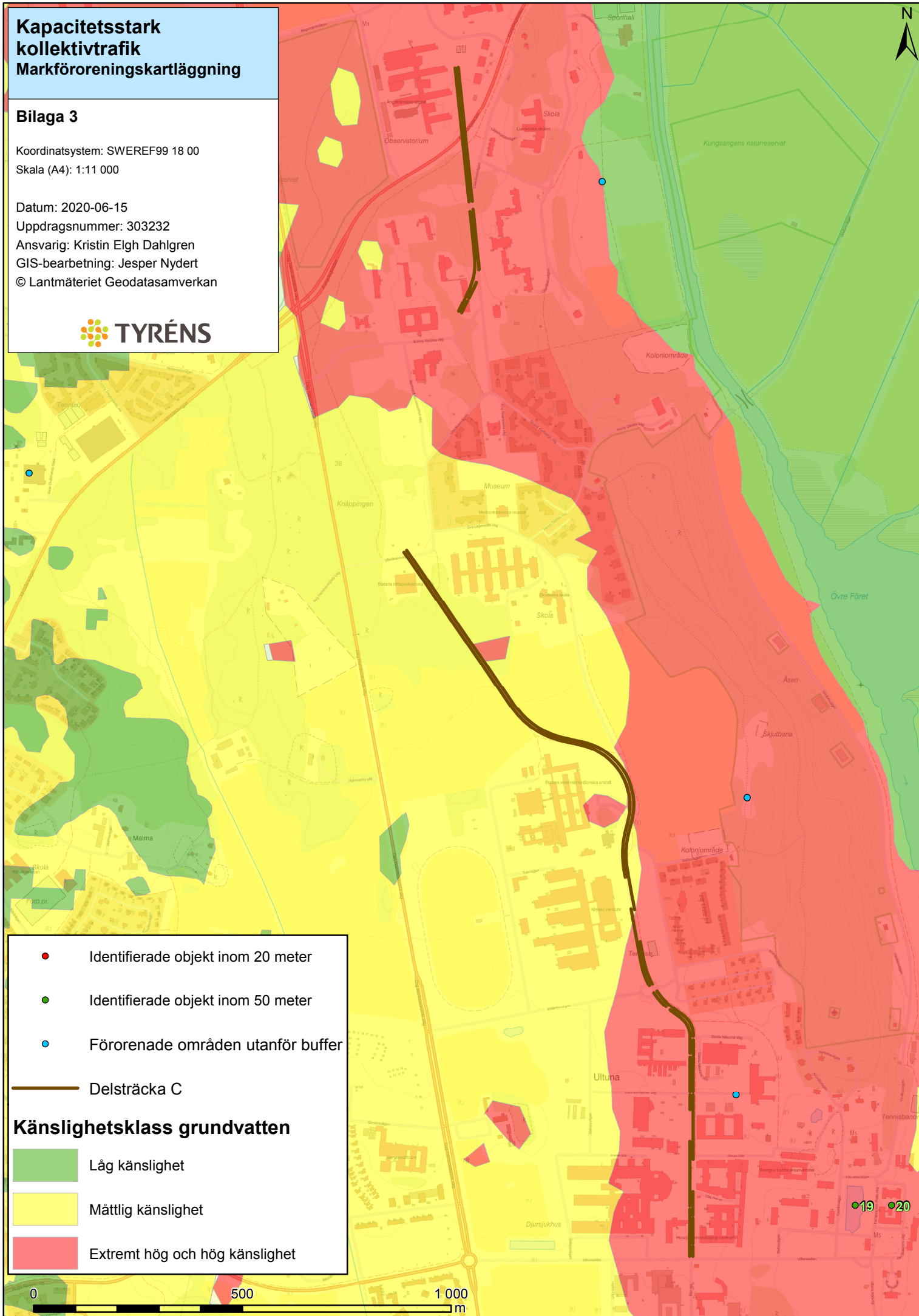
Datum: 2020-06-15

Uppdragsnummer: 303232

Ansvarig: Kristin Elgh Dahlgren

GIS-bearbetning: Jesper Nydert

© Lantmäteriet Geodatasamverkan



- Identifierade objekt inom 20 meter
- Identifierade objekt inom 50 meter
- Förorenade områden utanför buffer

— Delsträcka C

Känslighetsklass grundvatten

- Låg känslighet
- Måttlig känslighet
- Extremt hög och hög känslighet

0 500 1 000 m

19 20

Kapacitetsstark kollektivtrafik Markföreningskartläggning

Bilaga 4

Koordinatsystem: SWEREF99 18 00

Skala (A4): 1:30 000

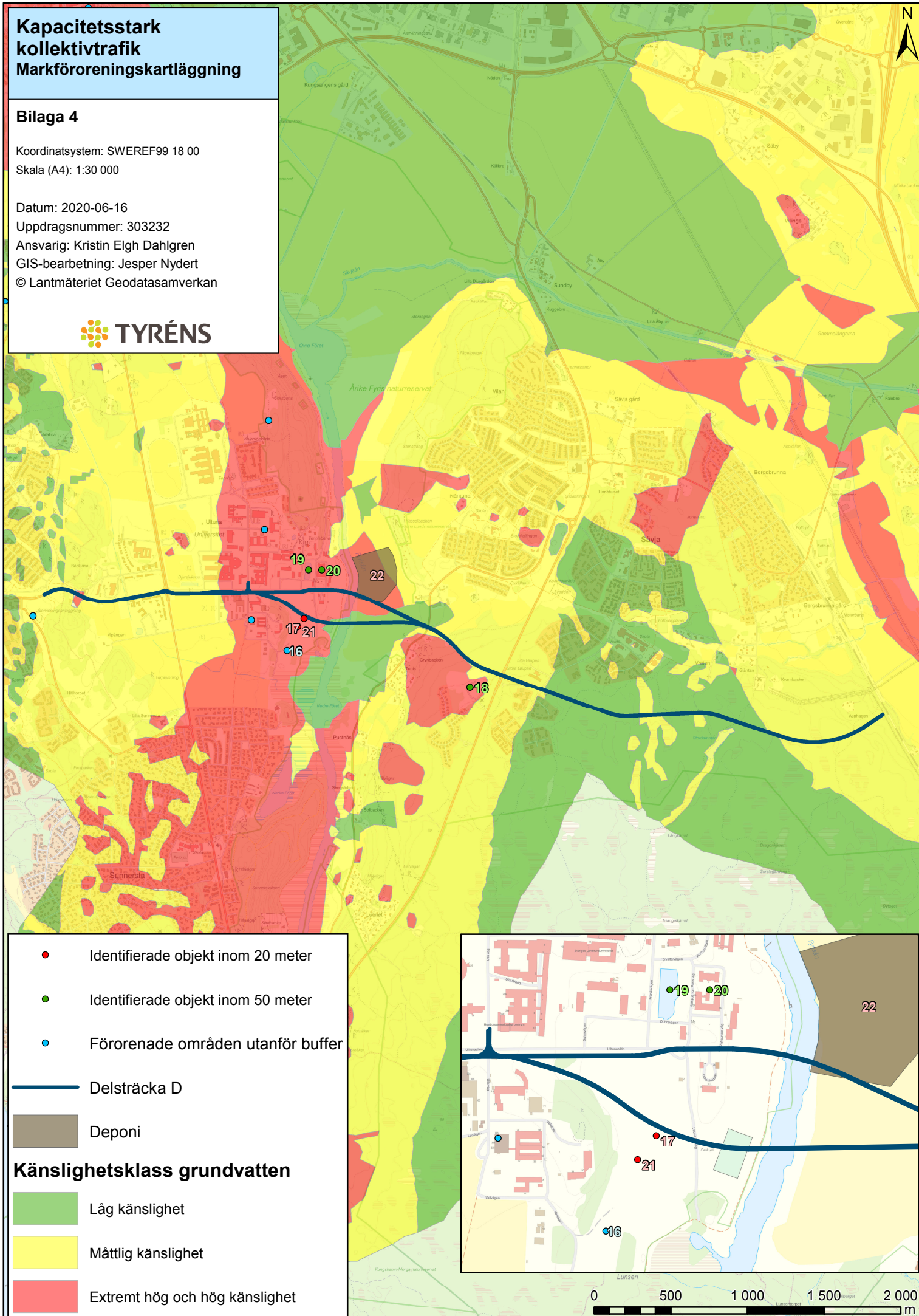
Datum: 2020-06-16

Uppdragsnummer: 303232

Ansvarig: Kristin Elgh Dahlgren

GIS-bearbetning: Jesper Nydert

© Lantmäteriet Geodatasamverkan



Sammanställning av övriga objekt i närheten av kollektivtrafikstråkets tilltänkta spårsträckning

För att inte riskera att något objekt som hamnat just utanför buffertzonen om 20 m inte inkluderades i bedömningen så har en översiktlig genomgång av objekt som är lokaliserade i närheten av spårsträckningen utförts. Utifrån tillgänglig information om respektive objekt har en bedömning ifall dessa i dagsläget kunde tänkas påverka markarbeten inom området för den tilltänkta spårsträckningen gjorts. Kommentarer för respektive objekt finns sammanfattade i tabellen nedan. Information om objekten är hämtade från EBH-stödets databas under våren 2020.

Objekt-ID	Fastighets-beteckning	Objekt	Bransch	Branschklass	Riskklass	Kommentar/bedömning
Delsträcka A						
149 415	Kungsängen 5:1, 5:11, 5:12, 5:13, 5:14, 5:2, 5:4	Kvarteret Svanhild	Tillverkning av krut- och sprängämnen Gummiproduktion; Tillverkning av tvätt och rengöringsmedel; Verkstadsindustri; Fotografisk industri Övrigt	2		Objektet avser hela kvarteret Svanhild med flera verksamheter. Verksamheter som är relevanta för föreliggande kartläggning hanteras som separata objekt. Objektet tas därför inte hänsyn till i föreliggande kartläggning.
148 787	Kungsängen 5:1	Ring-Vulk AB	Bilvårdsanläggning, bilverkstad, åkeri	3		Bilringar, gummiverkstad, bilreparationer. Verksamheten är nedlagd sedan länge och bedöms därför inte utgöra någon risk vid kommande markarbeten.
149 387	Kungsängen 10:1	Kvarteret Suttung	Tungmetallgjuterier, bilvårdsanläggning, grafisk industri, textilindustri, verkstadsindustri		3	Gamla verksamheter nedlagda och överbyggda av nybyggnation inom kvarteret. Sannolikt har fyllnadsmassor avlägsnats. I samband med rivning/nybyggnation. Objektet bedöms inte utgöra risk vid framtida markarbeten.
148 767	Kungsängen 9:7	Merkantiltryckeriet, Hjalmar Söerberg, Kärnas	Textilindustri, bilvårdsanläggning, grafisk industri, verkstadsindustri		3	Flera olika typer av verksamheter. Inga uppgifter angående användning av klorerade lösningsmedel. Inga föroreningar har observerats vid markarbeten. Mindre allvarliga halter av metaller kan förekomma. Verksamheterna är lokaliserade i borte delen av kvarteret. Objektet bedöms inte utgöra risk för framtida markarbeten.
149 396	Kungsängen 1:28, 1:29, 1:7, 9:1, 9:7, 9:8	Kvarteret Brynhild	Verkstadsindustri, bilvårdsanläggning, grafisk industri, textil, Elektrolytiska/kemiska processer	2		Objektet avser flera verksamheter inom kvarteret Brynhild. Flertalet verksamheter har brutits ut till separata objekt. Relevanta verksamheter för föreliggande kartläggning hanteras i respektive objekt. Objektet bedöms därför inte relevant för föreliggande kartläggning.
184 028	Kungsängen 9:8	Upps. Elektriska Lindareverkstad/Förtenningscentral	Verkstadsindustri, ytbehandling av metaller mekaniska/fysikaliska processer		4	Föroreningsnivån i mark och grundvatten bedöms vara liten på grund av kort verksamhetstid. Verksamheten lades ned 1947. Nybyggnation inom området har skett. Det är troligt att potentiellt förorenade fyllnadsmassor har avlägsnats i samband med det. Objektet bedöms inte utgöra risk vid framtida markarbeten.
148 753	Kungsängen 7:9	Esam	Verkstadsindustri	2		Mekanisk verkstad, kopparslageri. Verksamheter nedlagda före 1969 och är idag överbyggda med bostadshus. Schaktkontroller i samband med byggande 2003 visade på mycket låga metallhalter. Objektet bedöms inte utgöra risk vid framtida markarbeten.
149 394	Kungsängen 7:10, 7:11, 7:12, 7:2, 7:3, 7:6, 7:8, 7:9	Kvarteret Atle	Verkstadsindustri, bilvårdsanläggning, ytbehandling av metaller mekaniska/fysikaliska processer	2		Däckverkstad, plåtslageri, mekanisk verkstad, förtening i mindre skala. Objektet avser hela kvarteret Atle med flera verksamheter. Verksamheter som är relevanta för föreliggande kartläggning hanteras som separata objekt. Objektet tas därför inte hänsyn till i föreliggande kartläggning.
149 313	Kungsängen 7:6	Sven Johanssons Plåtslageri AB	Verkstadsindustri utan halogenerade lösningsmedel	3		Verkstads- och plåtslageriföretag. Verksamheten är nedlagd före 1969 och idag överbyggd av nybyggnation. I samband med nybyggnation har potentiellt förorenade fyllnadsmassor troligen avlägsnats från platsen. Objektet bedöms inte utgöra risk vid framtida markarbeten.
149 384	Kungsängen 8:12, 8:6, 8:9	Henrik Gahns AB	Övrig organisk kemisk industri, bekämpningsmedelstillverkning, tillverkning av tvätt- och rengöringsmedel		1	Kemisk-teknisk och kosmetisk industri. Tillverkare av bekämpningsmedel Autan. Översiktlig MMU enligt Mifo fas 2 har utförts. Objektets besöksadress är på Kålsängsgränd vilket är på andra sidan kvarteret i förhållande till Bäverns gränd och kollektivtrafikspårets sträckning. Provtagning av jord har utförts av Bjerking 2010. PAH-H i nivå med MKM påvisades i en punkt (BP1A, ca mitten av kvarteret). I punkter mot Bäverns gränd är alla halter under KM. Objektet bedöms inte utgöra risk vid framtida markarbeten.

149 399	Kungsängen 8:10, 8:11, 8:12, 8:2, 8:3, 8:4, 8:5, 8:6, 8:9	Kvarteret Gudrun	Tillverkning av tvätt- och rengöringsmedel, bilvårdsanläggning, gummiproduktion	3		De verksamheter i kvarteret som inventerats har brutits ut som ett separat objekt. Verksamheter som eventuellt är relevanta för föreliggande kartläggning hanteras som separata objekt. Objektet tas därför inte hänsyn till i föreliggande kartläggning.
179 878	Fjärdingen 1:2, 1:5, 1:14	Stadsträdgården Uppsala	Plantskola		2	Miljöteknisk markundersökning har utförts av Bjerking. Området nedklassat då från klass 1 till 2. Bekämpningsmedel i låga halter påvisades. Bly över både KM och MKM. Inga saneringsåtgärder har utförts. Då inga halter över MKM påvisats i områden i närheten av kollektivtrafiksstråket sträckning bedöms att objektet inte utgör risk vid framtida markarbeten.
154 649	Fjärdingen 32:1	Företrade fyllnadsmassor, Akademiska sjukhuset	Övrigt BKL 4	4		Fyllnadsmassor med förhöjda halter av stenkolsjära, kreosot, vid en gammal parkeringsplats har åtgärdats. Objektet bedöms inte utgöra risk då företrade fyllnadsmassor redan åtgärdats.
148 939	Fjärdingen 32:1	Helikopterflygplats, Akademiska sjukhuset	Flygplats, brandövningsplats	2		Ingår i kommunens kartläggning över tänkbara PFAS-verksamheter (se Dnr 2012-004626-MI). Inga omfattande brandövningar tros ha skett inom sjukhusets område. Inga större bränder heller. 1978-1995 användes pulver som släckutrustning. Efter det släckskum. Testkörning 1 gång/år. Objektet bedöms inte utgöra risk då det inte finns uppgifter på att brandövningar har skett inom området för objektet.
149 097	Kronåsen 1:1	OLMED Ortopediska AB	Tillverkning av plast, polyuretan	3		Tillverkning av ortopeditekniska hjälpmedel. Eventuell kemikaliehantering bedöms inte utgöra risk för framtida markarbeten.
148 584	Kåbo 1:18, Kåbo 68:1	Kvarteret Grindstugan, Shell	Drivmedelshandling, bilvård, verkstad	2		Provtagning av Bjerking i samband med planer på exploatering 2016. Fastigheten är sanerad till känslig markanvändning och godkänd av tillsynsmyndigheten. Objektet bedöms därför inte utgöra risk för kommande markarbeten.
148 950	Kåbo 1:20	Skjutbana Upplands Infanteriregemente	Skjutbana	3		Objektet är lokaliserat utanför kollektivtrafiksstråkets buffertzon om 50 m. Spridningsrisken för aktuella föroreningar bedöms vara låg. Objektet bedöms därför inte utgöra risk.
Område B						
149 114	Kåbo 54:1	Brandstationen Rosendal	Bilvårdsanläggning, bilverkstad, åkeri. Drivmedelshandling, tvätthall.	3		Längs Rosendalsvägen (utanför men intill objektet): PAH har påvisats i asfalt. Fyllnadsmassor med PAH har åtgärdats till nivå mindre känslig markanvändning. Objektet bedöms därför inte vara relevant för föreliggande kartläggning.
148 974	Gottsunda 10:1, 10:11, 10:12, 11:10, 31:7, 31:8, 9:5, 9:6, Noby 31:52	Malma Tegelbruk	Tillverkning av tegel och keramik	4		Historiskt tegelbruk, nedlagt före 1900. Verksamheten på platsen är nedlagd sedan länge. Objektet bedöms inte utgöra någon risk vid framtida markarbeten.
149 380	Gottsunda 11:23	Återvinningscentralen i Gottsunda	Mellanlagring och sorteringsstation för avfall	3		Objektet bedöms inte utgöra risk då avfall vanligen omhändertas korrekt vid återvinningscentraler.
175 489	Gottsunda 34:5	Fd återvinningscentral Gottsunda centrum	Mellanlagring och sorteringsstation för avfall. Verkstadsindustri utan halogenerade lösningsmedel.	3		Återvinningscentral för farligt avfall. Ev. cykelverkstad på platsen. Objektet bedöms inte utgöra risk då avfall vanligen omhändertas korrekt vid återvinningscentraler.
Område C						
148 214	Ultuna 2:23	Sveriges Lantbruksuniversitet	Träimpregnering, grafisk industri		3	Objektet avser hela Sveriges Lantbruksuniversitet med flera verksamheter. Verksamheter som är relevanta för föreliggande kartläggning hanteras som separata objekt, utifrån Rambölls inventering 2017. Objektet tas därför inte hänsyn till i föreliggande kartläggning.
149 176	Ultuna 2:23	SVA Förbränningsugnen	Förbränningsanläggning	3		Objektet är lokaliserat utanför kollektivtrafiksstråkets buffertzon om 50 m. Spridningsrisken för aktuella föroreningar bedöms vara låg. Objektet bedöms därför inte utgöra risk.
Område D						
149 198	Ultuna 2:23	AquaGlobe AB	Verkstadsindustri - med halogenerade lösningsmedel.	2		I drift (år 2013). Oklart om halogenerade lösningsmedel används i tillverkningen av vattensystem inom djurhållning. Objektet är lokaliserat utanför kollektivtrafiksstråkets buffertzon om 50 m och bedöms därför inte utgöra en risk vid framtida markarbeten.

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kungsängen 1:30

51083

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 1:30	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637701
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130080

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-006266	20181126	NA	PRÖV	Avslutat		Robin Rundström
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 5:1, Kronåsen 1:14, Kronåsen 1:22, Kungsängen 1:30, Kungsängen 1:2						
2017-000867	20170207	MI	FÖMA	Avslutat		Hedvig Helldorff
MI Anmälan påträffad förening Kungsängen 1:30 mfl						
2015-001362	20150319	HS	BYGG	Avslutat		Vidmark Hannes
VA Remiss lokaliseringsprövning/bygglov Studentbostäder på båt Kungsängen 1:30						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

HSB brf 21 Svanhild

15980

<i>Fastighet</i>	KUNGSÄNGEN 5:2	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dragarbrunnsg 60 62 64 Vretg 17 19	<i>Grupp</i>	RADONREGISTER	<i>X-koordinat</i>	6638172
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130135

Ärenden

<i>Dariendr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2011-001571	20110330	MI	KEMI	Avslutat		Camilla Ek
<i>MI Anmälan PCB-sanering av fogmassor HSB brf Svanhild Kungsängen 5:2</i>						
2008-006130	20081024	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
<i>MI Anmälan inventering PCB HSB brf 21 Svanhild Kungsängen 5:2</i>						
2002-003188	20021105	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
<i>Utsläpp av hydraulolja Bävrensgränd Kungsängen 5:2</i>						
1997-001864	19971121	HS	INOM	Avslutat		HME
<i>KLAGOMÅL DÅLIG LUKT DRAGARBRUNNSGATAN 64</i>						

Radonregister

Registeranteckning

Mätresultat

Mätplats

Husnr (Byggid)	<input type="text"/>	Populärnam	<input type="text"/>						
Byggår	1962	Hustyp	FB	Ventilation	F	Markradon	<input type="text"/>	Tilluftsdon	<input type="checkbox"/>
Renoveringsår	<input type="text"/>	Grundläggn	KÄ	Byggnmtrl	<input type="text"/>	Gamma	<input type="text"/>	Jordart	<input type="text"/>
Färdigmätt År	<input type="text"/>								
Notering	<input type="text"/>								

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2008-10-02	SPÅR	16		Systfel: 0

Plan	Lght	Rum/Mätpunkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
05	49	WARDAGSRUM	15	2008-10-02	12,00	2008-12-02	12,00
05	49	SOVRUM	17	2008-10-02	12,00	2008-12-02	12,00

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2008-10-06	SPÅR	8		Systfel: 0

Plan	Lght	Rum/Mätpunkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
06	16	SOVRUM	10	2008-10-06	12,00	2008-12-07	12,00
06	16	WARDAGSRUM	6	2008-10-06	12,00	2008-12-07	12,00

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering			
2008-10-01	SPÅR	16		Systfel: 0			
<hr/>							
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
05	13		9	2008-10-01	12,00	2008-12-03	0,00
05	13	VARDAGSRUM	23	2008-10-01	12,00	2008-12-03	0,00
<hr/>							
Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering			
2008-10-01	SPÅR	26		Tillf fel: 20, Systfel: 0, Onoggranhet: 20			
<hr/>							
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
03		VARDAGSRUM	18	2008-10-01	12,00	2008-12-08	12,00
03		SOVRUM	34	2008-10-01	12,00	2008-12-08	12,00
<hr/>							
Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering			
2008-10-01	SPÅR	27		Tillf fel: 20, Systfel: 0, Onoggranhet: 20			
<hr/>							
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
	59	VARDAGSRUM	31	2008-10-01	12,00	2008-12-12	12,00
03	59	SOVRUM	23	2008-10-01	12,00	2008-12-12	12,00
<hr/>							
Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering			
2008-10-02	SPÅR	29		Tillf fel: 20, Systfel: 0, Onoggranhet: 20			
<hr/>							
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
01	73	VARDAGSRUM	29	2008-10-02	12,00	2008-12-14	12,00
01	73	SOVRUM	30	2008-10-02	12,00	2008-12-14	12,00
<hr/>							
Åtgärder							
Handl <input type="text"/> Radonregistret Ändrat <input type="text"/> TBO <input type="text"/> 2009-04-16 <input type="text"/>							

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1962"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Sanerad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text" value="<500"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text" value="85"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text" value="0,00112625"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fog"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="CLI"/>
			<input type="text" value="2012-12-10"/>

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

HSB brf 43 Svanhild

40582

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 5:14	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Kungsgatan 65a-b 67a-b	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638211
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130162

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2008-006129	20081024	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Anmälan inventering PCB HSB brf 43 Svanhild Kungsängen 5:14						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1966"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB inte påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="ANA"/> <input type="text" value="2008-10-27"/>

Uppsala Elektriska Lindareverkstad Kv.

49094

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 5:14	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638211
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130162

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-003838	20130822	MI	FÖMA	Avslutat		Alexandra Edengren
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Kännedom MIFO-inventering Uppsala Elektriska Lindareverkstad Kv Kungsängen 5:14						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kungsbävern KB

41033

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 6:10	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638059
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130025

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2009-000721	20090227	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Anmälan om inventering av PCB Kungsbävern KB, Kungsängen 6:10						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	1941	Dat.Sanering	
Status	Inventerad-PCB påvisad	Åtgärdsplan ink	
Halt PCB mg/kg	<49		
Löpmeter m	48		
Mängd PCB kg	0,00000000396		
Förekomst PCB	Övrigt		
Dat.Inventering			
		Handläggare	Ändrad
		ANA	ANA 2009-03-17

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Folktandvården Vretgränd

25429

<i>Fastighet</i>	KUNGSÄNGEN 7:8	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Vretgränd 9 A	<i>Grupp</i>	TANDLÄKARE	<i>X-koordinat</i>	6638099
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130034

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-001448	20180308	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI Tillsyn 2018 Folktandvården Vretgränd KUNGSÄNGEN 7:8						
2013-004183	20130906	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
mi tillsyn Folktandvården Vretgränd Kungsängen 7:8						
2012-004367	20120820	MI	TILL	Avslutat	MK	Therese Björklund
MI Enkät tandläkare 2012						
2004-003712	20041105	HS	FOLK	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Klagomål på att lustgas tränger in i bostäder Vretgränd 9A						

Miljöutsläppsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Hälsa- och sjukvård	85.3001_	01:1	U		0	0	imavgii	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="SAR"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="SAR"/> <input type="text" value="2018-12-03"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)



LKB-Produkter

49080

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 7:8	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638099
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130034

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-003769	20130820	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Kännedom MIFO-inventering Kungsängen 7:8						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Besqab projektutveckling

24037

<i>Fastighet</i>	KUNGSÄNGEN 7:9	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638108
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130076

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2003-002380	20030922	MI	MARK	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
Föreerade områden Schaktning sulfidhaltiga leror kv Atle Kungsängen 7:9						
2003-002370	20030922	MI	VATT	Avslutat		Teresia Lindberg
Remiss från Länsstyrelsen om dispens från vattenskyddsföreskrifter Besqab Projektutveckling						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Uppsala hem

17325

<i>Fastighet</i>	KUNGSÄNGEN 8:12	<i>Område</i>		<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	KÅLSÄNGSGRÄND 4B	<i>Grupp</i>	BOSTAD	<i>X-koordinat</i>	6637985
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130056

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2011-003213	20110622	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan påträffad markförening Kungsängen 8:12						
2009-003699	20090922	MI	FÖMA	Avslutat		Camilla Ek
MI Inventering misstänkt förorenad mark Henrik Gahns Kungsängen 8:12						
2002-003349	20021121	HS	BULL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Klagomål på fläktbuller Kålsängsgränd 4 B						
1999-001364	19990813	HS	INOM	Avslutat		Theo Kotsinas
LUKT,DÅLIG VENTILATION KÅLSÄNGSGRÄND 4A						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Dentsmile Samariten

54225

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 9:7	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Kålsängsgränd 10C	<i>Grupp</i>	TANDLÄKARE	<i>X-koordinat</i>	6638009
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130144

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2018-003479	20180619	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-003479 20180619 MI TILL Avslutat Nadia Airoud						
Mil Tillsyn 2018 Dentsmile Samariten Kungsängen 9:7						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Hälsa- och sjukvård	85.3001_	01:1	U		0	0	imavgii	Anm 20180228	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="NAA"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="SAR"/> <input type="text" value="2019-12-02"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)

[Beslut](#)

[Villkor](#)

[Proces/Rening](#)

[Avfall](#)

[Kem/Råvara](#)

[Utsläpp](#)

[Energi](#)

Merkantil-tryckeriet ab

2964

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 9:7	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dragarbrunnsgatan 65	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638024
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 130143

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1990-001537	19901009	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
TILLSYN						

MIAB Förvaltning AB

13973

<i>Fastighet</i>	KUNGSÄNGEN 9:7	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	DRAGARBRUNNSGATAN 65	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638023
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130146

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-000853	20190121	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kungsängen 9:7						
2015-001644	20150330	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
MI Årlig avgift köldmedieanläggning MIAB Förvaltning AB Kungsängen 9:7						
2012-004804	20120907	MI	TAXO	Avslutat		Alexander Johansson
MI Fast avgift köldmedieanläggning MIAB Förvaltning AB Kungsängen 9:7						
2008-002111	20080319	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift Köldmedieanläggning, MIAB Mälارينvest AB, Kungsängen 9:7						
2000-001394	20000718	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Förslag på sanktionsavgift						

<input type="checkbox"/>	15	LB06-VKA	LUFTKOND	3	R407C	HFC	2018
<input type="checkbox"/>	16	VKA1:1	LUFTKOND	16	R407C	HFC	2019
<input checked="" type="checkbox"/>	1			36	R22	HCFC	1998
			Ant aggr:				
<input checked="" type="checkbox"/>	2			13	R134a	HFC	1998
			Ant aggr:				
<input checked="" type="checkbox"/>	3	KA 1	KYL	8,5	R407	HFC	
			skrotad 2008-12-30				
<input checked="" type="checkbox"/>	4	KA 3	KYL	9	R404	HFC	
			"				
<input checked="" type="checkbox"/>	5	KA 9	KYL	6	R407	HFC	
			"				
<input checked="" type="checkbox"/>	6	KA 12	LUFTKOND	2	R134a	HFC	
			"				
<input checked="" type="checkbox"/>	7	KA 13	KYL	2	R134a	HFC	
			"				
<input checked="" type="checkbox"/>	8	KA 16	FRYS	3	R404	HFC	
			"				
<input checked="" type="checkbox"/>	9	KA 17	FRYS	3	R404	HFC	
			"				
<input checked="" type="checkbox"/>	10	KA 18	FRYS	3	R404	HFC	
			"				

11	KA 10	LUFTKOND	3,7 R407C	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
12	KA 19	LUFTKOND	8,5 R407C	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad 14-09-2011		
13	VKA1	LUFTKOND	28 R407C	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
14	VKA2	LUFTKOND	13 R410A	HFC
<input type="checkbox"/>				

Senast debiterad Ändrad

Registeranteckning

KA10 skrotad 2010 enligt dublettobjektet 18552, men finns med i årsrapporten för 2011 och jag har inte hittat något skrotningsintyg. //MAA 2013-11-26

Aktivt nu 5-4-2012 asi

Skrotad är allt 081230&090326 asi
Ny rapport inkommit 080317/ASI

Ej aktuellt se MIAB samma fastighet. 071203/ASI

Verksamhet:
Livsmedel
Storkök
Industri
Försäljn
Fastförv
Övrigt

Användningsområde:
Kyl X
Frys
Luftko X
Värmep
Övrigt

Antal anläggningar: 1 Service av obehörig: N

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="60"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="28"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Notering

Avser år	2010	Inkom den	2011-02-14	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							53,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							
Sammanlagt läckage i %							
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2008	Inkom den	2009-03-18	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5781						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-17	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	36,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	9
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	25
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5781						
Notering							
Avser år	1998	Inkom den		Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						36	13
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						5	5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							
Sammanlagt läckage i %						14	38
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Miab M Förvaltning AB/Brynhild

18552

<i>Fastighet</i>	KUNGSÄNGEN 9:7	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Kålsängsgränd 10	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6638023
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130143

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2007-001707	20070413	MI	AVFA	Avslutat		Per Carlsson
MI Kännedom tillstånd transport av avfall MIAB Mälارينvest AB Kungsängen 9:7						
2004-002972	20040907	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedieanläggning Kungsängen 9:7 Kv. Brynhild MIAB						
2004-000560	20040310	MI	KEMI	Avslutat		DF
Installationskontroll MIAB Kungsängen 9:7						

<input checked="" type="checkbox"/>	9	KA 10	LUFTKOND	3,7	R407C	HFC	Se objekt:MIAB Förvaltning AB 13973
<input checked="" type="checkbox"/>	10	KA 11	LUFTKOND	2	R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	11	KA 19	LUFTKOND	8,5	R407C	HFC	Se objekt:MIAB Förvaltning AB 13973
<input checked="" type="checkbox"/>	12	KA 5	LUFTKOND	5	R407C	HFC	skrottad 100301 asi
<input checked="" type="checkbox"/>	13	LB06-VKA:A	LUFTKOND	2,3	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	14	LB06-VKA:B	LUFTKOND	3	R407C	HFC	Se objekt:MIAB Förvaltning AB 13793
<input checked="" type="checkbox"/>	15	VKA 1	KYL	28	R407	HFC	Se objekt:MIAB Förvaltning AB 13973
<input checked="" type="checkbox"/>	1	KA 1	KYL	8,5	R407	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	2	KA 12	LUFTKOND	2	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	3	KA 13	KYL	2	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	4	KA 16	FRYS	3	R404	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	5	KA 17	FRYS	3	R404	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	6	KA 18	FRYS	3	R404	HFC	

16	KA 6	LUFTKOND	3 R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		skrottad 100301 asi		
7	KA 3	KYL	9 R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
8	KA 9	KYL	6 R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
17	VKA 2	LUFTKOND	13 R410A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad

Objektet är en dublett till: MIAB Förvaltning AB. Vi gör detta inaktivt och även registerkortet! 2012-04-16 asi.

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="53,2"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="51,2"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="51,2"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="6"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2008	Inkom den	2009-03-18	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	55,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	5
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5781						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-17	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	91
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	10
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	11
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5781						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-02-08	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	49,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	4039						
Notering							
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-02	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	96,7
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	3
Sammanlagt läckage i %					0	0	3
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5781						
Notering							

Avser år	2004	Inkom den	2005-03-15	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	96,7
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	7
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	7
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5781						
Notering							
Avser år	2003	Inkom den	2004-03-04	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	96,7
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	22
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	23
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3011						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2003-02-20	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	47
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	11
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	211208						
Notering							
Avser år	2001	Inkom den	2002-02-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	60
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	8
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	18	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	13
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	545						
Notering							

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

KUNGSÄNGEN 9:8

39794

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 9:8	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Kungsängsgatan 36b	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638043
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 130081

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-007482	20190916	HS	RADO	Pågående		Jonte From
HS Tillsyn radon i flerbostadshus BRf Brynhild						
2008-004375	20080617	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan om PCB-sanering av fogmassor						
2008-004018	20080602	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan om inventering av PCB i byggnader Brf Brynhild Kungsängen 9:8						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1967"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text" value=">500"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text" value="1326"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text" value="39,78"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fog"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="CLI"/> <input type="text" value="2008-08-19"/>

Uppsala Elektriska Lindareverkstad

49097

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 9:8	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638038
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130098

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-003718	20130815	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI Kännedom MIFO-inventering Kungsängen 9:8</i>						

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Klövern Posthornet KB

24079

<i>Fastighet</i>	KUNGSÄNGEN 10:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Bäverns Gränd 17	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638186
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130272

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-000911	20190121	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kungsängen 10:1						
2019-000475	20190115	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI Miljösanktionsavgift köldmedieanläggning Klöver Posthornet KB KUNGSÄNGEN 10:1						
2016-002197	20160420	MI	TILL	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Miljösanktionsavgift köldmedieanläggning Klöver Posthornet KB, KUNGSÄNGEN 10:1						
2015-000487	20150203	MI	KEMI	Avslutat		Karolina Johansson
MI Information installation köldmedier Klöver Posthornet KB Kungsängen 10:1						
2014-004753	20140828	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI PCB-sanering, Klöver, Kungsängen 10:1						
2012-004933	20120911	MI	TAXO	Avslutat		Ann Wendel
MI Fast avgift köldmedieanläggning Klöver Efraim Posthornet KB Kungsängen 10:1						
2009-003873	20091005	MI	KEMI	Avslutat		Camilla Ek
MI Anmälan PCB-sanering Klöver Efraim Kungsängen 10:1						
2009-003705	20090922	MI	FÖMA	Avslutat		Camilla Ek
MI Inventering misstänkt förorenade områden Ahlquis & Gustavssons metallgjuteri Kungsängen 10:1						
2006-002834	20060807	MI	KEMI	Avslutat		DF
Fast årlig avgift köldmediehantering Klöver Posthornet KB Kungsängen 10:1						
2004-002673	20040825	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmediehantering Klöver Posthornet KB Kungsängen 10:1						

1	KA3	LUFTKOND	1,3 OVR		
<input checked="" type="checkbox"/>					
2	VKA-2	LUFTKOND	13 R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad 30-04-2014/asi			
3	VKA1-VA4	LUFTKOND	3 R417A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad 30-04-2014			
4	VKA-3:A	LUFTKOND	18 R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad 30-04-2014			
5	VKA-3:B	LUFTKOND	18 R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad 30-04-2014			
6	KK1	LUFTKOND	1,3 OVR		
<input checked="" type="checkbox"/>					
7	KK2	LUFTKOND	6,8 R407C	HFC	2014
<input checked="" type="checkbox"/>		Intyg kommer senare? /(2014-06-04 asi)			

8	KM1	LUFTKOND	9,1	R407C	HFC	2010
<input checked="" type="checkbox"/>	Tillkommer 2010 inrapportering asi FEL! Se anteckningar					
9	1KVP	LUFTKOND	80	R134a	HFC	2015
<input type="checkbox"/>						

Senast debiterad Ändrad 2019-06-19

Registeranteckning

Har även pratat med Mikael som lovade utreda återstående aggregat KK2 och återkomma. Verksamheten bygger om och vet inte vilken lösning som kommer att bli framöver. 2014-06-04/ asi
 Från: Mikael Söderberg [mailto:mikael.k.soderberg@caverion.se]
 Skickat: den 4 juni 2014 08:28
 Till: Simeonidis Abraham
 Ämne: Skrotningsintyg

Hej Abraham

Här kommer några skrotningsintyg gällande Posthornet, Bävernsgränd i Uppsala.

Med vänlig hälsning
 Mikael Söderberg
 Serviceledare Kyla & VS Caverion Sverige AB
 Telefon 018-17 13 65
 Box 654
 751 27 Uppsala

KM1 felaktigt registrerats på detta objekt på grund av fel hos kylentreprenören (se nedan).//MAA 2014-03-19

Från: Mikael Söderberg [mailto:mikael.k.soderberg@caverion.se]
 Skickat: den 19 mars 2014 11:55
 Till: Werlinder Matilda
 Kopior: kjell.blomgren@klovern.se
 Ämne: Klövern, Posthornet

Hej Matilda

Gällande KM1 så är detta ett aggregat som har hamnat fel och olyckligt har lyckats komma med på 2011 års rapport. Aggregatet tillhör en annan kund och har aldrig funnits på Posthornet. Det är olyckligt att detta inte har kommunicerats med er och kunden. Jag hoppas att detta inte har ställt till det allt för mycket. Vill ni att vi skriver ett skrotningsintyg på detta för att det ska försvinna från listan eller räcker det med denna förklaring och att du plockar bort det från kundens lista över aggregat?

Har du frågor rörande detta så är du välkommen att höra av dig till mig direkt.

Med vänlig hälsning
 Mikael Söderberg
 Serviceledare kyla & rör Caverion Sverige AB
 Telefon 018-17 13 65

Ringt angående aggregatförteckning som inte var med! 080327/ASI

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="80"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Notering <input type="text"/>							
Avser år	<input type="text" value="2017"/>	Inkom den	<input type="text" value="2019-02-14"/>	Upprättat datum	<input type="text"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="80"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>							
Avser år	<input type="text" value="2016"/>	Inkom den	<input type="text" value="2017-03-15"/>	Upprättat datum	<input type="text" value="2016-11-03"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="80"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>							
Avser år	<input type="text" value="2014"/>	Inkom den	<input type="text" value="2015-02-03"/>	Upprättat datum	<input type="text"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="80"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="6,8"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="9"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>							
Avser år	<input type="text" value="2013"/>	Inkom den	<input type="text" value="2014-03-14"/>	Upprättat datum	<input type="text"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="58,8"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="4"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="7"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>							

Avser år	2008	Inkom den	2009-02-19	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	58,8
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5128						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-26	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	61,4
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5128						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-03-09	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	53,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5128						
Notering							
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	53,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5128						
Notering							

Handläggare	Ändrad
CLI	MAD 2017-11-29

Objektutskrift *Kungsängen 13:9*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Grimhild parkeringshus

49459

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 13:9	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dragarbrunnsgatan 66	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638116
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130207

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2014-003931	20140710	MI	TILL	Avslutat		Mats Dahlén
Mi klagomål utsläpp vatten Steam2Clean Grimhild Parkeringshus Kungsängen 13:9						
2014-000489	20140129	MI	LUFT	Avslutat		Mats Dahlén
MI Klagomål luftförening Steam2clean Grimhild parkeringshus Kungsängen 13:9						

HSB Produktion AB

28905

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 13:9	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Bäverns Gränd 15a	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6638116
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130207

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2009-001414	20090406	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift HSB Produktion AB Kungsängen 13:9						
2006-000641	20060315	MI	MARK	Avslutat		Bernt Forsberg
Ansökan om dispens för markarbete Kungsängen 13:9						

1	VKA 1	LUFTKOND	12 R407	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>		Installation 2008				
Registeranteckning		Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	KAH	2020-02-17
<p>Från: Erik Gunnarsson [mailto:erik.gunnarsson@ uppsala.hsb.se] Skickat: den 23 april 2009 14:22 Till: Simeonidis Abraham Ämne: SV: Kungsängen 13:9</p> <p>Ok</p> <p>// Erik</p> <hr/> <p>Från: Simeonidis Abraham [mailto:Abraham.Simeonidis@ uppsala.se] Skickat: den 23 april 2009 11:08 Till: Erik Gunnarsson Ämne: SV: Kungsängen 13:9</p> <p>Hej Erik! Då skickar jag ett nytt beslut till nedanstående adress samt fakturan direkt till Falun. OK?</p> <p>Mvh Abraham Simeonidis</p> <hr/> <p>Från: Erik Gunnarsson [mailto:erik.gunnarsson@ uppsala.hsb.se] Skickat: den 23 april 2009 09:45 Till: Simeonidis Abraham Kopia: Bengt Axebäck Ämne: Kungsängen 13:9</p> <p>Hej Abraham</p> <p>Vi har fått ett beslut om årlig avgift för köldmedieanläggning (2009-001414-MI).</p> <p>Vi lämnar över fastigheten nu till Brf Järnvägsparken så vi vill att avtalet går direkt till föreningen.</p> <p>HSB Brf 89 Järnvägsparken i Uppsala (769611-1611) c/o HSB Uppsala Box 1103 751 41 UPPSALA</p>						

den 28 april 2020

Sida 2 av 4

Fakturor scannas och skall skickas till:

HSB Uppsala
2089
Box 1026
791 10 FALUN

mvh

Erik Gunnarsson

Erik Gunnarsson	tel:	018 180 168
HSB Produktion AB	mobil:	070 622 02 02
Box 1103	fax:	018 69 45 66
751 41 UPPSALA	e-post:	erik.gunnarsson@hsb.se

Installationsrapport /ASI 090406

IMAB Intrument-Maskin AB

49155

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 13:9	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Kungsgatan 71	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638116
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130207

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-004127	20130904	MI	FÖMA	Avslutat		Alexandra Edengren
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Kännedom MIFO-inventering IMAB Intrument-Maskin AB Kungsängen 13:9						

Objektutskrift *Kåbo 1:1*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kåbo 1:1

57320

<i>Fastighet</i>	Kåbo 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Husargatan 6	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637018
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129352

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-008775	20191108	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening oljekabel Kåbo 1:20 och 1:1						
2019-008765	20191106	MI	FÖMA	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening Kåbo 1:1, 1:18 och 1:20						

Kåbo 1:1

13076

<i>Fastighet</i>	Kåbo 1:1	<i>Område</i>	ERIKSBERG KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637018
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129352

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-008765	20191106	MI	FÖMA	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening Kåbo 1:1, 1:18 och 1:20						
2017-003105	20170518	MI	BULL	Avslutat		Mats Dahlén
MI Klagomål buller Horisonterra Batteriparken Kåbo 1:1						
2016-003829	20160720	HS	AVFA	Avslutat		Gunnel Edoff
HS Klagomål nedskräpning och gamla skrotbilar Kåbo 1:1						
2016-000636	20160210	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kåbo 1:1						
2015-004805	20150914	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning i anslutning till boende i husvagnar parkering nära Grindstugan Kåbo 1:1						
2015-004418	20150825	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning Kåbo gamla golfbanan boende i bilar/husvagnar Kåbo 1:1						
2006-004283	20061114	MI	AVFA	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
Klagomål om nedskräpning korsningen Kåbovägen-Döbelnsgatan Kåbo 1:1						
1993-005052	19930128	PL	DPLA	Avslutat		KBE
Detaljplan DP 60 J + P, KV HAUBITSEN Kåbo 1:1						
2017-003996	20170714	HS	BULL	Makulerat		Betty Hines
HS Klagomål buller Batteriparken Kåbo 1:1						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Akademiska hus C66 D10 BMC

1733

<i>Fastighet</i>	KÅBO 1:10	<i>Område</i>	ERIKSBERG KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	HUSARGATAN 3	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636564
<i>Samlingsobj</i>	Uppsala universitet	<i>Huvudverks</i>	LAB	<i>Y-koordinat</i>	129553

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-000810	20190121	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kåbo 1:10						
2015-006060	20151105	MI	TILL	Avslutat	MK	Ulrich Wimmer
MI Tillsyn Energi 2015 Akademiska Hus BMC Kåbo 1:10						
2014-002085	20140408	MI	KEMI	Avslutat	MK	Abraham Simeonidis
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Akademiska hus C66 D10 BMC KÅBO 1:10						
2013-006138	20131206	MI	TILL	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Tillsyn 2013 Köldmedia Akademiska hus C66 BMC KÅBO 1:10						
2012-005922	20121019	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift köldmedieanläggning Akademiska hus C66 BMC KÅBO 1:10						
2008-002248	20080327	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp BMC på Husargatan 3						
2005-003214	20051115	MI	AVFA	Avslutat		Per Carlsson
Tillstånd till transport av avfall BMC-administrationen						
2002-000193	20020124	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om icke tillståndspliktig transport av farligt avfall Uppsala biomedicinska Centrum/Uppsala Universitet						
2000-000911	20000510	HS	BULL	Avslutat		Erik Fahlström
Klagomål på buller från ventilationsfläktar, BMC						
2000-000857	20000503	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Biomedicinskt centrum, tillsyn, laboratorier						
1990-000550	19890331	MI	KEMI	Avslutat		Tommy Persson
KEMIKALIER BMC						

1	System 15	FRYS	5	R404A	HFC	<input type="checkbox"/>
2	System 30	FRYS	6	R404A	HFC	<input type="checkbox"/>
3	VKA1:1	LUFTKOND	54	R407C	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
		skrotat 2013-08-22				
4	VKA1:2	LUFTKOND	59	R407C	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
		skrotat 2013-08-22				
5	VKA2:1	LUFTKOND	54	R407C	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
		skrotat 2013-08-22				
6	VKA2:2	LUFTKOND	59	R407C	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
		skrotat 2013-08-22				

7	VKA3:1	LUFTKOND	54	R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		skrotat 2013-08-22				
8	VKA3:2	LUFTKOND	59	R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		skrotat 2013-08-22				
9	VKA4:1	LUFTKOND	54	R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		skrotat 2013-08-22				
10	VKA4:2	LUFTKOND	59	R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		skrotat 2013-08-22				
11	Anl 44	FRYS	6	R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>						
12	System 46	FRYS	4	R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>						
13	KA53	FRYS	4	R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>						
14	KA54	FRYS	4	R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>						
15	KA55	FRYS	3	R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>						
16	KA56	FRYS	7	R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>						
17	KB2-VKA1	KYL	22	R410A	HFC	2013
<input type="checkbox"/>		installerad 2013-06-24, C596/asi				
18	KB2-VKA2	KYL	22	R410A	HFC	2013
<input type="checkbox"/>		installerad 2013-06-24				
19	KB2-VKA3	KYL	22	R410A	HFC	2013
<input type="checkbox"/>		installerad 2013-06-24				
20	D2-KB5_VKA1	VÄRMEP	11,9	R410A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>						

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad

Aggregaten från Uppsala Universitet BMC har förflyttats hit/ HBO 2012-07-06

Denna hette tidigare Biomedicinskt centrum./HBO 2012-07-06

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	116,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2014	Inkom den	2015-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	105
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagt läckage i %						0	2
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2013	Inkom den	2014-03-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	108
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	308
Sammanlagt läckage i %						0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2012	Inkom den	2013-03-27	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	494
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							230
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagt läckage i %						0	47
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	113	744					
Notering							
Avser år	2011	Inkom den	2012-03-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	494
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							59
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	35
Sammanlagt läckage i %						0	12
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	113	692	430				
Notering							

Avser år	2010	Inkom den	2011-03-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	493,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							172
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	35
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	430	377					
Notering							
Avser år	2009	Inkom den	2010-03-29	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	452
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	54
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	12
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	4763						
Notering							
Avser år	2008	Inkom den	2009-03-31	Upprättat datum	2009-03-31	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	493,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	4763	2669					
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	80,1
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	7
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2669						
Notering							

<i>Cisterner</i>									
Placering	Godk	Material	Volym	Innehåll	Installerad	Nästa bes	Tillst/Anm	Tillst/Anm tom	Tagen ur bruk
Beteckning	Korrosionsskydd	ledning	Notering						
UTE NED	NEJ		10						
<i>Registeranteckning</i>									
							Ändrad	klu	2000-12-01

Kunskapsskolan Uppsala

31379

<i>Fastighet</i>	Kåbo 1:10	<i>Område</i>	ERIKSBERG KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 31	<i>Grupp</i>	SKOLA	<i>X-koordinat</i>	6636564
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129553

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-004634	20180906	HS	TILL	Pågående	MK	Daniela Mattisson
HS Tillsyn Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2020-002575	20200422	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2019-008367	20191015	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Revision livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2019-008366	20191015	LI	TAXO	Avslutat		Åsa Petters
LI Årlig kontrollavgift Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2019-007686	20190917	LI	REGI	Avslutat		Therese Olsson
Li Registrering livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2019-007470	20190916	LI	NEDL	Avslutat		Åsa Petters
LI Upphörande livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2019-006219	20190816	LI	REGI	Avslutat		Therese Olsson
LI Registrering livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2019-006136	20190812	LI	NEDL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Upphörande livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2019-002688	20190227	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2019-001965	20190213	HS	TAXO	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Årlig avgift Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2018-006396	20181204	HS	TILL	Avslutat	MK	Benita Bengtsson Lager
HS Tillsyn Tobakslagen Kunskapsskolan Kåbo 1:10						
2018-000523	20180205	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Revision livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2018-000522	20180205	LI	TAXO	Avslutat		Åsa Petters
LI Årlig kontrollavgift Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2017-006934	20171211	LI	NEDL	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Upphörande livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2017-006909	20171208	LI	REGI	Avslutat		Therese Olsson
LI Registrering livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2017-005443	20170928	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2017-004880	20170904	LI	MAFG	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2017-001592	20170313	HS	TILL	Avslutat		Jenny Nyström
HS Tillsyn Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2017-000952	20170210	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2016-004814	20160921	LI	TILL	Avslutat	MK	Frida Svanström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Dag Hammarskjölds Väg 31 Kåbo 1:10						
2016-003000	20160530	HS	TILL	Avslutat	MK	Jenny Nyström
HS Tillsyn Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2016-002300	20160426	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						
2015-006833	20151204	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Revision livsmedelsanläggning Kunskapsskolan Uppsala Kåbo 1:10						

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="1"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text" value="0"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="2"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text" value="0"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text" value="0"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="2"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="1"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="0"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="LIVS"/>	<input type="text" value="AGU"/> <input type="text" value="2020-04-24"/>

Uppsala Universitet BMC

2957

<i>Fastighet</i>	KÅBO 1:10	<i>Område</i>	ERIKSBERG KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Husargatan 3	<i>Grupp</i>	LABORATORIER	<i>X-koordinat</i>	6636564
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129553

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-002670	20180504	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Anmälan Sanering PCB Kåbo 1:10						
2017-003143	20170522	MI	INFO	Avslutat		Heidi De Brabandere
MI Kännedom införelse av material som kan innebära smittrisk Uppsala Universitet BMC KÅBO 1:10						
2016-003814	20160720	MI	LAGS	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Kännedom hantering animaliska biprodukter Institutionen för cellbiologi Uppsala Universitet BMC KÅBO 1:10						
2015-006060	20151105	MI	TILL	Avslutat	MK	Ulrich Wimmer
MI Tillsyn Energi 2015 Akademiska Hus BMC Kåbo 1:10						
2013-006106	20131204	MI	TILL	Avslutat	MK	Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU Inst biologisk grundutbildning Kåbo 1:10 Kåbo 34:12						
2013-005847	20131124	MI	TILL	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU BMC Institution för farmaci KÅBO 1:10						
2013-005376	20131104	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU BMC Institutionen för farmaceutisk bioteknik Kåbo 1:10						
2013-005323	20131030	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU BMC Institutionen för neurovetenskap Kåbo 1:10						
2013-005070	20131020	MI	TILL	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU BMC Institution för folkhälso- och vårdvetenskap (IFV) KÅBO 1:10						
2013-005023	20131016	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU BMC Institution för kemi KÅBO 1:10						
2013-004980	20131015	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU BMC Institutionen för Läkemiddelkemi BMC Kåbo 1:10						
2013-004945	20131014	MI	TILL	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU BMC Institution för cell- och molekylärbiologi KÅBO 1:10						
2013-004844	20131009	MI	TILL	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU BMC Institution för medicinsk cellbiologi KÅBO 1:10						
2013-004609	20130927	MI	TILL	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU BMC Institution för medicinsk biokemi och mikrobiologi KÅBO 1:10						
2009-003762	20090923	MI	TILL	Avslutat		Camilla Ek
MI Tillsyn BMC laboratorier Kåbo 1:10						
2008-006888	20081229	MI	BRAN	Avslutat		DF
MI Kännedom hantering brandfarlig vara Ludwiginstitutet för cancerforskning AB BMC Kåbo 1:10						
2005-001439	20050518	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
Hantering av brandfarliga vätskor BMC Husargatan 3						
2002-001086	20020430	MI	PRÖV	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om PCB-sanering BMC Husargatan, Akademiska hus						
2002-000225	20020129	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om transport av eget farligt avfall BMC Husargatan3						
2001-001886	20010801	MI	KEMI	Avslutat	MK	Vidmark Hannes
Anmälan olycka utsläpp etylenglykol BMC						
1999-001214	19990719	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
FÖRSÖKSDJUR, INSTITUTIONEN FÖR FARMACI						
1999-000500	19990406	HS	BULL	Avslutat		Erik Fahllström
KLAGOMÅL PÅ FLÄKTBULLER, BMC HUSARGATAN 3						
1998-000753	19980511	MI	AVLO	Avslutat	PRIV	Theo Kotsinas
FORMALIN ,BÅRHUSET BMC						

1998-000717	19980519	MI	TILL	Avslutat	MK	Theo Kotsinas
FAST ÅRLIG AVGIFT						
1997-001017	19970623	MI	KEMI	Avslutat	MK	Theo Kotsinas
FREONUTSLÄPP						
1996-001636	19961022	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
INST F FARMAKOLOGI OCH TOXIKOLOGI						
1996-000095	19960119	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
INST F FYSIOLOGI O MEDICINSK FYSIK						
1994-006251	19941017	MI	KEMI	Avslutat	MHSK	Theo Kotsinas
CELLBIOLOGI						
1994-006170	19940926	820	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VARA						
1992-000753	19920520	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						
1990-001527	19901001	MI	KEMI	Avslutat		Tommy Persson
KEMIKALIER						
1990-000038	19900105	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
TILLSYN						

<input checked="" type="checkbox"/>	1	VKA1:1-1:2	KYL	113	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	2	VKA2:1-2:2	KYL	113	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	3	VKA3:1-3:2	KYL	113	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	4	VKA4:1-4:2	KYL	113	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	5	12--56	FRYS	66,1	R404	HFC

Registeranteckning

Senast debiterad Ändrad

Dessa aggregat har förflyttats till objektet Akademiska hus C66 BMC/HBO 2012-07-06

Verksamhet:
 Livsmedel
 Storkök
 Industri
 Försäljn
 Fastförv
 Övrigt

Användningsområde:
 Kyl X
 Frys X
 Luftko X
 Värmep X
 Övrigt X

Antal anläggningar: 2Service av obehörig: N

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)		0	0
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			59
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)			35
Sammanlagt läckage i %		0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
Notering			
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-31
Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	0	0	518,1
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	0	0	81,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagt läckage i %	0	0	16
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
4763			
Notering			
Avser år	2006	Inkom den	2007-03-30
Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	0	0	58
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagt läckage i %	0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
4763			
Notering			
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-31
Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	0	0	452
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagt läckage i %	0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
3797			
Notering			

Avser år	2004	Inkom den	2005-03-29	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	452
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3797						
Notering							
Avser år	2003	Inkom den	2004-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	452
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	54
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	12
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	19980938						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2003-03-27	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	513
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	60
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	500	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	12
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	19980828						
Notering							
Avser år	2001	Inkom den	2002-03-27	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	471	100
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	2	3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	19	15
Sammanlagt läckage i %					0	0	3
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3037						
Notering							

Handläggare	Ändrad
ANA	MAD 2018-05-04

Objektutskrift *Kåbo 1:18*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kåbo 1:18

48479

<i>Fastighet</i>	Kåbo 1:18	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6635795
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129429

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-009136	20191127	MI	VATT	Pågående		Marie Nilsson
MI Anmälan dagvattenanläggning Carlshage Kåbo 1:18						
2019-005142	20190617	HS	BULL	Pågående		Jelena Spasic
HS Klagomål buller Solvallsparken Kåbo 1:18						
2019-001945	20190213	MI	FÖMA	Pågående		Mats Dahlén
MI Underrättelse påträffad markförening Rosendal etapp 5 gatemark Kåbo 1:18						
2018-004652	20180906	MI	FÖMA	Pågående		Mats Dahlén
MI Anmälan efterbehandling markförening Rosendal etapp 3 Kåbo 1:18						
2019-008775	20191108	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening oljekabel Kåbo 1:20 och 1:1						
2019-008765	20191106	MI	FÖMA	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening Kåbo 1:1, 1:18 och 1:20						
2019-008039	20190930	MI	MARK	Avslutat		Karen Heitz
MI Klagomål nedskräpning dike i reservatet Kronparken Kåbo 1:18						
2018-005677	20181026	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Samråd för vattenverksamhet planerat dagvattenstråk Carlshage Kåbo 1:18						
2018-005458	20181015	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlén
MI Anmälan om efterbehandling av Biparken Kåbo 1:18						
2018-004995	20180921	MI	FÖMA	Avslutat		Karin Boman
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Rosendalsfältet Kåbo 1:18						
2018-004228	20180816	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan om dagvattenhantering Rosendal etapp 3 Kåbo 1:18						
2018-000537	20180206	NA	NATU	Avslutat		Emilia Hammer
NA Remiss Bildande av naturreservatet Kronparken Kronparken 1:18 och Kronåsen 1:25						
2017-006869	20171206	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Kåbo 1:18						
2017-005220	20170920	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
Mi Tillsyn 2017 dagvatten och avfallshantering byggarbetsplatser						
2016-004270	20160826	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kåbo 1:18						
2016-002641	20160513	MI	PRÖV	Avslutat		Cecilia Møne
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet tillfällig krossning SIAAB Rosendal exploateringsområde Kåbo 1:18						
2014-004880	20140902	MI	AVFA	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Klagomål nedskräpning skogsområde Kåbo 1:18						
2014-000173	20140114	MI	BRAN	Avslutat		Sara Johansson
MI Kännedom hantering brandfarlig vara Kåbo 1:18						
2013-006140	20131206	MI	VATT	Avslutat		Ebba Tiberger
MI Remiss vattenskyddsdispens Kåbo 1:18 & Valsätra 54:3						
2013-000268	20130116	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens del av Kåbo 1:18						
2013-000156	20130111	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan påträffad markförening Uppsalahem Kåbo 1:18 del av						

2012-002262	20120515	LI	REGI	Avslutat	Babis Zisimopoulos
<hr/>					
2004-003438	20041012	HS	FOLK	Avslutat	Stefan Järdö
<hr/>					
Uppförande av mast 42 meter hög samt teknikbod Svenska UMTS-nät AB Dag Hammarskjölds väg 41 Kronåsen 1:28					

Kåbo Golfklubb

4778

<i>Fastighet</i>	Kåbo 1:18	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Soldathemsvägen 17	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6635795
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129429

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2013-003025	20130625	MI	TILL	Avslutat		Zahrah Ekmark
MI Tillsyn 2013 Kåbo Golfklubb Kåbo 1:18						
2000-001262	20000630	MI	MARK	Avslutat		Göran Albjär
Flyttning av golfbanan från Rosendalsfältet						
1992-000241	19920213	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						

Cisternregister

Kategori Avgift Handläggare

Cisterner

Placering	Godk	Material	Volym	Innehåll	Installerad	Nästa bes	Tillst/Anm	Tillst/Anm tom	Tagen ur bruk
Beteckning	Korrosionsskydd		ledning	Notering					
UTE OVAN	NEJ		9000		1970	v. 0240			
UTE OVAN	NEJ		5000		1970	v. 0240			
UTE OVAN	NEJ		3600		1970	v. 0240			

Registeranteckning

Före detta motoroljetank. Skall ombyggas till Eo 1. Ej svetsad i skarvarna inifrån.

Senaste besiktning: 1990-10-03

Senaste besiktning: 1990-10-03

Senaste besiktning: 1990-10-03

Ändrad

Rosendalsfältet

47572

<i>Fastighet</i>	Kåbo 1:18	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Samlingsobjekt för ärenden inom exploat	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6635795
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129429

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-002283	20200403	MI	FÖMA	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening Kåbo 78:1						
2019-009136	20191127	MI	VATT	Pågående		Marie Nilsson
MI Anmälan dagvattenanläggning Carlshage Kåbo 1:18						
2018-004652	20180906	MI	FÖMA	Pågående		Mats Dahln
MI Anmälan efterbehandling markförening Rosendal etapp 3 Kåbo 1:18						
2018-002945	20180518	MI	TILL	Pågående		Mats Dahln
Mi klagomål elaggregat						
2016-003620	20160704	MI	FÖMA	Pågående		Hedvig Helldorff
MI Anmälan sanering skjutvall Rosendalsfältet Kåbo 1:18 & Kåbo 1:20						
2019-008775	20191108	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening oljekabel Kåbo 1:20 och 1:1						
2019-008765	20191106	MI	FÖMA	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening Kåbo 1:1, 1:18 och 1:20						
2019-007061	20190910	MI	VATT	Avslutat		Mats Dahln
MI Remiss vattenskyddsdispens Kåbo 76:1						
2018-006368	20181130	MI	KEMI	Avslutat		Karolina Johansson
MI Kemikalieutsläpp köldbärarvätska Kåbo 65:1						
2018-006100	20181119	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kåbo 1:18						
2018-005677	20181026	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Samråd för vattenverksamhet planerat dagvattenstråk Carlshage Kåbo 1:18						
2018-004995	20180921	MI	FÖMA	Avslutat		Karin Boman
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Rosendalsfältet Kåbo 1:18						
2018-004228	20180816	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan om dagvattenhantering Rosendal etapp 3 Kåbo 1:18						
2018-000691	20180213	MI	FÖMA	Avslutat		Hedvig Helldorff
MI Tillsyn förorenade områden Gatumark Rosendal KÅBO 1:8						
2017-006949	20171212	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan dagvattenanläggning Södra Rosendal etapp 1 Kåbo 1:18						
2017-006869	20171206	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Kåbo 1:18						
2017-006701	20171128	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Kemikalieutsläpp grått vatten i Rosendalsbäcken Södra Rosendalsfältet Valsätra 1:12 Kåbo 1:18						
2017-006532	20171121	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Kåbo 66:1						
2017-005565	20171003	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens NCC Infraservice Kåbo 1:18						
2017-004457	20170815	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Kännedom vattenskyddsdispens ST1 Kåbo 63:1 fd Kåbo 1:18						
2017-003277	20170530	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens JM AB Kåbo 64:1						
2017-003217	20170526	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Wallenstams fastighet AB Rosendalsfältet Kåbo 1:18 Kåbo 63:2						
2017-002911	20170508	MI	PRÖV	Avslutat		Karin Boman
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet återvinning av avfall för anläggningsändamål skjutvallssand Rosendalsfältet Kåbo 1:18						
2017-001977	20170328	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan dagvattenanläggning Kåbo 1:1 1:18 Rosendalsfältet						

Uppsala länstrafik

41922

<i>Fastighet</i>	Kåbo 1:18	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Soldathemsvägen	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6635795
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129429

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2009-004091	20091022	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn Uppställningsplats för bussar Uppsala Länstrafik Kåbo 1:18						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Akademiska hus läkem c:102

14862

Fastighet	KÅBO 1:20	Område	Avrinning
Besöksadr	HUSARGATAN 8	Grupp	X-koordinat 6636294
Samlingsobj		Huvudverks	Y-koordinat 129635

Ärenden

Darienr	Regdatum	Ärendetyp	DPL	Status	Initierat av	Handläggare
2005-001449	20050519	MI	PRÖV	Avslutat		Christer Solander
Tillfällig åtgärd under 5 år för testanläggning av spårtaxisystem på pelare Kåbo 1.20						

1	KA1	FRYS	4 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	rapporteras på objekt 24820			
2	KA2--4	KYL	17,3 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	rapporteras på objekt 24820			

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad

Aggregaten rapporteras på objekt 24820.//MAA 2013-04-35

Verksamhet:
 Livsmedel
 Storkök
 Industri
 Försäljn
 Fastförv
 Övrigt X

Användningsområde:
 Kyl X
 Frys X
 Luftko X
 Värmep
 Övrigt

Antal anläggningar: 1 Service av obehörig: N

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="21,3"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="2"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="9"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

<input type="text" value="2804"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
-----------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Notering

Kåbo 1:20

57318

<i>Fastighet</i>	Kåbo 1:20	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Husargatan 8	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636346
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129415

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001273	20200219	MI	FÖMA	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Kåbo 1:20						
2019-008775	20191108	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening oljekabel Kåbo 1:20 och 1:1						
2019-008765	20191106	MI	FÖMA	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening Kåbo 1:1, 1:18 och 1:20						

Kåbo 1:20

50728

<i>Fastighet</i>	Kåbo 1:20	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Stadsskogen-Gläntan	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636332
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129457

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001273	20200219	MI	FÖMA	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Kåbo 1:20						
2019-008644	20191101	MI	FÖMA	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförening Kåbo 1:20						
2015-001049	20150303	NA	NATU	Avslutat		Emilia Hammer
NA ansökan dispens/tillstånd naturreservatsföreskrifter Stadsskogen Gläntan - Grindstugan Kåbo 1:20						
2014-006859	20141203	HS	FOLK	Avslutat		Vidmark Hannes
HS Klagomål beträffande byggandet av transformatorstation i Rosendahls område Kåbo 1:20						
2014-006158	20141028	MI	VATT	Avslutat		Camilla Ek
MI Remiss vattenskyddsdispens markarbeten Kåbo 1:20						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Bäcklösa vattenanläggning

22548

<i>Fastighet</i>	Kåbo 43:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Bäcklösavägen 5	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636704
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	128731

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-002307	20200403	LI	TILL	Pågående		Vattenärenden
LI Fastställande av program för regelbundna undersökningar Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2019-009572	20191220	LI	REGI	Pågående		Charlotte Sterner
LI Ändring livsmedelsanläggning Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2019-009514	20191218	LI	TILL	Pågående		Charlotte Sterner
LI Revision livsmedelsanläggning Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2019-004848	20190527	MI	PRÖV	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Kännedom utsläp spolvatten Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2019-004740	20190521	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Kemikalieutsläpp grumligt vatten vid vattenanläggning Kåbo 43:1						
2018-003648	20180626	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Fastställande faroanalys vatten Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2018-003647	20180620	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Revision livsmedelsanläggning Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2017-006432	20171115	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Revision livsmedelsanläggning Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2016-005949	20161116	LI	TAXO	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Årlig kontrollavgift Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2016-004368	20160830	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Information dricksvatten Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2016-004294	20160826	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Revision livsmedelsanläggning Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2016-001876	20160407	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Information dricksvatten Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2015-005653	20151020	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Revision livsmedelsanläggning Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2015-004934	20150911	LI	TILL	Avslutat	VERK	Charlotte Sterner
LI Klagomål hantering Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2014-006415	20141111	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Revision livsmedelsanläggning Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2013-005859	20131125	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Revision livsmedelsanläggning Gränby vattenanläggning Brillinge 4:4						
2013-005277	20131030	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Revision vattenanläggning Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2013-002910	20130617	LI	TAXO	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Årlig kontrollavgift vattenanläggning Bäcklösa vattenanläggning Kåbo 43:1						
2010-002336	20100609	LI	TILL	Avslutat		Mikaela Ståhl
Li Klagomål vatten Bäcklösa Vattenverk Ultuna 3:1						
2006-005326	20061219	LI	TAXO	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Årlig kontrollavgift Uppsala vattenverk (Galgbackan, Gränby, Bäcklösa)						
2006-002684	20060714	LI	GODK	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Ansökan livsmedelsanläggning Gränby Bäcklösa Galgbackens vattenverk						

2006-000102	20060117	MI	VATT	Avslutat	MILJÖSKYD DSÄRENDE N
Tillsyn Bäcklösa vattenverk					
2005-002927	20051014	LI	GODK	Avslutat	Alexander Sobestiansky
Ansökan om godkännande av livsmedelslokal Bäcklösa vattenverk Ultuna 2:23					
2003-001548	20030605	MI	PRÖV	Avslutat	Teresia Lindberg
Bäcklösa vattenverk					
2003-000140	20030116	MI	VATT	Avslutat	Teresia Lindberg
Anmälan om nytt vattenverk i Bäcklösa					
2002-001451	20020604	MI	VATT	Avslutat	Johan Stock
Vattenverk Bäcklösa					

Fritt register - Vattenregister

Fastställd prov	<input type="text" value="Ja"/>	Giltig till	<input type="text" value="2023"/>
Prod.volym/dygn	<input type="text" value="3"/>		<input type="text"/>
Normal prov/år	<input type="text" value="6 ggr/år"/>		<input type="text"/>
Utvid.k ska ske	<input type="text" value="1"/>		<input type="text"/>
Utvid.k utförd	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Giltig till:	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Fastställd färo	<input type="text" value="Ja"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="LIVS"/>	<input type="text" value="CST"/> <input type="text" value="2018-11-02"/>

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="1"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="VATTEN"/>	<input type="text" value="CST"/> <input type="text" value="2018-06-26"/>

Stadsskogens vattentorn

44580

<i>Fastighet</i>	Kåbo 43:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Stadsskogen	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i>
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i>

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2011-000690	20110210	MI	KEMI	Avslutat		Camilla Ek
MI PCB-inventering Stadsskogen Vattentorn Kåbo 43:1						
2010-002336	20100609	LI	TILL	Avslutat		Mikaela Ståhl
Li Klagomål vatten Bäcklösa Vattenverk Ultuna 3:1						
2006-005326	20061219	LI	TAXO	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Årlig kontrollavgift Uppsala vattenverk (Galgbackan, Gränby, Bäcklösa)						
2006-002684	20060714	LI	GODK	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Ansökan livsmedelsanläggning Gränby Bäcklösa Galgbackens vattenverk						
2006-000102	20060117	MI	VATT	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
Tillsyn Bäcklösa vattenverk						
2005-002927	20051014	LI	GODK	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Ansökan om godkännande av livsmedelslokal Bäcklösa vattenverk Ultuna 2:23						
2003-001548	20030605	MI	PRÖV	Avslutat		Teresia Lindberg
Bäcklösa vattenverk						
2003-000140	20030116	MI	VATT	Avslutat		Teresia Lindberg
Anmälan om nytt vattenverk i Bäcklösa						
2002-001451	20020604	MI	VATT	Avslutat		Johan Stock
Vattenverk Bäcklösa						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1957"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB inte påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="CLI"/>	<input type="text" value="CLI"/> <input type="text" value="2011-06-13"/>

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Uppsalahem pcb

22700

<i>Fastighet</i>	KÅBO 53:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636806
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129522

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2008-004257	20080612	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
<i>MI Anmälan om inventering av PCB Uppsalahem Kåbo 53:1</i>						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	1958	Dat.Sanering	
Status	Inventerad-PCB påvisad	Åtgärdsplan ink	
Halt PCB mg/kg	<50		
Löpmeter m			
Mängd PCB kg			
Förekomst PCB	Fog		
Dat.Inventering	1998		
		Handläggare	Ändrad
		ANA	ANA 2009-08-03

Vårdhögskolan PCB

40091

<i>Fastighet</i>	Kåbo 53:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Döbelngatan 2	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636806
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129519

Ärenden

<i>Dariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2008-004793	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessica Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Vårdhögskolan C Kåbo 53:2						
2008-004792	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessica Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Vårdhögskolan B Kåbo 53:2						
2008-004791	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessica Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Vårdhögskolan A Kåbo 53:2						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1963"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Se anteckningar."/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="CLI"/>	<input type="text" value="ANA"/> <input type="text" value="2009-01-15"/>

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kåbo 57:2

51128

<i>Fastighet</i>	Kåbo 57:2	<i>Område</i>		<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Rosendalsvägen 8	<i>Grupp</i>	FÖRORENADMARK	<i>X-koordinat</i>	6635411
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129575

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2015-006009	20151104	HS	BULL	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss störande arbete Mecon Bygg AB Kåbo 57:2						
2015-002167	20150423	MI	FÖMA	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Kåbo 57:2						
2015-001757	20150402	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Kåbo 57:2						
2015-001662	20150331	MI	FÖMA	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Underrättelse om förorenad mark Mecon Bygg AB Kv Fjärilen Kåbo 57:2						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kåbo 65:1

54224

<i>Fastighet</i>	Kåbo 65:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Soldathemsvägen 5	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636195
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129709

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-006368	20181130	MI	KEMI	Avslutat		Karolina Johansson
MI Kemikalieutsläpp köldbärandevätska Kåbo 65:1						
2018-001126	20180227	HS		Avslutat		Heike Kaden
HS Ansökan uppehåll från hämtning av hushållsavfall Kåbo 65:1						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan

4664

<i>Fastighet</i>	Kåbo 68:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 41	<i>Grupp</i>	BENSINSTATION	<i>X-koordinat</i>	6636173
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	BENSINSTATION >2000 m3/å	<i>Y-koordinat</i>	129778

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2017-005379	20170926	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI tillsyn 2017 Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan, Dag Hammarskjölds Väg 41, Kåbo 68:1						
2017-002793	20170503	LI	NEDL	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Upphörande livsmedelsanläggning Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan Kåbo 1:18						
2017-002062	20170330	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI Årsrapport 2016 Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan Kåbo 68:1 fd Kåbo 1:18						
2016-001728	20160401	LI	TILL	Avslutat	MK	Åsa Petters
LI Revision livsmedelsanläggning Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan Kåbo 1:18						
2016-001699	20160331	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
MI tillsyn 2016 Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan						
2015-004649	20150907	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning 7-Eleven Grindstugan Kronåsen 1:28						
2015-002194	20150423	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
mi tillsyn 2015 Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan						
2014-005275	20140917	MI	TAXO	Avslutat		Sara Johansson
MI årlig avgift Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan Kronåsen 1:28						
2014-003923	20140709	MI	AVFA	Avslutat		Sara Johansson
Mi Tillsyn avfallshantering livsmedel 2014, Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan Kåbo 1:18						
2014-003864	20140707	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
MI Tillsyn 2014 Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan						
2014-001916	20140331	MI	TILL	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Årsrapport 2013 Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan Kronåsen 1:28						
2014-000096	20140108	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Inspektion livsmedelsanläggning Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan KRONÅSEN 1:28						
2013-006347	20131217	MI	TAXO	Avslutat		Sara Johansson
mi årlig avgift Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan						
2013-002545	20130527	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
mi tillsyn 2013 Shell/7Eleven grindstugan Kronåsen 1:28						
2012-005932	20121022	MI	TILL	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Tillsyn 2012 Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2012-005618	20121009	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
MI Fast avgift köldmedieanläggning Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan KRONÅSEN 1:28						
2012-004764	20120906	MI	PRÖV	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Anmälan ändring av fordonstvätt 7-eleven Grindstugan Uppsala						
2012-003388	20120703	MI	TAXO	Avslutat		Ann Wendel
MI Fast avgift Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan Kronåsen 1:28						
2012-001299	20120321	LI	TILL	Avslutat		Karin Fritz
LI Inspektion livsmedelsanläggning Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan KRONÅSEN 1:28						
2011-005272	20111003	LI	TAXO	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Årlig kontrollavgift Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan						
2011-002052	20110426	MI	AVFA	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Kännedom transport eget farligt avfall Shell/7-eleven Grindstugan Kronåsen 1:28						

2010-003997	20101012	LI	TILL	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Inspektion livsmedelsanläggning Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan KRONÅSEN 1:28						
2009-004469	20091119	LI	TILL	Avslutat		Emma Norbäck
LI Revision livsmedelsanläggning Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan Kronåsen 1:28						
2009-002787	20090702	MI	TAXO	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Fast avgift Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan Kronåsen 1:28						
2009-002293	20090602	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn Shell/7-Eleven 4061353/Grindstugan tillsyn fordonstvätt drivmedelshandtering Kronåsen 1:28						
2009-001122	20090319	LI	TAXO	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Årlig kontrollavgift Shell/7-Eleven 4061353 Kronåsen 1:28						
2009-000868	20090304	LI	REGI	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Registrering livsmedelsanläggning Shell/7-Eleven 4061353 Kronåsen 1:28						
2009-000649	20090225	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2008-006262	20081105	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning						
2006-004929	20061130	LI	TAXO	Avslutat		Karin Westholm
Årlig kontrollavgifter Shell Detaljist AB/Grindstugan Kronåsen 1:28						
2006-003662	20061010	LI	MAFG	Avslutat		Karin Svensson
Misstänkt matförgiftning Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2006-000274	20060206	LI	TAXO	Avslutat		Helena Fornstedt
Årlig avgift Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2006-000273	20060203	LI	REGI	Avslutat		Helena Fornstedt
Registrering av livsmedelsanläggning Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2004-002778	20040827	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedieanläggning Shell Grindstugan Kronåsen 1:17						
2003-002647	20031017	LI	KONT	Avslutat		Helena Fornstedt
Förslag till Egenkontrollprogram Kronåsen 1:17 Shell Select						
2003-002402	20030924	LI	TILL	Avslutat		Yvonne Eriksson
Förfrågan om godkännanden och egenkontrollprogram på tre av Shells anläggningar						
2002-003408	20021127	HS	FOLK	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Försäljning av tobak Shell Dag hammarskjölds väg						
2002-003321	20021118	LI	MAFG	Avslutat		Anna Axelsson
Anmälan om misstänkt matförgiftning						
2001-002665	20011105	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Förslag på sanktionsavgift						
2001-001035	20010423	MI	PRÖV	Avslutat		Gunnel Edoff
Anmälan om miljöfarlig verksamhet Shell Grindstugan						
2001-000986	20010411	LI	GODK	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Omgodkännande Shell Select Dag Hammarskjölds väg 41						
1998-000773	19980526	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Shell Grindstugan TILLSYN BILTVÄTT						
1998-000354	19980323	LI	GODK	Avslutat		Åsa Johansson
SHELL SELECT SERVICESTATION DAG HAMMSKJÖLDS VÄG 41						
1997-001464	19970922	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
FAST ÅRLIG AVGIFT , KRONÅSEN 1:17						
1997-001463	19970922	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
FAST ÅRLIG AVGIFT KRONÅSEN 1:17						
1995-000688	19950503	MI	KEMI	Avslutat	MK	Mona Åkerström
BILPR. SHELL GRINDSTUGAN						
1992-000860	19920604	LI	KONT	Avslutat		TER
SHELL GRINDSTUGAN						
1991-000669	19910506	LI	TILL	Avslutat		Helena Fornstedt
SHELL GRINDSTUGAN						
1991-000667	19910506	LI	GODK	Avslutat		Maria Wegscheider
SHELL GRINDSTUGAN						
1991-000636	19910426	LI	TILL	Avslutat		Maria Wegscheider
SHELL GRINDSTUGAN						
1990-001692	19901113	LI	GODK	Avslutat		Maria Wegscheider
SHELL GRINDSTUGAN						

2012-003717 20120712
Mi tillsyn Årsrapport 2011

MI

TILL

Makulerat

Therese
Björklund**Miljötillsynsregister**

Verksamhetstyp	Klassn-kod	Avggrp	ABCU	Avgift	Red	Summa	DebF	T A	T A-Datum	Vil / Upph
Fordonsservice och drivmedelsh	50.20-3_1	03:0	C	4600	0	4600	4	?		
Fordonsservice och drivmedelsh	50.10-2_1	04:1	C	8050	28,6%	5748	7	?		

Totalsumma 10348

Miljörapport inkom Miljörapport godkännande Handläggare

Kontrollprogram Paragraf Yttre VSO SYF

Ändrad SYF 2017-03-31

Registeranteckning

2014-09-17 1 erf.poäng, 2 premiepoäng /SAR

2013-10-22 1 erf.poäng, 2 premiepoäng /SAR

2013-03-13 2 erf. Poäng /AZA

*Produktion**Beslut**Villkor**Proces/Rening**Avfall**Kem/Råvara**Utsläpp**Energi*

<input checked="" type="checkbox"/>	7	KA 1	LUFTKOND	4,3	R410A	HFC	2016
<input checked="" type="checkbox"/>	1	KA 1	LUFTKOND	4,3	R410A	HFC	
			även kallad LK15-R				
<input checked="" type="checkbox"/>	2	KM 2	FRYS	3,5	R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	3	KM 3	KYL	3	R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	4	KA 2	LUFTKOND	3,71	R407C	HFC	
			tidigare KA 4				
<input checked="" type="checkbox"/>	5	KM05	KYL	3,7	R404A	HFC	

6	KM1	LUFTKOND	3 R407C	HFC	2013
<input checked="" type="checkbox"/>	oklart när installerades, men tidigast rapporterad i rapporten för 2013				
Registeranteckning		Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	KAH 2020-02-17
Avser år <input type="text" value="2016"/> Inkom den <input type="text" value="2017-03-28"/> Upprättat datum <input type="text" value="2016-05-02"/> Bekräftelse uttagen <input type="text"/>					
Totalt installerad köldmediemängd (kg)		CFC	HCFC	HFC	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="21,81"/>	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="1,6"/>	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="3"/>	
Sammanlagt läckage i %		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="7"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846					
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh					
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr					
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering		<input type="text"/>			
Avser år <input type="text" value="2015"/> Inkom den <input type="text" value="2016-03-04"/> Upprättat datum <input type="text" value="2015-02-16"/> Bekräftelse uttagen <input type="text"/>					
Totalt installerad köldmediemängd (kg)		CFC	HCFC	HFC	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="17,51"/>	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Sammanlagt läckage i %		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846					
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh					
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr					
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering		<input type="text"/>			
Avser år <input type="text" value="2014"/> Inkom den <input type="text" value="2015-03-25"/> Upprättat datum <input type="text" value="2014-03-26"/> Bekräftelse uttagen <input type="text"/>					
Totalt installerad köldmediemängd (kg)		CFC	HCFC	HFC	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="17,51"/>	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Sammanlagt läckage i %		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846					
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh					
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr					
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering		<input type="text"/>			

Avser år	2009	Inkom den	2010-03-24	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	19,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	6871						
Notering							
Avser år	2008	Inkom den	2009-04-15	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	14,6
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	1
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	2,5
Sammanlagt läckage i %					0	0	7
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	6871						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-03-02	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	19,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	10
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2005	Inkom den	2006-02-24	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	16,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							

Avser år	2004	Inkom den	2005-03-11	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	16,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2003	Inkom den	2004-03-15	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	16,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	23130221						
Notering							
Avser år	2001	Inkom den	2002-02-25	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	6	15
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	25400312						
Notering							
Avser år	1999	Inkom den		Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	6	15
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	13
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="17"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Notering

Cisternregister

Kategori Avgift Handläggare

Cisterner

Registeranteckning

Cistern 1: Kraftig färgavflagning, samt blåsor i botten.

Senaste besiktning: 1991-09-17

Senaste besiktning: 1991-09-18

Senaste besiktning: 1991-09-18

Senaste besiktning: 1991-09-17

Senaste besiktning: 1991-09-16

Ändrad

St1 78211 fd Shell Grindstugan Kåbo 1:18

40318

<i>Fastighet</i>	Kåbo 68:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 41	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636173
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129778

Ärenden

<i>Dariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2017-005336	20170925	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI tillsyn 2017 Shell Grindstugan Kåbo 1:18, Dag Hammarskjölds Väg 41, Kåbo 68:1						
2017-004457	20170815	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Kännedom vattenskyddsdispens ST1 Kåbo 63:1 fd Kåbo 1:18						
2017-004163	20170724	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlén
MI Anmälan efterbehandling Uppsala kommun St1 78211 fd Shell Grindstugan Kåbo 68:1						
2017-003933	20170711	MI	TILL	Avslutat		Siri Hillbur
MI Avveckling av station St1 Grindstugan Kåbo 68:1 fd Kåbo 1:18						
2017-002803	20170503	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlén
MI Anmälan efterbehandling nedläggning St1 78211 fd Shell Grindstugan Kåbo 68:1 fd Kåbo 1:18						
2016-001701	20160331	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
MI Tillsyn 2016 Shell Grindstugan Kåbo 1:18						
2015-002193	20150423	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
Mi tillsyn 2015 Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2014-005982	20141017	MI	TAXO	Avslutat		Sara Johansson
MI Årlig avgift Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2014-003863	20140707	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
MI Tillsyn 2014 Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2014-003825	20140704	MI	PRÖV	Avslutat		Sara Johansson
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2014-001760	20140327	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
MI Årsrapport 2013 Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2013-006408	20131219	MI	TAXO	Avslutat		Sara Johansson
mi årlig avgift Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2013-005005	20131016	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
mi tillsyn Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2012-005932	20121022	MI	TILL	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Tillsyn 2012 Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2012-003387	20120703	MI	TAXO	Avslutat		Ann Wendel
MI Fast avgift Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2012-001527	20120403	MI	TILL	Avslutat		Therese Björklund
MI årsrapport Röndahls Servicestation AB 2011 Kronåsen 1:17						
2011-001743	20110408	MI	BRAN	Avslutat		Alexandra Edengren
MI årsrapport Röndahls Servicestation AB 2010 Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2010-001239	20100401	MI	MRAP	Avslutat		Gunnel Edoff
MI årsrapport Röndahls Servicestation AB Shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2009-002789	20090702	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn shell Grindstugan Kronåsen 1:28						
2009-002788	20090702	MI	TAXO	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Fast avgift Shell Grindstugan Kronåsen 1:17						
2009-000271	20090126	MI	BRAN	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Kännedom hantering brandfarlig vara Shell Kronåsen 1:28						
2005-001485	20050520	MI	BRAN	Avslutat		Gunnel Edoff
Hantering av brandfarliga vätskor Shell Detaljist AB Kronåsen 1:28						
2002-000101	20020114	MI	PRÖV	Avslutat		Gunnel Edoff
Anmälan om miljöfarlig verksamhet, drivmedel Shell Grindstugan						
2001-001818	20010718	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Shell Grindstugan, miljö, tillsyn bensinförsäljning						

1994-000258	19940314	MI	BRAN	Avslutat	Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA					
1992-000087	19920120	MI	BRAN	Avslutat	Theo Kotsinas
BRANDFARL VÄTSKA SHELL GRINSTUGAN					
1991-000705	19910417	MI	BYGG	Avslutat	Ulf Lindblom
BYGG SHELL GRINDSTUGAN					
1991-000508	19910402	MI	BYGG	Avslutat	Theo Kotsinas
BYGG SHELL GRINDSTUGAN					

Miljötillsynsregister

Verksamhetstyp	Klassn-kod	Avggrp	ABCU	Avgift	Red	Summa	DebF	T A	T A-Datum	Vil / Upph
Fordonsservice och drivmedelsh	50.20-1	04:1	C	8050	40%	4830	7	?		U

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="SYF"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text" value="Yttre VSO"/>	Ändrad	<input type="text" value="NAA"/> <input type="text" value="2020-04-08"/>

Registeranteckning

2016-04-15 1 erf.poäng => 2 premiepoäng, totalt 4 premiepoäng
2014-09-17 2 erf.poäng /SAR

2013-03-13 1 erfarenhetspoäng /AZA
20171212 macken är borta och marken sanerad cisterner skrotade/MAD

Produktion

Beslut

Villkor

Proces/Rening

Avfall

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

Registeranteckning	Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="KAH"/> <input type="text" value="2020-02-17"/>
--------------------	------------------	----------------------	--------	--

För köldmedier se objektet 4664 //KJO 2014-09-04
Hela macken är bortsanerad // MAD 20171212

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagt läckage i %	0	0	0

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

--	--	--	--	--	--

Notering

Cisternregister

Kategori Avgift Handläggare

Cisterner

Registeranteckning

Har i slutredovisning marksanering inlämnat skrotintyg samtliga cisterner borta/MAD 20171212

Ändrad

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	Inventerad-PCB inte påvisad	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>

Handläggare Ändrad

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kåbo 78:1

58545

<i>Fastighet</i>	Kåbo 78:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6635736
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129436

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-002283	20200403	MI	FÖMA	Pågående		Ulrich Wimmer
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Underrättelse påträffad markförening Kåbo 78:1						

Objektutskrift *Norby 31:53*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Återvinningsstation Svamptorget

30734

<i>Fastighet</i>	Norby 31:53	<i>Område</i>	ERIKSBERG KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6634702
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	128578

Ärenden

<i>Dariendr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-009613	20191227	MI	AVFA	Avslutat		Karen Heitz
MI Klagomål Återvinningsstation Svamptorget Norby 31:53						
2015-004506	20150831	MI	AVFA	Avslutat		Sara Johansson
MI Klagomål avfall Återvinningsstation Svamptorget Norby 31:53						
2011-003774	20110811	MI	BYGG	Avslutat		Zahrah Ekmark
MI Remiss förlängning av tidsbegränsat lov för återvinningsstation Norby 31:53						
2010-004103	20101020	MI	TILL	Avslutat		Zahrah Ekmark
MI Tillsyn Återvinningsstation Norby 31:53						
2006-004138	20061109	MI	TILL	Avslutat		Per Carlsson
Tillfällig åtgärd för återvinningsstation 2006-09-30--2011-09-30 Norby 31:53						

Miljötillsynsregister

Totalsumma

Miljörapport inkom Miljörapport godkännande Handläggare

Kontrollprogram Paragraf

Ändrad

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)

Energi

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Norby 91:3

25840

<i>Fastighet</i>	NORBY 91:3	<i>Område</i>	ERIKSBERG KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	FÄLTVÄGEN 4A	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6634365
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	128938

Ärenden

<i>Dariendr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2011-002205	20110504	HS	AVFA	Avslutat		Malin Horwitz
HS Anmälan kompostering hushållsavfall Norby 91:3						
2010-002773	20100709	MI	BRAN	Avslutat		Camilla Olofsson
MI Anmälan cistern tagits ur bruk Norby 91:3						
2005-001130	20050420	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
Kontroll av cistern Fältvägen 4A						

Cisternregister

Kategori	<input type="text"/>	Avgift	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="ASANIBJ"/>				
<i>Cisterner</i>									
Placering	Godk	Material	Volym	Innehåll	Installerad	Nästa bes	Tillst/Anm	Tillst/Anm tom	Tagen ur bruk
Beteckning	Korrosionsskydd ledning		Notering						
INNE	JA	PLÅT	3	EO-1	19690101				
	Ja								
<i>Registeranteckning</i>									
<input type="text"/>									
Ändrad <input type="text" value="ASANIBJ"/> <input type="text" value="2005-05-26"/>									

Objektutskrift Nåntuna 2:19

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Gatukontoret

5917

<i>Fastighet</i>	NÅNTUNA 2:19	<i>Område</i>	DANMARK KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	GÖKABOTIPPEN	<i>Grupp</i>	DEPONERINGSANLÄGGNING	<i>X-koordinat</i>	6632946
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	132404

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
1993-000073	19930115	MI	PRÖV	Avslutat		Göran Albjär
GÖKABOTIPPEN						
1992-001859	19920107	MI	TILL	Avslutat		Göran Albjär
GÖKABOTIPPEN						
1992-001246	19920825	MI	TILL	Avslutat		Göran Albjär
GÖKABOTIPPEN NÅNTUNA 2:19						

Gökabotippen

15793

<i>Fastighet</i>	NÅNTUNA 2:19	<i>Område</i>	DANMARK KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	GÖKABOTIPPEN	<i>Grupp</i>	DEPONERINGSANLÄGGNING	<i>X-koordinat</i>	6632946
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	132404

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1990-005405	19901213	MI	PRÖV	Avslutat		Göran Albjär
<i>Ärenderubrik</i>						
GÖKABOTIPPEN						

Objektutskrift *Sävja 1:55*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Sävja 1:55

48389

<i>Fastighet</i>	Sävja 1:55	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633645
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 133354

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-000874	20180220	NA	NATU	Avslutat		Emilia Hammer
NA Remiss bildande av ett naturreservat Årike Fyris						
2017-001601	20170313	NA	PRÖV	Avslutat		Malin Horwitz
NA ansökan strandskyddsdispens Återställning av djup i småbåtshamn Sävja 1:55						
2017-000685	20170131	MI	BULL	Avslutat		Karin Boman
MI Klagomål buller från byggarbetsplats Linnéautsikten Ölandsresan Sävja						
2016-003882	20160726	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning säckar med lossriven tapet i skogen nära Stordammens skola Sävja 1:55						
2016-003234	20160610	HS	OFFE	Avslutat		Anna-Karin Rick
HS Remiss offentlig tillställning avslutning för tonårsgrupper med Livemusik av lokala band vid Linnés Sävja Sävja 1:55						
2016-002531	20160509	MI	VATT	Avslutat		Emilia Hammer
MI Remiss vattenverksamhet 11 kap Nântuna Lugnets Bryggklubb Sävja 1:55						
2015-001857	20150410	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning lukt från upplag av kreosotimpregnerade belysningsstolpar elljusspåret Vilan/Nântuna						
2014-002693	20140509	HS	BULL	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Klagomål buller Idrottsplatsen Sävja Sävja 1:55						
2013-004257	20130910	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning med betong Bror Wallins väg Sävja 1:55						
2012-006664	20121128	HS	BYGG	Avslutat		Betty Hines
HS Remiss nybyggnad av förskolemoduler tidsbegränsat 5 år Sävja 1:55						
2011-006837	20111216	PL	DPLA	Avslutat		KBE
PL Remiss program Dp Kristinastigen1:55						
2011-004796	20110921	HS	ELDN	Avslutat		Christer Solander
HS Anmälan elda trädgårdsavfall Odlarföreningen Linne´ Sävja 1:55						
2011-004457	20110912	MI	ELDN	Avslutat		Christer Solander
HS Anmälan eldning Odlarföreningen Linné i Sävja						
2010-002857	20100722	MI	TILL	Avslutat		Sofie Bergendahl
MI Kännedom brott mot strandskyddsbestämmelser utökning av brygga i Fyrisån nära Lugnet Sävja 1:55						
2008-005963	20081013	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
Klagomål upplag fräst asfalt och plastslangar idrottsplatsen Sävja 1:55						
2006-003350	20060915	MI	VATT	Avslutat		Cecilia Möne
Anmälan av dagvattenanläggning för DP Västra Nântuna, Sävja 1:55 omr 12						
2002-003419	20021127	HS	BYGG	Avslutat		Stefan Järdö
Uppförande av mast 72 m samt 2 teknikbodar Lilla Djurgården 1:2						
1996-000172	19960130	PL	DPLA	Avslutat		KBE
KRISTINASTIGEN FÖRLSLAG TILL PLANLÄGGN						
1992-000306	19920225	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						
1991-000484	19910325	OF	BYGG	Avslutat		Göran Albjär
BYGGNADSLOV						
1991-000078	19910110	BO	BYGG	Avslutat		Maria Wegscheider
BYGGNADSLOV						

1990-001796	19901205	BO	BYGG	Avslutat	HME
X BYGGNADSLOV					
1990-001669	19901109	BO	BYGG	Avslutat	Gunnel Edoff
X BYGGNADSLOV					
1990-001668	19901109	BO	BYGG	Avslutat	Gunnel Edoff
X BYGGNADSLOV					
2015-005484	20151014	NA	NATU	Makulerat	NA- områdesskydd
NA Kännedom om uppförande av ett 30 meter högt torn Netel AB Sävja 1:55					

Sävjaskolan

1249

<i>Fastighet</i>	SÄVJA 1:55	<i>Område</i>	DANMARK KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Västgötaresan 133	<i>Grupp</i>	SKOLA	<i>X-koordinat</i>	6629401
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	132817

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-000660	20190118	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Sävja 1:55						
2016-001560	20160323	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Uppsala kommun Skolfastigheter AB						
2015-001744	20150401	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Sävjaskolan Sävja 1:55						
2013-004696	20131002	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Upphörande livsmedelsanläggning Sävjaskolan Sävja 1:55						
2013-001483	20130320	HS	TILL	Avslutat		Jenny Nyström
HS Tillsyn 2013 fd Sävjaskolan nu Stordammensskolan Sävja 1:55						
2013-001094	20130306	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Revision livsmedelsanläggning Sävjaskolan Sävja 1:55						
2012-005962	20121023	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Sävjaskolan Sävja 1:55						
2012-005518	20121004	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift köldmedieanläggning Sävjaskolan SÄVJA 1:55						
2012-002461	20120523	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Sävjaskolan Sävja 1:55						
2011-006720	20111208	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Sävjaskolan Sävja 1:55						
2011-006274	20111118	LI	TAXO	Avslutat		Henrik Björk
LI Årlig kontrollavgift Sävjaskolan SÄVJA 1:55						
2010-004836	20101201	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Revision livsmedelsanläggning Sävjaskolan SÄVJA 1:55						
2009-003664	20090918	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Revision livsmedelsanläggning Sävjaskolan SÄVJA 1:55						
2008-006660	20081208	HS	AVFA	Avslutat		Babis Zisimopoulos
HS Anmälan kompostering hushållsavfall Sävja 1:55						
2007-002101	20070504	LI	REGI	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Registrering livsmedelsanläggning Sävjaskolan, Sävja 1:55						
2006-005108	20061201	LI	TAXO	Avslutat		Charlotte Sterner
Årlig kontrollavgift Sävjaskolan Sävja 1:55						
2006-003168	20060906	HS	TILL	Avslutat		Stefan Järdö
Kontrollrond Sävjaskolan Sävja 1:55						
2005-001652	20050601	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
Hantering av brandfarlig vara Sävjaskolan Sävja 1:55						
2004-000466	20040303	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
Klagomål på hantering av skolmaten på Sävjaskolan Västgötaresan						
2003-000773	20030321	LI	TILL	Avslutat	PRIV	Yvonne Eriksson
Klagomål varmhållning m.m. SÄVJASKOLAN, VÄSTGÖTARESAN, SÄVJA 1:55						
2002-002051	20020805	HS	TAXO	Avslutat		Stefan Järdö
Fast årlig tillsynsavgift Sävjaskolan Sävja 1:55						
2001-001367	20010529	LI	GODK	Avslutat		Karin Bergkvist
Sävja måltid Västgötaresan						
2001-000398	20010216	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Städprojekt Sävjaskolan, Västgötaresan						
2001-000014	20010102	LI	TILL	Avslutat		AOR
Klagomål på hantering av mat som skickas till hemtjänsten, Sävja Skolan						

2000-001408	20000718	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Förslag på sanktionsavgift						
2000-000334	20000228	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Stordammsskolan, laboratorier, tillsyn						
1999-001857	19991115	LI	TILL	Avslutat		Åsa Johansson
Klagomål på livsmedelshygien, Stordammsskolan Västgötaresan Sävja 1:55						
1998-001705	19981123	HS	INOM	Avslutat	PRIV	Bo Sahlberg
KLAGOMÅL STÄDNING STORDAMMSSKOLAN						
1995-001478	19950914	HS	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
x STORDAMMENS FRITIDS O. FÖRSKOLA, TILLSYN						
1992-001491	19921014	LI	KONT	Avslutat		NHU
EGENKONTROLL						
1989-001381	19891017	LI	TILL	Avslutat		AOR
SÄVJASKOLANS KÖK						

1	KA1	KYL	17	R417A	HFC
<input type="checkbox"/>					
2	KA2	KYL	6	R417A	HFC
<input type="checkbox"/>					
3	KA3	FRYS	7	R404A	HFC
<input type="checkbox"/>					

Senast debiterad Ändrad 2019-06-12

Registeranteckning

Verksamhet:
 Livsmedel X
 Storkök
 Industri
 Försäljn
 Fastförv
 Övrigt

Användningsområde:
 Kyl X
 Frys X
 Luftko
 Värmep
 Övrigt

Antal anläggningar: 1 Service av obehörig: N

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="30"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2009	Inkom den	2010-03-17	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	30
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	138						
Notering							
Avser år	2008	Inkom den	2009-04-07	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	30
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	6139						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-18	Upprättat datum	2008-03-28	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	30
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-04-13	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	30
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							

Avser år	2005	Inkom den	2006-03-16	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	30
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-03-23	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	30
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2003-03-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	30
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	1	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2001	Inkom den	2002-03-04	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	14	24
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	5	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	4	0
Sammanlagt läckage i %					0	36	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	1397						
Notering							

Handläggare	Ändrad
SJA	SJA 2013-05-21

Uppsävjaskolan

2015

<i>Fastighet</i>	SÄVJA 1:55	<i>Område</i>	DANMARK KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Akademivägen 2	<i>Grupp</i>	SKOLA	<i>X-koordinat</i>	6629401
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	132817

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-001832	20180322	HS	TILL	Pågående		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2020-001903	20200318	LI	TILL	Avslutat	MIF	Pardis Tabesh
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan, SÄVJA 1:55						
2019-009187	20191129	LI	TAXO	Avslutat	MIF	Anita Ekmyr
LI Årlig kontrollavgift Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2019-008866	20191114	LI	TILL	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Produktåterkallelse Brakes Rödspätta panerad MSC och Torsburgare förstekt MSC						
2019-007996	20190925	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2019-003262	20190319	LI	TILL	Avslutat	MIF	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2019-001982	20190213	HS	TAXO	Avslutat	MIF	Daniela Mattisson
HS Årlig avgift kommunala skolor						
2019-000940	20190122	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Sävja 1:55						
2018-006468	20181206	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Revision livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2018-005763	20181030	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2018-003452	20180618	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2018-001759	20180320	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Ann-Sofie Stenqvist
LI Misstänkt matförgiftning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2018-001511	20180309	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2017-005492	20170929	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2017-003521	20170614	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Revision livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2017-001859	20170323	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2016-006342	20161206	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2016-006007	20161115	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2016-004816	20160913	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2016-004700	20160915	HS	TILL	Avslutat		Elisabet Aronsson
HSTillsyn platsbesök Uppsävjaskolan						
2016-004665	20160914	HS	TILL	Avslutat		Elisabet Aronsson
HSTillsyn Uppsävjaskolan, Sävja 1:55						
2016-004599	20160913	LI	TAXO	Avslutat		Tina Timse
LI Årlig kontrollavgift Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2016-003359	20160616	LI	REGI	Avslutat		Therese Olsson
LI Registrering livsmedelsanläggning Uppsävjaskolans kök Sävja 1:55						
2016-001555	20160323	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Uppsala kommun Skolfastigheter AB						

2015-000147	20150112	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn nationellt tillsynsprojekt Uppsävjaskolan Västgötaresan 133 Sävja 1:55						
2014-005075	20140910	HS	AVFA	Avslutat		HÅLSOSKY DDSÄRENDEN
HS Ansökan uppehåll från hämtning av hushållsavfall Uppsävjaskolan Akademivägen 2 Sävja 1:55						
2014-003389	20140613	LI	NEDL	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Upphörande livsmedelsanläggning Uppsävja skolrestaurang Sävja 1:55						
2014-003279	20140609	HS	OFLO	Avslutat		Anni Nilfjord
HS Kännedom driftstörning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2014-003244	20140605	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2014-002162	20140410	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Revision livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2014-000196	20140114	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2013-006130	20131205	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2013-004925	20131014	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2013-004886	20131010	HS	TILL	Avslutat		Anni Nilfjord
HS tillsyn Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2013-001292	20130312	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2012-006401	20121116	LI	TAXO	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Årlig kontrollavgift Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2012-005879	20121018	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Revision livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2012-005708	20121011	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift köldmedelanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2012-002509	20120531	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2012-001610	20120411	HS	TILL	Avslutat		Stefan Järdö
HS Tillsyn Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2011-005841	20111025	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Inspektion livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2011-005370	20111007	LI	TAXO	Avslutat		Henrik Björk
LI Årlig kontrollavgift Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2010-003700	20100922	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Revision livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2009-004878	20091217	LI	TAXO	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Årlig kontrollavgift Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2009-004870	20091216	LI	TILL	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Revision livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan SÄVJA 1:55						
2009-001056	20090316	LI	TILL	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Revision livsmedelsanläggning, Uppsävjaskolan, SÄVJA 1:55						
2008-003126	20080418	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2007-004990	20071120	HS	TILL	Avslutat		Stefan Järdö
HS Tillsyn kontrollrond Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2007-002259	20070510	LI	GODK	Avslutat	MK	Lisa Kutti
LI Prövning livsmedelsanläggning, Uppsävjaskolan, Sävja 1:55						
2006-005044	20061201	LI	TAXO	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Årlig kontrollavgift Uppsävjaskolan Sävja 1:55						
2002-003052	20021023	LI	TIST	Avslutat		Yvonne Eriksson
Tillfällig servering av livsmedel § 16 Uppsävjaskolan Sävja 1:55 18/10-02-- -6/6-03 skollunch						
2002-002495	20020903	LI	TIST	Avslutat		Yvonne Eriksson
§ 16 Uppsävja skolmåltid servering i 4 klassrum						
2002-002494	20020903	LI	GODK	Avslutat		Yvonne Eriksson
Ändring av livsmedelslokal Uppsävja skolmåltid						

2002-002115	20020807	HS	TAXO	Avslutat		Stefan Järdö
FAST ÅRLIG TILLSYNSAVGIFT DANMARKS KDF / UPPSÄVJASKOLAN SÄVJA 1:55						
2001-000113	20010115	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Städprojekt, Uppsävjaskolan						
2000-000088	20000121	HS	TILL	Avslutat		Stefan Järdö
Klagomål på städning, Uppsävjaskolans gymnastiksal, Akademivägen 2						
1998-001134	19980806	LI	GODK	Avslutat	PRIV	Åsa Johansson
OMBYGGNAD UPPSÄVJA SKOLA						
1995-001355	19950830	HS	INOM	Avslutat	MK	Gunnel Edoff
X UPPSÄVJASKOLAN, TILLSYNL						
1992-001813	19920917	LI	KONT	Avslutat		TER
EGENKONTROLL						
1992-001419	19920922	LI	GODK	Avslutat		TER
GODKÄNNANDE						
1990-000354	19900125	LI	TILL	Avslutat		Yvonne Eriksson
UPPSÄVJA SKOLA SKOLMÅLTID						
1989-001051	19890816	OF	BYGG	Avslutat		LAN
BYGGNADSLOV						

<input type="checkbox"/>	1	ANL 1	KYL	9	R134a	HFC
<input type="checkbox"/>	2	ANL 2	FRYS	5	R404A	HFC
<input type="checkbox"/>	4	ANL 4	KYL	3,5	R134a	HFC

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad

I 2008 års protokollet var inte anl 1 mängd upptagen av misstag men det är på 9 kg enligt Benny Högling Bravida, 090708 asi

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="17,5"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogar nr

Notering

Avser år	2009	Inkom den	2010-03-17	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	138						
Notering							
Avser år	2008	Inkom den	2009-04-07	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	6139						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-18	Upprättat datum	2008-03-28	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-04-13	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							

Avser år	2005	Inkom den	2006-03-16	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-03-23	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	4
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	20
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2003-03-29	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2001	Inkom den	2002-03-04	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	4
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	20
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	1420						
Notering							

Fritt register - HS-Skolor och Gymnasier

Objektutskrift *Ultuna 2:1*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Autocenter i Uppsala AB

23936

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ultuna allé 2E	<i>Grupp</i>	BILVERKSTAD	<i>X-koordinat</i>	6633619
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130442

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001616	20200305	MI	NEDL	Avslutat		Nadia Airoud
MI Anmälan nedläggning av verksamhet Autocenter i Uppsala AB Ultuna 2:1						
2019-003590	20190328	MI	TAXO	Avslutat		Nadia Airoud
MI Årlig avgift Autocenter i Uppsala AB ULTUNA 2:1						
2018-005832	20181102	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI Tillsyn 2018 Autocenter i Uppsala AB ULTUNA 2:1						
2016-000685	20160212	AD	TAXO	Avslutat		Cecilia Möne
MI Årlig avgift tillfällig sänkning av årlig avgift för miljötillsyn 2016						
2015-000120	20150112	MI	TILL	Avslutat		Ingrid Asker
MI Tillsyn 2015 Autocenter i Uppsala AB Ultuna 2:1						
2013-000728	20130213	MI	TILL	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Tillsyn 2013 Autocenter i Uppsala AB Ultuna 2:1						
2012-003421	20120703	MI	TAXO	Avslutat		Therese Björklund
MI fast avgift Autocenter allbilreparatörerna						
2011-004847	20110922	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
mi tillsyn Autocenter Allbilreparatörerna Ultuna 2:1						
2008-006237	20081103	MI	TILL	Avslutat		DF
MI Tillsyn Autocenter allbilreparatörerna Ultuna 2:1						
2003-002112	20030820	MI	TAXO	Avslutat		Gunnel Edoff
Autocenter Ultuna allé 2C Ultuna 2:1 mi taxo						
2003-002111	20030820	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Autocenter Ultuna Allé 2 C Ultuna 2:1 mi till						

Miljötillsynsregister

		Totalsumma		<input type="text" value="0"/>
Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	<input type="text" value="NAA"/>
			Ändrad	<input type="text" value="NAA"/> <input type="text" value="2020-03-17"/>
Registeranteckning				
<input type="text" value="2013-02-13 Platsbesök Erf. Poäng 1 premiepoäng 2 /AZA"/>				

*Produktion**Beslut*

Villkor

Proces/Rening

Avfall

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

Bio Agri AB

19841

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds väg 180	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130520

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-001137	20190123	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Ultuna 2:1						
2012-004855	20120907	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift köldmedieanläggning Bio Agri AB ULTUNA 2:1						
2012-000500	20120206	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Miljösanktionsavgift köldmedia Lantmännen BioAgri AB Ultuna 2:1						
2009-002888	20090709	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Tillsyn Köldmedieanläggning BioAgri AB Ultuna 2:1						
2006-004544	20061121	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
Tillsyn köldmedieanläggning Bio Agri Ultuna 2:1						
2004-003030	20040907	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedieanläggning Bio Agri Ultuna 2:1						

1	1	KYL	5 R404	HFC
<input type="checkbox"/>				
2	2	KYL	5 R404	HFC
<input type="checkbox"/>				
3	3	KYL	5 R404	HFC
<input type="checkbox"/>				
4	4	KYL	5 R404	HFC
<input type="checkbox"/>				

Registeranteckning

Senast debiterad Ändrad 2019-05-31

Från: Sundströms Kyl [mailto:sundstroms.kyl.ab@telia.com]
Skickat: den 24 april 2014 12:56
Till: Werlinder Matilda
Ämne: Komplettering årsrapporter 2013

Sundströms Kyl AB med certifieringsnummer 442 har utfört läckagekontroller på följande köldmedierapporter:

Hemköp Björkhallen	Org.nr:	556514-6395
Blomstergrossisten	Årsta 67:2	556217-1487
Lantmännen BioAgri		556056-1283
Setra Trävaror AB	Häggby 2:7	556035-2196
Folkes livs		556780-0668
Mauritz Luthström AB		556019-8013
Sätra Bageri AB		556310-9668
Ovandahls Hovkonditori AB		556466-6500
Sundströms Container & Fastighets AB		556086-0206
Gamla Uppsala Buss		556036-0959
Hemköp Västertorg		556760-4052
Akademiska Hus i Uppsala AB C102		556467-8745
Akademiska Hus i Uppsala AB C108		556467-8745
Gunterska Hovkonditori Dragarbrunn 22:1 Östra Ågatan 31		

Har ringt BioAgri, Leif Johansson och påmint om 2010 års rapport som saknas. 120118 asi
 Har ringt Monika Thorén angående punkterna i inspektionsprotokollet från 16 juli 2009. Hon lovade återkomma/ asi 090904

Avser år **2019** Inkom den **2020-01-28** Upprättat datum **2019-09-02** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2018** Inkom den **2019-02-18** Upprättat datum **2018-09-04** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	13

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2017** Inkom den **2017-03-18** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2016** Inkom den **2017-02-07** Upprättat datum **2016-09-12** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2007	Inkom den	2007-10-29	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	11,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	58
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)							
<input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2669						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-02-26	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	9
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	45
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2669						
Notering							
Avser år	2003	Inkom den	2004-03-08	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	11
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	55
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)							
<input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3103						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2003-02-03	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	15
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	4
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	2
Sammanlagt läckage i %					0	0	27
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)							
<input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Avser år	<input type="text" value="2000"/>	Inkom den	<input type="text" value="2001-04-03"/>	Upprättat datum	<input type="text"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/>			
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>			
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>			
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text" value="2417"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering	<input type="text"/>						

Dagvattenanläggning Uppsala Vatten o Avfall AB

52355

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Vipängsvägen	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633506
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130447

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2016-003729	20160712	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
<i>MI Anmälan dagvattenanläggning Uppsala Vatten o Avfall AB, Vipängsvägen, Ultuna 2:1</i>						

Dagvattendamm Ultuna allé

41783

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Gälbovägen 70	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633589
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130517

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2009-003412	20090903	MI	VATT	Avslutat		Edit Eriksson
<i>MI Anmälan nyanläggning dagvattendamm Ultuna allé Ultuna 2:1</i>						

Dagvattendamm vid Veterinärvägen

44490

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Veterinärvägen	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i>
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i>

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2010-004158	20101026	MI	VATT	Avslutat		Camilla Olofsson
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Anmälan nyanläggning dagvattendamm Veterinärvägen Ultuna 2:1						

Inst f kemi

23425

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Arrenheniusplan 8 750 07 Uppsala	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633589
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130517

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2000-001717	20000915	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff

Inst för kemi, Sveriges lantbruksuniversitet, miljö, tillsyn

Inst f Klin Vetensk. avd. f smådjur

12760

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Klinikcentrum Ultuna	<i>Grupp</i>	FÖRSÖKSJUR	<i>X-koordinat</i>	6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130516

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2004-000510	20040308	DJ	TAXO	Avslutat		Claes Kihlberg
<i>Årlig avgift försöksdur inst f kirurgi o medicin (smådjur) KC Ultuna</i>						
1995-000092	19941116	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET, INST. FÖR KLINISKA VETENSKAPER, AVD. FÖR HUND, KATT &						

Inst f klinisk radiologi

19846

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulls väg 12	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130520

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2003-000296	20030203	DJ	FDJU	Avslutat		Clas Kihlberg
Inst f klinisk radiologi försöksdjur						
2000-002216	20001122	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
SLU inst f klinisk radiologi						

Inst f markvetenskap

23424

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulls väg 17	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633589
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130517

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2000-001715	20000915	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff

Inst för markvetenskap, Sveriges lantbruksuniversitet, miljö, tillsyn

Inst f mikrobiologi

13496

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	SLU ULTUNA	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130516

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2000-002212	20001122	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Inst f Mikrobiologi, fotografisk verksamhet och labverksamhet						
1995-001918	19951222	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
INST F MIKROBIOLGI SLU						

Inst f miljöanalys

23426

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Vallvägen 3	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633589
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130517

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2000-001720	20000915	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff

Ärenderubrik
Inst för miljöanalys, Sveriges lantbruksuniversitet, miljö, tillsyn

1	KA 10	LUFTKOND	2,2 R407	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>	Ej aktuell 2020
2	KK 15	LUFTKOND	1,5 OVR		<input checked="" type="checkbox"/>	Installerad 2007-11-13; Ej aktuell 2020
3	KK 5	KYL	2,5 R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>	Ej aktuell 2020
4	KK 6	LUFTKOND	1,5 R407	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>	Ej aktuell 2020
5	KK 9	KYL	0,5 OVR		<input checked="" type="checkbox"/>	Ej aktuell 2020

Registeranteckning
Senast debiterad Ändrad
Se aggregat i objektet Akademiska hus C9/ HBO 2012-07-17
Denna institution ingår numera i SLU Inst f Vatten och Miljö /HBO 2012-07-26

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="8,2"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Inst f trävetenskap

19843

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Vallvägen 9A	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130520

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2004-001910	20040216	MI	TILL	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
Miljöskade- & Saneringsförsäkring påminnelse om faktura						
2003-000154	20021220	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
Begäran om avveckling av tillstånd för träimpregneringsanläggning Ultuna 2:1						
2000-002213	20001122	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
SLU inst f virkeslära, fotografisk verksamhet, tillsyn						

Inst f växtbiologi

19840

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 181	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130520

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2000-002205	20001121	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
<i>Ärenderubrik</i>						
SLU inst f växtbiologi, miljö, tillsyn						
2000-001716	20000915	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Inst för växtbiologi, Sveriges lantbruksuniversitet, miljö, tillsyn						

1	KA 11--13	LUFTKOND	4,1 R134a	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>		skrotad 070910				
2	KA 14	LUFTKOND	3,3 R407	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>		"				
Registeranteckning		Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	KAH	2020-02-17

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="8,4"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="41"/>	<input type="text" value="6"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="12"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

<input type="text" value="2417"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
-----------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Notering

Kemstation Ultuna

6287

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	ULTUNA	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633632
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	AVFALL-MFAÖ M.LAGR >10	<i>Y-koordinat</i>	130935

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2005-001926	20050623	MI	PRÖV	Avslutat		Marie Nilsson
Anmälan om miljöfarlig verksamhet om avslutning av verksamhet för mellanlagring Ultuna kemstation						
2005-000874	20050331	MI	MRAP	Avslutat		Jennische Ulla
Miljörapport 2004 Kemstationen Ultuna						
2004-000873	20040331	MI	MRAP	Avslutat		Anna Hassani
Miljörapport 2003 Kemstationen Ultuna						
2003-003033	20031124	MI	TILL	Avslutat		Jennische Ulla
Transporter från SITA vid kemstationen i Ultuna						
2003-000991	20030331	MI	MRAP	Avslutat		Jennische Ulla
Miljörapport år 2002 Kemstation, Ultuna						
2002-000749	20020327	MI	MRAP	Avslutat		Jennische Ulla
Miljörapport 2001 kemstationen Ultuna						
2001-000925	20010406	MI	TILL	Avslutat		Bernt Forsberg
Tillsyn enligt miljöbalken, Kemstationen i Ultuna						
2001-000853	20010330	MI	MRAP	Avslutat		Jennische Ulla
Miljörapport 2000 Kemstation Ultuna						
2000-001242	20000627	MI	PRÖV	Avslutat		Jennische Ulla
Tillstånd till mellanlagring av farlig avfall, Kemstationen, Ultuna						
2000-000631	20000331	MI	MRAP	Avslutat		Jennische Ulla
1999 års miljörapport Kemstationen Ultuna						
2000-000036	20000111	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
Miljörapport 1997 Kemstationen Ultuna						
1999-000450	19990329	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
MILJÖRAPPORT 1998						
1999-000399	19990319	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
FELAKTIG HANTERING AV FARLIGT AVFALL						
1998-001263	19980828	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
TILLSTÅND ATT MELLANLAGRA FARLIGT AVFALL - ULTUNA 2:1, Förfordningen om farligt avfall						
1998-001239	19980825	MI	KEMI	Avslutat	PRIV	Theo Kotsinas
ANMÄLAN OM UTSLÄPP TILL FYRISÅN						
1998-000537	19980427	MI	KEMI	Avslutat		Mona Åkerström
OLJEUTSLÄPP TILL FYRISÅN VIA DAGVATTEN						
1997-000528	19970326	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
MILJÖRAPPORT 1996 KEMSTATIONEN ULTUNA						
1996-000586	19960401	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
MILJÖRAPPORT 1995						
1994-006610	19941230	MI	PRÖV	Avslutat		Theo Kotsinas
MELLANLAGRING MFA KEMSTATIONEN ULTUNA						
1993-000374	19930401	MI	PRÖV	Avslutat		Theo Kotsinas
PRÖVNING						
1992-000971	19920630	MI	PRÖV	Avslutat		Tommy Persson
PRÖVNING						
1992-000401	19920320	MI	KEMI	Avslutat		Tommy Persson
KEMIKALIER						
1990-000809	19900330	MI	TILL	Avslutat		Jennische Ulla
TILLSYN KEMSTATIONEN ULTUNA						

Klinikcentrum Veterinärdjursjukhus

3951

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulls väg 12	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633632
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130935

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2013-000351	20130122	MI	LAGS	Avslutat		Karolina Johansson
MI Kännedom animaliska biprodukter registrering hantering Sveriges lantbruksuniversitet Ultuna 2:23						
2007-003068	20070619	DJ	LANT	Avslutat		Emma Svensson
DJ Klagomål häst skötsel Ultuna 2:1						
2004-001564	20040514	DJ	LANT	Avslutat		Elisabeth Cobdal
Klagomål häst föl sjukt Ultuna 2:1						
1991-000938	19910624	MI	MFAV	Avslutat		Theo Kotsinas
MILJÖFARLIGT AVFALL						

Km lab - numera nedlagt

12597

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	ULTUNA	<i>Grupp</i>	PRIVAT	<i>X-koordinat</i>	6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130516

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1994-006351	19941103	MI	TILL	Avslutat	MHSK	Theo Kotsinas
KM LAB TILLSYN						

SLU allmänna ärenden

5980

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	ULTUNA	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633632
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130935

Ärenden

<i>Dariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-002880	20190305	MI	TILL	Pågående		Karen Heitz
MI Tillsyn 2019 projekt laboratorier SLU SLU allmänna ärenden Ultuna 2:23						
2017-006510	20171120	MI	AVFA	Avslutat		Heidi De Brabandere
MI Klagomål nedskräpning Ultuna 2:1						
2017-004195	20170727	MI	KEMI	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Klagomål hydralolja från grävmaskin norr om travbanan SLU allmänna ärenden ULTUNA 2:1						
2015-002257	20150428	NA	PRÖV	Avslutat		NA-områdesskydd
NA ansökan strandskyddsdispens Ultuna 2:1						
2014-001974	20140402	HS	BYGG	Avslutat		KBE
HS remiss tidsbegränsat lov för uppställning av paviljonger hundstall SLU Ultuna 2:1						
2013-002028	20130419	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillsyn Inventering Laboratorier SLU						
2012-004785	20120906	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Ultuna 2:1						
2009-003102	20090811	MI	AVFA	Avslutat		Per Carlsson
MI Kännedom egen transport farligt avfall SLU Ultuna 2:1						
2009-003101	20090811	MI	AVFA	Avslutat		Per Carlsson
MI Kännedom tillstånd transport av farligt avfall SLU Ultuna 2:1						
2009-000427	20090206	MI	AVFA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Kännedom kontaminerade försöksjordar SLU, Lövsta gård, Rysslunge gård och Stabby gård						
2006-003122	20060901	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Tillstånd MB > 200 DE Ultuna 2:1 SLU						
2006-000174	20060116	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Samråd djuretablering Lövsta - förstudie						
2005-002792	20050929	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
IPPC anhållan uppskov SLU Ultuna 2:1						
2002-003097	20021028	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Nedsättning av stolpar behandlade med impregneringsmedel						
2002-003012	20021017	MI	AVFA	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
Klagomål på nedskräpning polyuretanskum Ultuna gårde						
2001-003105	20011228	MI	KEMI	Avslutat		Gunnel Edoff
Anmälan om miljöfarlig verksamhet SLU för Ultuna 2:23, Kungsängen 37:1 och BMC						
2001-002491	20011017	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om egen transport av farligt avfall Ultuna 2:1 SLU						
2000-001622	20000901	MI	AVLO	Avslutat		Peter Sydstrand
Avloppsanslaggning Näntuna 1:2						
2000-001591	20000828	MI	INFO	Avslutat		Gunnel Edoff
Statens lantbruksuniversitet, miljö, information						
1997-001376	19970916	MI	TAXO	Avslutat		Jan-Erik Andersson
FAST ÅRLIG AVGIFT ULTUNA 2:1						
1993-000098	19930126	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
TILLSTÅND DJURHÅLLNING SENARELAGDA KRAV PÅ MINSKAD AMMONIAKAVGÅNG ULTUNA 2:1						
1993-000050	19930119	HS	OFFE	Avslutat		Thure Hubinette
OFFENTLIG TILLSTÄLLNING						
1992-001955	19921214	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						

1992-000754	19920520	MI	BRAN	Avslutat	Theo Kotsinas
<hr/>					
1990-001013	19900531	HS	AVLO	Avslutat	HME
<hr/>					
AVLOPP					

SLU Fytotronen

4806

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	ULTUNA	<i>Grupp</i>	DJURHÅLLNING	<i>X-koordinat</i>	6636399
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	131769

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2012-003324	20120702	MI	TAXO	Avslutat		Ann Wendel
MI Fast avgift Sveriges Lantbrukuni c4:222/Fyotr Ultuna 2:1						
2008-005545	20080911	MI	TILL	Avslutat		DF
MI Tillsyn laboratorium Sveriges Lantbrukuniversitet SLU Ultuna 2:1						
2008-005419	20080904	DJ	SÄLL	Avslutat		Catarina Lehman
DJ Information hund Ultuna 2:1						
2002-003630	20021211	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Transport av farligt avfall Ultuna 2:1 SLU						
2001-001787	20010713	MI	TAXO	Avslutat		Gunnel Edoff
Sveriges lantbruksuniversitet, miljö, taxor						
1997-000621	19970418	MI	SLAM	Avslutat		Jan-Erik Andersson
ANMÄLAN LAGRINGSPLATSER FÖR UTLOKALISERADE BEHÅLLARE FÖR RÖTRESTER						
1996-001718	19961104	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
INST F CELLFORSKNING, UPPSALA GENETIKCENTRUM						
1993-001259	19931213	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						
1992-000279	19920220	MI	AVFA	Avslutat		Tommy Persson
X AVFALL						
1990-000583	19900620	MI	TILL	Avslutat		Jan-Erik Andersson
X TILLSTÅNDSBESLUT MILJÖFARLIG VERKSAMHET OCH ANMÄLNINGAR OCH INFORMATION FRAM TILL						
1989-000062	19890611	MI	LANT	Avslutat	PRIV	Jan-Erik Andersson
TILLSTÅND MILJÖFARLIG VERKSAMHET ULTUNA KUNGSÄNGEN FUNBO-LÖVSTA						

Miljötillsynsregister

Totalsumma

Miljörapport inkom Miljörapport godkännande Handläggare

Kontrollprogram Paragraf

Ändrad

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)

*Avfall**Kem/Råvara**Utsläpp**Energi*

1	KA 1575	KYL	9 R417A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
2	KA 1579	KYL	8 R417A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
3	KA 1583	KYL	9 R417A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
4	KA 1720	KYL	10 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
5	KA 1722	FRYS	10 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>				

Registeranteckning

Senast debiterad

Ändrad

KAH

2020-02-17

Varje institution från Ultuna kommer att skicka in kontrollrapporterna separat. På egen hand. From nu, Enligt Anders Werner tel: 672020 /101029 asi

Aggregaten på detta objekt ligger på Akademiska hus C4:222/ HBO 2012-07-17

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="26"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2009	Inkom den	2010-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	20	26
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5699						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	20	26
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5699						
Notering							
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	20	26
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5700						
Notering							

SLU Inst f Klinisk Kemi

12765

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	ULTUNA KC	<i>Grupp</i>	FÖRSÖKSJUR	<i>X-koordinat</i>	6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130516

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2008-005545	20080911	MI	TILL	Avslutat		DF
MI Tillsyn laboratorium Sveriges Lantbrukuniversitet SLU Ultuna 2:1						
2000-001718	20000915	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Inst för klinisk kemi, Sveriges lantbruksuniversitet, miljö, tillsyn						
1995-000097	19941116	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
INST. FÖR KLIN. KEMI, KLINIKCENTRUM, SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET						

SLU Inst f kliniska vetenskaper KC

24802

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ullsväg 26	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633589
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130517

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-004000	20190412	MI	TILL	Avslutat		Karen Heitz
<i>MI Tillsyn 2019 SLU Inst f kliniska vetenskaper KC ULTUNA 2:1</i>						
2008-005545	20080911	MI	TILL	Avslutat		DF
<i>MI Tillsyn laboratorium Sveriges Lantbrukuniversitet SLU Ultuna 2:1</i>						
2008-001746	20080306	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
<i>DJ Kontroll SLU Inst f kliniska vetenskaper KC</i>						
2005-003055	20051026	MI	PRÖV	Avslutat		DF
<i>Anmälan om tillstånd för yrkesmässing överlåtelse av särskilt farliga kemiska produkter inst f kliniska vetenskaper HugoL</i>						
2004-002177	20040702	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
<i>SLU Inst f kliniska vetenskaper KC Ultuna 2:1</i>						
2004-001468	20040510	DJ	TAXO	Avslutat		Claes Kihlberg
<i>Inst f kliniska vetenskaper KC Ultuna</i>						

SLU Inst f Livsmedelsvetenskap

12791

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ulls väg 29C	<i>Grupp</i>	FÖRSÖKSJUR	<i>X-koordinat</i>	6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130516

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2000-001719	20000915	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
<i>Inst för livsmedelskunskap, Sveriges lantbruksuniversitet, miljö, tillsyn</i>						
1995-000190	19941116	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
<i>INST. F. LIVSMEDELSVETENSKAP, HVC, SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET</i>						
2004-000518	20040308	DJ	TAXO	Makulerat		Claes Kihlberg
<i>Årlig avgift försöksdjur inst f livsmedelsvetenskap HVC SLU</i>						

SLU Miljörapporter från 1991 -

23411

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Fastighetsbyrån	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633589
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130517

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2007-001502	20070330	MI	MRAP	Avslutat		Jan-Erik Andersson
MI Miljörapport 2006 SLU Kungsängen 37:1 Funbo-Lövsta 8:4 Danmarks-Säby 7:1						
2007-001128	20070312	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
MI Miljörapport 2006 Ultuna 2:1						
2006-000053	20060110	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Miljörapport 2005 SLU Ultuna 2:1						
2006-000051	20050331	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Miljörapport 2004 SLU Ultuna 2:1						
2005-002862	20051007	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
SLU Miljökontroll 2005-01-01 - 2005-06-30						
2005-000882	20050331	MI	LANT	Avslutat		Edit Eriksson
Miljörapport 2004 Funbo-Lövsta avloppsreningsverk						
2004-003156	20040916	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
SLU Miljökontroll 2004-01-01 - 2004-06-30						
2003-003271	20031229	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Miljörapport 2003 SLU Ultuna 2:1						
2003-002573	20030930	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
SLU Miljökontroll 2003-01-01 - 2003-06-01						
2003-001059	20030331	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Miljörapport 2002 SLU Ultuna 2:1						
2003-000462	20030220	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
SLU Miljökontroll 2002-01-01 - 2002-06-30						
2002-000812	20020402	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Miljörapport 2001 SLU Ultuna 2:1						
2001-001423	20010601	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Miljörapport 2000 SLU Ultuna 2:1						
2000-000620	20000331	MI	LANT	Avslutat		Gunnel Edoff
Miljörapport 1999 SLU Ultuna 2:1						
1999-001290	19990730	MI	LANT	Avslutat		Göran Albjär
SLU REDOVISNING MILJÖKONTROLL PERIODEN 990101-990731						
1999-000476	19990331	MI	LANT	Avslutat		Göran Albjär
Miljörapport 1998 SLU Ultuna 2:1						
1998-000422	19980401	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
MILJÖRAPPORT 1997 SLU Ultuna 2:1						
1997-000489	19970401	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
MILJÖRAPPORT 1996 SLU Ultuna 2:1						
1996-000678	19960410	MI	LANT	Avslutat		Göran Albjär
MILJÖRAPPORT 1995 SLU Ultuna 2:1						
1995-000545	19950410	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
MILJÖRAPPORT 1994 SLU Ultuna 2:1						
1994-000320	19940329	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
MILJÖRAPPORT 1993 SLU Ultuna 2:1						
1993-000365	19930331	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
MILJÖRAPPORT 1992 SLU Ultuna 2:1						
1992-000474	19920331	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
MILJÖRAPPORT 1991 SLU Ultuna 2:1						
2006-004027	20061106	MI	LANT	Makulerat		Jan-Erik Andersson
SLU Miljökontroll 2006-01-01 - 2006-07-31						

SLU Transport och Service

23740

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ulls väg 24E	<i>Grupp</i>	BILVERKSTAD	<i>X-koordinat</i>	6633630
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130440

Ärenden

<i>Dariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-002898	20190305	MI	TAXO	Avslutat		Nadia Airoud
<i>MI Årlig avgift SLU Transport och Service ULTUNA 2:1</i>						
2018-005728	20181029	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
<i>MI Tillsyn 2018 SLU Transport och Service ULTUNA 2:1</i>						
2015-004962	20150921	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
<i>Mi tillsyn 2015 SLU Transport och Service Ultuna 2:1</i>						
2014-003819	20140704	MI	TAXO	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI Årlig avgift Biltvätt Ultuna 2:23</i>						
2004-003778	20041116	MI	TAXO	Avslutat		Zahrah Lifvendahl
<i>Årlig avgift SLU service Ultuna 2:1</i>						
2003-001417	20030519	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
<i>SLU Fordonsverkstad Ultuna 2:1 mi till</i>						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa</i>	<i>DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Fordonsservice och drivmedelsh	50.1002_	02:0	U	2300	0	2300	2	?		

Totalsumma 2300

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	<input type="text"/>	NAA
		Ändrad	<input type="text"/>	SAR	2019-12-02

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

--

Cisternregister

Kategori Avgift Handläggare

Cisterner

Placering	Godk	Material	Volym	Innehåll	Installerad	Nästa bes	Tillst/Anm	Tillst/Anm tom	Tagen ur bruk
Beteckning	Korrosionsskydd	ledning	Notering						
UTE OVAN	JA	PLÅT	5	EOLJA	20020101	20080829			

Registeranteckning

Inom VSO? Invändigt katodiskt skydd: SA 1-3-4014-1

Ändrad

Solibro AB

29688

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Travvägen 10A	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633589
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130517

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2006-002239	20060612	MI	PRÖV	Avslutat		DF
<i>Ärenderubrik</i>						
Anmälan om miljöfarlig verksamhet Solibro AB Ultuna 2:1						

Statliga akademiska hus c4:175

16404

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ultuna	<i>Grupp</i>	FREON	<i>X-koordinat</i>	6633589
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130517

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2009-000239	20090121	MI	KEMI	Avslutat		Camilla Ek
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Anmälan sanering PCB vid rivning, hus C4:175, Ultuna 2:1						

1	KK 1	KYL	10	OVR	
<input checked="" type="checkbox"/>		20130221 asi			
3	KK 2	LUFTKOND	20	R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		"			
2	KK 3	KYL	8	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		"			

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad 2020-02-17

Från: Torbjörn Blom [mailto:Torbjorn.Blom@akademiskahus.se]
 Skickat: den 21 februari 2013 09:28
 Till: Simeonidis Abraham
 Ämne: SV: Köldmedieaggregat

Hej.
 Huset C4:175 revs 2009, så dom aggregat som fanns i det är skrotade.
 Skrotningsintyget skickades in 2009-01-19.

Mvh Torbjörn B

Torbjörn Blom
 Driftingenjör

Akademiska Hus
 Box 185, 751 04 Uppsala
 tel 018-68 31 07
 akademiskahus.se

Från: Simeonidis Abraham [mailto:Abraham.Simeonidis@uppsala.se]
 Skickat: den 20 februari 2013 16:12
 Till: Torbjörn Blom
 Ämne: Köldmedieaggregat

Hej,
Vi har i databasen följande uppgifter om objektet I Statliga akademiska hus c4:175I:

Vi får från er två pärmar med alla rapporter årligen men jag kan inte hitta något om objektet.
 Är dessa borttagna, finns det skrotningsintyg?

Med vänlig hälsning

ABRAHAM SIMEONIDIS
Miljö- och hälsoskyddsinspektör

Verksamhet:

Livsmedel
Storkök
Industri
Försäljn
Fastförv
Övrigt

Användningsområde:

Kyl X
Frys
Luftko
Värmep
Övrigt X

Antal anläggningar: Service av obehörig: N

Avser år **2005** Inkom den **2006-03-31** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="38"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **1997** Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="62"/>	<input type="text" value="24"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Statliga akademiska hus c4:181

4591

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	ULTUNA	<i>Grupp</i>	PRIVAT	<i>X-koordinat</i>	6633632
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130935

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1991-001785	19911220	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						

Stora djurgården, avstyckning

16707

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	STORA DJURGÅRDEN	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633588
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130516

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1998-001638	19981110	MI	BYGG	Avslutat		Åke Ekman
UNDERRÄTTELSE OM FÖRÄTTNING, STORA DJURGÅRDEN ULTUNA						

Tillståndsprövning - Kraftvärmeverk

24970

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633589
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130517

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2004-003627	20041029	PL	DPLA	Avslutat		Teresia Lindberg
<i>Ärenderubrik</i>						
Detaljplan för bibränsleeldat kraftvärmeverk i Ultuna						

Ultuna 2:1

4976

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulls väg 24	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633632
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130935

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2013-004418	20130918	MI	FÖMA	Pågående		Mats Dahlén
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Ultuna 2:1						
2019-000316	20190110	MI	AVFA	Avslutat		Karen Heitz
MI Klagomål nedskräpning längs Fyrisån Ultuna 2:1						
2018-004900	20180918	NA	NATU	Avslutat		Malin Horwitz
NA Klagomål naturreservat ensilagebalar Ultuna 2:1						
2018-000874	20180220	NA	NATU	Avslutat		Emilia Hammer
NA Remiss bildande av ett naturreservat Årike Fyris						
2017-003093	20170517	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Östra Bäcklösa etapp 2 Ultuna 2:1						
2015-006997	20151216	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Ultuna 2:1						
1992-000503	19920402	OF	BYGG	Avslutat		Erik Fahlström
X BYGGNADSLOV Institutionen för landskapsplanering Ulls väg 24 ULTUNA 2:1						

Ultuna 2:1

3985

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Bäcklösabäcken	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633632
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130935

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2017-006880	20171207	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Vindbron ULTUNA 2:1 och Kungsängen 37:1						
2017-006840	20171205	NA	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
NA Remiss vattenverksamhet Vindbron Ultuna 2:1 och Kungsängen 37:1						
2017-006713	20171129	NA	PRÖV	Avslutat		Robin Rundström
NA Ansökan strandskyddsdispens Vindbron ULTUNA 2:1 och Kungsängen 37:1						
2017-002563	20170420	HS	AVFA	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Klagomål avfallshantering m m Vindbron Ultuna 2:1						
2016-003365	20160617	NA	VATT	Avslutat		Hedvig Helldorff
MI Remiss om yttrande angående anmälan enligt 11 kap 9 a § Miljöbalken om bredning och omläggning samt byte av						
2015-005882	20151029	MI	VATT	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål fråga om grönt vatten i Bäcklösabäcken nära Ultuna Ultuna 2:1						
2015-001495	20150324	HS	SKAD	Avslutat		Ebba Tiberg
HS Klagomål björnloka						
2014-004369	20140811	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning Västra Vindbrovägen Ultuna 2:1						
2014-000846	20140217	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillsyn nedlagd försöksverksamhet mink SLU Ultuna 2:1						
2013-003187	20130705	MI	BRAN	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Kännedom hantering brandfarlig vara SVA Ultuna 2:1						
2011-006012	20111109	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning vid Vindbrovägen Ultuna 2:1						
2007-002909	20070611	MI	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
MI Klagomål gödsel spridning Ultuna 2:1						
2000-000853	20000503	DJ	LANT	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Förprovning häst Nântunastallet Ultuna 2:1 Ultuna Egendom						
1992-001892	19921201	OF	BYGG	Avslutat		Bo Sahlberg
BYGGNADSLOV OMBYGGNAD REPARATIONSVERKSTAD ULTUNA 2:1						
1991-000980	19910703	BO	BYGG	Avslutat		Tommy Persson
XBYGGNADSLOV Bygglov tillfällig uppställning Vindbrovägen Ultuna 2:1						
1990-001484	19900926	OF	BYGG	Avslutat		Bo Sahlberg
BYGGNADSLOV ULTUNA 2:1						
1989-001902	19891222	OF	AVLO	Avslutat		Bo Sahlberg
X AVLOPP ULTUNA 2:1						

Ultuna 2:1

51673

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Vindbrovägen 21	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6635337
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 130914

Ultuna 2:1

51674

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Vindbrovägen 11	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6634109
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 131344

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-005069	20190611	NA	VATT	Avslutat		Cecilia Remén
NA Remiss vattenverksamhet Ultuna 2:1, Nântuna 2:19, 2:2						
2019-002682	20190227	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Kemikalieutsläpp olja vindbrovägen Ultuna 2:1						

Ultuna 2:1

57007

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633014
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130559

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-000445	20200121	MI	FÖMA	Pågående		Ebba Tiberg
MI Underrättelse påträffad markförening Ultuna 2:1 och Ultuna 2:23						
2020-000473	20200121	MI	TILL	Avslutat		Karen Heitz
MI Klagomål utsläpp grönt vatten i bäcken i Fyris Årike Ultuna 2:1 Ultuna 2:23						
2019-008479	20191023	NA	PRÖV	Avslutat		Cecilia Remén
NA Ansökan dispens/tillstånd naturreservatsföreskrifter Kronåsen 1:25 och Ultuna 2:1						
2005-000758	20050317	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp av olja i höjd med Ulls Väg 25 Ultuna 2:1						

Ultuna vattenverk

6641

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	CENTRALA ULTUNA hus C4:125	<i>Grupp</i>	VATTENVERK	<i>X-koordinat</i>	6633632
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130935

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2010-002535	20100623	MI	PRÖV	Avslutat		Alexander Johansson
MI tillstånd för akviferlager Akademiska Hus AB Ultuna 2:23						
2009-001235	20090324	MI	PRÖV	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Ansökan dispens från vattenskyddsföreskrifter Ultuna 2:23						
2006-001686	20060508	MI	TILL	Avslutat		Bernt Forsberg
Anmälan om ändrad användning av vattentäkten inom Ultuna 2:1						
2001-000977	20010410	LI	VATT	Avslutat		Johan Stock
Klagomål på vattenkvalitén Herman Flodkvists väg 4						
1998-000165	19980216	LI	KONT	Avslutat		Johan Stock
DRICKSVATTENFÖRSÖRJNINGSANLÄGGNING, CENTRALA ULTUNA						
1997-001975	19971223	LI	VATT	Avslutat		Alexander Sobestiansky
BEKÄMPNINGSMEDEL, ULTUNA VATTENTÄKT						
1996-001551	19961004	LI	VATT	Avslutat		Marcus Wågström
SKYDD FÖR GRUNDVATTENTÄKTER VID ULTUNA						
1993-000874	19930816	MI	PRÖV	Avslutat		Theo Kotsinas
X PRÖVNING						

Vattenfall AB Värme/Ultuna 2:1

52579

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633506
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130447

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2016-005669	20161102	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI Remiss om tidsbegränsat lov för uppställning av tillfällig värmepanna samt oljetank fr.o.m. 2016-11-04 t.o.m. 2018-12-</i>						
2016-005370	20161017	MI	PRÖV	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI Information om tillfällig panna Bäcklösa Vattenfall AB Värme Ultuna 2:1</i>						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Stiftelsen Ultuna Studentbostäder

47602

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Gälbovägen 66	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6634145
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> ADMINISTRATIVT OBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 130905

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-005391	20190628	MI	AVFA	Avslutat		Karen Heitz
MI Klagomål nedskräpning byggavfall Kronåsen 1:17						
2019-001437	20190130	HS	TAXO	Avslutat		Olof Öhlund
HS Årlig avgift Stiftelsen Ultuna Studentbostäder Ultuna 2:2						
2017-004583	20170822	HS	TILL	Avslutat		Christer Solander
HS Tillsyn Stiftelsen Ultuna Studentbostäder Ultuna 2:2						
2015-006214	20151111	MI	AVFA	Avslutat		Anna Stråle
MI Tillsyn avfallshantering fastighetsägare 2015, Stiftelsen Ultuna Studentbostäder, Ultuna 2:2						
2014-003406	20140616	MI	KEMI	Avslutat		Camilla Ek
MI PCB-sanering Ultuna 2:2						
2014-001387	20140314	HS	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Tillsyn 2014 Stiftelsen Ultuna Studentbostäder						
2012-003329	20120702	HS	TAXO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Fast avgift Stiftelsen Ultuna Studentbostäder Ultuna 2:2						
2011-005438	20111011	HS	KONT	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Tillsyn Fastighetsägarens egenkontroll Ultuna 2:3						
2010-001457	20100419	HS	INOM	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Klagomål bostad Kronåsgatan 27 K325 Ultuna 2:3						
2010-001097	20100329	HS	INOM	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Klagomål bostad sanitära förhållanden i hyreslägenhet Ultuna 2:3						

Radonregister

Registeranteckning

Mätresultat

Mätplats

Husnr (Byggid)	<input type="text" value="25"/>	Populärnam	<input type="text"/>
Byggår	<input type="text" value="2005"/>	Hustyp	<input type="text" value="FF"/>
Renoveringsår	<input type="text"/>	Grundlägg	<input type="text" value="KG"/>
Färdigmätt År	<input type="text"/>	Byggnmtrl	<input type="text" value="EB"/>
Notering	<input type="text"/>		
		Ventilation	<input type="text" value="FT"/>
		Markradon	<input type="text"/>
		Tilluftsdon	<input type="checkbox"/>
		Gamma	<input type="text"/>
		Jordart	<input type="text"/>

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2012-02-16	SPÅR	21		

Plan	Lght	Rum/Mätpunkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
1		G 211 SOV	22	2012-02-16		2012-04-19	

1		G 211 RUM	20	2012-02-16		2012-04-19	
Datum	Metod	Årsmedel Utförd av	Notering				
2012-02-16	SPÅR	310					
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
1		SOVRUM K3	317	2012-02-16		2012-04-19	
1		VARDA GRUM	294	2012-02-16		2012-04-19	
Datum	Metod	Årsmedel Utförd av	Notering				
2012-02-16	SPÅR	110					
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
1		VARDA GRUM	119	2012-02-16		2012-04-19	
1		SOVRUM C33	104	2012-02-16		2012-04-19	
Datum	Metod	Årsmedel Utförd av	Notering				
2012-02-16	SPÅR	0					
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
1		KOLLEKTIVK	88	2012-02-16		2012-04-19	
1		SOVRUM 35	37	2012-02-16		2012-04-19	
Datum	Metod	Årsmedel Utförd av	Notering				
2012-02-16	SPÅR	240					
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
1		VARDA GRUM	277	2012-02-16		2012-04-19	
2		SOVRUM L	207	2012-02-16		2012-04-19	
Datum	Metod	Årsmedel Utförd av	Notering				
2012-02-16	SPÅR	70					
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
1		B91 SOVRUM	67	2012-02-16		2012-04-19	
1		B91 MATRUM	71	2012-02-16		2012-04-19	
Datum	Metod	Årsmedel Utförd av	Notering				
2012-02-16	SPÅR	0					
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
1		SOVRUM B23	37	2012-02-16		2012-04-19	
1		RUM A92	68	2012-02-16		2012-04-19	
Datum	Metod	Årsmedel Utförd av	Notering				
2014-01-16	SPÅR	410					
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
0		L14 VARDAG	593	2014-01-16		2014-04-08	
0		K304 VARDAG	328	2014-01-16		2014-04-08	
1		L14 SOVRUM	379	2014-01-16		2014-04-08	
0		K304 SOVRUM	402	2014-01-16		2014-04-08	
Datum	Metod	Årsmedel Utförd av	Notering				
2014-02-19	SPÅR	0					
<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mät punkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
1		MÅNEN	54	2014-02-19		2014-04-28	
1		STJÄRNAN	48	2014-02-19		2014-04-28	
1		STJÄRNAN	86	2014-02-19		2014-04-28	

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering					
2014-02-19	SPÅR	0							
<hr/>									
Plan	Lght	Rum/Mät punkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl		
1		PLANETEN	118	2014-02-19		2014-04-28			
1		PLANETEN S	52	2014-02-19		2014-04-28			
4		RASK KONTO	27	2014-02-19		2014-04-28			
<hr/>									
Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering					
2014-02-19	SPÅR	0							
<hr/>									
Plan	Lght	Rum/Mät punkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl		
1		SOLEN	70	2014-02-19		2014-04-28			
1		EXPEN	163	2014-02-19		2014-04-28			
1		RUM MLN SO	92	2014-02-19		2014-04-28			
<hr/>									
Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering					
2015-10-15	SPÅR	380							
<hr/>									
Plan	Lght	Rum/Mät punkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl		
1	K304	SOVRUM	426	2015-10-15		2015-12-15			
1	K304	VARDAGRUM	325	2015-10-15		2015-12-15			
<hr/>									
Åtgärder									
Handl				<input type="text"/>	Radonregistret Ändrat	<input type="text"/>	TBO	<input type="text"/>	2012-05-23

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1961"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text" value=">500"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fog"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="ANN"/>
			<input type="text" value="2016-01-19"/>

Objektutskrift *Ultuna 2:23*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Akademiska Hus AB

40975

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Lervägen 4	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-006622	20181217	MI	TILL	Pågående		Sara Johansson
MI Tillsyn avlopp VHC och SVA Akademiska Hus AB Ultuna 2:23						
2019-001393	20190129	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahln
Mi Anmälan Hg- sanering kvicksilver Arrheniusplan 8 hus C4:12 Ultuna 2:23						
2014-006645	20141124	MI		Avslutat		Ebba Tiberg
MI kännedom beslut från blan och byggnadsnämnden Ultuna 2:23						
2014-001728	20140326	MI	VATT	Avslutat		Camilla Ek
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska Hus AB Ultuna 2:23						
2012-003198	20120628	MI	FÖMA	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Anmälan förorenade områden Akademiska Hus Uppsala del av Ultuna 2:23						
2012-002767	20120615	MI	KEMI	Avslutat		Alexandra Edengren
MI PCB-sanering del av Ultuna 2:23						
2012-002211	20120511	MI	KEMI	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Anmälan rivning av byggnad HVC Nord samt masshantering Akademiska Hus AB Ultuna 2:23						
2012-001812	20120418	MI	VATT	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Remiss ang dispensansökan vattenskyddsområde Ultuna 2:23						
2011-006454	20111125	MI	MARK	Avslutat		Camilla Ek
MI Remiss dispensansökan från vattenskyddsföreskrifter Ultuna 2:23						
2011-003512	20110713	MI	BRAN	Avslutat		Sara Johansson
MI Information oljeavskiljare Akademiska Hus AB Ultuna 2:23						
2010-002927	20100729	MI	PRÖV	Avslutat		Cecilia Möne
MI Remiss dispensansökan för markarbeten inom yttre vattenskyddsområde Ultuna 2:23						
2010-002535	20100623	MI	PRÖV	Avslutat		Alexander Johansson
MI tillstånd för akviferlager Akademiska Hus AB Ultuna 2:23						
2009-001235	20090324	MI	PRÖV	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Ansökan dispens från vattenskyddsföreskrifter Ultuna 2:23						
2009-000460	20090210	MI	VATT	Avslutat		Cecilia Möne
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska Hus AB Ultuna 2:23						
2009-000337	20090129	MI	PRÖV	Avslutat		Cecilia Möne
MI Anmälan Krossanläggning Lodab Demolering/Ultuna by Ultuna 2:23						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text"/>	Dat.Sanering	<input type="text" value="2012-07-03"/>
Status	<input type="text" value="Delvis sanerad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>

Löpmeter m	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Förekomst PCB	Fönster	<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Handläggare	Ändrad
	AZA	AZA 2012-12-07

Akademiska Hus AB c4:180

16400

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ultuna	<i>Grupp</i>	FREON	<i>X-koordinat</i>	6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130918

Ärenden

<i>Dariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2016-001136	20160302	MI	FÖMA	Avslutat		Ebba Tiberg
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Anmälan efterbehandling förorenat område Akademiska Hus AB c4:180 Ultuna 2:23						

1	KK 1	KYL	5 R134a	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuellt 2019				
Registeranteckning		Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	KAH	2020-02-14
Verksamhet:						
Livsmedel						
Storkök						
Industri						
Försäljn						
Fastförv						
Övrigt						
Användningsområde:						
Kyl						
Frys						
Luftko						
Värmep						
Övrigt						
Antal anläggningar: Service av obehörig:						
Avser år <input type="text" value="2005"/> Inkom den <input type="text" value="2006-03-31"/> Upprättat datum <input type="text"/> Bekräftelse uttagen <input type="text"/>						
		CFC	HCFC	HFC		
Totalt installerad köldmediemängd (kg)		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="5"/>		
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>		
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>		
Sammanlagt läckage i %		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>		
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846						
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh						
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr						
<input type="text" value="2417"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>						

Avser år	1997	Inkom den		Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
				CFC	HCFC	HFC	
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							
Sammanlagt läckage i %							
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Akademiska Hus AB C4:250

52081

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2016-004709	20160916	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI PCB-sanering Akademiska Hus Ultuna 2:23</i>						
2016-001719	20160401	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Akademiska Hus AB C4:250 Ultuna 2:23</i>						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		MAD <input type="text"/>	MAD <input type="text"/> 2016-10-26

Akademiska hus C4:12

29032

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Arrheniusplan 8	<i>Grupp</i>	FREON
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	
		<i>X-koordinat</i>	6633787
		<i>Y-koordinat</i>	130918

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2018-006641	20181218	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
<i>MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska hus AB Ultuna 2:23</i>						
2016-004131	20160818	HS	BYGG	Avslutat		Anna-Karin Niemi
<i>HS Remiss lokaliseringsprövning/bygglov Akademiska hus C4:12 Ultuna 2:23</i>						
2012-005923	20121019	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
<i>MI Fast avgift köldmedieanläggning Akademiska hus C4:12 Ultuna 2:23</i>						

1	KK2:035A	KYL	2,5	R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2019			
2	KK 1	ÖVRIGT	75	R407C	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-08-06			
3	KK2:047	KYL	8	R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-08-06			
4	KK2:072	FRYS	6	R404A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-08-06			
5	KK2:073	KYL	5	R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-08-06			
6	KK2:075	KYL	7	R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-08-06			
7	KK2:212	FRYS	8	R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-08-06			
8	KK2:212A	KYL	5	R417A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-08-06			

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad
 Denna hette tidigare Akademiska Hus i Uppsala AB FVO3 C4:12 och sakande fastighetsbeteckning. /HBO 2012-07-17

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="106"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="101"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>						
Avser år <input type="text" value="2012"/> Inkom den <input type="text" value="2013-03-27"/> Upprättat datum <input type="text"/> Bekräftelse uttagen <input type="text"/>						
	CFC	HCFC	HFC			
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="106"/>			
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>			
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>			
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846						
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh						
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr						
<input type="text" value="596"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>						
Avser år <input type="text" value="2011"/> Inkom den <input type="text" value="2012-03-30"/> Upprättat datum <input type="text"/> Bekräftelse uttagen <input type="text"/>						
	CFC	HCFC	HFC			
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="106"/>			
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846						
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh						
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr						
<input type="text" value="186"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>						
Avser år <input type="text" value="2010"/> Inkom den <input type="text" value="2011-03-30"/> Upprättat datum <input type="text"/> Bekräftelse uttagen <input type="text"/>						
	CFC	HCFC	HFC			
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="103,5"/>			
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="12"/>			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>			
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="12"/>			
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846						
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh						
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr						
<input type="text" value="186"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>						
Avser år <input type="text" value="2009"/> Inkom den <input type="text" value="2010-03-29"/> Upprättat datum <input type="text"/> Bekräftelse uttagen <input type="text"/>						
	CFC	HCFC	HFC			
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="106"/>			
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3,5"/>			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>			
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="3"/>			
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846						
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh						
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr						
<input type="text" value="2417"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>						

Akademiska hus C4:189

16358

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulls Väg 27-29	<i>Grupp</i>	FREON <i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2013-002735	20130605	MI	KEMI	Avslutat		Alexandra Edengren
MI PCB-sanering Ulls Väg 27 A-C Ultuna 2:23						
2012-006114	20121101	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift köldmedieanläggning Akademiska hus C4:189 Ultuna 2:23						
2012-003198	20120628	MI	FÖMA	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Anmälan förorenade områden Akademiska Hus Uppsala del av Ultuna 2:23						
2012-002767	20120615	MI	KEMI	Avslutat		Alexandra Edengren
MI PCB-sanering del av Ultuna 2:23						

<input checked="" type="checkbox"/>	1	KK 101	FRYS	5	R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	2	KK 102	FRYS	5	R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	3	KK 103	FRYS	6	R404A	HFC	Skrotad 2012-10-03 av 596
<input checked="" type="checkbox"/>	4	KK 104	FRYS	6	R404A	HFC	Skrotad 2012-10-03 av 596
<input checked="" type="checkbox"/>	5	KK 105	FRYS	6	R404A	HFC	Skrotad 2012-10-03 av 596
<input checked="" type="checkbox"/>	6	KK 106	FRYS	6	R404A	HFC	Skrotad 2012-10-03 av 596
<input checked="" type="checkbox"/>	7	KK 108	FRYS	6	R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	8	KK 109	FRYS	8	R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	9	KK 110	DIESEL	6	R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	10	VKA 201	KYL	18	R407C	HFC	2012 installerad 2012-07-03 av 186 Skrotad av: 596
<input checked="" type="checkbox"/>	11	VKA 202	KYL	18	R407C	HFC	2012 installerad 2012-07-03 av 186 Skrotad av: 596
<input checked="" type="checkbox"/>	12	VKA 203	KYL	16,2	R410A	HFC	2012 installerad 2012-07-03 av 186 Skrotad av: 596

Registeranteckning	Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	KAH	2020-02-14
--------------------	------------------	----------------------	--------	-----	------------

Historik finns på objekt 14842. //MAA 2013-04-25

Verksamhet:
 Livsmedel
 Storkök
 Industri
 Försäljn
 Fastförv X
 Övrigt

Användningsområde:
 Kyl X
 Frys X
 Luftko X
 Värmep
 Övrigt

Antal anläggningar: 1 Service av obehörig: N

Avser år **2016** Inkom den **2017-03-24** Upprättat datum **2017-03-24** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)		0	52,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)		0	26,3
Sammanlagt läckage i %		0	0

 Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846) Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

--	--	--	--	--	--

Notering

Avser år **2015** Inkom den **2016-03-23** Upprättat datum **2015-08-03** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)		0	52,24
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)		0	10,9
Sammanlagt läckage i %		0	0

 Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846) Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

--	--	--	--	--	--

Notering

Avser år **2014** Inkom den **2015-03-30** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)		0	82,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)		0	0
Sammanlagt läckage i %		0	0

 Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846) Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

--	--	--	--	--	--

Notering

Avser år	2013	Inkom den	2014-03-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	30
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagt läckage i %						0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2012	Inkom den	2013-03-27	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	30
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagt läckage i %						0	7
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	596						
Notering							
Avser år	2011	Inkom den	2012-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	54
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagt läckage i %						0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	186						
Notering							
Avser år	1997	Inkom den		Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					121	104	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						74	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						7	
Sammanlagt läckage i %						71	
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Akademiska hus C40

18152

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulls Väg 12, Travvägen 8/12	<i>Grupp</i>	FREON
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	
		<i>X-koordinat</i>	6633787
		<i>Y-koordinat</i>	130918

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-001124	20190123	MI	TAXO	Pågående		Karen Heitz
<i>MI Årlig avgift köldmedieanläggning Ultuna 2:23</i>						
2015-001917	20150413	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
<i>MI Årlig avgift köldmedieanläggning Akademiska hus C40 Ultuna 2:23</i>						
2015-001906	20150413	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI Anmälan kvicksilversanering laboratorium Ultuna 2:23</i>						
2012-006123	20121101	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
<i>MI Fast avgift köldmedieanläggning Akademiska hus C40 Ultuna 2:23</i>						

<input type="checkbox"/>	1	KY 40	KYL	6	R407C	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	2	KY 11	FRYS	5	R404	HFC
			Skrotad 2005-12-09			
<input checked="" type="checkbox"/>	3	KY 12	KYL	4	R134a	HFC
			Skrotad 2005-12-12			
<input checked="" type="checkbox"/>	4	KY 14	KYL	5	R134a	HFC
			Skrotad 2005-12-16			
<input checked="" type="checkbox"/>	5	KY 15	KYL	5	R134a	HFC
			Skrotad 2005-12-20			
<input checked="" type="checkbox"/>	6	KY 16	KYL	5	R134a	HFC
			Skrotad 2005-12-22			
<input checked="" type="checkbox"/>	7	KY 17	KYL	5	R134a	HFC
			Skrotad 2005-12-21			
<input checked="" type="checkbox"/>	8	KY 02	KYL	5	R134a	HFC
			Skrotad 2013-10-08			
<input checked="" type="checkbox"/>	9	KY 03	KYL	9	R22	HCFC
			Skrotad av: C596			
<input checked="" type="checkbox"/>	10	KY 04	FRYS	4	R404A	HFC
			Skrotad av: C596			
<input checked="" type="checkbox"/>	11	KY 05	KYL	5	R134a	HFC
			Skrotad av: C596			
<input checked="" type="checkbox"/>	12	KY 07	KYL	5	R134a	HFC
			Skrotad av: C596			

13	KY 08	KYL	5 R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
14	KY 10	KYL	5 R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
15	KY 20	FRYS	6 R404A	HFC	2010
<input checked="" type="checkbox"/>		Installerad 2010-02-17 Skrotad av: C596			
16	KY 22	KYL	5 R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
17	KY 24	KYL	5 R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
18	KY 25	KYL	5 R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
19	KY 26	KYL	5 R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
20	KY 27	KYL	5 R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
21	KY 33	KYL	14 R449A	HFC	
<input type="checkbox"/>		Före konvertering: 22kg R407C till 2012, 14 kg R404A till 2018			
22	KY 34	FRYS	6 R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
23	KY 36 krets A	ÖVRIGT	18 R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
24	KY 36 krets B	ÖVRIGT	18 R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
25	KY 36 krets C	ÖVRIGT	18 R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
26	KY 39	FRYS	4 R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
27	KY 41	FRYS	3,5 R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			
28	KY 23	FRYS	6 R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: C596			

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad

Historik finns på objekt 14835./MAA 2013-04-25

debiteras tillsammans med akademiska hus alla objekt.

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="20"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="47,06"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>

<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad	<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd	<input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh	
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>			
Avser år	<input type="text" value="2017"/>	Inkom den	<input type="text" value="2018-03-23"/>
		Upprättat datum	<input type="text"/>
		Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
		CFC	HCFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="20"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad	<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd	<input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh	
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>			
Avser år	<input type="text" value="2016"/>	Inkom den	<input type="text" value="2017-03-24"/>
		Upprättat datum	<input type="text" value="2017-03-24"/>
		Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
		CFC	HCFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="20"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad	<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd	<input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh	
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>			
Avser år	<input type="text" value="2015"/>	Inkom den	<input type="text" value="2016-03-23"/>
		Upprättat datum	<input type="text" value="2015-03-17"/>
		Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
		CFC	HCFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="20"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad	<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd	<input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh	
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>			

Avser år	2014	Inkom den	2015-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						65,55	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						1,7	95,5
Sammanlagt läckage i %							0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2013	Inkom den	2014-03-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						65,55	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagt läckage i %							0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2012	Inkom den	2013-03-27	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						9	153,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							1
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagt läckage i %							1
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	596						
Notering							
Avser år	2011	Inkom den	2012-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						9	161,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							34
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							
Sammanlagt läckage i %							21
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	186						
Notering							

Avser år	2010	Inkom den	2011-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						9	161,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							19,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							9
Sammanlagt läckage i %							12
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	186						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	73,7
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	16,3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	7,4
Sammanlagt läckage i %					0	0	22
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5781						
Notering							
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	11
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	22,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	31
Sammanlagt läckage i %					0	0	205
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5781						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-03-17	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	29	91
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2417						
Notering							

Avser år	2003	Inkom den	2004-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	29	183,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	23,3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	13
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	20031595						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2003-03-27	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	29	182
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	20021595						
Notering							
Avser år	1998	Inkom den		Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	59	209
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	59
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0		0
Sammanlagt läckage i %					0	0	28
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Alertix Veterinary Diagnostics AB

55519

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Almas Allé 8	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-004958	20190603	MI	TILL	Avslutat		Karolina Johansson
MI Registrering diagnostisk verksamhet av animaliska biprodukter Alertix Veterinary Diagnostics AB Ultuna 2:23						

AquaGlobe AB

40476

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Vallvägen 2	<i>Grupp</i>	YTBEHANDLINGSINDUSTRI	<i>X-koordinat</i>	6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130918

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-002309	20190221	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
<i>MI Årlig avgift AquaGlobe AB Ultuna 2:23</i>						
2019-000340	20190111	MI	TILL	Avslutat		Karen Heitz
<i>MI Tillsyn 2019 AquaGlobe AB Ultuna 2:23</i>						
2018-003230	20180601	MI	TILL	Avslutat		Sylvia Fernandez
<i>MI Tillsyn 2018 Aquaglobe AB Ultuna 2:23</i>						
2017-006347	20171113	MI	TILL	Avslutat		Ulrich Wimmer
<i>Mi Tillsyns 2017 Aqua Globe AB Ultuna 2:23</i>						
2016-004494	20160906	MI	TILL	Avslutat		Ulrich Wimmer
<i>Mi Tillsyn 2016 Aqua Globe AB, Ultuna 2:23</i>						
2015-003593	20150623	MI	TILL	Avslutat		Ulrich Wimmer
<i>MI Tillsyn 2015 AquaGlobe AB, Ultuna 2:23</i>						
2014-006454	20141112	MI	TAXO	Avslutat		Alexander Johansson
<i>MI Årlig avgift AquaGlobe AB Ultuna 2:23</i>						
2014-005624	20140930	MI	TILL	Avslutat		Alexander Johansson
<i>MI Tillsyn 2014 AquaGlobe AB Ultuna 2:23</i>						
2013-003805	20130821	MI	TILL	Avslutat		Alexander Johansson
<i>MI Tillsyn 2013 AquaGlobe AB Ultuna 2:23</i>						
2012-003333	20120702	MI	TAXO	Avslutat		Cecilia Möne
<i>MI Fast avgift AquaGlobe AB Ultuna 2:23</i>						
2011-006446	20111124	MI	TILL	Avslutat		Camilla Ek
<i>MI Tillsyn Aqua globe Ultuna 2:23</i>						
2008-005853	20081002	MI	TAXO	Avslutat		DF
<i>MI Fast avgift AquaGlobe AB Ultuna 2:23</i>						
2008-005585	20080915	MI	TILL	Avslutat		DF
<i>MI Tillsyn AquaGlobe AB Ultuna 2:23</i>						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa</i>	<i>DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Metall- och plastytbehandling, avf 28.95-2_1 04:0			C	6900	33,33%	4600	6	?		
				Totalsumma		4600				
Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>			Handläggare				
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>			KAH				
				Ändrad	<input type="text"/>	KAH	<input type="text"/>	2019-08-19		
Registeranteckning										
<input type="text"/>										
<i>Produktion</i>										
<i>Beslut</i>										

den 28 april 2020

Sida 19 av 29

Villkor

Proces/Rening

Avfall

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

Astrego Diagnostics AB

54297

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Vallvägen 4b	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-003017	20190308	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
<i>MI Årlig avgift Astrego Diagnostics AB Ultuna 2:23</i>						
2018-001774	20180320	MI	PRÖV	Avslutat		Karolina Johansson
<i>MI Anmälan miljöfarlig verksamhet Atrego Diagnostics AB Ultuna 2:23</i>						

Miljöutlysregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Laboratorier	73.1003_	01:0	U		0	0	imavgii	?	
Metall- och plastytbehandling, avf	28.25-2_1	02:0	C	2300		2300	2	?	

Totalsumma 2300

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	KJO	<input type="text"/>
		Ändrad	KJO	2019-12-02	

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

Biobränsleeldat kraftvärmeverk

25628

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:23	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130918

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2004-003627	20041029	PL	DPLA	Avslutat		Teresia Lindberg
Detaljplan för biobränsleeldat kraftvärmeverk i Ultuna						
2004-001871	20040616	MI	PRÖV	Avslutat		Bernt Forsberg
Ansökan för uppförande av biobränsleeldat kraftvärmeverk i Ultuna						

BÖL övningslaboratorier SLU

55402

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Almas Allé 5	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-004465	20190507	MI	TILL	Pågående		Heidi De Brabandere
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2019 BÖL övningslaboratorier SLU						

cSens AB

49802

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulls Väg 2B	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2015-000157	20150113	MI	TILL	Avslutat		Ingrid Asker
<i>MI Tillsyn 2015 cSens AB Kåbo 5:2</i>						
2014-002094	20140408	MI	LAGS	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
<i>MI Kännedom hantering animaliska biprodukter cSens AB Kåbo 5:2</i>						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Övriga miljöfarliga verksamheter	103.1001	01:0	U		0	0'imavgii	?		

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="INA"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="INA"/> <input type="text" value="2015-08-27"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

Dagvattenanläggning Ultuna 2:23

53391

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dagvattenanläggningar Ultuna 2:23	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2017-003401	20170607	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Anmälan dagvattenanläggning Akademiska Hus Ulls väg 29 Ultuna 2:23						

Desinfektion SVA Ultuna 2:23

58135

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> SAMLINGSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-000990	20200206	MI	TILL	Pågående		Mats Dahlén
<i>Ärenderubrik</i>						
Tillsyn 2020 Desinfektion SVA Ultuna 2:23						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Avfall - Konvertering av smittföra	90.382_1	01:0	C		0	0	imavgil	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="MAD"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="MAD"/> <input type="text" value="2020-02-06"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

Drupps Vattenanläggning

56120

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulls väg 24 D	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-000192	20200113	LI	TILL	Pågående		Vattenärenden
LI Information dricksvatten Drupps Vattenanläggning Ultuna 2:23						
2019-009209	20191202	LI	TILL	Pågående	MIF	Giovanna Sanchez
LI Fastställande faroanalys vatten Drupps Vattenanläggning Ultuna 2:23						
2019-009211	20191202	LI	TILL	Avslutat	MIF	Giovanna Sanchez
LI Fastställande av program för regelbundna undersökningar						
2019-009203	20191202	LI	TAXO	Avslutat	MIF	Giovanna Sanchez
LI Årlig kontrollavgift Drupps Vattenanläggning Ultuna 2:23						
2019-008920	20191118	LI	TILL	Avslutat	MIF	Giovanna Sanchez
LI Revision livsmedelsanläggning Drupps Vattenanläggning Ultuna 2:23						
2019-008153	20191004	LI	REGI	Avslutat		Therese Olsson
LI Registrering livsmedelsanläggning Drupps Vattenanläggning Ultuna 2:23						

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="1"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="0"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="0"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="0"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Andrad
		VATTEN	HBJ 2019-12-09

EasyMining Sweden AB

55506

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Travvägen 8	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130918

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-004861	20190528	MI	PRÖV	Avslutat		Karolina Johansson
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet EasyMining Sweden Ab Ultuna 2:23						

Miljö tillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Laboratorier	73.1002_	01:0	U		0	0	imavgil	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="KJO"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="KJO"/> <input type="text" value="2019-06-27"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

Forskningsavdelningar

29020

<i>Fastighet</i>	ULTUNA 2:23	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ulls väg 12	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633787
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130918

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2008-002476	20080331	MI	MRAP	Avslutat		ALI
MI Miljörapport 2007 Ultuna 2:23						
2006-000979	20060331	MI	MRAP	Avslutat		Jan-Erik Andersson
Miljörapport 2005 3 forskningsavdelningar Ultuna 2:23						

Objektutskrift *Ultuna 2:25*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Ultuna 2:25

54595

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Genetikvägen 8-10 B	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633860
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130249

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2018-004464	20180829	MI	FÖMA	Avslutat		Karin Boman
<i>MI Anmälan om återanvändning rivningsmassor Ultuna 2:25</i>						

Återvinningscentral Gottsunda Hugo Alfvé

30000

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:25	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Korsn Hugo Alfvéns väg-Valthornsväg	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633860
<i>Samlingsobj</i>	Mellanlagringsstation Fyrislund	<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130249

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-000443	20190114	MI	TILL	Avslutat		Ulrich Wimmer
Mi Tillsyn 2019 Mellanlagringsstationen Fyrislund Danmarks-Säby 6:16						
2018-001722	20180316	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
MI Tillsyn brand Återvinningscentral Gottsunda Hugo Alfvé Ultuna 2:25						
2015-001562	20150326	MI	BYGG	Avslutat		Sara Johansson
mi remiss Byglov Gottsunda återvinningscentral Ultuna 2:25						
2014-000927	20140220	MI	AVFA	Avslutat		Zahrah Lifvendahl
MI Klagomål Återvinningsstation Gottsunda Hugo Alfvé Gottsunda 11:23						
2012-007231	20121221	MI	TILL	Avslutat		Zahrah Ekmark
MI Tillsyn Återvinningscentral Gottsunda 11:23						
2012-000927	20120306	MI	BULL	Avslutat		Zahrah Ekmark
MI Klagomål buller Gottsunda 11:23 Gottsunda återvinningscentral						
2011-004446	20110912	MI	PRÖV	Avslutat		DF
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet krossning Gottsunda Centrum Gottsunda 11:23						
2010-003992	20101012	MI	TILL	Avslutat		Camilla Olofsson
MI Tillsyn 2010 Återvinningscentral Gottsunda Gottsunda 34:2						
2009-003390	20090902	HS	BULL	Avslutat		HÄLSOSKY DDSÄRENDEN
HS Klagomål buller från Återvinningscentralen Gottsunda 34:2						
2008-006413	20081113	MI	TILL	Avslutat		Per Carlsson
MI Tillsyn Återvinningscentral Gottsunda, Gottsunda 11:23,						
2007-003549	20070730	MI	BULL	Avslutat		Per Carlsson
MI Klagomål buller från återvinningsstation Gottsunda 11:23						
2007-001236	20070319	MI	AVFA	Avslutat		Per Carlsson
MI Klagomål nedskräpning Gottsunda återvinningscentral Gottsunda 11:23						
2006-003047	20060828	MI	PRÖV	Avslutat		Per Carlsson
Anmälan om miljöfarlig verksamhet återvinningscentral Gottsunda 11:23						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa</i>	<i>DebF</i>	<i>TA</i>	<i>TA-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Avfall - Lagring som en del av att	90.60_16	03:0	C	4600	100%	0	4	?		
Avfall - Lagring som en del av att	90.40_16	06:1	C	11500	100%	0	10	?		
				Totalsumma		0				
Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>			Handläggare				
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>			UWI		<input type="text"/>		
				Ändrad	<input type="text"/>	UWI	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Registeranteckning										
Avgift 100 % red då tillsyn sker i samband med tillsyn av Mellanlagringsstationen/ZEK 20120625										
<i>Produktion</i>										

Beslut

Villkor

Proces/Rening

Avfall

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Ultuna 2:27

58508

<i>Fastighet</i>	Ultuna 2:27	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633194
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130296

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-002148	20200330	MI	FÖMA	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Ultuna 2:27						
2020-001883	20200318	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Ultuna 2:27						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Malma Backe

22348

<i>Fastighet</i>	VALSÄTRA 1:29	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6634555
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129326

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2016-002634	20160512	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning trädgårdsavfall i skogen mellan Såningsvägen och Malma Backe Valsätra 1:29						
2016-002470	20160504	MI	AVFA	Avslutat		Mats Dahlén
MI Klagomål nedskräpning nedgrävd tunna med okänt innehåll Malma Backe Valsätra 1:29						
2009-002961	20090714	MI	KEMI	Avslutat	PRIV	Cecilia Möne
MI Klagomål lösningsmedelslukt skogen vid Malma Backe Valsätra 1:29						
2002-000743	20020327	PL	ÖPLA	Avslutat		KBE
Byggnation av 5 st Bo-klok hus, kv. Mullögat Valsätra						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Valsätra 1:12

46151

<i>Fastighet</i>	Valsätra 1:12	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Södra Rosendalsfältet	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6635102
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 129680

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2017-006701	20171128	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Kemikalieutsläpp grått vatten i Rosendalsbäcken Södra Rosendalsfältet Valsätra 1:12 Käbo 1:18						
2017-001642	20170314	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Kemikalieutsläpp grått vatten i Rosendalsbäcken Södra Rosendalsfältet, Valsätra 1:12						
2016-001571	20160324	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Kemikalieutsläpp grått vatten i Rosendalsbäcken i Bäcklösa och vid Dag Hammarskjölds väg Valsätra 1:12						
2016-001232	20160308	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Kemikalieutsläpp grönt vatten i bäcken vid snabbcykelled vid Rosendal, i Bäcklösa och vid Dag Hammarskjölds väg						
2015-002374	20150504	MI	KEMI	Avslutat		Cecilia Möne
MI Kemikalieutsläpp grönt vatten i bäcken vid snabbcykelled vid Rosendal, i Bäcklösa och vid Dag Hammarskjölds väg						
2011-001301	20110317	MI	VATT	Avslutat		Camilla Olofsson
MI Remiss vattenverksamhet Valsätra 1:12						
2011-001092	20110308	MI	VATT	Avslutat		Cecilia Möne
MI Remiss markarbeten inom yttre vattenskyddsområde Valsätra 1:12						

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Telia Sonera

40019

<i>Fastighet</i>	Valsätra 1:14	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Bernadottestigen 1	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6634129
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	128691

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2008-004622	20080701	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Anmälan inventering PCB Valsätra 1:14						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1964"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB inte påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="CLI"/> <input type="text" value="2008-08-19"/>

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Fastighets AB Linrepan

22278

<i>Fastighet</i>	VALSÄTRA 33:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Bandstolsvägen 3 B	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633525
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	128848

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2010-003863	20101004	MI	KEMI	Avslutat		Camilla Ek
MI Anmälan PCB-sanering av fogmassor Fastighets AB Linrepan Valsätra 33:1						
2008-001638	20080303	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan PCB-inventering AB Linrepan Valsätra 33:1						
2003-000739	20030319	LI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om PCB-sanering av fogmassor Valsätra 33:1 Fastighets AB Linrepan Bandstolsvägen 36-38						
2002-000525	20020305	MI	KEMI	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om PCB-sanering av fogmassor Bandstolsvägen 22-24, Fastighets AB Linrepan						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1970"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text" value="2008-07-18"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text" value=">500"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text" value="2819"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text" value="133,42"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fog"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="ANA"/> <input type="text" value="2008-09-09"/>

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Fastighets AB Linrepan

21648

<i>Fastighet</i>	VALSÄTRA 34:3	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	LINREPEVÄGEN 2-58	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633384
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129175

Ärenden

<i>Dariendr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2010-003865	20101004	MI	KEMI	Avslutat		Camilla Ek
<i>MI PCB-sanering av fogmassor Fastighets AB Linrepan del av Valsätra 34:3 och 40:1</i>						
2008-001640	20080303	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
<i>MI Anmälan PCB-inventering AB Linrepan Valsätra 34:3, 40:1</i>						
2002-000650	20020319	MI	KEMI	Avslutat		Jennische Ulla
<i>Anmälan om PCB-sanering av fogmassor Linrepevägen 2-58, Fastighets AB Linrepan</i>						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1970"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text" value="080718"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text" value=">500"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text" value="435"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text" value="0,4"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fog"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Andrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="ANA"/> <input type="text" value="2008-09-09"/>

Fastighets AB Linrepan

23168

<i>Fastighet</i>	VALSÄTRA 36:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	BANDSTOLSVÄGEN 45	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633315
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	128995

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2008-001641	20080303	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan PCB-inventering AB Linrepan Valsätra 36:1, 36:2, 36:4-6						
2002-003317	20021118	HS	INOM	Avslutat		DF
Problem med inomhusmiljön, kalla lägenheter Bandstolsvägen 45						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1971"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text" value="080718"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text" value=">500"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text" value="3690"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text" value="234,2"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fog"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text" value="2000-05-30"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="ANA"/> <input type="text" value="2008-09-09"/>

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Valsätra 55:1

11503

<i>Fastighet</i>	VALSÄTRA 55:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Slädvägen 2	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6634227
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129284

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2017-003366	20170605	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI PCB-sanering Valsätarskolan Uppsala kommun Skolfastigheter AB VALSÄTRA 55:1</i>						
2016-005320	20161013	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI PCB-sanering Uppsala kommun Skolfastigheter AB Valsätra 55:1</i>						
2008-004856	20080711	HS	OFFE	Avslutat		Gunnel Edoff
<i>HS Remiss offentlig tillställning Motorshow 2008-08-12</i>						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Sanerad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="HEB"/>	<input type="text" value="MAD"/> <input type="text" value="2017-08-30"/>

Valsätraskolan

2018

<i>Fastighet</i>	VALSÄTRA 55:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Slädvägen 2	<i>Grupp</i>	SKOLA	<i>X-koordinat</i>	6634227
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129288

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-006488	20190827	HS	TILL	Pågående	MIF	Daniela Mattisson
HS Tillsyn platsbesök Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2020-000449	20200121	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2019-006944	20190909	LI	TILL	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Klagomål hantering Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2019-003714	20190403	LI	TILL	Avslutat	MIF	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2019-003183	20190314	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Produktåterkallelse Saltå Kvarn gröna linser Krav						
2019-001982	20190213	HS	TAXO	Avslutat	MIF	Daniela Mattisson
HS Årlig avgift kommunala skolor						
2019-000942	20190122	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Valsätra 55:1						
2018-005743	20181029	HS	TILL	Avslutat	MK	Daniela Mattisson
HS Tillsyn Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2018-005635	20181024	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2018-002776	20180509	LI	INFO	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
Produktåterkallande linser Hemkunskapen Valsätraskolan						
2018-002354	20180418	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI PCB-sanering Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2017-005434	20170928	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2017-005049	20170913	HS	TILL	Avslutat		Heike Kaden
HS Tillsyn tobakslagen Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2017-002635	20170425	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Revision livsmedelsanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2016-006129	20161124	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2016-004026	20160809	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2016-002705	20160517	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn platsbesök Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2016-002308	20160426	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2016-001555	20160323	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Uppsala kommun Skolfastigheter AB						
2015-005432	20151008	HS	TILL	Avslutat		Heidi De Brabandere
HS Tillsyn Kemisalar Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2015-005420	20151012	LI	TILL	Avslutat	MK	Tina Timse
LI Revision livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2015-003078	20150601	HS	BULL	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Klagomål buller Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2014-006692	20141126	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2014-003118	20140530	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						

2013-005264	20131030	LI	TAXO	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Årlig kontrollavgift Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2013-005028	20131017	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2013-004416	20130918	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2013-002687	20130603	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2013-002343	20130513	HS	BULL	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Klagomål buller Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2013-001480	20130320	HS	TILL	Avslutat		Stefan Järdö
HS Tillsyn 2013 Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2013-000522	20130204	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Revision livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2012-006400	20121115	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2012-005709	20121011	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift köldmedieanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2012-001666	20120413	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2012-000749	20120223	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Revision livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2011-006832	20111215	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2011-000622	20110209	LI	TAXO	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Årlig kontrollavgift Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2011-000608	20110209	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2010-004329	20101104	HS	TILL	Avslutat		Stefan Järdö
HS Tillsyn Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2010-003610	20100916	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Revision livsmedelsanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2010-002019	20100527	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Inspektion livsmedelsanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2009-004557	20091125	LI	TILL	Avslutat	MK	Karin Svensson
LI Revision livsmedelsanläggning Valsätraskolan VALSÄTRA 55:1						
2009-002403	20090609	LI	TILL	Avslutat		Karin Svensson
LI Revision livsmedelsanläggning Valsätraskolan, SLÄDVÄGEN 2, VALSÄTRA 55:1						
2008-006601	20081201	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Revision livsmedelsanläggning Valsätraskolan, VALSÄTRA 55:1						
2008-001774	20080307	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Revision livsmedelsanläggning Valsätraskolan, SLÄDVÄGEN 2, VALSÄTRA 55:1						
2006-005058	20061201	LI	TAXO	Avslutat		Charlotte Sterner
Årlig kontrollavgift Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2006-003227	20060911	LI	TAXO	Avslutat		Babis Zisimopoulos
Årlig avgift för livsmedelskontroll Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2006-002098	20060531	LI	GODK	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Prövning livsmedelsanläggning Valsätraskolan, SLÄDVÄGEN 2, VALSÄTRA 55:1						
2004-001358	20040429	MI	KEMI	Avslutat		Bernt Forsberg
Anmälan om PCB-sanering av Valsätraskolan						
2002-002719	20020919	HS	TAXO	Avslutat		Theo Kotsinas
Fast årlig tillsynsavgift Valsätraskolan, Valsätra 55:1						
2002-002617	20020911	LI	GODK	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Anmälan om ändring Valsätraskolan Valsätra 55:1						
2001-000460	20010222	HS	TILL	Avslutat		Olle Nordman
Städprojekt Valsätraskolan						
2000-002275	20001130	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Valsätraskolan, laboratorium, tillsyn						
2000-000077	20000120	LI	GODK	Avslutat		Åsa Johansson
Godkännande Valsätraskolans kök, slädvägen 2-6, Uppsala						

2000-000052	20000113	HS	INOM	Avslutat	Stefan Järdö
Trångt,dålig ventilation,särskoleklass,Valsätraskolan					
1999-001993	19991129	HS	INOM	Avslutat	Stefan Järdö
Klagomål på städning av gymnastiklokal m m, ev mögel					
1998-001186	19980821	LI	BYGG	Avslutat	Åsa Johansson
OMBYGGNAD AV KÖK OCH MATSAL, VALSÄTRASKOLAN SLÄDVÄGEN 2					
1996-000243	19960208	HS	OFLO	Avslutat	Gunnel Edoff
X FRITIDSHEM Valsätraskolan hs TILLSYN					
1996-000241	19960208	HS	OFLO	Avslutat	Gunnel Edoff
X 6-ÅRSVERKSAMHETEN, TILLSYN					
1994-006053	19940908	PL	DPLA	Avslutat	KBE
DP 79 AC VALSÄTRASKOLAN, DEL AV					
1992-001682	19921106	LI	KONT	Avslutat	NHU
EGENKONTROLL					
1992-001198	19920817	HS	OFFE	Avslutat	Olle Nordman
OFFENTLIG TILLSTÄLLNING					
1990-000357	19900125	LI	TILL	Avslutat	Claes Kihlberg
TILLSYN VALSÄTRASKOLAN					
1989-001027	19890322	OF	TILL	Avslutat	LAN
TILLSYN					
2017-001038	20170214	HS	TILL	Makulerat	Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn platsbesök Valsätraskolan Valsätra 55:1					

1	FRA 1	FRYS	6 R404A	HFC
<input type="checkbox"/>				
2	KMK 1	KYL	4 R404A	HFC
<input type="checkbox"/>				
3	KMK 2	KYL	4 R404A	HFC
<input type="checkbox"/>				
4	KMK 3	KYL	4 R404A	HFC
<input type="checkbox"/>				

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad 2019-05-31

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="18"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Notering

Avser år	2018	Inkom den	2019-03-25	Upprättat datum	2018-02-27	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)								18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)								
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)								
Sammanlagt läckage i %								
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering	<input type="text"/>							
Avser år	2017	Inkom den	2018-03-27	Upprättat datum	2017-03-01	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)								18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)								
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)								
Sammanlagt läckage i %								
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering	<input type="text"/>							
Avser år	2016	Inkom den	2017-05-03	Upprättat datum	2017-05-03	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)								0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							0	0
Sammanlagt läckage i %							0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering	<input type="text"/>							
Avser år	2015	Inkom den	2016-03-31	Upprättat datum	2016-03-31	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)								0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							0	0
Sammanlagt läckage i %							0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering	<input type="text"/>							

Avser år	2010	Inkom den	2011-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2610						
Notering							
Avser år	2009	Inkom den	2010-03-17	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	138						
Notering							
Avser år	2008	Inkom den	2009-04-07	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	6139						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-18	Upprättat datum	2008-03-28	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							

Avser år	2006	Inkom den	2007-04-13	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-16	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-03-23	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2003-03-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	1
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	6
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Avser år	2001	Inkom den	2002-03-27	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollorgan nr							
	1499						
Notering							
<hr/> Avser år 2000 Inkom den 2001-03-23 Upprättat datum Bekräftelse uttagen							
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	18
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollorgan nr							
	2804						
Notering							

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	1971	Dat.Sanering	
Status	Inventerad-PCB påvisad	Åtgärdsplan ink	
Halt PCB mg/kg	>500		
Löpmeter m	2156		
Mängd PCB kg			
Förekomst PCB	Fog		
Dat.Inventering			
		Handläggare	Ändrad
		ANA	CLI 2010-02-03

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Miljöstation Valsätra (nedlagd)

7762

<i>Fastighet</i>	VALSÄTRA 60:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	BERNADOTTEVÄGEN 5	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6633699
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	AVFALL-MFAÖ M.LAGR <10	<i>Y-koordinat</i>	128661

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2002-003243	20021111	MI	PRÖV	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om miljöfarlig verksamhet miljöstation Bernadottevägen 5						
2002-001518	20020611	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Klagomål Miljöstation Valsätra						
1997-001500	19970923	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
FAST ÅRLIG AVGIFT VALSÄTRA 60:1						

OKQ8 Bernadottevägen

5138

<i>Fastighet</i>	VALSÄTRA 60:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Bernadottevägen 5	<i>Grupp</i>	BENSINSTATION	<i>X-koordinat</i>	6633705
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	BENSINSTATION >2000 m3/å	<i>Y-koordinat</i>	128626

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-004964	20190603	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning OKQ8 Bernadottevägen, Bernadottevägen 5, VALSÄTRA 60:1						
2019-003860	20190409	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift OKQ8 Bernadottevägen VALSÄTRA 60:1						
2019-001025	20190122	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Valsätra 60:1						
2019-000440	20190114	MI	TILL	Avslutat		Karen Heitz
MI Tillsyn 2019 OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2018-005215	20181002	MI	TILL	Avslutat		Mats Dahln
MI Tillsyn 2018 OKQ8 Bernadottevägen VALSÄTRA 60:1						
2017-004735	20170828	MI	TILL	Avslutat		Siri Hillbur
MI Tillsyn 2017 OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2017-000897	20170208	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Revision livsmedelsanläggning OKQ8 Bernadottevägen VALSÄTRA 60:1						
2017-000415	20170118	MI	TILL	Avslutat		Hedvig Helldorff
MI Tillsyn 2017 OKQ8, Bernadottevägen, Valsätra 60:1						
2016-005162	20161006	MI	TILL	Avslutat		Hedvig Helldorff
MI Tillsyn 2016 OKQ8 Bernadottevägen, Valsätra 60:1						
2015-007117	20151228	MI	TILL	Avslutat		Ingrid Asker
MI Miljösanktionsavgift cistern OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2015-002998	20150527	LI	TAXO	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Årlig kontrollavgift OKQ8 Bernadottevägen VALSÄTRA 60:1						
2015-002958	20150526	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning OKQ8 Bernadottevägen VALSÄTRA 60:1						
2015-002653	20150515	MI	TILL	Avslutat		Karolina Johansson
MI Miljösanktionsavgift köldmedieanläggning OKQ8 Bernadottevägen, VALSÄTRA 60:1						
2015-000841	20150223	LI	REGI	Avslutat		50ETJ
LI Registrering livsmedelsanläggning OKQ8 Bernadottevägen VALSÄTRA 60:1						
2015-000813	20150220	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning OKQ8 Bernadottevägen VALSÄTRA 60:1						
2015-000782	20150219	MI	TILL	Avslutat		Ingrid Asker
MI Tillsyn 2015 OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2015-000763	20150218	LI	NEDL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Upphörande livsmedelsanläggning OKQ8 Bernadottevägen VALSÄTRA 60:1						
2015-000669	20150213	MI	PRÖV	Avslutat		Ingrid Asker
MI Anmälan om ändring miljöfarlig verksamhet OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2014-003791	20140703	MI	AVFA	Avslutat		Ingrid Asker
MI Tillsyn avfallshantering livsmedel 2014, OKQ8 Bernadottevägen, Valsätra 60:1						
2014-001970	20140402	MI	KEMI	Avslutat	MK	Abraham Simeonidis
MI Årlig avgift köldmedieanläggning OKQ8 Bernadottevägen, VALSÄTRA 60:1						
2014-000964	20140221	LI	TILL	Avslutat		Shwan Kareem
LI Inspektion livsmedelsanläggning OKQ8 Bernadottevägen VALSÄTRA 60:1						
2013-000819	20130218	MI	TILL	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Tillsyn 2013 OKQ8 Valsätra 60:1						
2012-005409	20121001	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
MI Fast avgift köldmedieanläggning OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2012-005192	20120920	MI	TILL	Avslutat		Therese Björklund
MI Tillsyn 2012 OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						

2012-003429	20120703	MI	TAXO	Avslutat		Ann Wendel
MI Fast avgift OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2012-001207	20120316	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2011-004560	20110916	LI	TAXO	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Årlig kontrollavgift OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2011-002343	20110512	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Anmälan provtagning fordonstvätt OKQ8 Valsätra 60:1						
2010-000634	20100224	LI	TILL	Avslutat		Emma Norbäck
LI Revision livsmedelsanläggning OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2009-003749	20090923	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn fordonstvätt och drivmedelshantering Valsätra 60:1						
2009-001860	20090505	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn provtagning vid fordonstvätt OKQ8 Valsätra 60:1						
2008-004573	20080630	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB OKQ8 Valsätra 60:1						
2008-002106	20080319	MI	BRAN	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Kännedom hantering brandfarlig vara OKQ8 Valsätra 60:1						
2008-001187	20080208	LI	REGI	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Registrering livsmedelsanläggning OKQ8 Valsätra 60:1						
2007-002788	20070531	MI	PRÖV	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet OKQ8 Valsätra 60:1						
2007-000674	20070215	MI	BRAN	Avslutat		Gunnel Edoff
Tillstånd till hantering av brandfarlig vara OKQ8 Valsätra 60:1						
2006-004764	20061127	LI	TAXO	Avslutat		Karin Svensson
Årlig kontrollavgift OKQ8/Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2005-003130	20051102	MI	BRAN	Avslutat		Gunnel Edoff
Hantering av brandfarlig vara OKQ8 Bernadottevägen 5						
2004-003585	20041027	LI	TAXO	Avslutat		Babis Zisimopoulos
Avgiftsklassning övertagande OK Q8 Bernadottevägen 5						
2004-002946	20040903	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedieanläggning OKQ8 Bygg & Etablering OKQ8 Valsätra 60:1						
2004-000359	20040219	MI	TAXO	Avslutat		Gunnel Edoff
OKQ8 Bernadottevägen mi taxo						
2004-000252	20040204	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
OKQ8 Bernadottevägen Valsätra 60:1						
2003-001108	20030411	MI	PRÖV	Avslutat		Gunnel Edoff
Anmälan om installation av vattenreningsanläggning OKQ8 Bernadottevägen 5						
2002-003572	20021209	HS	FOLK	Avslutat		DF
Försäljning av tobak OKQ8 Bernadottevägen 5						
2000-001945	20001019	MI	BRAN	Avslutat		Gunnel Edoff
Anmälan om miljöfarlig verksamhet, OKQ8, valsätra 60:1						
2000-000094	20000119	LI	TILL	Avslutat		Anni Nilfjord
Klagomål på förvaringen/hanteringen i butiken.						
1999-001687	19991006	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Eriksson
OK BERNADOTTEVÄGEN						
1997-001468	19970922	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
FAST ÅRLIG AVGIFT VALSÄTRA 60:1						
1996-000867	19960507	LI	TILL	Avslutat	MHSK	Yvonne Eriksson
OK BERNADOTTEVÄGEN						
1995-000980	19950621	MI	KEMI	Avslutat	MK	Mona Åkerström
BILPR. OK GOTTSUNDA						
1994-000224	19940304	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						
1992-001187	19920811	MI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
OK GOTTSUNDA						
1992-000799	19920526	LI	GODK	Avslutat		TER
GODKÄNNANDE OK BERNADOTTEVÄGEN 5						

1992-000725	19920518	LI	KONT	Avslutat	TER
OK BERNADOTTEVÄGEN					
1991-000332	19910221	MI	TILL	Avslutat	Theo Kotsinas
TILLSYN					
1990-000262	19890122	MI	TILL	Avslutat	Gunnel Edoff
X TILLSYN OK Bernadottevägen					

Miljötillsynsregister

Verksamhetstyp	Klassn-kod	Avggrp	ABCU	Avgift	Red	Summa	DebF	T A	T A-Datum	Vil / Upph
Fordonsservice och drivmedelsh	50.10-2_1	04:0	C	6900	0	6900	6	?		
Fordonsservice och drivmedelsh	50.20-3_1	03:0	C	4600	75%	1150	4	?		

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="KAH"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="KAH"/> <input type="text" value="2019-10-16"/>

Registeranteckning

Manuell tvätt Avfettningsmedel till kunder ca 2000
Erfarenhetsbedömning 2013-04-05 2 poäng /AZA

Produktion

Beslut

Villkor

Proces/Rening

Typ	Process/Metod	Antal	Startdatum	Upphör datum	Notering
PROCESS	BILTVÄTT				

Avfall

EWC-kod	Mängd	Sort	Transportör	Slutbeh	Fom datum	Tom datum	Notering
MA1					1997- -		

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

1				16 R22	HCFC		
<input checked="" type="checkbox"/>	Ej skrotade 2011, dock ej aktuellt aggregat/KJO						
2				16 OVR	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>	Ej skrotade 2011, dock ej aktuellt aggregat/KJO						
3	LK3		LUFTKOND	3,2 R407	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2013-06-12 av YIT/ASI 20130617						
4	KA1		FRYS	9 R404	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>							

5	KA2	KYL	9	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>						
6	KA3	KYL	6	R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>						
7	LK5	LUFTKOND	3,1	R410A	HFC	2013
<input type="checkbox"/>		installerad 2013-06-12 av C113				
8	LK6	LUFTKOND	3,1	R410A	HFC	2013
<input type="checkbox"/>		installerad 2013-06-12 av C113				

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="12,2"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="12,2"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="12,2"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2010** Inkom den **2011-03-15** Upprättat datum **2011-01-13** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	9,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2009** Inkom den **2010-03-02** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	24,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	2,3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	10,2
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	10

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2008** Inkom den **2009-03-17** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	21,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	6
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	0

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2007** Inkom den **2008-03-27** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	33,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	0
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	0

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2006	Inkom den	2007-03-22	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	33,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5128						
Notering							
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-13	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	33,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5128						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-03-24	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	33,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5128						
Notering							
Avser år	2003	Inkom den	2004-03-05	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	33,1
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	3,7
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	16	2,9
Sammanlagt läckage i %					0	0	11
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	8543022						
Notering							

Avser år	2002	Inkom den	2003-03-18	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	16	15,8
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	8,7
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	8,7
Sammanlagt läckage i %					0	0	55
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2051						
Notering							
Avser år	2001	Inkom den	2002-03-19	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	16	16
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	19
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5128						
Notering							
Avser år	2000	Inkom den	2001-03-08	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	16	16
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5128						
Notering							

Cisternregister

Kategori Avgift Handläggare

Cisterner

Placering	Godk	Material	Volym	Innehåll	Installerad	Nästa bes	Tillst/Anm	Tillst/Anm tom	Tagen ur bruk
Beteckning		Korrosionsskydd	ledning	Notering					
UTE NED Nr. 04	JA	PLÅT	30	BENSIN B95 oktan,	1985	20220224			
UTE NED Nr. 05	JA	PLÅT	30	BENSIN B 95 oktan	1985	20220323			
UTE NED Nr. 03	JA	PLÅT	30	DIESEL	1985	20220224			
UTE NED Nr. 02	JA	PLÅT	15	E85 Delad med Nr. 01	1993	20220224			

UTE NED Nr. 01	JA	PLÅT	5	Akrylat bensin 1993 Alkylatbensin Fyrtakt, delad med Nr. 02	20220224
UTE NED Nr. 06	NEJ	PLÅT	3	Spillolja 1993 Korrosionsskydd och nivåmätare som de andra stora cisterner	20190225

Registeranteckning

Senaste besiktning: 1993-09-21

Senaste besiktning: 1993-09-21

Senaste besiktning: 1993-09-21

Senaste besiktning: 1993-09-21

Senaste besiktning: 1993-09-21

Senaste besiktning: 1993-09-21

Ändrad

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1973"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text" value="2008-12-04"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text" value=">500"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text" value="35"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text" value="1,67"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fog"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>

Handläggare Ändrad

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="0"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="0"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="1"/>		<input type="text"/>

Handläggare Ändrad

Roberts Allbilverkstad

18415

<i>Fastighet</i>	VALSÄTRA 60:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	BERNADOTTEVÄGEN 5	<i>Grupp</i>	BILVERKSTAD	<i>X-koordinat</i>	6633699
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	128661

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2013-002153	20130425	MI	TILL	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Tillsyn 2013 Roberts allbilverkstad Valsätra 60:1						
2000-000515	20000321	MI	TILL	Avslutat		Jennische Ulla
Tillsyn M Ks Bil och motor						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Fordonservice och drivmedelsh	50.2005_	01:0	U		0	0	imavgii	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="KAH"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Andrad	<input type="text" value="KAH"/> <input type="text" value="2019-07-25"/>

Registeranteckning

Produktion

Beslut

Villkor

Proces/Rening

Avfall

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

Objektutskrift

2020-04-29

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Valsätra 70:1

51138

<i>Fastighet</i>	Valsätra 70:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Bernadottestigen 1A	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6634134
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 128702

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-007437	20190913	HS	RADO	Pågående		Jonte From
HS Tillsyn radon i flerbostadshus BRF Bernadotteporten						
2015-002328	20150429	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlén
MI påträffad markförorening						
2015-001754	20150402	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Valsätra 70:1						

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Fjärdingen 1:2

3923

<i>Fastighet</i>	FJÄRDINGEN 1:2	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Stadsträdgården	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637704
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129898

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-006320	20181128	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Fjärdingen 1:2						
2014-004265	20140730	MI	KEMI	Avslutat	VERK	Ebba Tiberg
MI Utsläpp av hydraulolja i Stadsträdgården Fjärdingen 1:2						
2013-004956	20131015	MI	FÖMA	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn markförening Stadsträdgården Fjärdingen 1:2 & Fjärdingen 1:5						
1996-000803	19960426	HS	OFFE	Avslutat		Åke Ekman
BILUTSTÄLLNING AMERICAN CAR CLUB, UPPSALA						
1995-000231	19950214	HS	OFFE	Avslutat		Åke Ekman
BILUTSTÄLLNING 1995-08-19						
1991-000891	19910613	OF	BYGG	Avslutat		Theo Kotsinas
X BYGGNADSLOV						

Objektutskrift *Fyrisån*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Fyrisån

5127

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 1:3	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Fjärdingen 1:3 etcvattendrag Sävaån	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637662
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> ADMINISTRATIVT OBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 129868

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-006308	20190820	MI	PRÖV	Pågående		Mats Dahlén
MI Deponi Hjälmssta 3:3 m fl Knivsta kommun						
2020-000426	20200120	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI kemikalieutsläpp åmynningevägen 23 Sunnersta 51:26						
2020-000039	20200103	MI	KEMI	Avslutat	PRIV	Ebba Tiberg
MI Klagomål sjunken båt med motor norr Flottsundsbron Knivsta kommun						
2019-009600	20191223	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Fjärdingen 1:3, 10:6						
2018-006373	20181203	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Klagomål grönfärgat vatten i fyrisån i jämnhöjd med studenternas						
2018-005160	20180928	MI	KEMI	Avslutat		Nadia Airoud
MI Klagomål utsläpp av diesel Fyrisån Fjärdingen 1:3						
2018-003143	20180529	MI	KEMI	Avslutat		Karolina Johansson
MI Utsläpp Fyrisån Fjärdingen 1:3						
2018-001304	20180305	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Kemikalieutsläpp båthamnen i Fyrisån Fjärdingen 1:3						
2017-006676	20171128	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Kemikalieutsläpp N om Haglunds bro						
2017-006008	20171026	MI	KEMI	Avslutat		Sylvia Fernandez
MI Kemikalieutsläpp oljehinna Fyrisån vid Svartbäcksgatan 34						
2017-003214	20170524	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Utsläpp av bentonit slam till dagvatten nära Sten Sture						
2016-005420	20161019	MI	KEMI	Avslutat		Cecilia Møne
MI Kemikalieutsläpp oljehinna på Fyrisån vid Actic centralbadet						
2016-004702	20160916	MI	KEMI	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Kemikalieutsläpp brandsläcksskum Fyrisån från GE Healthcare Boländerna 12:6						
2016-004507	20160907	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Kemikalieutsläpp grumligt vatten vid Kungsängsesplanaden Fyrisån						
2016-004014	20160809	NA	VATT	Avslutat		Hedvig Helldorff
NA Remiss vattenverksamhet 11 kap 9 a § miljöbalken reparation av fiskvägen vid Kvarnfallet Fyrisån Fjärdingen 1:13						
2015-004492	20150828	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Klagomål förorening och oljefilm Fyrisån mellan Strandbodgatan och spannmålssilon						
2015-002984	20150527	NA	VATT	Avslutat		Malin Horwitz
NA Remiss vattenverksamhet Sävaån Fjärdingen 1:3						
2015-000288	20150121	NA	VATT	Avslutat		Sofie Bergendahl
NA Remiss vattenverksamhet renovering av kajmur vid Fyrisån Fjärdingen 1:3 etc						
2014-006534	20141117	MI	TILL	Avslutat	PRIV	Cecilia Møne
MI Klagomål tankbilar dumpning Fyrisån vid Librobäck						
2014-006034	20141021	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Kemikalieutsläpp Dagvattenrör vid Q-Med						
2014-003754	20140702	MI	AVFA	Avslutat		Mats Dahlén
mi Kemikalieutsläpp, ett stort fält med olja/bensin vid Fyrisån Svartbäcksgatan 44						

2014-003476	20140618	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp evntuellt vid Vidbron						
2014-002131	20140409	MI	KEMI	Avslutat		Marie Nilsson
MI Kemikalieutsläpp i Fyrisån korsningen Islandsgatan Östra Ågatan Kungsängen 1:2						
2013-003561	20130729	MI	KEMI	Avslutat		Vidmark Hannes
MI Kemikalieutsläpp, oljefilm på Fyrisån						
2013-000848	20130220	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
Mi klagomål döda fiskar i Fyrisån vid Nedre Föret						
2012-001159	20120315	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp, olja av sjunken båt i höjd med den nya bron.						
2011-003502	20110712	MI	KEMI	Avslutat		Camilla Olofsson
MI Kemikalieutsläpp oljefilm på Fyrisån						
2010-003613	20100916	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp oljefilm på Fyrisån						
2010-002961	20100803	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp oljefilm på Fyrisån						
2010-002806	20100714	MI	TILL	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Kemikalieutsläpp oljehinna Fyrisån vid Studenternas						
2010-002621	20100628	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Klagomål Slipning av trä-båt i Fyrisån						
2010-001103	20100329	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp oljefilm vid Vindbro						
2009-003012	20090727	MI	BRAN	Avslutat		Andreas Norén
MI Klagomål oljeutsläpp vid kraftig regn Fyrisån						
2009-002315	20090603	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp Olja i Fyrisån efter sanering på väg 272						
2009-001901	20090507	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp Librobäck norr Bärbyleden västra stranden						
2009-001050	20090313	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp olja från sjunkade pråm i fyrisån i höjd med Länsstyrelsen Kungsängen 1:2						
2009-000472	20090210	MI	VATT	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Klagomål på att det luktar unket från Fyrisån Vattholma Hammardammen						
2008-004301	20080515	MI	AVLO	Avslutat		Stefan Järdö
MI Klagomål på utsläpp av toalettavfall i Fyrisån						
2008-002564	20080407	MI	KEMI	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
Utsläpp av diesel i Fyrisån						
2008-000252	20080109	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Klagomål sjunkande båt i Fyrisån						
2007-004962	20071116	MI	TILL	Avslutat		DF
MI Kemikalieutsläpp vitfärgat Svarta bäcken Fyrisån						
2007-004877	20071109	MI	TILL	Avslutat	PRIV	MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Kemikalieutsläpp olja på Fyrisån vid Kungsängsbron						
2007-003934	20070830	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp olja i oljefällan vid Fyrisån						
2007-003252	20070629	MI	KEMI	Avslutat		DF
MI Kemikalieutsläpp/oljeutsläpp- lösningsmedel Fyrisån						
2007-002721	20070529	MI	TILL	Avslutat		Per Carlsson
MI Anmälan missfärgning i Fyrisån Danmarks-Säby 6:5						
2006-004662	20061124	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp av lösningsmedel i Fyrisån i höjd med Vindbro						
2006-003564	20060928	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp av olja vid Fyrisån vid Forkarby 15:3						
2006-001724	20060508	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Klagomål på stora skumbollar i Fyrisån vid Librobäck						
2005-002940	20051017	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp av olja i Fyrisån i höjd med Svartbäcksån						
2005-002938	20051017	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp av olja i Fyrisån vid cykelbro Bärbyleden						

2005-001391	20050516	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp av färg i fyrisån i höjd med Pollacksbacken						
2005-000534	20050301	MI	VATT	Avslutat		Edit Eriksson
Grmligt vatten från Svarta bäcken till Fyrisån						
2004-001857	20040615	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Olja i fyrisåni höjd med Fyrisskolan.						
2003-002636	20031016	MI	KEMI	Avslutat		Bernt Forsberg
Utsläpp från Svartbäcken 20031015 Svartbäcksgatan 35						
2003-002364	20030919	MI	AVLO	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp av något mjölkaktigt i Fyrisån i höjd med Centralbadet						
2002-001712	20020627	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp av olja i Fyrisån (Odengatan)						
2002-000861	20020404	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp av dieselolja i Fyrisån(Librobackes område)						
2001-000471	20010222	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Utsläpp spillolja i Fyrisån.						
1997-001243	19970819	MI	KEMI	Avslutat	PRIV	Theo Kotsinas
OLJA VID FYRISÅN						
1996-001500	19960927	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
UTSLÄPP AV AVFETNING						
1996-001027	19960603	MI	KEMI	Avslutat	PRIV	Theo Kotsinas
UTSLÄPP AV FÄRG VID FYRISÅN						
1996-000331	19960216	MI	KEMI	Avslutat	PRIV	Theo Kotsinas
OLJAUTSLÄPP						
1994-000354	19940408	MI	PRÖV	Avslutat		Marianne Lundblad
PRÖVNING						
1993-000283	19930312	MI	TILL	Avslutat		Marcus Wågström
TILLSYN						
1992-001634	19921027	MI	KEMI	Avslutat		Mona Åkerström
KEMIKALIER						
1992-000741	19920519	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
KEMIKALIER						
1992-000712	19920514	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
X KEMIKALIER						

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Hamn vid Islandsfallet

49160

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 1:13	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638553
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129415

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-004177	20130906	MI	FÖMA	Avslutat		Alexandra Edengren
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Kännedom MIFO-inventering Hamn vid Islandsfallet Fjärdingen 1:13						

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Uppsala akademiförvaltning/hus nr 1 kv Munken

51435

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 30:3	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Trädgårdsgatan 20	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6638008
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129814

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2015-003685	20150629	MI	PRÖV	Avslutat		Ingrid Asker
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet Uppsala akademiförvaltning/hus nr 1, kv Munken Fjärdingen 30:3						

Objektutskrift *Fjärdingen 32:1*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Akademiska sjukhuset

332

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 32:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Sjukhusvägen	<i>Grupp</i>	SJUKHUS	<i>X-koordinat</i>	6637410
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129807

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-004376	20190503	MI	FÖMA	Pågående		Marie Nilsson
MI Efterbehandling av förorenat område Fjärdingen 32:1						
2019-007074	20190910	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
Mi Kemikalieutsläpp olycka lastbil diesel Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2019-004489	20190508	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för nybyggnad av sjukhusbyggnad och rivningslov för restaurangbyggnad						
2019-004061	20190415	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillsyn 2019 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2019-003815	20190408	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2019-003421	20190325	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2019-002873	20190305	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförening Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2019-002246	20190220	MI	TAXO	Avslutat		Marie Nilsson
Mi årlig avgift Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2019-000522	20190115	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens nytt tillagningskök Blå korset Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2018-005660	20181025	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillsyn 2018 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2018-002467	20180424	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Kemikalieutsläpp diesel personbil Fjärdingen 1:23						
2017-007110	20171221	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Fjärdingen 32:1						
2017-007073	20171219	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
Mi Tillsyn 2017 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2017-005707	20171012	MI	INFO	Avslutat		Marie Nilsson
MI Kännedom klassning av miljöfarlig verksamhet Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2017-000752	20170201	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2016-006343	20161206	MI	PRÖV	Avslutat		Karin Boman
MI Ansökan befrielse från hämtning av hushållsavfall Fjärdingen 32:1						
2016-004687	20160915	HS	TILL	Avslutat		Carl Hellström
HS Tillsyn Akademiska Sjukhuset Terapibassäng Fjärdingen 32:1						
2016-004367	20160830	MI	KEMI	Avslutat		Cecilia Möne
MI Kemikalieutsläpp etylenglykol vid grävarbete Akademiska Sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2016-002954	20160527	MI	TILL	Avslutat	MK	Cecilia Möne
MI Tillsyn 2016 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2016-002017	20160414	MI	TILL	Avslutat	MK	Cecilia Möne
MI Tillsyn 2016 Ambulanshelikopterstationen Ärna 5:16						
2015-005354	20151007	MI	BYGG	Avslutat		Cecilia Möne
MI Remiss oxygentank med intilliggande teknisk Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						

2015-004782	20150914	MI	KEMI	Avslutat		Cecilia Möne
MI Kemikalieutsläpp glykollösning Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2015-003723	20150630	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan påträffad förening Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2015-002742	20150520	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2015-002220	20150427	MI	TILL	Avslutat	MK	Cecilia Möne
MI Tillsyn 2015 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2015-000771	20150218	MI	FÖMA	Avslutat	MK	Ebba Tiberg
MI Tillsyn PFAS-användning Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2015-000337	20150123	MI	TAXO	Avslutat		Cecilia Möne
MI Årlig avgift premiering Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2014-002805	20140515	MI	TILL	Avslutat	VERK	Cecilia Möne
MI Tillsyn släckvatten från helikopterplatta Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2014-001065	20140227	MI	TILL	Avslutat	MK	Cecilia Möne
MI Tillsyn 2014 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-006316	20131216	HS	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
HS Klagomål ohygieniska förhållanden och bullerstörningar avd 85 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-005483	20131107	HS	TILL	Avslutat		Carl Hellström
HS Tillsyn Akademiska sjukhuset terapibassäng Fjärdingen 32:1						
2013-005401	20131104	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn 2013 Akademiska sjukhuset kopparhalter avloppsvatten Fjärdingen 32:1						
2013-004107	20130903	MI	LAGS	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Kännedom hantering animaliska biprodukter beslut från JBV om ansökan import av prover för forskning Int för						
2013-003774	20130820	MI	TAXO	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Årlig avgift Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-003746	20130819	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-003175	20130705	MI	VATT	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Remiss vattenskyddsdispens pålning Fjärdingen 32:1						
2013-002939	20130618	MI	KEMI	Avslutat		Marie Nilsson
MI Kemikalieutsläpp Akademisk sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-000471	20130131	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2012-003253	20120629	MI	TAXO	Avslutat		Ann Wendel
MI Fast avgift Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2012-003029	20120626	HS	TAXO	Avslutat		Carl Hellström
HS fast avgift Akademiska Sjukhuset fjärdingen 32:1						
2012-002408	20120525	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Slam- och oljeavskiljare Hus B14 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2011-001511	20110328	MI	MRAP	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Miljörapport 2010 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2011-001226	20110314	MI	VATT	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Remiss vattenskyddsdispens pålning Fjärdingen 32:1 hus B14						
2011-001224	20110314	MI	VATT	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Remiss vattenskyddsdispens markarbeten Fjärdingen 32:1 hus B11						
2010-004434	20101109	HS	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
hs tillsyn Akademiska sjukhuset terapibassäng och rehabilitering Fjärdingen 32:1						
2010-003998	20101012	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
mi tillsyn energikartläggning Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2010-001133	20100330	MI	MRAP	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Miljörapport 2009 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2010-000490	20100212	MI	FÖMA	Avslutat		Camilla Ek
MI Anmälan sanering avloppsledning polikliniken, avd. 85 Fjärdingen 32:1						
2010-000364	20100203	HS	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Hs tillsyn Akademiska sjukhuset avd 78 -79 Fjärdingen 32:1						
2009-002843	20090707	HS	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
HS tillsyn akademiska sjukhuset städning Fjärdingen 32:1						

2009-001330	20090331	MI	MRAP	Avslutat	Gunnel Edoff
MI Miljörapport 2008 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1, Kronåsen 1:23, Käbo 5:2					
2008-002314	20080328	MI	MRAP	Avslutat	Gunnel Edoff
MI Miljörapport Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1 m fl					
2008-002295	20080325	MI	PRÖV	Avslutat	Gunnel Edoff
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet utsläpp av silver från fotografisk verksamhet Fjärdingen 32:1					
2008-001044	20080201	MI	TILL	Avslutat	Gunnel Edoff
mi tillsyn Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1					
2008-000882	20080129	MI	KEMI	Avslutat	Theo Kotsinas
MI Kemikalieutsläpp					
2007-005305	20071211	MI	PRÖV	Avslutat	MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Remiss ändring av villkor miljö tillstånd akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1					
2007-003946	20070831	MI	PRÖV	Avslutat	Gunnel Edoff
MI Anmälan om ändring av verksamhet Akademiska sjukhuset C 12 Kronåsen 1:23					
2007-003647	20070808	HS	TILL	Avslutat	Gunnel Edoff
Akademiska sjukhuset sjukgymnastiken avd 85					
2007-003247	20070629	MI	MARK	Avslutat	Bernt Forsberg
MI Anmälan om konstaterad förening Akademiska sjukhuset MR-huset B13 Fjärdingen 32:1					
2007-003188	20070626	MI	PRÖV	Avslutat	Bernt Forsberg
MI Ansökan dispens från vattenskydds föreskrifterna för pålning inom inre skyddszon Akademiska sjukhuset					
2007-002264	20070510	HS	TILL	Avslutat	Gunnel Edoff
HS Klagomål städning sjukhusgym ing 85 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1					
2007-001491	20070329	MI	MRAP	Avslutat	Gunnel Edoff
MI Miljörapport 2006 Akademiska Sjukhuset Fjärdingen 32:1					
2007-001197	20070314	MI	PRÖV	Avslutat	Bernt Forsberg
Remiss dispensansökan för schakt- och pålningsarbeten för ny vårdbyggnad B20 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1					
2007-000892	20070208	MI	PRÖV	Avslutat	Bernt Forsberg
Ansökan om dispens från skydds föreskrifterna inre skyddszon för vattenskyddsområde schakt- och pålningsarbeten ny MR-					
2007-000629	20070212	MI	TILL	Avslutat	Gunnel Edoff
Akademiska sjukhuset nytt kontrollprogram för avloppsvatten					
2006-003628	20061004	HS	TILL	Avslutat	Gunnel Edoff
Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1					
2006-003617	20061003	MI	TILL	Avslutat	Cecilia Möne
Vattenskyddsinventering, reservkraftverk Akademiska sjukhuset					
2006-003479	20060921	MI	BULL	Avslutat	Gunnel Edoff
Klagomål på störande buller från ambulanshelikopter Fjärdingen 32:1					
2006-002334	20060615	MI	TILL	Avslutat	Gunnel Edoff
Akademiska sjukhuset SJUKHUSVÄGEN 5, FJÄRDINGEN 32:1					
2006-001037	20060404	HS	TILL	Avslutat	Gunnel Edoff
Akademiska sjukhuset terapibassäng					
2006-000742	20060322	MI	MRAP	Avslutat	Gunnel Edoff
Miljörapport år 2005 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1					
2005-001432	20050518	MI	BRAN	Avslutat	Edit Eriksson
Hantering av brandfarliga vätskor Fjärdingen 32:1 Akademiska sjukhuset					
2005-001360	20050511	MI	TILL	Avslutat	Gunnel Edoff
Miljötillsyn 2005 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1					
2005-000833	20050329	MI	MRAP	Avslutat	Gunnel Edoff
Miljörapport 2004 för Akademiska sjukhuset					
2005-000404	20050216	MI	BRAN	Avslutat	Edit Eriksson
Hanteringstillstånd brandfarlig vara förlängning av tidigare villkor UAS Sjukhusvägen					
2004-003551	20041022	MI	AVLO	Avslutat	MILJÖSKYD DSÄRENDE N
Fastställelse av slutliga villkor för utsläpp av silver till avloppsnätet UAS Fjärdingen 32:1					
2004-000662	20040318	MI	MRAP	Avslutat	Gunnel Edoff
Miljörapport för år 2003 Akademiska sjukhuset					
2003-003034	20031121	MI	PRÖV	Avslutat	Bernt Forsberg
Remiss vattenskyddsdispens ny ambulansstation vid UAS Fjärdingen 32:1					
2003-002986	20031114	MI	PRÖV	Avslutat	Bernt Forsberg
Sanering av stenkolstjära vid nya ambulansintaget Akademiska sjukhuset					

2003-002858	20031107	MI	VATT	Avslutat		Teresia Lindberg
Dispens från vattenskyddsföreskrifterna Ny abulansstation Akademiska sjukhuset Byggnad T2						
2003-001455	20030523	HS	AVFA	Avslutat		Gunnel Edoff
Dispensansökan kvittblivning av riskavfall och konventionellt avfall vid Akademiska sjukhuset						
2003-001056	20030404	MI	MRAP	Avslutat		Gunnel Edoff
Miljörapport 2002 för Akademiska sjukhuset						
2002-000811	20020402	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
Miljörapport 2001 Akademiska sjukhuset						
2002-000217	20020128	HS	OFLO	Avslutat		Gunnel Edoff
Akademiska sjukhuset, terapibassäng, hs, till						
2001-000873	20010402	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
2000 års miljörapport. Akademiska sjukhus						
2000-002356	20001207	MI	MARK	Avslutat		Theo Kotsinas
Schaktningsarbeten inom Fjärdingen 32:1, Akademiska sjukhuset						
2000-001537	20000816	MI	BYGG	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Tillbyggnad av ambulanshall, fläktrum, entr och solskärmar, UAS Fjärdingen 32:1						
2000-000579	20000328	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
1999 års miljörapport, Akademiska sjukhuset						
1999-000475	19990331	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
1998 ÅRS MILJÖRAPPORT AKADEMISKA SJUKHUSET						
1998-001249	19980129	MI	TIST	Avslutat		Mona Åkerström
Anmälan 97:2 §11 BEKÄMPNINGSMEDEL AKADEMISKA SJUKHUSET						
1997-001886	19971126	MI	TILL	Avslutat	MK	Theo Kotsinas
TILLSYNSÄRENDE KONTROLLPROGRAM UAS						
1997-001814	19971113	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
FAST ÅRLIG AVGIFT AKADEMISKA SJUKHUSET						
1997-000491	19970401	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
MILJÖRAPPORT 1996 FÖR AKADEMISKA SJUKHUSET						
1996-000746	19960419	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
MILJÖRAPPORT 1995						
1995-000519	19950406	MI	BYGG	Avslutat		Theo Kotsinas
BYGGNAD B19, VÅRDAVDELNINGAR						
1995-000518	19950406	MI	BYGG	Avslutat		Theo Kotsinas
BYGGNAD S3 OCH V3, UAS						
1995-000499	19950404	MI	MRAP	Avslutat		Theo Kotsinas
UAS, MILJÖRAPPORT 1994						
1995-000326	19950303	MI	AVFA	Avslutat		Göran Albjär
RIVNING Q1, Q2 OCH Q3						
1994-006360	19940912	LI	VATT	Avslutat		Alexander Sobestiansky
VATTENTÄKT VID AKADEMISKA SJUKHUSET						
1994-000374	19940413	OF	BYGG	Avslutat		Theo Kotsinas
BYGGNADSLOV						
1994-000150	19940216	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						
1993-001291	19931229	MI	BYGG	Avslutat		Theo Kotsinas
BYGGNADSLOV						
1993-001257	19931213	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
TILLSYN						
1992-001618	19921026	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						
1992-000559	19920414	MI	PRÖV	Avslutat		Theo Kotsinas
MILJÖRAPPORT						
1992-000329	19920228	OF	BYGG	Avslutat		Tommy Persson
BYGGNADSLOV						
1989-000359	19890204	MI	AVFA	Avslutat		Tommy Persson
AVFALL						

Miljötillsynsregister

Verksamhetstyp	Klassn-kod	Avggrp	ABCU	Avgift	Red	Summa	DebF	T A	T A-Datum	Vil / Upph
Hälso- och sjukvård	85.10_16	09:0	C	23000	40%	13800	20	?		
				Totalsumma		13800				
Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>			Handläggare				
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>			MAR				
				Ändrad	<input type="text"/>	MAR	<input type="text"/>	2019-11-28		
Registeranteckning										
Planerad tillsynstid på sjukhuset 12 timmar, reducering i enskilda fallet inklusive premieringen. Ambulansstationen får från och med 2015 egen tillsynsavgift. Summan av avgifterna är densamma som tidigare låg på sjukhusets objekt. 2014-09-23: behåller premieringen premiepoängssumma: 4 2013-08-21: premierad två steg åt vänster, har energistrategi och transportstrategi, premiepoängssumma 4.										
<i>Produktion</i>										
<i>Beslut</i>										
<i>Villkor</i>										
<i>Proces/Rening</i>										
<i>Avfall</i>										
EWC-kod	Mängd	Sort	Transportör	Slutbeh	Fom datum	Tom datum	Notering			
MA2	648			SAKAB	1996- -					
CL-LÖSMA	77				1996- -					
MA12	186				1996- -					
MA12.5	26				1996- -					
MA1	800				1996- -					
MA12.9	42				1996- -					
MA3	27				1996- -					
MA12.7	1				1996- -					
<i>Kem/Råvara</i>										
Kem/Råvara	Mängd	Sort	Maxlager	Tillverkare	Fomdatum	Tomdatum	Sekr	Notering		
AG	31	mg/l			2000-01-25		<input type="checkbox"/>			
HG	7	mikro			2000-01-25		<input type="checkbox"/>			
KOND	100	mS/m			2000-01-25		<input type="checkbox"/>			
PH	79				2000-01-25		<input type="checkbox"/>			
COD	350	mg/l			2000-01-25		<input type="checkbox"/>			
BOD7	140	mg/l			2000-01-25		<input type="checkbox"/>			
FILM	49021	m3			1996- -		<input type="checkbox"/>	Användn: , Utslmedia: åte		
FF	24872	l			1996- -		<input type="checkbox"/>	Användn: , Utslmedia: des		
FIX	29747	l			1996- -		<input type="checkbox"/>	Användn: , Utslmedia: des		
CL-HALT	2400	l			1996- -		<input type="checkbox"/>	Användn: desinfek, Utslm		
FORMAL	1200	kg			1996- -		<input type="checkbox"/>	Användn: desinfek, Utslm		
<i>Utsläpp</i>										
År	Parameter	Mängd	Halt	Sort	Recipient	Notering				
1996	N2O	12323		kg		Luftutsläpp				
<i>Energi</i>										

Akademiska sjukhuset fastighetsobjekt

48072

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 32:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ambulansvägen/Sjukhusvägen	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637410
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129807

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2016-001668	20160331	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Ombyggnad av hus B11 kranfundament Fjärdingen 32:1						
2015-002520	20150508	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område B11 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2015-000771	20150218	MI	FÖMA	Avslutat	MK	Ebba Tiberg
MI Tillsyn PFAS-användning Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2014-006775	20141201	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska sjukhuset hus A1 Fjärdingen 32:1						
2014-006732	20141128	MI	TILL	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål farlig kemikaliehantering o utsläpp av förorenat avloppsvatten i vattenskyddsområde Akademiska sjukhuset						
2014-006654	20141124	MI	VATT	Avslutat		Alexander Johansson
MI Kännedom Samråd vattenverksamhet Akviferlager geoenergianläggning Akademiska Sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2014-006031	20141021	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförening Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2014-006006	20141020	HS	BULL	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss schaktarbeten kabelränna över Sjukhusvägen Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2014-003700	20140627	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Kemikalieutsläpp diesel vid ingång B18 (infektion)						
2014-002791	20140514	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillsyn 2014-2017 med anledning av given vattenskyddsdispens Fjärdingen 32:1						
2014-001595	20140320	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Hus A1 Fjärdingen 32:1						
2014-001336	20140312	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn bygg- och rivningsverksamhet 2014 Fjärdingen 32:1						
2014-000957	20140221	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförening Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2014-000424	20140124	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska sjukhuset J-huset och kulvert Fjärdingen 32:1						
2013-005974	20131128	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Parkeringsgarage Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-005908	20131126	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Parkeringshus Fjärdingen 32:1						
2013-005486	20131107	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförening parkeringsgarage Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-003155	20130703	MI	BYGG	Avslutat		Alexandra Edengren
VA Remiss lokaliseringsprovning/bygglov anläggande av intern väg markförändringar stödmurar Landstingsservice i						
2012-005052	20120917	MI	VATT	Avslutat		Alexander Johansson
MI Remiss vattenskyddsdispens pålning byggnad V1 Fjärdingen 32:1						
2012-004168	20120809	HS	BULL	Avslutat		Vidmark Hannes
HS Remiss bullrande verksamhet NCC Construction Sverige AB Fjärdingen 32:1						
2003-001441	20030522	MI	PRÖV	Avslutat		Teresia Lindberg
Anmälan om rivning och uppställande av mobil krossanläggning Akademiska sjukhuset byggnad T1						

Miljötillsynsregister

		Totalsumma	<input type="text" value="0"/>		
Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>		<input type="text" value="MAR"/>
		Ändrad	<input type="text" value="AWE"/>	<input type="text" value="2014-12-10"/>	
Registeranteckning					
<input type="text"/>					
<i>Produktion</i>					
<i>Beslut</i>					
<i>Villkor</i>					
<i>Proces/Rening</i>					
<i>Avfall</i>					
<i>Kem/Råvara</i>					
<i>Utsläpp</i>					
<i>Energi</i>					

Akademiska sjukhuset PCB

40082

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 32:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Sjukhusvägen	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637410
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 129807

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2013-003991	20130830	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI PCB-sanering ingång 85 Hus B14 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-000910	20130222	MI	KEMI	Avslutat		Alexandra Edengren
MI PCB-sanering Akademiska sjukhuset PCB Hus G Fjärdingen 32:1						
2012-000140	20120111	MI	KEMI	Avslutat		Alexandra Edengren
MI PCB-sanering Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2011-001610	20110401	MI	KEMI	Avslutat		Camilla Ek
MI Anmälan PCB-sanering Akademiska sjukhuset hus 1162 och 1166 Fjärdingen 32:1						
2011-000420	20110131	MI	KEMI	Avslutat		Alexandra Edengren
MI PCB-sanering hus B 12 Fjärdingen 32:1						
2008-005837	20081001	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset A2, Fjärdingen 32:1						
2008-005836	20081001	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset A6, Fjärdingen 32:1						
2008-005835	20081001	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset A7, Fjärdingen 32:1						
2008-005834	20081001	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset, A13 Fjärdingen 32:1						
2008-005833	20081001	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset, A11, Fjärdingen 32:1						
2008-005832	20081001	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset, H2, Fjärdingen 32:1						
2008-004791	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Vårdhögskolan A Käbo 53:2						
2008-004782	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset C3 Kronåsen 1:23						
2008-004781	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset C2 Fjärdingen 32:1						
2008-004780	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset C1 Kronåsen 1:23						
2008-004779	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset, P1, Fjärdingen 32:1						
2008-004778	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset, D2, Käbo 5:2						
2008-004777	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset V1 Fjärdingen 32:1						
2008-004772	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset S1, S2 Fjärdingen 32:1						
2008-004771	20080707	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset P4 Fjärdingen 32:1						
2008-004770	20080703	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset P3 Fjärdingen 32:1						

2008-004769	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset N3 Fjärdingen 32:1					
2008-004768	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset N2 Fjärdingen 32:1					
2008-004766	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset N1 Fjärdingen 32:1					
2008-004765	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset M1, M2 Fjärdingen 32:1					
2008-004764	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset G1, G2, G3 Fjärdingen 32:1					
2008-004763	20080707	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B14 Fjärdingen 32:1					
2008-004762	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B12 Fjärdingen 32:1					
2008-004761	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B11 Fjärdingen 32:1					
2008-004760	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B10 Fjärdingen 32:1					
2008-004759	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Anette Asp
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B9 Fjärdingen 32:1					
2008-004758	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B8 Fjärdingen 32:1					
2008-004757	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B7 Fjärdingen 32:1					
2008-004756	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B4 Fjärdingen 32:1					
2008-004755	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B3, B3ng Fjärdingen 32:1					
2008-004742	20080703	MI	KEMI	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Akademiska sjukhuset B2 Fjärdingen 32:1					
2008-003847	20080522	MI	KEMI	Avslutat	Camilla Ek
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet PCB-sanering 1139-B9 Fjärdingen 32:1					
2008-003493	20080430	MI	KEMI	Avslutat	Camilla Ek
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet sanering av PCB 1139-B10 Fjärdingen 32:1					
2007-003014	20070615	MI	PRÖV	Avslutat	Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet sanering av PCB Fjärdingen 32:1					

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1966"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	<input type="text" value="Inventerad-PCB påvisad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text" value="2009-04-15"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>

Förekomst PCB	Se anteckningar.		
Dat.Inventering			
		Handläggare	Ändrad
		CLI	CMO 2014-12-10

Ambulansstation Akademiska sjukhuset

39171

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 32:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Sjukhusvägen	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637410
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129807

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001050	20200210	MI	TILL	Pågående		Nadia Airoud
MI Tillsyn 2020 Ambulansstation Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2019-002908	20190305	MI	TAXO	Avslutat		Nadia Airoud
MI Årlig avgift Ambulansstation Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2019-002855	20190305	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI Tillsyn 2019 Ambulansstation Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2018-002919	20180517	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
Mi Tillsyn 2018 ambulansstation Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2017-002588	20170421	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
Mi Tillsyn 2017 Ambulansstation akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2016-000074	20160111	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
MI Tillsyn 2016 Ambulansstation Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2015-000338	20150123	MI	TAXO	Avslutat		Cecilia Möne
MI Årlig avgift Ambulansstation Akademiska sjukhuset						
2015-000295	20150121	MI	TILL	Avslutat		Cecilia Möne
MI Tillsyn 2015 ambulansstation Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-005958	20131127	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Mi Tillsyn Ambulansstationen Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-000556	20130205	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn ambulansstationen Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2012-000454	20120131	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Mi Tillsyn 2012 Ambulansstationen Akademiska sjukhuset fordonstvätt Fjärdingen 32:1						
2010-001247	20100406	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn Ambulansstationen Akademiska sjukhuset ing 3 Fjärdingen 32:1						
2010-000652	20100226	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn fordonstvätt Ambulansstationen Fjärdingen 32:1						
2009-003257	20090821	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn Ambulansstationen fordonstvätt Fjärdingen 32:1						
2009-000443	20090205	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn Ambulansstationen Fjärdingen 32:1						
2008-002477	20080226	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn ambulansstationen Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2002-002658	20020913	MI	PRÖV	Avslutat		Gunnel Edoff
Ny ambulansstation byggnad T2 Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Fordonsservice och drivmedelsh	50.2005_	01:0	U		0	0	imavgil	?	
Fordonsservice och drivmedelsh	50.1001_	03:0	U	4600		4600	4	?	
Totalsumma					4600				
Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>					Handläggare	
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>					NAA	<input type="text"/>

den 28 april 2020

Sida 12 av 25

Ändrad	NAA	2019-10-31
Registeranteckning		
2016-01-18: erf poäng 3 st, premiepoäng -2 st		
<i>Produktion</i>		
<i>Beslut</i>		
<i>Villkor</i>		
<i>Proces/Rening</i>		
<i>Avfall</i>		
<i>Kem/Råvara</i>		
<i>Utsläpp</i>		
<i>Energi</i>		

Apotek Hjärtat Akademiska sjukhuset

3257

<i>Fastighet</i>	FJÄRDINGEN 32:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Akademiska sjukhuset, ing. 70	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637409
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129810

Ärenden

<i>Dariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-007467	20190916	LI	TILL	Avslutat	MIF	Pardis Tabesh
LI Inspektion livsmedelsanläggning Apotek Hjärtat Akademiska sjukhuset, FJÄRDINGEN 32:1						
2016-001019	20160225	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Apotek Hjärtat Akademiska sjukhuset FJÄRDINGEN 32:						
2015-005193	20150930	LI	TAXO	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Årlig kontrollavgift Apotek Hjärtat Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2015-003765	20150701	LI	NEDL	Avslutat	VERK	Yvonne Linné
LI Upphörande livsmedelsanläggning Apotek Hjärtat Akademiska sjukhuset FJÄRDINGEN 32:1						
2015-003745	20150701	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning Apotek Hjärtat Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2013-005322	20131030	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning Apotek Hjärtat Akademiska sjukhuset FJÄRDINGEN 32:1						
2011-006241	20111117	LI	TAXO	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Årlig kontrollavgift Vårdapoteket Akademiska sjukhuset FJÄRDINGEN 32:1						
2010-002367	20100611	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Revision livsmedelsanläggning Vårdapoteket Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2009-002256	20090601	LI	TAXO	Avslutat		Emma Norbäck
LI Årlig kontrollavgift Apoteket Linnéan Fjärdingen 32:1						
2009-002150	20090526	LI	REGI	Avslutat		Emma Norbäck
LI Registrering livsmedelsanläggning Apoteket Linnean Akademiska sjukhuset ing 70 Fjärdingen 32:1						
2002-000328	20020211	MI	AVFA	Avslutat		Anna Hassani
Anmälan om mellanlagring av farligt avfall apoteket Akademiska sjukhuset						
1991-000029	19910103	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						
2002-002254	20020814	MI	PRÖV	Makulerat		Jennische Ulla
Anmälan om miljöfarlig verksamhet Apoteket Akademiska sjukhuset						

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="0"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="0"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="0"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="1"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		LIVS	ASP 2019-12-02

Fritt register - Livs övrig info anläggningen

Direktinförsel	<input type="text"/>	Kosttillskott	<input type="text" value="Ja"/>
Import	<input type="text"/>	Flytta klass?	<input type="text"/>
E-handel m. köp	<input type="text"/>	Flera kök	<input type="text"/>
Också Mobilant	<input type="text"/>	Behov av tolk?	<input type="text"/>
ABP-kontroll	<input type="text"/>	Ring för besök	<input type="text"/>
Gå 2 personer	<input type="text"/>	Egen transport	<input type="text"/>
Säsongsverksam.	<input type="text"/>	Operativt mål	<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		LIVS	HBJ 2015-10-21

Centrum för klin-med forskning UAS

313

<i>Fastighet</i>	FJÄRDINGEN 32:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	AKADEMISKA SJUKHUSET	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637409
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129810

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2008-000794	20080128	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
DJ Kontroll försöksdjur Centrum för klin-med forskning UAS Fjärdingen 32:1						
2006-005190	20061207	MI	PRÖV	Avslutat		Gunnel Edoff
Miljöinventering Akademiska sjukhuset Hus A2, A3, A4, A5, A6 och A7 Fjärdingen 32:1						
1995-000178	19950206	MI	PRÖV	Avslutat		Theo Kotsinas
MILJÖPRÖVNING AV VERKSAMHETEN VID UAS						
1989-000339	19890208	OF	BYGG	Avslutat		KBE
BYGGNADSLOV						

Fjärdingen 32:1

54877

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 32:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Sjukhusvägen 9	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637410
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129807

Ärenden

<i>Dariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-005426	20190702	MI	FÖMA	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Fjärdingen 32:1						
2019-004376	20190503	MI	FÖMA	Pågående		Marie Nilsson
MI Efterbehandling av förorenat område Fjärdingen 32:1						
2019-008599	20191030	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för ändrad marknivå samt tillbyggnad av kulvert Fjärdingen 32:1						
2019-008598	20191030	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för tillbyggnad av vårdbyggnad Fjärdingen 32:1						
2019-008048	20190930	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 1:2, 1:14 och Fjärdingen 32:1						
2019-005098	20190613	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov						
2019-004489	20190508	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för nybyggnad av sjukhusbyggnad och rivningslov för restaurangbyggnad						
2019-003815	20190408	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2019-000522	20190115	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens nytt tillagningskök Blå korset Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2018-005823	20181102	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss bygglov för anläggande av parkeringsplatser Fjärdingen 32:1						

Fjärdingen 32:1 ingång 85

49130

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 32:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	ingång 85 13 tr	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637410
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129807

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2015-006244	20151112	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
<i>Ärenderubrik</i>						
MI PCB-sanering Akademiska sjukhuset ingång 85 13 tr Fjärdingen 32:1						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text"/>	Dat.Sanering	<input type="text" value="2013-10-15"/>
Status	<input type="text" value="Sanerad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fönster"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text"/>	MAD <input type="text" value="2013-12-27"/>

Käkkirurgen

47898

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 32:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Akademiska sjukhuset Hus 79	<i>Grupp</i>	TANDLÄKARE
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>X-koordinat</i> 6637410
			<i>Y-koordinat</i> 129807

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-002718	20180507	MI	TILL	Avslutat		Mats Dahlén
Mi tillsyn 2018 Käkkirurgen Fjärdingen 32:1						
2014-004951	20140905	MI	TILL	Avslutat		Mats Dahlén
MI tillsyn 2013-14 Käkkirurgen						
2013-005689	20131118	MI	TILL	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Tillsyn 2013 Käkkirurgen Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2012-004367	20120820	MI	TILL	Avslutat	MK	Therese Björklund
MI Enkät tandläkare 2012						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>TA</i>	<i>TA-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Hälso- och sjukvård	85.3001_	01:1	U		0	0	imavgil	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="MAD"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="KBO"/> <input type="text" value="2019-02-18"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

Psykiatriavdelning 1

4892

<i>Fastighet</i>	FJÄRDINGEN 32:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	UAS ing 10	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637409
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129810

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-007808	20190918	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Inspektion livsmedelsanläggning Psykiatriavdelning 1 FJÄRDINGEN 32:1						
2017-001535	20170309	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Psykiatriavdelning 1 FJÄRDINGEN 32:1						
2015-005463	20151013	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning Psykiatriavdelning 1 FJÄRDINGEN 32:1						
2013-002315	20130503	LI	TAXO	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Årlig kontrollavgift Psykiatriavdelning 1 FJÄRDINGEN 32:1						
2013-002197	20130429	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Revision livsmedelsanläggning Psykiatriavdelning 1 FJÄRDINGEN 32:1						
2013-000991	20130227	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning Psykiatriavdelning 1 Fjärdingen 32:1						
2009-004289	20091109	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Tillsyn provtagning utgående avloppsvatten Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2009-002672	20090625	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan PCB-sanering fogmassor Akademiska sjukhuset Fjärdingen 32:1						
2008-000499	20080121	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
MI Remiss kemiska produkter brandfarlig vätska Apoteket UAS Kronåsen 1:23						
2007-003187	20070626	MI	PRÖV	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Ansökan om dispens från vattenskyddsföreskrifterna för pålning inom skyddszon Akademiska sjukhuset						
2005-001433	20050518	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
Hantering av brandfarliga vätskor Rudbeckslaboratoriet Kronåsen 1:23						
2001-003019	20011213	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Akademiska sjukhuset sjukhusvägen 5 miljö tillsyn						
1997-000124	19970131	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
AKADEMISKA SJUKHUS TILLSYN						
1996-001214	19960701	MI	PRÖV	Avslutat		Theo Kotsinas
MILJÖTILLST UTSLÄPP AVLOPPSVATTEN, FRAMKALLNING AV FILM AKADEMISKA SJUKHUSET						
1996-001182	19960625	SM	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
VATTENSYSTEMET PÅ AKADEMISKA SJUKHUSET						
1994-006554	19941215	890	AVLO	Avslutat		Maria Wegscheider
ACKUMULATORTANK INFEKTIONSKLINIKEN M1 M2						
1994-006379	19941111	OF	BYGG	Avslutat		Theo Kotsinas
OP- OCH VÅRDAVDELNINGAR, NYBYGGNAD						
1994-006241	19941014	OF	BYGG	Avslutat		Göran Albjär
ACKIS, ELANLÄGGNING, VATTENVERK						
1993-005296	19930920	SM	TILL	Avslutat		Maria Wegscheider
SMITTSKYDD AKADEMISKA SJUKHUSET						
1992-000395	19920318	OF	BYGG	Avslutat		Gunnel Edoff
BYGGNADSLOV						
2009-001366	20090401	MI	MRAP	Makulerat		Gunnel Edoff
MI Miljörapport 2008 Akademiska sjukhuset/Samariterhemmet Fjärdingen 32:1						

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="0"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="0"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="0"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="1"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="LIVS"/>	<input type="text" value="ASP"/> <input type="text" value="2019-09-18"/>

Psykiatrins hus

40403

<i>Fastighet</i>	Fjärdingen 32:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Sjukhusvägen	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637410
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129807

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2010-001157	20100331	MI	PRÖV	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Remiss vattenskyddsdispens Psykiatrins hus Fjärdingen 32:1						
2009-003681	20090921	MI	VATT	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Remiss vattenskyddsdispens Psykiatrins Hus Fjärdingen 32:1						
2009-002764	20090701	MI	MARK	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Anmälan handlingsplan för schaktning förenad mark Psykiatrins Hus Fjärdingen 32:1						
2008-006891	20081229	MI	VATT	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Remiss vattenskyddsdispens Psykiatrins hus Fjärdingen 32:1						
2008-005440	20080905	LI	GODK	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Prövning livsmedelsanläggning Psykiatrins hus Fjärdingen 32:1						
2006-005190	20061207	MI	PRÖV	Avslutat		Gunnel Edoff
Miljöinventering Akademiska sjukhuset Hus A2, A3, A4, A5, A6 och A7 Fjärdingen 32:1						

Uppsala Imanet AB

24530

<i>Fastighet</i>	FJÄRDINGEN 32:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	SJUKHUSVÄGEN 1 Akademiska sjukh	<i>Grupp</i>	LABORATORIER	<i>X-koordinat</i>	6637409
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129807

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-008767	20191106	MI	TILL	Pågående		Heidi De Brabandere
MI Tillsyn 2019 Uppsala Imanet AB FJÄRDINGEN 32:1						
2014-006578	20141119	MI	TILL	Avslutat		Ingrid Asker
Tillsyn Uppsala Imanet AB, Fjärdingen 32:1						
2007-005137	20071128	MI	AVFA	Avslutat		Per Carlsson
MI Kännedom hantering av avfall Uppsala Imanet AB Fjärdingen 32:1						
2007-002373	20070514	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
DJ Tillsyn försöksdjur Uppsala universitet, PET-centrum, Fjärdingen 32:1						
2004-001316	20040426	HS	BULL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Klagomål på ljudstörningar från Rudbeckslaboratoriet Fjärdingen 32:1						
2004-000569	20040303	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
Anmälan om brandfarlig vara Uppsala Imanet AB B16						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Förbrukning av organiska lösning	39.5004_	01:1	U		0	0	imavgii	?	
Laboratorier	73.1001_	01:0	U		0	0	imavgii	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="HEB"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="KBO"/> <input type="text" value="2019-02-18"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)

Energi

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Gottsunda 25:2

16731

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 25:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	RANGSTRÖMS VÄG	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6633371
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 128632

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-008483	20191023	HS	INOM	Pågående		Benita Bengtsson Lager
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-004546	20190513	MI	KEMI	Pågående		Mats Dahlén
MI Anmälan påträffad PCB Gottsunda 25:2						
2008-004260	20080612	MI	KEMI	Avslutat		Anette Asp
MI Anmälan om inventering av PCB Uppsalahem Gottsunda 25:2						
1998-001711	19981123	MI	KEMI	Avslutat		Jennische Ulla
PCB I FOGMASSOR RANGSTRÖMS VÄG 3-9						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text" value="1972"/>	Dat.Sanering	<input type="text" value="1999-2000"/>
Status	<input type="text" value="Sanerad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text" value="180000"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text" value="2500"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fog"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text" value="1999"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="ANA"/> <input type="text" value="2009-08-03"/>

Objektutskrift *Gottsunda 34:2*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

B&I i Gottsunda AB

55275

<i>Fastighet</i>	Gottsunda 34:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 7	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6632956
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 129204

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-002339	20190222	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn farliga ämnen i varor 2019 B&I i Gottsunda AB Gottsunda 34:2						

Feskarn Gottsunda

52822

<i>Fastighet</i>	Gottsunda 34:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 7	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i>
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i>

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001171	20200214	LI	TILL	Avslutat	LIVS	Giovanna Sanchez
LI RASFF 2020.0715 420075 Odeklarerad allergen i vårrullarsk från Singapore						
2020-000036	20200103	LI	MAFG	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning ostron						
2019-008941	20191119	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Inspektion livsmedelsanläggning Feskarn Gottsunda Gottsunda 34:2						
2019-002139	20190218	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Inspektion livsmedelsanläggning Feskarn Gottsunda Gottsunda 34:2						
2019-001001	20190122	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Gottsunda 34:2						
2018-005881	20181031	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Inspektion livsmedelsanläggning Feskarn Gottsunda Gottsunda 34:2						
2018-002130	20180409	LI	MAFG	Avslutat		Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning Feskarn Gottsunda Gottsunda 34:2						
2018-001415	20180308	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Feskarn Gottsunda Gottsunda 34:2						
2018-001024	20180224	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Feskarn Gottsunda Gottsunda 34:2						
2018-000654	20180212	LI	TILL	Avslutat		Yvonne Linné
LI RASFF 2018.0355 349499 Norovirus i ostron från Frankrike						
2018-000587	20180206	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Feskarn Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-006867	20171206	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Inspektion livsmedelsanläggning Feskarn Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-003485	20170612	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Feskarn Butik Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-002915	20170509	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Revision livsmedelsanläggning Feskarn Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-002666	20170426	LI	TAXO	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Årlig kontrollavgift Feskarn Kök Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-002575	20170420	MI		Avslutat		Karolina Johansson
MI Information installation köldmedier Feskarn Kök Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-000541	20170124	LI	REGI	Avslutat		Therese Olsson
LI Registrering livsmedelsanläggning Feskarn Kök Gottsunda Gottsunda 34:2						

1	FA1	FRYS	17 R404A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>					
2	FA2	FRYS	9,8 R448A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>					
3	KA1	KYL	5,4 R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>					

4	KA2	KYL	4,5	R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>						
5	KA3	KYL	5,3	R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>						
Registeranteckning		Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	NAA	2019-06-19

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="42"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="42"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="9,8"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="23"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="2"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="0"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="2"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="2"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="2"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="2"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="2"/>		<input type="text"/>

Handläggare Ändrad

TEAM 2

FRI

2019-11-19

Folktandvården Gottsunda

13677

<i>Fastighet</i>	Gottsunda 34:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 7	<i>Grupp</i>	TANDLÄKARE
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT
			<i>X-koordinat</i> 6632980
			<i>Y-koordinat</i> 129184

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-001364	20180307	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI Tillsyn 2018 Folktandvården Gottsunda Gottsunda 34:2						
2016-004943	20160927	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlén
MI Anmälan sanering i samband med flytt till Valthornsvägen 7 (från Valthornsvägen 23) tandvårdsklinik Folktandvården						
2013-004222	20130909	MI	TILL	Avslutat		Sara Johansson
mi tillsyn Folktandvården Gottsunda Gottsunda 34:2						
2012-004367	20120820	MI	TILL	Avslutat	MK	Therese Björklund
MI Enkät tandläkare 2012						
1996-000469	19960301	MI	HYLO	Avslutat		Erik Fahström
TANDVÅRDSKLINIK FTV						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Hälsa- och sjukvård	85.3001_	01:0	U		0	0	imavgii	?	

Totalsumma 0

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	<input type="text"/>	MAD
			Ändrad	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Registeranteckning

Har flyttat till Valthornsvägen 7 gamla adress var Valthornsvägen 23
Sanering ska ske efter avslut/MAD 20160927

[Produktion](#)

[Beslut](#)

[Villkor](#)

[Proces/Rening](#)

[Avfall](#)

[Kem/Råvara](#)

[Utsläpp](#)

[Energi](#)



Gottsunda 34:2

49991

<i>Fastighet</i>	Gottsunda 34:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 51	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6632956
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 129204

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-004761	20190522	MI	AVFA	Avslutat		Nadia Airoud
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Klagomål nedskräpning Gottsunda 34:2						

Radonregister

Registeranteckning

Mätresultat

Mätplats

Husnr (Byggid)	<input type="text" value="22"/>	Populärnam	<input type="text" value="GOTTSUNDA TEATER"/>						
Byggår	<input type="text" value="1975"/>	Hustyp	<input type="text" value="FF"/>	Ventilation	<input type="text" value="MF"/>	Markradon	<input type="text"/>	Tilluftsdon	<input type="checkbox"/>
Renoveringsår	<input type="text"/>	Grundlägg	<input type="text" value="PM"/>	Byggnmtr	<input type="text" value="EB"/>	Gamma	<input type="text"/>	Jordart	<input type="text"/>
Färdigkänt År	<input type="text"/>								
Notering	<input type="text"/>								

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2013-02-06	SPÅR	28		

<i>Plan</i>	<i>Lght</i>	<i>Rum/Mätpunkt</i>	<i>Mätvärde</i>	<i>Fom datum</i>	<i>Kl</i>	<i>Tom datum</i>	<i>Kl</i>
1	208	EJ ANGIVEN	24	2013-02-06		2013-04-08	
1	208	EJ ANGIVEN	31	2013-02-06		2013-04-08	

Åtgärder

Handl	<input type="text"/>	Radonregistret Ändrat	TBO	2014-04-15
-------	----------------------	-----------------------	-----	------------

Gottsunda 34:2

28794

<i>Fastighet</i>	Gottsunda 34:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 11	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6632956
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 129204

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2012-005279	20120924	MI	TAXO	Avslutat		Alexander Johansson
MI Fast avgift köldmedieanläggning Gottsunda 34:2 Gottsunda 34:2						
2011-004116	20110825	HS	TILL	Avslutat		Carl Hellström
HS Tillsyn fukskador Treklängen Kristallens öppna förskolor Gottsunda 34:2						
2006-000356	20060214	HS	RADO	Avslutat		Stefan Järdö
Radon i inomhusluften, Gottsunda 44:4, Flöjtvägen 1B och 1 C						

1	VKA1	LUFTKOND	132	R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Anmälan om installation 20101215				
2	VKA2	LUFTKOND	13	R410A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Anmälan om installation 20101215				
3	VKA3	LUFTKOND	13	R410A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Anmälan om installation 20101215				
Registeranteckning			Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad <input type="text" value="KAH"/> <input type="text" value="2020-02-21"/>
Dessa aggregat ska istället ligga på Gottsunda centrum då de hör till detta objekt enl. kontakt med Ann Edlund, Uppsala Kommuns Fastighets AB// KJO 2012-11-21					
Anmälan om nyinstallation 20101215 /asi 20101221.					

Avser år	<input type="text" value="2010"/>	Inkom den	<input type="text" value="2010-12-20"/>	Upprättat datum	<input type="text" value="2010-12-20"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846						
<input type="checkbox"/>	Serv/kontroll ej redovisad		<input type="checkbox"/>	Serv/kontroll ej utförd		<input type="checkbox"/>	Serv/kontroll utf av obeh
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering	<input type="text"/>						

Gottsunda brandstation

17229

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	VALTHORNSVÄGEN 21	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6632955
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129207

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1999-001160	19990708	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
GOTTSUNDA BRANDSTATION						

Gottsunda centrum

21108

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 7	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6632955
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129207

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001576	20200304	HS	LUFT	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Klagomål rök Gottsunda centrum Gottsunda 34:2						
2019-000560	20190116	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Gottsunda 34:2						
2018-003788	20180705	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Hiphopsfestival Gottsunda 34:2						
2016-004463	20160905	MI	TILL	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Tillsyn dagvatten P-plats Gottsunda Centrum Gottsunda 34:2						
2016-003763	20160713	HS	OFFE	Avslutat		Anna-Karin Rick
HS Remiss offentlig tillställning Hiphopfestival Gottsunda centrum Gottsunda 34:2						
2016-001475	20160321	HS	OFFE	Avslutat		Mathias Wiklund
HS Remiss offentlig tillställning musik konsert Gottsunda centrum Gottsunda 34:2						
2015-000850	20150223	HS	SKAD	Avslutat	MK	Carl Hellström
HS Skadedjur Gottsunda centrum Gottsunda 34:2						
2014-005954	20141016	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning 40 års jubileum Gottsunda 34:2						
2014-002264	20140416	MI	TAXO	Avslutat		Alexander Johansson
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Gottsunda centrum Gottsunda 34:2						
2013-001029	20130304	HS	AVFA	Avslutat		Carl Hellström
HS Klagomål avfallshantering Gottsunda Centrum Gottsunda 34:2						
2012-005278	20120924	MI	TAXO	Avslutat		Alexander Johansson
MI Fast avgift köldmedieanläggning Gottsunda centrum Gottsunda 34:2						
2011-004446	20110912	MI	PRÖV	Avslutat		DF
MI Anmälan miljöfarlig verksamhet krossning Gottsunda Centrum Gottsunda 11:23						
2011-004104	20110825	MI	BULL	Avslutat	PRIV	Cecilia Möne
MI Klagomål buller flisning av trä nära Gottsunda centrum Gottsunda 11:23						
2010-001440	20100416	HS	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
HS Klagomål på buller från byggnation Gottsunda Centrum Gottsunda 34:2						
2010-000109	20100113	HS	BULL	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Klagomål buller Gottsunda centrum Gottsunda 34:2						
2008-000795	20080128	MI	TILL	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan PCB-provtagning Gottsunda centrum Gottsunda 34:2						
2004-002880	20040831	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedieanläggning Uppsala kommun Fastighets AB Gottsunda centrum Gottsunda 34:2						
2002-003002	20021017	MI	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
Anmälan nyinstallation Ringblomman KB Gottsunda 34:2 Valthornsvägen 7						
2001-002677	20011106	MI	KEMI	Avslutat		Theo Kotsinas
Förslag på miljöaktionsavgift						
2001-002041	20010822	HS	AVFA	Avslutat		KBE
Klagomål om elak lukt och vätska på marken från en komprimator Gottsunda Centrum Valthornsvägen 7						

19	VKA4	ÖVRIGT	60 R134a	HFC	2018	<input type="checkbox"/>
1	ANL 1	LUFTKOND	5,8 R407	HFC		<input checked="" type="checkbox"/>
2	KA 1	LUFTKOND	11 R417A	HFC		<input type="checkbox"/>
3	KA 2	LUFTKOND	11 R417A	HFC		<input type="checkbox"/>
4	KM 2	LUFTKOND	32 R417A	HFC		<input checked="" type="checkbox"/>
		20110929				
5	KM 4	VÄRMEP	30 R407C	HFC		<input type="checkbox"/>
6	KM 5	LUFTKOND	8 R417A	HFC		<input type="checkbox"/>
7	KM 6	LUFTKOND	4,6 R407C	HFC		<input type="checkbox"/>
		mängden ändrad, se anteckningar				
8	KM 7	LUFTKOND	54 R417A	HFC		<input type="checkbox"/>
9	KM 8	LUFTKOND	2,8 OVR	HFC		<input checked="" type="checkbox"/>
10	VKA KM 8	LUFTKOND	11,5 R407	HFC		<input checked="" type="checkbox"/>
11	VKA KM 9	LUFTKOND	1,2 R407	HFC		<input checked="" type="checkbox"/>
12	VKA KM 1	LUFTKOND	14,6 R407C	HFC		<input checked="" type="checkbox"/>
		20110929				
13	VKA KM 3	LUFTKOND	22 R407C	HFC		<input checked="" type="checkbox"/>
14	KM 1	LUFTKOND	1,1 R407	HFC		<input checked="" type="checkbox"/>
15	VKA1:1	LUFTKOND	65 R134a	HFC	2018	<input type="checkbox"/>
		Anmälan om installation 20101215				
16	VKA2	LUFTKOND	13,1 R410A	HFC		<input type="checkbox"/>
		Anmälan om installation 20101215				
17	VKA3	LUFTKOND	13,1 R410A	HFC		<input type="checkbox"/>
		Anmälan om installation 20101215				
18	VKA1:2	VÄRMEP	65 R134a	HFC	2018	<input type="checkbox"/>
		Installation ska ske 2013, Installerad 2013-09-18				
Registeranteckning		Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	KAH	2019-05-31
Från: Ann Edlund [mailto:Ann.Edlund@uppsalafastighets.se] Skickat: den 22 april 2014 09:17 Till: MIK Miljökontoret						

Ämne: 2014-002264-MI uppgifter att korrigera

Hej!

Vår post- och fakturaadress är:

Uppsala Kommuns Fastighets AB
Valthornsvägen 1 c
756 50 UPPSALA

Det behöver inte stå något namn alls när ni skickar post till oss. Men om ni mejlar eller ringer är det till mig, Ann Edlund.

Med vänliga hälsningar,
Ann

Ann Edlund
Miljö- och kvalitetsansvarig
Uppsala Kommuns Fastighets AB

Telefon 018-28 88 82
Valthornsvägen 1 C 756 50 UPPSALA

Från: Ann Edlund [mailto:Ann.Edlund@uppsalafastighets.se]
Skickat: den 25 mars 2014 09:07
Till: Werlinder Matilda
Ämne: SV: Köldmedierapportering 2013 bekräftelse

Hej!

Det måste varit fel uppgifter tidigare. För om det är ett sådant läckage eller mängdbyte sker så meddelar serviceteknikerna oss och det går inte onoterat förbi. 4,6 kg alltså i KM6.

Vänliga hälsningar,
Ann

Ann Edlund
Uppsala Kommuns Fastighets AB
Telefon 018-28 88 82

Från: Werlinder Matilda [mailto:matilda.werlinder@uppsala.se]
Skickat: den 18 mars 2014 10:11
Till: Ann Edlund
Ämne: SV: Köldmedierapportering 2013 bekräftelse

Hej Ann

Tack för årsrapport och synpunkter!

Med anledning av dina föredömliga noteringar i systemet har jag lagt till aggregatbeteckningen VKA4 och kommer att korrigera mängden för KM 6.

Vad gäller KM 6 undrar jag dock vad som hänt med aggregatet. 2011 rapporterades KM 6 ha 8 kg R407C. 2012 rapporterades KM 6 ha 4,6 kg R407C, men det finns ingen uppgift om omhändertagen köldmediemängd. Var det läckage?

Vänliga hälsningar

MATILDA WERLINDER
Administratör

VKA 1-3 är flyttade från objektet 28794 (Gottsunda 34:2) efter samtal med Ann Edlund, Uppsala Kommuns Fastighets AB då de ligger under samma tak som Gottsunda centrum // KJO 2012-11-21.

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	334,8
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	53,22
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering							
Avser år	2017	Inkom den	2017-03-01	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
				CFC	HCFC	HFC	
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						346,6	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							
Sammanlagt läckage i %							
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2016	Inkom den	2017-03-16	Upprättat datum	2017-03-16	Bekräftelse uttagen	
				CFC	HCFC	HFC	
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	346,6	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						0	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	
Sammanlagt läckage i %					0	0	
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2015	Inkom den	2016-03-08	Upprättat datum	2016-03-08	Bekräftelse uttagen	
				CFC	HCFC	HFC	
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	346,6	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						13	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	13	
Sammanlagt läckage i %					0	4	
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2014	Inkom den	2015-03-31	Upprättat datum	2015-03-31	Bekräftelse uttagen	
				CFC	HCFC	HFC	
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	346,6	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						0	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	
Sammanlagt läckage i %					0	0	
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Avser år	2009	Inkom den	2010-02-18	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	207,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	54
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	26
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2804						
Notering							
Avser år	2008	Inkom den	2009-02-12	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	199,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2804						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-04-01	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	205
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2804						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-02-22	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	205
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2804						
Notering							

Avser år	2005	Inkom den	2006-03-15	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	205
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	4,8
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	2,4
Sammanlagt läckage i %					0	0	2
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2804						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-02-15	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	203,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	32,7
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	16
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2804						
Notering							
Avser år	2003	Inkom den	2004-02-13	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	208,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	48
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	23
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	1903						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2003-03-21	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	208,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	10,8
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	237	0,5
Sammanlagt läckage i %					0	0	5
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	1739						
Notering							

Gottsundaskolan

5864

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 17	<i>Grupp</i>	SKOLA	<i>X-koordinat</i>	6632716
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129325

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-000390	20200117	HS	TILL	Pågående		Heike Kaden
HS test för DHS						
2019-006071	20190807	HS	OFLO	Pågående		Anna-Karin Niemi
HS Anmälan skola Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2019-008085	20191001	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2018-006376	20181203	LI	TILL	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Produktåterkallelse kokt julskinka						
2018-005293	20181004	LI	TILL	Avslutat		Carin Bolander
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2018-001373	20180307	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn platsbesök Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2017-006690	20171128	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2017-005421	20170927	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2017-005165	20170918	HS	TILL	Avslutat		Kristin Svensson Lundin
HS Tillsyn tobakslagen Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2017-000713	20170131	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2016-005102	20161003	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Revision livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2016-003017	20160530	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning allergisk reaktion Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2016-002789	20160523	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn platsbesök Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2015-005697	20151008	HS	TILL	Avslutat		Heidi De Brabandere
HS Tillsyn Kemisalar Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2015-005360	20151007	LI	TILL	Avslutat	MK	Åsa Petters
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2015-005310	20151006	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2015-004463	20150826	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning allergisk reaktion Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2014-002987	20140521	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning, Gottsundaskolan, GOTTSUNDA 34:2						
2013-004243	20130910	HS	TILL	Avslutat		Jenny Nyström
HSTillsyn Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2013-002346	20130513	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2013-001578	20130325	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Revision livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2012-006972	20121210	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2012-006221	20121106	LI	TAXO	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Årlig kontrollavgift Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						

2012-005687	20121010	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2012-002273	20120516	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Revision livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2012-001618	20120411	HS	TILL	Avslutat		Stefan Järdö
HS Tillsyn Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2012-001120	20120313	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2011-005701	20111024	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2011-005053	20110929	LI	TAXO	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Årlig kontrollavgift Gottsundaskolan GOTTSUNDA 34:2						
2011-000331	20110127	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Inspektion livsmedelsanläggning Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2010-003884	20101005	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2010-000442	20100209	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2009-003107	20090811	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2008-000380	20080115	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Ljungdahl
LI Revision livsmedelsanläggning Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2007-000979	20070305	LI	GODK	Avslutat	MK	Lisa Kutti
LI Prövning livsmedelsanläggning, Gottsundaskolan, Gottsunda 34:2						
2006-004358	20061116	LI	TAXO	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Årlig kontrollavgift Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2006-003713	20061012	HS	TILL	Avslutat		Stefan Järdö
HS Kontrollrond för skolor rörande miljö hälsa allergi Gottsundaskolan Gottsunda 34:2						
2005-001253	20050502	LI	TAXO	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Fastställande årlig tillsynsavgift						
2005-001252	20050502	LI	KONT	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Fastställande av egenkontrollprogram Gottsundaskolan						
2002-002701	20020918	HS	TAXO	Avslutat		Theo Kotsinas
Fast årlig tillsynsavgift Gottsundaskolan, Gottsunda 34:2						
2002-000970	20020416	LI	KONT	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Egenkontrollprogram Gottsundaskolan's restaurang Gottsunda 34:2						
2001-003021	20011213	LI	TILL	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Klagomål avsaknad av härnät hos skolkökspersonal Gottsundaskolan, Gottsunda 34:2						
2001-000173	20010122	HS	TILL	Avslutat		Olle Nordman
Städprojekt Gottsundaskolan						
2000-001105	20000606	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Gottsundaskolan, miljö, tillsyn						
1999-000717	19990518	LI	GODK	Avslutat		Alexander Sobestiansky
OMBYGGNAD AV KÖK, GOTTSUNDASKOLAN						
1996-001719	19961024	HS	OFLO	Avslutat		Gunnel Edoff
GOTTSUNDASKOLAN, VALTHORNSVÄGEN 17, TILLSYN						
1996-000189	19960201	HS	OFLO	Avslutat		Gunnel Edoff
GOTTSUNDASKOLANS FRITIDSCHEM, TILLSYN						
1995-000875	19950601	HS	OFFE	Avslutat		Åke Ekman
DISCO I MATSALEN UNDER SOMMAREN 1995						
1992-001790	19921124	LI	KONT	Avslutat		Maria Wegscheider
GOTTSUNDA SKOLRESTAURANG GOTTSUNDASKOLAN						
1991-001377	19910923	OF	BULL	Avslutat		Maria Wegscheider
BULLER						
1990-000405	19900129	LI	TILL	Avslutat		Alexander Sobestiansky
GOTTSUNDA SKOLRESTAURANG						

Radonregister

Registeranteckning

Mätresultat

Mätplats

Husnr (Byggid) Populärnamn

Byggår Hustyp Ventilation Markradon Tilluftsdon

Renoveringsår Grundläggning Byggnmtrl Gamma Jordart

Färdigsmått År

Notering

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2010-01-07	SPÅR			Systfel: 0

Plan	Lght	Rum/Mät punkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
0			14	2010-01-07	12,00	2010-03-16	12,00
0			31	2010-01-07	12,00	2010-03-16	12,00

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2010-01-07	SPÅR			Systfel: 0

Plan	Lght	Rum/Mät punkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
0			10	2010-01-07	12,00	2010-03-16	12,00
0			13	2010-01-07	12,00	2010-03-16	12,00

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2010-01-07	SPÅR			Systfel: 0

Plan	Lght	Rum/Mät punkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
-1			55	2010-01-07	12,00	2010-03-16	12,00
-1			72	2010-01-07	12,00	2010-03-16	12,00

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2010-01-07	SPÅR			Systfel: 0

Plan	Lght	Rum/Mät punkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
0			6	2010-01-07	12,00	2010-03-16	12,00
0			10	2010-01-07	12,00	2010-03-16	12,00

Åtgärder

Handl Radonregistret Ändrat

Fritt register - HS-Skolor och Gymnasier

Senaste Besök

Typ av besök

Nästa Besök

Typ av Besök

Tillsynstid/år

		Handläggare	Ändrad
		SJA	CHE 2014-01-30
<i>Fritt register - Livs Besök</i>			
Antal Insp 2019	1	Gjort Rev 2019	0
Antal Rev 2019	0	Gjorda Bsk 2022	
Gjorda Bsk 2020		Plan Besök 2023	2
Plan Besök 2021	1	Gjorda Bsk 2023	
Gjorda Bsk 2021			
Plan Besök 2022	1	Plan Besök 2020	2
Gjort Insp 2019	1		
		Handläggare	Ändrad
		TEAM 1	TTI 2019-10-01

ICA Kvantum Gottsunda

753

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 7	<i>Grupp</i>	LIVSMEDELSBUTIK BEREDNI	<i>X-koordinat</i>	6632716
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129325

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001600	20200304	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2020-001171	20200214	LI	TILL	Avslutat	LIVS	Giovanna Sanchez
LI RASFF 2020.0715 420075 Odeklarerad allergen i vårrullarsark från Singapore						
2020-000351	20200116	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Giovanna Sanchez
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2019-008893	20191115	MI	TILL	Avslutat		Karolina Johansson
MI Tillsyn köldmedier 2019 ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2019-008845	20191113	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2019-008484	20191023	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2019-006250	20190819	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Giovanna Sanchez
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2019-005129	20190614	LI	REGI	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Ändring Livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2019-003635	20190329	LI	TILL	Avslutat	LIVS	Giovanna Sanchez
LI RASFF 2019.0000 389162 Odeklarerad allergen i Grillchips från Belgien						
2019-003306	20190320	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2019-002781	20190304	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Giovanna Sanchez
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2019-000624	20190117	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Gottsunda 34:2						
2018-005937	20181106	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2018-004619	20180904	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2018-003597	20180625	LI	TILL	Avslutat		Maria Wegscheider
LI RASFF 2018.1711 361402 metallbitar i godis						
2018-003577	20180621	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI Miljösanktionsavgift köldmedieanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2018-002067	20180405	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2018-001334	20180306	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI RASFF 2018.0495 odeklarerat mjölkpulver i bovetemjöl från Sverige						
2018-000326	20180123	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-005946	20171024	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2017-004158	20170724	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-003813	20170704	LI	TILL	Avslutat	ANO	Yvonne Linné
LI Klagomål märkning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2017-003205	20170524	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-003198	20170524	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						

2017-002969	20170510	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2017-002109	20170331	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2017-001293	20170228	LI	TILL	Avslutat		Yvonne Linné
LI Klagomål märkning kycklingkorv utgången datum ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2017-000856	20170206	LI	TILL	Avslutat		Yvonne Linné
LI Klagomål ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2017-000056	20170103	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2016-006301	20161205	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2016-005842	20161110	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Klagomål märkning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2016-005072	20160930	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2016-003166	20160607	MI	AVFA	Avslutat		Tina Timse
MI Tillsyn avfallshantering livsmedel 2015 ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2016-003103	20160602	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2016-002967	20160530	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Ica Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2016-000815	20160217	LI	TILL	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Klagomål märkning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-007038	20151217	LI	TILL	Avslutat	LIVS	Maria Wegscheider
LI Klagomål RASFF 2015.1552 ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-006286	20151104	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-004423	20150825	LI	TILL	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Klagomål märkning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-003434	20150615	LI	TILL	Avslutat		Shwan Kareem
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2015-001394	20150319	MI	MAFG	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-000953	20150223	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2015-000410	20150129	LI	TILL	Avslutat		Shwan Kareem
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2014-006981	20141210	LI	TAXO	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Årlig kontrollavgift ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2014-005989	20141016	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2014-005259	20140917	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Kontroll av äkthet hos basmatiris						
2014-005231	20140916	HS	TILL	Avslutat		Elisabet Aronsson
HSTillsyn kosmetiska produkter, ICA Kvantum Gottsunda, Gottsunda 34:2						
2014-004285	20140804	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2014-004232	20140730	LI	TILL	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Klagomål Ica Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2014-003576	20140624	MI	AVFA	Avslutat		Anna Stråle
MI Tillsyn avfallshantering livsmedel 2014, ICA Kvantum Gottsunda, Gottsunda 34:2						
2014-003122	20140602	LI	MAFG	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2014-002817	20140516	LI	TILL	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2014-002526	20140502	LI	MAFG	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Ica Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2014-002383	20140423	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						

2014-002355	20140423	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2014-001050	20140226	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2014-000548	20140130	LI	TILL	Avslutat	SLV	Yvonne Linné
LI RASFF 2014-0071 rättspilling i dadlar						
2013-006462	20131230	LI	TILL	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Klagomål märkning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2013-006276	20131213	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2013-004976	20131015	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2013-002857	20130613	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2013-002732	20130808	LI	MAFG	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2013-002574	20130528	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2013-001677	20130328	LI	REGI	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Ändring Livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2013-001467	20130319	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2012-005955	20121023	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Revision livsmedelsanläggning Ica Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2012-005122	20120919	MI	TAXO	Avslutat		Alexander Johansson
MI Fast avgift köldmedieanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2012-004516	20120827	LI	REGI	Avslutat	VERK	Yvonne Linné
LI Ändring Livsmedelsanläggning ICA Kvantum ICA Kvantum						
2012-002730	20120615	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2012-001552	20120403	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2012-000622	20120213	LI	TILL	Avslutat	MK	Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2011-003996	20110822	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2011-002882	20110609	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2011-002808	20110607	LI	TILL	Avslutat	VERK	Charlotte Sterner
LI Ändring Livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda Gottsunda 34:2						
2011-002759	20110601	LI	TAXO	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Årlig kontrollavgift ICA Kvantum Gottsunda, Gottsunda34:2						
2011-002758	20110601	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Kvantum Gottsunda, Gottsunda 34:2						
2011-002753	20110601	LI	TILL	Avslutat	ANO	Yvonne Linné
LI Klagomål skadedjur ICA Kvantum Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2011-002508	20110520	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning ICA Magneten GOTTSUNDA 34:2						
2011-001093	20110308	LI	TILL	Avslutat		Yvonne Linné
LI Saluförbud röda linser Saltå Kvarn AB						
2010-003851	20101004	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Revision livsmedelsanläggning Ica Magneten Gottsunda 34:2						
2010-001983	20100525	LI	MAFG	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Misstänkt matförgiftning ICA Magneten GOTTSUNDA 34:2						
2010-001903	20100520	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Revision livsmedelsanläggning Ica Magneten Gottsunda 34:2						
2009-004606	20091127	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning ICA Magneten GOTTSUNDA 34:2						
2009-004090	20091022	LI	GODK	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Prövning ändring av livsmedelsanläggning Ica Magneten Gottsunda 34:2						

2009-001651	20090422	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Magneteten GOTTSUNDA 34:2						
2009-000148	20090114	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Klagomål skadedjur ICA Magneteten Gottsunda 34:2						
2008-006284	20081105	LI	TILL	Avslutat		Karin Westholm
LI Revision livsmedelsanläggning ICA Magneteten Gottsunda 34:2						
2008-005970	20081014	LI	TILL	Avslutat	PRIV	Emma Norbäck
LI Klagomål märkning ICA Magneteten Gottsunda 34:2						
2008-004887	20080716	LI	TILL	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Klagomål märkning ICA Magneteten, GOTTSUNDA 34:2						
2008-002212	20080325	LI	TILL	Avslutat	MK	Karin Westholm
LI Kontroll projekt Länsprojekt sallad 2008						
2008-000764	20080128	LI	MAFG	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Misstänkt matförgiftning Ica Magneteten, GOTTSUNDA 34:2						
2008-000143	20080107	LI	GODK	Avslutat	MK	Karin Westholm
LI Prövning livsmedelsanläggning ICA Magneteten Gottsunda 34:2						
2007-005460	20071220	LI	TILL	Avslutat		Karin Westholm
LI Klagomål obehaglig stank fiskdisken Ica Magneteten Gottsunda 34:2						
2007-004045	20070907	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Klagomål Ica Magneteten, VALTHORNSVÄGEN 7, GOTTSUNDA 34:2						
2007-003480	20070719	LI	MAFG	Avslutat		Mikaela Ståhl
li misstänkt matförgiftning ICA magneteten, GOTTSUNDA 34:2						
2006-004441	20061117	LI	TAXO	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Årlig kontrollavgift Ica Magneteten Gottsunda 34:2						
2005-002632	20050915	MI	TAXO	Avslutat		DF
Fast årlig avgift köldmedia Ica Magneteten Gottsunda 34:2						
2005-000574	20050304	LI	KONT	Avslutat		Teresa Tärnvik
Egenkontrollprogram ICA Magneteten Valthornsvägen 7						
2005-000496	20050223	LI	TAXO	Avslutat		Teresa Tärnvik
Avgiftsklassning, ICA Magneteten, Gottsunda, 34:2						
2004-001514	20040512	LI	GODK	Avslutat		Teresa Tärnvik
Anmälan om ändring av livsmedelslokal ICA Magneteten Gottsunda centrum						
2002-002430	20020828	HS	FOLK	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Anmälan om försäljning av tobak Gottsunda 34:2 ICA-Magneteten						
2002-002274	20020814	HS	AVFA	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Klagomål på avfallshantering Ica Magneteten Valthornsvägen 7 Gottsunda 34:2						
2001-001805	20010717	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	AOR
Misstänkt matförgiftning ICA-Magneteten Gottsunda 34:2						
1999-002116	19990322	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Abraham Simeonidis
Matförgiftning						
1998-000582	19980504	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Åsa Johansson
ICA MAGNETETEN						
1998-000260	19980306	LI	TILL	Avslutat		Åsa Johansson
KLAGOMÅL FELAKTIG VARUBETECKNING? ICA MAGNETEN GOTTSUNDA						
1996-000033	19951130	LI	TILL	Avslutat	PRIV	LKA
MATFÖRGIFTNING						
1992-000851	19920604	LI	KONT	Avslutat		TER
EGENKONTROLL						
1992-000822	19920601	LI	GODK	Avslutat		TER
GODKÄNNANDE						
1989-000827	19890620	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
ICA MAGNETEN VALTHORNSVÄGEN 7						

<input type="checkbox"/>	1	3-F-25-R404A	FRYS	25 R404A	HFC	
				Konverterad från K R134a 45kg 2011-02-14		
<input type="checkbox"/>	2	4-F-14-R404A	FRYS	14 R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>	3	5-F-25-R404A	FRYS	25 R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>	4	6-F-25-R404A	FRYS	25 R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>	5	7-F-30-R404A	FRYS	30 R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	7	VKA1:1	LUFTKOND	24 R404	HFC	2008
				Nyinstallation 2008 FEL! Hör till objekt 24551		
<input checked="" type="checkbox"/>	8	VKA1:2	LUFTKOND	24 R404	HFC	2008
				Nyinstallation 2008 FEL! Hör till objekt 24551		
<input checked="" type="checkbox"/>	6	VKA2	KYL	52 R404	HFC	2007
				Skrotad 2008 FEL! Hör till objekt 24551		
<input checked="" type="checkbox"/>	9	VKA2:1	LUFTKOND	30 R404	HFC	2008
				Nyinstallation 2008 FEL! Hör till objekt 24551		
<input checked="" type="checkbox"/>	10	VKA2:2	LUFTKOND	30 R404	HFC	2008
				Nyinstallation 2008 FEL! Hör till objekt 24551		
<input type="checkbox"/>	11	1:1-K-9-R404A	KYL	9 R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>	12	1:2-K-9-R404A	KYL	9 R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	13	KKA&B	LUFTKOND	15 R404	HFC	
				FEL! Hör till objekt 24551		
<input type="checkbox"/>	14	2-K-5-R404A	KYL	5 R404A	HFC	

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad

Från: Magnus Blomgren [mailto:magnus.blomgren@kvantum.ica.se]

Skickat: den 25 mars 2014 15:00

Till: Werlinder Matilda

Ämne: SV: Årsrapport

Hej igen Matilda

Nu fick jag ett svar från kylföretaget (Carrier) som under året haft stora problem med bemanningen och det verkar som de har missat den första kontrollen, de ansvariga har slutat och jag får inga svar varför så skett. De är dock medvetna om att det skulle ha läcksökts 2 ggr.

Med vänliga hälsningar

Magnus Blomgren
ICA Kvantum Gottsunda
Valthornsvägen 7
756 50 Uppsala
018-278045

Från: Werlinder Matilda <matilda.werlinder@ uppsala.se>

Skickat: den 5 mars 2014 15:10

Till: Magnus Blomgren

Ämne: SV: Årsrapport

Hej

Tack för snabb respons!

Nu har jag gått igenom er nya rapport och har ytterligare en fråga. Aggregatet 7-F-30-R404A har endast ett kontrolldatum ifyllt. Aggregat som har 30 kg ska kontrolleras var sjätte månad. Stämmer det att aggregatet bara kontrollerats en gång?

Vänliga hälsningar

MATILDA WERLINDER

Administratör

Postadress: Uppsala kommun,
miljökontoret, 753 75 Uppsala
Besöksadress: Kungsängsvägen 27
Telefon: 018-727 22 33
E-post: matilda.werlinder@ uppsala.se

Korrigerat aggregatförteckningen i Ecos som innehöll luftkonditioneringsaggregat som hör till objekt 24551 (ICA FastighetsAB/ICA Maxi, Berthåga 45:1) efter överenskommelse med ASI. //MAA 2014-03-05

Ny årsrapport för 2013 inkommen.//MAA 2014-02-26

Från: Magnus Blomgren [mailto:magnus.blomgren@kvantum.ica.se]

Skickat: den 24 februari 2014 13:03

Till: Werlinder Matilda

Ämne: Årsrapport

Hej Matilda

Nu har jag äntligen fått svar av kylfirman och det hade blivit fel i rapporteringen.

Fick en ny rapport som jag skickar till dig per post som ersätter den vi skickade tidigare.

Med vänliga hälsningar

Magnus Blomgren
ICA Kvantum Gottsunda
Valthornsvägen 7
756 50 Uppsala
018-278045

Aggregat 3 enligt uppgift 2011 konverterat från 45kg R134A till 25kg R404A. I årsrapporten för 2013 (inkommen 2014-01-27) rapporteras 45kg R134A igen. Har pratat med Magnus Blomgren. Han återkommer efter kontakt med sitt kontrollföretag Carrier. //MAA 2014-02-10

Verksamhet:

Livsmedel X

Storkök

Industri

Försäljn

Fastförv

Övrigt

Användningsområde:

Kyl X

Frys X

Luftko

Värmep

Övrigt

Antal anläggningar: 1 Service av obehörig: N

Avser år inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)			142
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)			
Sammanlagt läckage i %			
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
Notering			
Avser år 2018 Inkom den 2019-03-07 Upprättat datum 2018-01-30 Bekräftelse uttagen			
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)			142
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			35,3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)			35,3
Sammanlagt läckage i %			25
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
Notering			
Avser år 2017 Inkom den 2018-04-04 Upprättat datum 2017-02-01 Bekräftelse uttagen			
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)			142
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			31,38
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)			
Sammanlagt läckage i %			22
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
Notering			
Avser år 2016 Inkom den 2017-02-15 Upprättat datum 2016-02-05 Bekräftelse uttagen			
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)			142
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)			
Sammanlagt läckage i %			
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
Notering			

Avser år	2015	Inkom den	2016-02-09	Upprättat datum	2015-02-09	Bekräftelse uttagen		
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)								142
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)								
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)								
Sammanlagt läckage i %								
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
Notering								
Avser år	2014	Inkom den	2015-03-04	Upprättat datum	2014-02-12	Bekräftelse uttagen		
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)								142
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)								2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)								
Sammanlagt läckage i %								1
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
Notering								
Avser år	2013	Inkom den	2014-02-26	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen		
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							0	142
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)								0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							0	0
Sammanlagt läckage i %							0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
Notering								
Avser år	2012	Inkom den	2013-03-20	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen		
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)								142
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)								
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)								
Sammanlagt läckage i %								
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
	158							
Notering								

Avser år	2011	Inkom den	2012-03-21	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							142
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						0	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	45
Sammanlagt läckage i %							
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	745						
Notering							
Avser år	2010	Inkom den	2011-03-23	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							162
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							40
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							
Sammanlagt läckage i %							25
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	4449						
Notering							
Avser år	2009	Inkom den	2010-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	162
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	28,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	18
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	4449						
Notering							
Avser år	2008	Inkom den	2009-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	162
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	4449						
Notering							

Avser år	2007	Inkom den	2008-02-01	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	158
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5970						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-02-13	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	158
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5970						
Notering							
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-13	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	158
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	32
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	20
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5065						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-03-21	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	158
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	147,5
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5065						
Notering							

Avser år	2002	Inkom den	2003-02-25	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	144
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	32
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	4
Sammanlagt läckage i %					0	0	22
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	379						
Notering							
Avser år	2001	Inkom den	2002-03-05	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	158
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	4
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	3
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	101530						
Notering							
Avser år	2000	Inkom den	2001-02-21	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	158
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	26
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	16
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2900						
Notering							
Avser år	1999	Inkom den		Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							145
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							23
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							1
Sammanlagt läckage i %							16
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3189						
Notering							

Fritt register - Livs Resök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="2"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="1"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="3"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="3"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="3"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="3"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="2"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="TEAM 2"/>	<input type="text" value="AGU"/> <input type="text" value="2020-03-04"/>

Fritt register - Livs övrig info anläggningen

Direktinförsel	<input type="text"/>	Kosttillskott	<input type="text"/>
Import	<input type="text"/>	Flytta klass?	<input type="text"/>
E-handel m. köp	<input type="text"/>	Flera kök	<input type="text"/>
Också Mobilant	<input type="text"/>	Behov av tolk?	<input type="text"/>
ABP-kontroll	<input type="text"/>	Ring för besök	<input type="text"/>
Gå 2 personer	<input type="text"/>	Egen transport	<input type="text"/>
Säsongsverksam.	<input type="text"/>	Operativt mål	<input type="text" value="6,13"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="LIVS"/>	<input type="text" value="HBJ"/> <input type="text" value="2017-12-14"/>

Ken´s Gottsunda

48200

<i>Fastighet</i>	Gottsunda 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 7	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6632956
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129204

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001599	20200304	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Gottsunda Gottsunda 34:2						
2019-008645	20191030	LI	TILL	Avslutat		Anna Stråle
LI inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2019-002763	20190301	LI	TILL	Avslutat	MIF	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2018-005572	20181019	LI	MAFG	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Misstänkt matförgiftning Ken´s Pizza Gottsunda 34:2						
2018-004717	20180907	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2018-003248	20180604	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Klagomål Ken's Pizza Boländerna Boländerna 35:2						
2018-000137	20180111	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Revision livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-002860	20170504	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2016-004887	20160923	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2016-003860	20160722	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-007036	20151217	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-006618	20151110	LI	TILL	Avslutat	MK	Carolina Åkerblom
LI Revision livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda						
2015-005806	20151027	LI	TAXO	Avslutat		Yvonne Linné
LI Årlig kontrollavgift Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-002871	20150520	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-002327	20150429	LI	TILL	Avslutat		Shwan Kareem
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2015-000936	20150223	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda Gottsunda 34:2						
2014-006992	20141210	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda 34:2						
2014-004782	20140828	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda 34:2						
2014-003796	20140703	MI	AVFA	Avslutat		Anna Stråle
Mi Tillsyn avfallshantering livsmedel 2014, Ken´s Pizza, Gottsunda 34:2						
2014-000967	20140220	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda 34:2						
2013-005418	20131105	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda 34:2						
2013-002739	20130605	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda 34:2						
2013-001509	20130321	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda 3:2						
2012-006202	20121106	LI	TAXO	Avslutat		Henrik Björk
LI Årlig kontrollavgift Ken´s Pizza Gottsunda 34:2						

2012-005937	20121022	LI	TILL	Avslutat	Henrik Björk
LI Revision livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda 34:2					
2012-005024	20120914	LI	REGI	Avslutat	Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning Ken´s Pizza Gottsunda 34:2					

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="2"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="0"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="2"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="2"/>		<input type="text"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="2"/>		
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="LIVS"/>	<input type="text" value="AGU"/> <input type="text" value="2020-03-04"/>

Kronans Apotek Gottsunda

21681

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 7	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6632955
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129207

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2017-002809	20170503	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kronans Apotek Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2015-000969	20150223	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kronans Apotek GOTTSUNDA 34:2						
2014-002747	20140513	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kronans Apotek Gottsunda 34:2						
2013-003834	20130822	LI	TAXO	Avslutat		Henrik Björk
LI Årlig kontrollavgift Medstop Apoteket Björnen Gottsunda 34:2						
2013-002270	20130507	LI	REGI	Avslutat		Henrik Björk
LI Registrering livsmedelsanläggning Medstop Apoteket Björnen GOTTSUNDA 34:2						
2011-005329	20111005	LI	TAXO	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Årlig kontrollavgift Medstop Apoteket Björnen Gottsunda 34:2						
2010-002582	20100628	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Revision livsmedelsanläggning Medstop Apoteket Björnen Gottsunda 34:2						
2009-002363	20090605	LI	TAXO	Avslutat		Emma Norbäck
LI Årlig kontrollavgift Apoteket Björnen Gottsunda 34:2						
2009-002222	20090529	LI	REGI	Avslutat		Emma Norbäck
LI Registrering livsmedelsanläggning apoteket Björnen Gottsunda 34:2						
2002-000025	20020104	MI	KEMI	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan mellanlagring av farligt avfall Apoteket Björnen Gottsunda centrum Gottsunda 34:2 Valthornsvägen 7						

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="0"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="1"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text"/>		<input type="text"/>

Handläggare Ändrad
 TEAM 1 HBJ 2017-12-19

Fritt register - Livs övrig info anläggningen

Direktinförsel	<input type="text"/>	Kosttillskott	<input type="text" value="Ja"/>
Import	<input type="text"/>	Flytta klass?	<input type="text"/>
E-handel m. köp	<input type="text"/>	Flera kök	<input type="text"/>
Också Mobilant	<input type="text"/>	Behov av tolk?	<input type="text"/>
ABP-kontroll	<input type="text"/>	Ring för besök	<input type="text"/>
Gå 2 personer	<input type="text"/>	Egen transport	<input type="text"/>
Säsongsverksam.	<input type="text"/>	Operativt mål	<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		LIVS	HBJ 2015-10-21

Panora foto & records

18130

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	VALTHORNSVÄGEN 7	<i>Grupp</i>	FOTO	<i>X-koordinat</i>	6632942
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	FOTOFRAMKALLN <1000 m2	<i>Y-koordinat</i>	129220

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2001-001693	20010704	MI	TAXO	Avslutat		Gunnel Edoff
<i>Ärenderubrik</i>						
Panora foto & records, miljö, taxor, Valthornsvägen 7						
1999-001986	19991129	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Panora Foto & Records, tillsyn						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Grafisk och fotografisk produk	74.814-2:	74.814-2:	U		0	0	imavgif	?	U

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	TMA	<input type="text"/>
		Andrad	<input type="text" value="TMA"/>	<input type="text" value="2011-02-15"/>	

Registeranteckning

[Produktion](#)

[Beslut](#)

[Villkor](#)

[Proces/Rening](#)

[Avfall](#)

[Kem/Råvara](#)

[Utsläpp](#)

[Energi](#)

prix (f.d. konsum) gottsunda

5209

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	VALTHORNSVÄGEN 3	<i>Grupp</i>	LIVSMEDELSBUTIK BEREDNI	<i>X-koordinat</i>	6632716
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129325

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
1999-001623	19990927	LI	TILL	Avslutat	MK	Abraham Simeonidis
KLAGOMÅL KÖTTDISK M.M. PRIX, VALTHORNSVÄGEN 3						
1999-000504	19990406	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Eriksson
PRIX GOTTSUNDA						
1998-001474	19981006	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Eriksson
PRIX GOTTSUNDA						
1998-001441	19981001	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Eriksson
PRIX GOTTSUNDA						
1998-000693	19980519	MI	TILL	Avslutat	MK	Theo Kotsinas
FAST ÅRLIG AVGIFT						
1998-000364	19980324	LI	GODK	Avslutat	PRIV	Åsa Johansson
DISK FÖR SJÄLVTAG AV MARINERADE PRODUKTER PRIX (F.D. KONSUM) GOTTSUNDA						
1992-000852	19920604	LI	KONT	Avslutat		Åsa Johansson
EGENKONTROLL						
1992-000821	19920601	LI	GODK	Avslutat		TER
GODKÄNNANDE						
1992-000208	19920205	LI	KONT	Avslutat		Maria Wegscheider
PRIX (F.D. KONSUM) GOTTSUNDA						
1989-000828	19890620	LI	TILL	Avslutat		Åsa Johansson
PRIX (F.D KONSUM) GOTTSUNDA						

Registeranteckning	Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	KAH	2020-02-17
Verksamhet: Livsmedel X Storkök Industri Försäljn Fastförv Övrigt Användningsområde: Kyl X Frys X Luftko Värmep Övrigt Antal anläggningar: 1 Service av obehörig: N					
Avser år <input type="text" value="2000"/> Inkom den <input type="text" value="2001-03-30"/> Upprättat datum <input type="text"/> Bekräftelse uttagen <input type="text"/>					

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	0	78	156
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	0	46	8
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagt läckage i %	0	59	5
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
4171			
Notering			
Avser år 1999 Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen			
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	0	78	156
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	0	24	4
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	68	0	0
Sammanlagt läckage i %	0	31	3
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
5065			
Notering			
Avser år 1996 Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen			
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	38	73	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)		51	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)			
Sammanlagt läckage i %		70	
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
Notering			
Avser år 1995 Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen			
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	38	124	
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)			
Sammanlagt läckage i %			
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
Notering			

Restaurang Mandaringården

48391

<i>Fastighet</i>	Gottsunda 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 9	<i>Grupp</i>	RESTAURANG	<i>X-koordinat</i>	6632956
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129204

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-002499	20200416	LI	TILL	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Klagomål Restaurang Mandaringården Gottsunda 34:2						
2019-005849	20190722	LI	TAXO	Avslutat	MIF	Giovanna Sanchez
LI Årlig kontrollavgift Restaurang Mandaringården GOTTSUNDA 34:2						
2019-005848	20190722	LI	TILL	Avslutat	MIF	Giovanna Sanchez
LI Inspektion livsmedelsanläggning Restaurang Mandaringården GOTTSUNDA 34:2						
2019-003876	20190410	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving Mandarin garden Gottsunda 34:2						
2019-003154	20190314	LI	TILL	Avslutat	MIF	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Mandarin Garden Gottsunda 34:2						
2019-002936	20190306	LI	REGI	Avslutat		Therese Olsson
LI Registrering livsmedelsanläggning Restaurang Mandaringården Gottsunda 34:2						
2019-002852	20190305	LI	NEDL	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Upphörande livsmedelsanläggning Mandarin Garden Gottsunda 34:2						
2018-004718	20180907	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Mandarin Garden Gottsunda 34:2						
2018-000178	20180115	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Mandarin Garden Gottsunda 34:2						
2017-003223	20170526	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Inspektion livsmedelsanläggning Mandarin Garden Gottsunda 34:2						
2016-005931	20161116	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Inspektion livsmedelsanläggning Mandarin Gården, Valthornsvägen 9, Gottsunda 34:2						
2016-003278	20160613	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning Mandarin Gården Gottsunda 34:2						
2016-003217	20160609	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Mandarin Gården Gottsunda 34:2						
2016-000716	20160212	LI	TILL	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Revision livsmedelsanläggning Mandarin Gården Gottsunda 34:2						
2016-000673	20160211	LI	TAXO	Avslutat		Fredrik Rimsén
LI Årlig kontrollavgift Mandarin Gården Gottsunda 34:2						
2016-000366	20160128	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Åsa Petters
LI Misstänkt matförgiftning Mandarin Gården Gottsunda 34:2						
2015-006495	20151120	LI	NEDL	Avslutat	TIST	Maria Wegscheider
LI Upphörande livsmedelsanläggning Brankos krog Gottsunda 34:2						
2015-006356	20151117	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving Mandarin Gården Gottsunda 34:2						
2015-006093	20151106	LI	REGI	Avslutat		Therese Olsson
LI Registrering livsmedelsanläggning Mandarin Garden Gottsunda 34:2						
2015-005968	20151103	LI	TAXO	Avslutat		Anita Ekmyr
LI Årlig kontrollavgift Brankos krog Gottsunda 34:2						
2015-005893	20151029	LI	TILL	Avslutat	MK	Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Brankos krog Gottsunda 34:2						
2015-000955	20150223	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Inspektion livsmedelsanläggning Brankos krog 2 Gottsunda 34:2						
2014-006322	20141106	LI	TILL	Avslutat		Shwan Kareem
LI Inspektion livsmedelsanläggning Brankos krog 2 Gottsunda 34:2						
2014-003770	20140703	MI	AVFA	Avslutat		Sarah Nilsson
MI Tillsyn avfallshantering livsmedel 2014, Brankos krog 2, Gottsunda 34:2						

2014-001889	20140326	LI	TILL	Avslutat		Shwan Kareem
LI Inspektion livsmedelsanläggning Brankos krog 2 Gottsunda 34:2						
2013-005131	20131023	LI	MAFG	Avslutat		Henrik Björk
LI Misstänkt matförgiftning Brankos krog 2 Gottsunda 34:2						
2013-001026	20130304	LI	MAFG	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Brankos krog Gottsunda 34:2						
2013-000371	20130123	LI	TAXO	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Årlig kontrollavgift Brankos krog 2 Gottsunda 34:2						
2013-000370	20130123	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Inspektion livsmedelsanläggning Brankos krog 2 Gottsunda 34:2						
2012-006565	20121123	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning Brankos krog Gottsunda 34:2						
2012-006481	20121120	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning dans Brankos krog Gottsunda 34:2						

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="1"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="2"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="2"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="2"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="0"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="TEAM 1"/>	<input type="text" value="ANE"/> <input type="text" value="2019-07-25"/>

Subway Valthornsvägen

46365

<i>Fastighet</i>	Gottsunda 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 7	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6632956
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129204

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-007964	20190924	MI	AVFA	Pågående		Karen Heitz
<i>MI Tillsyn avfallshantering 2019 Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2019-008130	20191003	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Giovanna Sanchez
<i>LI Misstänkt matförgiftning Subway Valthornsvägen GOTTSUNDA 34:2</i>						
2019-003599	20190328	LI	TAXO	Avslutat	MIF	Anita Ekmyr
<i>LI Årlig kontrollavgift Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2019-003597	20190328	LI	TILL	Avslutat	MIF	Anita Ekmyr
<i>LI Inspektion livsmedelsanläggning Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2017-000319	20170111	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
<i>LI Inspektion livsmedelsanläggning Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2016-006113	20161124	LI	MAFG	Avslutat		Maria Wegscheider
<i>LI Misstänkt matförgiftning Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2015-006024	20151104	LI	TAXO	Avslutat		Anita Ekmyr
<i>LI Årlig kontrollavgift Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2015-002326	20150429	LI	TILL	Avslutat		Shwan Kareem
<i>LI Inspektion livsmedelsanläggning Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2015-000942	20150223	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
<i>LI Inspektion livsmedelsanläggning Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2014-003771	20140703	MI	AVFA	Avslutat		Anna Stråle
<i>MI Tillsyn avfallshantering livsmedel 2014, Subway Valthornsvägen, Gottsunda 34:2</i>						
2013-004647	20130930	LI	TAXO	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
<i>LI Årlig kontrollavgift Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2013-004450	20130919	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
<i>LI Revision livsmedelsanläggning Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2013-002956	20130619	LI	NEDL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
<i>LI Upphörande livsmedelsanläggning Subway Valthornsvägen Gottsunda 34:2</i>						
2013-002955	20130619	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
<i>LI Registrering livsmedelsanläggning Persia Sweden HB Gottsunda 34:2</i>						
2011-004050	20110824	LI	TAXO	Avslutat	MK	Yvonne Linné
<i>LI Årlig kontrollavgift Subway Gottsunda 34:2</i>						
2011-004047	20110824	LI	TAXO	Avslutat	MK	Yvonne Linné
<i>LI Årlig kontrollavgift Subway Gottsunda 34:2</i>						
2011-004046	20110824	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
<i>LI Revision livsmedelsanläggning Subway Gottsunda 34:2</i>						
2011-002493	20110519	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
<i>LI Registrering livsmedelsanläggning Subway Gottsunda 34:2</i>						

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="0"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>

Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="0"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="0"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="1"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		LIVS	ANE 2019-03-28

Fritt register - Livs övrig info anläggningen

Direktinförsel	<input type="text"/>	Kosttillskott	<input type="text"/>
Import	<input type="text"/>	Flytta klass?	<input type="text"/>
E-handel m. köp	<input type="text"/>	Flera kök	<input type="text"/>
Också Mobilanl	<input type="text"/>	Behov av tolk?	<input type="text"/>
ABP-kontroll	<input type="text"/>	Ring för besök	<input type="text"/>
Gå 2 personer	<input type="text"/>	Egen transport	<input type="text"/>
Säsongsverksam.	<input type="text"/>	Operativt mål	<input type="text" value="6"/>
		Handläggare	Ändrad
		LIVS	HBJ 2017-12-14

Uppsala Kommuns Fastighets AB

47777

<i>Fastighet</i>	Gottsunda 34:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 1c	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6632956
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> ADMINISTRATIVT OBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 129204

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-001413	20190129	HS	TAXO	Avslutat		Olof Öhlund
HS Årlig avgift Uppsala kommun Fastighets AB Gottsunda 34:2						
2018-005926	20181107	HS	TILL	Avslutat		Olof Öhlund
HS Tillsyn Uppsala kommun fastighets AB Valthornsvägen Gottsunda 34:2						
2018-005452	20181015	HS	TILL	Avslutat		Olof Öhlund
HS Tillsyn Uppsala kommun fastighets AB Gottsunda 34:2						
2015-003911	20150715	MI	AVFA	Avslutat		Anna Stråle
Mi Tillsyn avfallshantering fastighetsägare 2015, Uppsala Kommuns Fastighets AB, Gottsunda 34:2						
2014-004779	20140829	MI	KEMI	Avslutat		Karolina Johansson
MI Anmälan värmepump bergvärme Gottsunda 34:2						
2014-001741	20140327	HS	TILL	Avslutat		Christer Solander
HS Tillsyn Uppsala Kommuns Fastighets AB Gottsunda 34:2						
2013-004091	20130903	MI	TILL	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Tillsyn 2013 Uppsala kommun fastighets AB verkstad Gottsunda 34:2						
2012-003349	20120702	HS	TAXO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Fast avgift Uppsala Kommuns Fastighets AB Gottsunda 34:2						
2012-002385	20120524	HS	INOM	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Tillsyn Fastighetsägare Gottsunda 34:2						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Fordonsservice och drivmedelsh	50.2005_	01:0	U		0	0	imavgil	?	
				Totalsumma	0				
Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>					Handläggare	
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>					AZA	<input type="text"/>
				Ändrad	<input type="text"/>	EBT	<input type="text"/>	2015-09-29	<input type="text"/>
Registeranteckning									
<input type="text"/>									

[Produktion](#)

[Beslut](#)

[Villkor](#)

[Proces/Rening](#)

Willys Gottsunda

19806

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Valthornsvägen 3	<i>Grupp</i>	LIVSMEDELSBUTIK BEREDNI	<i>X-koordinat</i>	6632955
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129207

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001890	20200318	LI	TILL	Pågående		Anna Stråle
LI inspektion livsmedelsanläggning Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2019-006570	20190830	LI	TILL	Avslutat		Maria Wegscheider
LI RASFF 2019. 2908 401156 Odeklarerad mjölk i veganskt pålägg						
2019-002340	20190222	MI	TILL	Avslutat		Nadia Airoud
MI Tillsyn farliga ämnen i varor 2019 Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2018-004622	20180904	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2017-004460	20170815	LI	INFO	Avslutat	LIVS	Maria Wegscheider
LI RASFF 2017.1187 odeklarerad jordnöt i pålägg						
2017-001989	20170328	LI	MAFG	Avslutat		Åsa Petters
LI Misstänkt matförgiftning Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2016-005178	20161006	LI	TILL	Avslutat	PRIV	Yvonne Linné
LI Klagomål Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2016-000886	20160219	MI	AVFA	Avslutat	MK	Åsa Petters
MI Tillsyn Avfallshantering Livsmedel Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2016-000878	20160219	LI	TILL	Avslutat	MK	Åsa Petters
LI Revision livsmedelsanläggning Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2015-000933	20150220	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Inspektion livsmedelsanläggning Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2014-005232	20140916	HS	TILL	Avslutat		Elisabet Aronsson
HS Tillsyn kosmetiska produkter, Willys Gottsunda, Gottsunda 34:2						
2014-003580	20140624	MI	AVFA	Avslutat		Sarah Nilsson
MI Tillsyn avfallshantering livsmedel 2014, Willys Gottsunda, Gottsunda 34:2						
2014-002841	20140516	LI	TILL	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Inspektion livsmedelsanläggning Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2014-000525	20140131	MI	AVFA	Avslutat		Zahrah Lifvendahl
MI kännedom uppsägning abonnemang Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2013-006120	20131206	LI	TILL	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Klagomål hantering Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2013-003218	20130708	LI	MAFG	Avslutat		Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2013-001278	20130312	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Miljösanktionsavgift Köldmedia Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2012-004925	20120911	MI	TAXO	Avslutat		Marie-Louise Nilsson
MI Fast avgift köldmedieanläggning Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2012-002742	20120615	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2012-002289	20120516	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2011-006668	20111206	LI	TAXO	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Årlig kontrollavgift Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2011-004618	20110919	LI	TILL	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Revision livsmedelsanläggning Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2011-003962	20110819	LI	REGI	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Registrering livsmedelsanläggning Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2011-003745	20110810	LI	NEDL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Upphörande livsmedelsanläggning Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						

2010-004884	20101206	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Klagomål märkning Mosshulta cheddar Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2010-003774	20100929	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Anmälan om ändring Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2009-004645	20091201	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Klagomål Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2009-004545	20091124	LI	TAXO	Avslutat		Henrik Björk
LI Årlig kontrollavgift Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2009-004542	20091124	LI	REGI	Avslutat		Henrik Björk
LI Registrering livsmedelsanläggning Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2009-003829	20090929	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Revision livsmedelsanläggning Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2009-003536	20090910	LI	MAFG	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Misstänkt matförgiftning Willys Gottsunda, GOTTSUNDA 34:2						
2009-002779	20090702	LI	MAFG	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Misstänkt matförgiftning Willys Gottsunda, GOTTSUNDA 34:2						
2009-001061	20090316	LI	TILL	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Klagomål Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2009-000304	20090127	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Emma Norbäck
LI Misstänkt matförgiftning Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2008-005283	20080826	LI	GODK	Avslutat		Henrik Björk
LI Prövning livsmedelsanläggning Willys Gottsunda GOTTSUNDA 34:2						
2008-004894	20080716	LI	TILL	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Klagomål hantering kylvaror Willys Gottsunda, GOTTSUNDA 34:2						
2008-003813	20080521	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
MI Kännedom hantering brandfarlig vara Willys Lågpris AB Gottsunda 34:2						
2007-004075	20070910	LI	TILL	Avslutat		Mikaela Ståhl
Li klagomål märkning chumlex som laxfilé, Willys Gottsunda, GOTTSUNDA 34:2						
2007-002048	20070502	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Klagomål hantering Willys Gottsunda, VALTHORNSVÄGEN 3, GOTTSUNDA 34:2						
2006-005024	20061201	LI	TAXO	Avslutat		Karin Westholm
Årlig kontrollavgift Willys Gottsunda Gottsunda 34:2						
2006-004550	20061121	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
Klagomål på paranötter Willys Gottsunda 34:2						
2006-003337	20060915	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Klagomål hantering Willys Gottsunda, VALTHORNSVÄGEN 3, GOTTSUNDA 34:2						
2006-002996	20060824	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Klagomål hantering Willys Gottsunda, VALTHORNSVÄGEN 3, GOTTSUNDA 34:2						
2006-000328	20060210	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Klagomål märkning SK Iron Björkvalens IP, BJÖRKVALLEN BJÖRKLINGE, SNUGGA 1:27						
2005-003015	20051024	LI	TILL	Avslutat		Livsmedelsärenden
Klagomål på hantering av kött Willys Gottsunda						
2005-002803	20050930	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
tillsyn märkning och hantering av potatis Willys Gottsunda (f d Rätt Pris), VALTHORNSVÄGEN 3, GOTTSUNDA 34:2						
2005-002645	20050915	MI	TAXO	Avslutat		DF
Fast årlig avgift köldmedia Willys Gottsunda 34:2						
2005-002097	20050713	HS	TILL	Avslutat	PRIV	Theo Kotsinas
Klagomål sophantering Willys Gottsunda (f d Rätt Pris), VALTHORNSVÄGEN 3, GOTTSUNDA 34:2						
2005-002001	20050701	LI	KONT	Avslutat		Babis Zisimopoulos
Egenkontrollprogram Willys Gottsunda						
2005-001262	20050502	LI	TAXO	Avslutat		Babis Zisimopoulos
Avgiftsklassning övertagande Willys Gottsunda 34:2						
2004-002864	20040831	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedianläggning Rätt Pris Gottsunda 34:2						
2002-003018	20021018	HS	FOLK	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Anmälan om försäljning av tobak Rätt Pris Gottsunda centrum						
2001-002825	20011120	LI	KONT	Avslutat		Mia Thörner
Egenkontrollprogram för Rätt Pris Gottsunda Centrum Gottsunda 34:2						
2001-002390	20011008	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Eriksson
Anmälan om misstänkt matförgiftning, RÄTT PRIS, Valthornsvägen 3, Gottsunda 34:3,						

2001-001767	20010712	LI	TILL	Avslutat	Stella Persson
Tillsyn Rätt Pris, Gottsunda centrum, Gottsunda 34:2					
2000-002099	20001107	LI	GODK	Avslutat	Claes Kihlberg
Ritning från Rätt Pris, Gottsunda Centrum					
2010-003773	20100928	MI	BRAN	Makulerat	MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Kännedom hantering brandfarlig vara Kungsängen 37:9					

1	11	KYL	8 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2011-06-13, 10 kg omhändertaget			
2	12	KYL	15 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2011-06-13, 26 kg [sic!] omhändertaget			
3	13	KYL	12 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2011-06-13, 13 kg omhändertaget			
4	14	KYL	15 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2011-06-13, 14 kg omhändertaget			
5	15	KYL	20 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2011-06-13, 10 kg omhändertaget			
6	16	FRYS	10 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2011-06-13, 7 kg omhändertaget			
7	17	FRYS	10 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2011-06-13, 22 kg omhändertaget			
8	18	FRYS	10 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2011-06-13, 0 kg omhändertaget			
9	19	FRYS	10 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	Skrotad 2011-06-13, 7 kg omhändertaget			

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad

Ingen nytt beslut om årsavgift fattas. KJO och jag har tagit bort det sista aggregat. /KAH 2019-08-21

Butiken har bara köldmediaaggregat fyllt med koldioxid enligt Johan Gunnarsson./KAH 2019-08-05

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="110"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="37"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="34"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogar nr

Notering

Avser år	2009	Inkom den	2010-03-09	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	110
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3536						
Notering							
<hr/>							
Avser år	2008	Inkom den	2009-03-12	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	110
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3536						
Notering							
<hr/>							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-07	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	110,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	9,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	9
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3536						
Notering							
<hr/>							
Avser år	2006	Inkom den	2007-02-23	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	110,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3536						
Notering							

Avser år	2005	Inkom den	2006-01-27	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	110,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3536						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-03-16	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	10	110
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	3536						
Notering							
Avser år	2003	Inkom den	2004-04-19	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	10	110
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	30025						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2003-03-17	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	10	110
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	20025						
Notering							

Återvinningscentral Gottsunda

5498

<i>Fastighet</i>	GOTTSUNDA 34:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	VALTHORNSVÄGEN 1	<i>Grupp</i>	ÅTERVINNINGSCENTRALEN	<i>X-koordinat</i>	6632716
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	AVFALL OMLASTNING <500	<i>Y-koordinat</i>	129325

Ärenden

<i>Dariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2010-003992	20101012	MI	TILL	Avslutat		Camilla Olofsson
MI Tillsyn 2010 Återvinningscentral Gottsunda Gottsunda 34:2						
2009-003390	20090902	HS	BULL	Avslutat		HÅLSOSKY DDSÄRENDEN
HS Klagomål buller från Återvinningscentralen Gottsunda 34:2						
2009-000563	20090218	MI	INFO	Avslutat		ALI
MI Tillsyn Uppgift om ändrad verksamhetsutövare						
2003-000035	20030107	MI	PRÖV	Avslutat		Anna Hassani
Anmälan om miljöfarlig verksamhet ÅC Gottsunda 34:2						
2001-002026	20010820	MI	AVFA	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Anmälan nedskräpning utanför Gottsunda åvc, Valthornsvägen 1						
2000-001705	20000915	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om miljöfarlig verksamhet, Gottsunda 34:2						
1998-000473	19980415	MI	TILL	Avslutat		Jennische Ulla
GOTTSUNDA ÅTERVINNINGSCENTRAL						
1997-001510	19970924	MI	TILL	Avslutat		Jennische Ulla
FAST ÅRLIG AVGIFT GOTTSUNDA 34:2 ÅTERVINNINGSCENTRAL GOTTSUNDA						
1992-001227	19920818	MI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
TILLSYN						

Miljötillsynsregister

Totalsumma

Miljörapport inkom Miljörapport godkännande Handläggare

Kontrollprogram Paragraf

Ändrad

Registeranteckning

[Produktion](#)

[Beslut](#)

[Villkor](#)

[Proces/Rening](#)

[Avfall](#)

EWC-kod	Mängd	Sort	Transportör	Slutbeh	Fom datum	Tom datum	Notering
HUSHAF	500				1997- -		
<i>Kem/Råvara</i>							
<i>Utsläpp</i>							
<i>Energi</i>							

Objektutskrift *Kronåsen 1:1*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

3H Biomedical AB

47328

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 34 A	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129879

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-003508	20190327	MI	TAXO	Avslutat		Nadia Airoud
MI Årlig avgift 3H Biomedical AB Kronåsen 1:1						
2016-002577	20160511	MI	TILL	Avslutat		Sylvia Fernandez
MI Tillsyn 3H Biomedical AB Kronåsen 1:1						
2012-005726	20121012	MI	TILL	Avslutat		Karolina Johansson
MI Tillsyn 3H Biomedical AB Kronåsen 1:1						
2012-004216	20120814	MI	TAXO	Avslutat		HBO
MI Fast avgift 3H Biomedical Kronåsen 1:1						
2012-000685	20120217	MI	LAGS	Avslutat		Mikaela Ståhl
MI Kännedom animaliska biprodukter 3H Biomedical AB Kronåsen 1:1						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Förbrukning av organiska lösning	39.5004_	01:0	U		0	0	imavgii	?	
Laboratorier	73.1001_	01:0	U		0	0	imavgii	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	<input type="text" value="SYF"/>
			Ändrad	<input type="text" value="SYF"/> <input type="text" value="2019-01-24"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)

Utsläpp

Energi

Agilent Technologies Sweden AB

44128

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 54 A	<i>Grupp</i>	LÄKEMEDELSINDUSTRI
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i>

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2012-005557	20121005	MI	TILL	Avslutat		Karolina Johansson
<i>MI Tillsyn Agilent Technologies Sweden AB Kronåsen 1:1</i>						
2012-004214	20120814	MI	TAXO	Avslutat		HBO
<i>MI Fast avgift Halo Genomics AB Kronåsen 1:1</i>						
2010-001998	20100526	MI	PRÖV	Avslutat		DF
<i>MI Anmälan miljöfarlig verksamhet Isconova AB Kronåsen 1:1</i>						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Förbrukning av organiska lösning	39.5004	01:0	U		0	0	imavgii	?	U
Produktion av kemiska produkte		24.42-1		40250	100%	0	35	?	U
Laboratorier	73.1002	01:2	U	2300		2300	2	?	U

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	KJO
		Ändrad	KJO	2014-08-15

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

Akademigruppens läkarmottagning

12734

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 10	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129877

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1995-000044	19950113	MI	TILL	Avslutat	MHSK	Åsa Petters
AKADEMIGRUPPENS LÄKARM LAB TILLSYN						

Biovica International AB

51738

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 54 B	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129879

Ärenden

<i>Dariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-001344	20190125	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kronåsen 1:1						
2016-003348	20160616	MI	LAGS	Avslutat		Cecilia Möne
MI Kännedom hantering animaliska biprodukter Biovica International AB Kronåsen 1:1						
2015-005419	20151012	MI	TAXO	Avslutat		Karolina Johansson
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Biovica International AB Kronåsen 1:1 Hus 305						

1	KA80	FRYS	7	R404A	HFC
<input type="checkbox"/>					
2	KA81	LUFTKOND	3,7	R410A	HFC
<input type="checkbox"/>					
Registeranteckning			Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad <input type="text" value="NAA"/> <input type="text" value="2019-06-11"/>

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="10,7"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="10,7"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Notering

Avser år	2017	Inkom den	2017-03-14	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							10,7
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							
Sammanlagt läckage i %							
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2016	Inkom den	2017-02-20	Upprättat datum	2016-05-02	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							10,7
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							
Sammanlagt läckage i %							
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2015	Inkom den	2016-01-27	Upprättat datum	2015-05-12	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	10,7
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagt läckage i %						0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Boehringer Ingelheim Svanova

19659

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 32	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129881

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-003095	20130628	MI	LAGS	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Kännedom animaliska biprodukter ändring registrering Boehringer Ingelheim Svanova Kronåsen 1:1						
2009-002963	20090717	MI	KEMI	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Kännedom hantering kvicksilverhaltiga varor Svanova Biotech AB Kronåsen 1:1						
2000-001686	20000912	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Svanova Dag Hammarskjölds väg 32						

Carl von linne kliniken ab

12744

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 10	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129877

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1995-000063	19941202	MI	TILL	Avslutat	MHSK	Åsa Petters
CARL VON LINNE KLINIKEN LAB TILLSYN						

Gymnastikhuset

51125

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 40	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129879

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2015-001650	20150330	MI	TAXO	Makulerat		Karolina Johansson
MI Årlig avgift köldmedieanläggning för Gymnastikhuset Uppsala Science Park KB Kronåsen 1:1						

Registeranteckning	Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="KAH"/>	<input type="text" value="2020-02-21"/>
Detta objekt skapades felaktigt för en del av aggregaten på objekt id 24076, Uppsala Science park. Aggregaten på Gymnastikhuset ska rapporteras där istället.					

Gyros AB

18667

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 52	<i>Grupp</i>	KEM-TEKN. FÖRETAG	<i>X-koordinat</i>	6636731
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129877

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-002811	20190304	MI	TILL	Pågående		Heidi De Brabandere
MI Tillsyn 2019 Gyros AB KRONÅSEN 1:1						
2016-000371	20160128	MI	TILL	Avslutat		Ingrid Asker
MI Tillsyn 2016 Gyros AB Kronåsen 1:1						
2013-006325	20131217	MI	TAXO	Avslutat		Alexander Johansson
MI Fast avgift Gyros AB Kronåsen 1:1						
2013-001461	20130319	MI	TILL	Avslutat		Alexander Johansson
MI Tillsyn 2013 Gyros AB Kronåsen 1:1						
2012-003308	20120702	MI	TAXO	Avslutat		Ann Wendel
MI Fast avgift Gyros AB Kronåsen 1:1						
2011-004324	20110905	MI	TILL	Avslutat		DF
MI Tillsyn Gyros AB Kronåsen 1:1						
2008-005556	20080912	MI	TILL	Avslutat		Camilla Ek
MI Tillsyn Gyros AB, Kronåsen 1:1						
2005-001530	20050524	MI	TILL	Avslutat		Edit Eriksson
Anmälan om överlåtande av verksamheten till Gyros Operations AB Kronåsen 1:1						
2001-002471	20011016	MI	PRÖV	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om utökad verksamhet Gyros AB Kronåsen 1:1						
2000-001322	20000710	MI	TAXO	Avslutat		Jennische Ulla
Fast tillsynsavgift Gyros AB						
2000-001266	20000630	MI	TILL	Avslutat		Jennische Ulla
Tillsyn Gyros AB						
2000-001185	20000619	MI	BRAN	Avslutat		Jennische Ulla
Hantering av lösningsmedel, Gyros AB						
2000-001108	20000606	MI	PRÖV	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om miljöfarlig verksamhet, Gyros AB						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Förbrukning av organiska lösning 39.5004_	01:0		U			0	imavgii	?	
				Totalsumma		0			
Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>			Handläggare			
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>			<input type="text" value="HEB"/>			
				Ändrad	<input type="text" value="HEB"/>	<input type="text" value="2019-11-27"/>			
Registeranteckning									
<input type="text"/>									
<i>Produktion</i>									
<i>Beslut</i>									

Villkor

Proces/Rening

Avfall

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

Habia cable ab

18820

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 32 A	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129881

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2000-001586	20000825	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
Habia Cable AB, hantering av brandfarliga vätskor						
2000-001456	20000731	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Habia Cable, miljö, tillsyn						
2000-001453	20000726	MI	KEMI	Avslutat		Gunnel Edoff
Anmälningsärende ang. Laboratorieverksamhet i fastigheten Kronåsen 1:1, Uppsala						

Kronåsen 1:1

3989

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 129881

Ärenden

<i>Diarienum</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2018-000875	20180220	MI	FÖMA	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Kronåsen 1:1						
2018-000703	20180213	MI	FÖMA	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Underrättelse påträffad markförening Kronåsen 1:1						
2016-002497	20160506	MI	MARK	Avslutat		Karin Boman
MI Klagomål Biltvätt EcoSteaMobil AB Kronåsen 1:1						
2003-002634	20031015	MI	MARK	Avslutat		Gunnel Edoff
Olycka spill av 10 l vegetabilisk formolja Skanska byggarbetsplats Dag Hammarskjölds väg 48 Kronåsen 1:1						
1992-001928	19921208	OF	BYGG	Avslutat		Erik Fahlstöm
BYGGNADSLOV						
1992-001703	19921111	OF	BYGG	Avslutat		HME
BYGGNADSLOV						
1991-001545	19911025	OF	BYGG	Avslutat		Bo Sahlberg
BYGGNADSLOV						
1991-001382	19910924	OF	BYGG	Avslutat		Bo Sahlberg
BYGGNADSLOV KONTOR FASTIGHETSBOLAGET GLUNTEN KB DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 10						
1991-001152	19910813	OF	BYGG	Avslutat		Bo Sahlberg
BYGGNADSLOV						
1991-000986	19910703	BO	BYGG	Avslutat		Bo Sahlberg
BYGGNADSLOV						

Läkemedelsverket

25444

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjöldsväg 42	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636750
<i>Samlingsobj</i>	Läkemedelsverket	<i>Huvudverks</i>	FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129878

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-001270	20190125	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kronåsen 1:1						
2013-000824	20130219	MI	KEMI	Avslutat		Alexander Johansson
MI Miljösanktionsavgift Läkemedelsverket Kronåsen 1:1						
2012-004519	20120828	MI	TAXO	Avslutat		Alexander Johansson
MI Fast avgift köldmedieanläggning Läkemedelsverket Kronåsen 1:1						
2011-002146	20110502	MI	BRAN	Avslutat		DF
MI Cistern installation Läkemedelsverket Kronåsen 1:1						
2011-001509	20110328	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift Köldmedieanläggning Läkemedelsverket KRONÅSEN 1:1						
2011-000514	20110203	MI	BRAN	Avslutat		DF
MI Miljösanktionsavgift Läkemedelsverket Kronåsen 1:1						
2010-004840	20101201	MI	KEMI	Avslutat		DF
MI Kemikalieutsläpp diesel Läkemedelsverket Kronåsen 1:1						
2004-001116	20040416	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
Brandfarlig vara 600 l lösningsmedel Läkemedelsverket Kronåsen 1:1						
2001-003083	20011220	MI	MARK	Avslutat		Theo Kotsinas
Förorenad mark Markundersökning Läkemedelsverket Kronåsen 1:1						

<input type="checkbox"/>	4	DA1	LUFTKOND	6	R410A	HFC	2016
	Reg av: 596						
<input type="checkbox"/>	5	DA2	LUFTKOND	6	R410A	HFC	2016
	Reg av: 596						
<input type="checkbox"/>	1	CAK21	LUFTKOND	3,3	R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	2	CAK20	LUFTKOND	9,4	R407C	HFC	
	Skrotad av: 596						
<input checked="" type="checkbox"/>	3	CAK23	LUFTKOND	10	R407C	HFC	
	Skrotad av: 596						

Registeranteckning

Senast debiterad Ändrad 2019-06-07

Har mailat en påminnelse om delgivningskvitto.
 -----Ursprungligt meddelande-----
 Från: noreply@mpa.se [mailto:noreply@mpa.se]
 Skickat: den 22 juli 2011 08:43
 Till: registrator@mpa.se
 Kopia: Simeonidis Abraham
 Ämne: E-post via "Kontakta oss" - Delgivningskvitto

E-postmeddelandet skickades från: Abraham.Simeonidis@uppsala.se

Hej,
 Jag har skickat ett beslut till er angående köldmedieanläggning hos er daterat den 28 mars 2011. Kontaktperson hos er: Britt-

den 28 april 2020

Sida 15 av 51

Marie Säll.
Vi vill gärna ha medskickat delgivningskvitto tillbaka. Tack på förhand. /Abraham Simeonidis, Miljökontoret Uppsala kommun, tel. 018-7274307

Avser år **2019** Inkom den **2020-03-06** Upprättat datum **2019-03-20** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	15,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2018** Inkom den **2019-03-25** Upprättat datum **2018-03-21** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	15,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2017** Inkom den **2018-03-20** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	15,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2016** Inkom den **2017-02-28** Upprättat datum **2017-02-28** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	0	34,7
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	0	12,4
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	0	0

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2015	Inkom den	2016-03-11	Upprättat datum	2015-04-14	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="22,7"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>								
Avser år	2014	Inkom den	2015-02-16	Upprättat datum	2014-05-25	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="22,7"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>								
Avser år	2013	Inkom den	2014-03-04	Upprättat datum	2013-05-27	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="22,7"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>								
Avser år	2012	Inkom den	2013-02-21	Upprättat datum	2012-09-05	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="22,7"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
<input type="text" value="998"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>								

Avser år	<input type="text" value="2011"/>	Inkom den	<input type="text" value="2013-02-21"/>	Upprättat datum	<input type="text" value="2011-05-13"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="22,7"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text" value="998"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>							
Avser år	<input type="text" value="2010"/>	Inkom den	<input type="text" value="2011-03-24"/>	Upprättat datum	<input type="text"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="22,7"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text" value="4180"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>							

Läkemedelsverket Laboratorium

48062

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 42	<i>Grupp</i>	LABORATORIER	<i>X-koordinat</i>	6636749
<i>Samlingsobj</i>	Läkemedelsverket	<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129879

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-007073	20190910	MI	TILL	Avslutat		Karen Heitz
MI Tillsyn 2019 Läkemedelsverket Laboratorium Kronåsen 1:1						
2019-003515	20190327	MI	TAXO	Avslutat		Nadia Airoud
MI Årlig avgift Läkemedelsverket Laboratorium Kronåsen 1:1						
2016-005744	20161107	MI	TILL	Avslutat		Sylvia Fernandez
MI Tillsyn 2016 Läkemedelsverket Laboratorium Kronåsen 1:1						
2013-004915	20131014	MI	LAGS	Avslutat		Marie Nilsson
MI Kännedom animaliska biprodukter Läkemedelsverket Kronåsen 1:1						
2013-002997	20130624	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillsyn Läkemedelsverkets Laboratorium Kronåsen 1:1						
2012-004226	20120814	MI	TAXO	Avslutat		HBO
MI Fast avgift Läkemedelverkets Laboratorium Kronåsen 1:1						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Laboratorier	73.1002_	01:0	U		0	0	imavgii	?	
Förbrukning av organiska lösning	39.5004_	01:0	U			0	imavgii	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="KAH"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="KAH"/> <input type="text" value="2019-11-21"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)

Energi

Olink Bioscience

19622

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds väg 52 B	<i>Grupp</i>	LABORATORIER	<i>X-koordinat</i>	6636655
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130029

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2014-001059	20140227	MI	TILL	Avslutat	MK	Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2014 Olink Biosciences AB Kronåsen 1:1						
2010-001658	20100423	MI	TILL	Avslutat		DF
MI Tillsyn avveckling Åmic AB Kronåsen 1:1						
2006-001889	20060517	MI	TAXO	Avslutat		DF
Fast årlig avgift Åmic AB Kronåsen 1:1						
2006-001188	20060412	MI	PRÖV	Avslutat		DF
Anmälan om miljöfarlig verksamhet Åmic AB Kronåsen 1:1						
2006-000659	20060208	MI	TILL	Avslutat		DF
Tillsyn Åmic AB Kronåsen 1:1						
2004-004075	20041216	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
Hantering av brandfarliga vätskor Isopropanol fat om 190 l Åmic AB Kronåsen 1:1						
2000-002273	20001130	MI	PRÖV	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om miljöfarlig verksamhet, Åmic AB						
2000-001579	20000824	MI	TILL	Avslutat		DF
Tillsyn Åmic AB						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa</i>	<i>DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Förbrukning av organiska lösning	39.5004_	01:0	U		0	0	0	imavgii	?	
Kemiska ämnen	-o3:03	-o3:03	C	4600	0	4600	4		?	U
Laboratorier	73.1002_	01:0	U		0	0	0	imavgii	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	<input type="text" value="EBT"/>	
			Ändrad	<input type="text" value="SAR"/>	<input type="text" value="2020-02-06"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)

Avfall

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

Olink Proteomics AB

55266

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 52B	<i>Grupp</i>	LABORATORIER	<i>X-koordinat</i>	6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129879

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-001649	20190206	MI	TILL	Avslutat	MIF	Ebba Tiberg
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2019 Olink Proteomics AB Kronåsen 1:1						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Förbrukning av organiska lösningar	39.5004_	01:0	U		0	0	imavgii	?	
Laboratorier	73.1002_	01:0	U		0	0	imavgii	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="EBT"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="EBT"/> <input type="text" value="2019-03-07"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

Parfusale ab

17354

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 40 C	<i>Grupp</i>	KEM-TEKN. FÖRETAG	<i>X-koordinat</i>	6637976
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129328

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1999-001422	19990823	MI	TILL	Avslutat	KI	Jennische Ulla
KEMTILLSYN - KEMIKALIEINSPEKTIONEN						

Pmc as ab

4472

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 32B	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129881

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1991-001630	19911113	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VÄTSKA						

PriMaten

16367

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 58	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636750
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129878

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-006118	20181119	LI	NEDL	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Upphörande livsmedelsanläggning PriMaten Kronåsen 1:1						
2017-005437	20170928	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Årlig kontrollavgift PriMaten Kronåsen 1:1						
2017-005435	20170926	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Revision livsmedelsanläggning PriMaten Kronåsen 1:1						
2017-001866	20170323	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Inspektion livsmedelsanläggning PriMaten Kronåsen 1:1						
2016-006308	20161205	LI	TILL	Avslutat	MK	Frida Svanström
LI Inspektion livsmedelsanläggning PriMaten Dag Hammarskjölds Väg 58 Kronåsen 1:1						
2016-004539	20160908	LI	TILL	Avslutat	MK	Frida Svanström
LI Inspektion livsmedelsanläggning PriMaten Dag Hammarskjölds Väg 58 Kronåsen 1:1						
2016-003031	20160531	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning PriMaten Kronåsen 1:1						
2016-002767	20160523	LI	MAFG	Avslutat		Åsa Petters
LI Misstänkt matförgiftning						
2016-001790	20160405	LI	TILL	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Klagomål märkning PriMaten Kronåsen 1:1						
2015-005895	20151030	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Revision livsmedelsanläggning PriMaten Kronåsen 1:1						
2015-002826	20150521	LI	TILL	Avslutat	MK	Frida Svanström
LI Inspektion livsmedelsanläggning PriMaten Kronåsen 1:1						
2015-001614	20150330	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning						
2014-004105	20140717	MI	AVFA	Avslutat		Anna Stråle
Mi Tillsyn avfallshantering livsmedel 2014, PriMaten, Kronåsen 1:1						
2014-002444	20140428	LI	TAXO	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Årlig kontrollavgift PriMaten Kronåsen 1:1						
2014-002225	20140414	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning PriMaten Kronåsen 1:1						
2013-004558	20130926	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving PriMaten Kronåsen 1:1						
2013-003570	20130729	LI	TILL	Avslutat		Shwan Kareem
LI Inspektion livsmedelsanläggning PriMaten Kronåsen 1:1						
2012-004517	20120827	LI	REGI	Avslutat	LIVS	Maria Wegscheider
LI Registrering livsmedelsanläggning PriMaten						
2012-002941	20120625	LI	TILL	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Inspektion livsmedelsanläggning Bondens matfestival i Uppland Stadsparken 1-2 september 2012						
2012-002067	20120504	LI	TAXO	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Årlig kontrollavgift Primaten Kronåsen 1:1						
2012-002065	20120504	LI	TILL	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Revision livsmedelsanläggning Primaten Kronåsen 1:1						
2012-001232	20120319	LI	NEDL	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Upphörande livsmedelsanläggning Stallet Kronåsen 1:1						
2012-001214	20120318	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning Primaten Kronåsen 1:1						
2012-000745	20120223	LI	TILL	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Revision livsmedelsanläggning Stallet Kronåsen						

2011-006976	20111229	LI	TAXO	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Årlig kontrollavgift Stallet Kronåsen 1:1						
2011-005614	20111019	LI	NEDL	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Upphörande livsmedelsanläggning Stallet Kronåsen 1:1						
2010-003577	20100914	LI	TAXO	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Årlig kontrollavgift Stallet Kronåsen 1:1						
2010-003576	20100914	LI	TILL	Avslutat		Mikaela Ståhl
LI Revision livsmedelsanläggning Stallet Kronåsen 1:1						
2010-002863	20100723	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning Café Stallet Kronåsen 1:1						
2010-002607	20100629	LI	NEDL	Avslutat	VERK	Karin Svensson
LI Upphörande livsmedelsanläggning Stallet Kronåsen 1:1						
2010-001969	20100525	LI	TILL	Avslutat	MK	Lisa Persdotter
LI Revision livsmedelsanläggning Stallet KRONÅSEN 1:1						
2009-002513	20090615	LI	TAXO	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Årlig kontrollavgift Stallet kronåsen 1:1						
2009-001917	20090507	LI	GODK	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Prövning livsmedelsanläggning Café Stallet Kronåsen 1:1						
2009-001915	20090507	LI	NEDL	Avslutat		Karin Svensson
LI Upphörande livsmedelsanläggning Café Stallet Kronåsen 1:1						
2009-000217	20090119	LI	GODK	Avslutat		Karin Svensson
LI Prövning livsmedelsanläggning Stallet Kronåsen 1:1						
2007-003306	20070705	LI	TAXO	Avslutat		Mikaela Ståhl
li årlig kontrollavgift Café Stallet, KRONÅSEN 1:1						
2005-002837	20051005	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Tillsyn miljöbalken Stallet Kronåsen 1:1						
2002-003133	20021029	HS	TAXO	Avslutat		DF
Fast årlig avgift Stallet Gluntens hus Kronåsen 1:1						
2001-000234	20010129	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Eriksson
CAFÉ STALLET						
1999-000107	19990129	LI	TILL	Avslutat	MHSC	Anna Axelsson
TILLSYN CAFE STALLET						
1999-000106	19990129	LI	KONT	Avslutat	MHSC	Åsa Johansson
EGENKONTROLL CAFE STALLET, GLUNTEN						
1998-001773	19981202	MI	TILL	Avslutat		Catarina Lehman
KEMIKALIEOLYCKA DIESELUTSLÄPP GLUNTENOMRÅDET						
1998-000973	19980626	LI	GODK	Avslutat		Åsa Johansson
STUDENTHÅLSAN CAFÉ STALLET KRONÅSEN 1:1						

professional genetics laboratory

18464

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	ERIKSBERG KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 32	<i>Grupp</i>	LABORATORIER	<i>X-koordinat</i>	6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	LAB	<i>Y-koordinat</i>	129881

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2000-000676	20000405	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
<i>Ärenderubrik</i>						
Professional Genetics Laboratory, miljö, tillsyn						

Q-Linea

47913

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 52 A	<i>Grupp</i>	LABORATORIER	<i>X-koordinat</i>	6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	129879

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-002628	20200424	MI	TILL	Avslutat	VERK	Ebba Tiberg
MI Kännedom elanvändning antibiotika 2019 Q-Linea Kronåsen 1:1						
2019-003556	20190328	MI	TAXO	Avslutat	MIF	Ebba Tiberg
MI Årlig avgift Q-Linea Kronåsen 1:1						
2018-001019	20180223	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2018 Q-Linea Kronåsen 1:1						
2017-001768	20170321	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Kännedom årlig elförbrukning Q-Linea Kronåsen 1:1						
2014-006624	20141121	MI	TAXO	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Årlig avgift Q-Linea Kronåsen 1:1						
2014-002477	20140429	MI	TILL	Avslutat	MK	Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2014 Q-Linea Kronåsen 1:1						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Laboratorier	73.1002_	01:0	U		0	0	imavgii	?	
Förbrukning av organiska lösning	39.5004_	01:0	U			0	imavgii	Anm 20140818	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="EBT"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="EBT"/> <input type="text" value="2019-03-28"/>

Registeranteckning

Inspektion 2018: Q-Linea borde ha 4 timmars eller 6 timmars tillsyn vart 4:e eller vart 3:e år. Gå igenom när nya taxan kommer hösten 2018.

Premiering: 2 p, ska flyttas ett steg åt vänster=1h/år

Produktion

Beslut

Villkor

Proces/Rening

Avfall

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

Sigolis AB

47919

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 58 A	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129879

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2012-004587	20120830	MI	TAXO	Avslutat		HBO
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Fast avgift Sigolis AB Kronåsen 1:1						

Miljö tillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Förbrukning av organiska lösning	39.5004	01:0	U		0	0	imavgil	?	U
Laboratorier	73.1002	01:2	U	2300		2300	2	?	U

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	<input type="text" value="KJO"/>	
			Ändrad	<input type="text" value="KJO"/>	<input type="text" value="2013-06-05"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

Sva baktdia

19660

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	ERIKSBERG KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 34	<i>Grupp</i>	LABORATORIER	<i>X-koordinat</i>	6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	LAB	<i>Y-koordinat</i>	129881

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2000-001687	20000912	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
<i>SVA BaktDia</i>						

Tandläkare Margarita de Escobar

54109

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 10b	<i>Grupp</i>	TANDLÄKARE
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT
			<i>X-koordinat</i> 6636749
			<i>Y-koordinat</i> 129879

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2018-002148	20180410	MI	TILL	Avslutat		Siri Hillbur
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2018 Tandläkare Margarita de Escobar Jan Rangevik Kronåsen 1:1						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Hälsa- och sjukvård	85.3001_	01:0	U		0	0	imavgil	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	<input type="text" value="SHI"/>
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="SHI"/> <input type="text" value="2018-12-14"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

TeamOlmed AB

5215

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjöldsväg 14 B	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 129881

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2017-006703	20171129	MI	TILL	Avslutat		Karin Boman
MI Tillsyn 2017 TeamOlmed AB, Dag Hammarskjöldsväg 14 B, KRONÅSEN 1:1						
2014-001099	20140228	HS	HYLO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Fotvrdsverksamhet har upphört hösten 2013. Kronåsen 1:1						
2012-004991	20120913	MI	TILL	Avslutat		Alexander Johansson
MI Tillsyn TeamOlmed Nord AB Kronåsen 1:1						
2012-003694	20120711	HS	TAXO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Fast avgift OLMED Ortopediska AB Kronåsen 1:1						
2012-003448	20120704	MI	TAXO	Avslutat		Marie-Louise Nilsson
mi fast avgift OLMED Ortopediska AB Kronåsen 1:1						
2009-003976	20091013	MI	TILL	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Tillsyn Olmed 2009, Kronåsen 1:1						
2007-002276	20070511	HS	HYLO	Avslutat		Helena Fornstedt
HS Anmälan hygienlokal fot & skospecialisten Kronåsen 1:1						
2006-005237	20061212	HS	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
Tillsyn enligt miljöbalken Olmed ortopediska AB Kronåsen 1:1						
2004-004140	20041228	MI	PRÖV	Avslutat		Zahrah Lifvendahl
Anmälan om miljöfarlig verksamhet Olmed Ortopediska AB Dag Hammarskjölds väg 14B						
2004-004013	20041209	MI	TAXO	Avslutat		Zahrah Lifvendahl
Beslut om fast årlig tillsynsavgift OLMED Ortopediska AB Kronåsen 1:1						
2004-003915	20041129	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Beslut miljösanctionsavgift fotvård Olmed Ortopediska AB Kronåsen 1:1						
2004-003914	20041129	HS	TAXO	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Fast årlig tillsynsavgift miljöbalken Olmed ortopediska Kronåsen 1:1						
2004-000400	20040225	HS	HYLO	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Anmälan om hygienlokaler MTC-huset Olmed Ortopediska AB Kronåsen 1:1 Dag hammarskjölds väg 14B						
1992-000833	19910920	MI	TILL	Avslutat		Zahrah Lifvendahl
TILLSYN PLAST OLMED						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Gummi och plastvaror	25.5001_	01:1	U		0	0'imavgji	?		
				Totalsumma	0				
Miljörapport inkom		Miljörapport godkännande						Handläggare	
Kontrollprogram		Paragraf						KJO	
				Ändrad		KBO		2017-12-21	
Registeranteckning									
Hans Nicander, produktionschef för TeamOlmed Nord AB, ringer och berättar att produktionsverksamheten har minskat kraftigt sen 1 november då nytt avtal tecknades. Personal vid produktionen kommer att sägas upp inom snar framtid. Han bedömer att förbrukningen av plastråvara nu ligger under 1 ton per år. Verksamheten klassas därför numera som U-									

den 28 april 2020

Sida 34 av 51

verksamhet, klassningskod: 25.5001. 2012-11-23 / AJO

Produktion

Beslut

Villkor

Proces/Rening

Avfall

Kem/Råvara

Utsläpp

Energi

Uppeldning hus 84

13483

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 36 B	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636749
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129877

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
1995-001879	19951212	MI	ELDN	Avslutat		Göran Albjär
BRANDÖVNING UPELDNING AV RIVNINGSHUS						

Uppsala Science Park

14793

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 28	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636750
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129878

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2015-006066	20151105	MI	TILL	Avslutat	MK	Ebba Tiberg
MI Tillsyn Energi 2015 Kronåsen 1:1 Science Park Vasakronan						
2013-000933	20130225	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Miljösanktionsavgift Köldmedia Uppsala Science Park, KRONÅSEN 1:1						
2012-004807	20120907	MI	TAXO	Avslutat		HBO
MI Fast avgift Köldmedieanläggning Uppsala Science Park Kronåsen 1:1						
2004-002711	20040825	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedieanläggning Uppsala Science Park Sunnersta 177:1						
1997-001747	19971027	MI	TIST	Avslutat		Mona Åkerström
Anmälan 97:2 §11 DUVSANERING Sunnersta 177:1						

1	VKA1	LUFTKOND	46 R407	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>	Aggregatet finns inte längre för långt tid har gått för att spåra den 20					
Registeranteckning		Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	KAH	2020-02-14
<p>Från: Johansson Jimmy B [mailto:jimmy.johansson@vasakronan.se] Skickat: den 1 mars 2013 13:21 Till: Simeonidis Abraham Ämne: VB:</p> <p>Hej Abraham! Här är märkplåten på aggregatet som sitter på Finkan eller dag H 28 . Mvh Jimmy Johansson</p> <p>Från: Johansson Jimmy B [mailto:jimmy.johansson@vasakronan.se] Skickat: den 1 mars 2013 13:18 Till: Simeonidis Abraham Ämne: SV: Köldmedia på kronåsen 1:1</p> <p>Hej Abraham! Jag har kollat upp detta nu och det finns inget aggregat som heter Vka 1 som är på Daghammarsjöldsväg 28 med 46 kg fyllnadsmängd. Det finns ett litet aggregat som har hetat Ka 1 .I dag heter det Ka 32 och har en fyllnadsmängd på 1 kg. Skickar över informationen till dej på mail . Mvh Jimmy</p> <p>Från: Simeonidis Abraham [mailto:Abraham.Simeonidis@upsala.se] Skickat: den 28 februari 2013 14:03 Till: Johansson Jimmy B Ämne: Köldmedia på kronåsen 1:1</p> <p>Hej, Här kommer två skrivelser skickade till er gällande köldmedieanläggningar hos er. Jag skickar också en kopia av hur det ser ut i vår databas:</p>						

den 28 april 2020

Sida 37 av 51

Om du inte hittar det i er lista och inte känner igen aggregatet så ska vi ta bort det från databasen.
Den ena av skrivelsen HBO2 gäller en timmes årsavgift och avser det ensamma aggregatet, medan den andra skrivelsen gäller det sammanfattade dokument där alla aggregat från området är med.

Med vänlig hälsning

ABRAHAM SIMEONIDIS
Miljö- och hälsoskyddsinspektör

Verksamhet:

Livsmedel
Storkök
Industri
Försäljn
Fastförv X
Övrigt

Användningsområde:

Kyl X
Frys
Luftko X
Värmep
Övrigt

Antal anläggningar: 1 Service av obehörig: N

Avser år **2003** Inkom den **2004-03-17** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="46"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="12"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="26"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2001** Inkom den **2001-10-10** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="48"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="24"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="50"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Uppsala Science Park KB

24073

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	DAG HAMMARSKJÖLDS VÄG 38	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636750
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129878

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2004-002365	20040722	MI	BYGG	Avslutat		KBE
<i>Remiss om nybyggnad av kontor och laboratorium Kronåsen 1:1 Uppsala Science Park KB</i>						

Uppsala Science Park KB

24076

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjöldsväg 10-58	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636750
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> KÖLDMEDIE-FASTIGHETSO	<i>Y-koordinat</i> 129878

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-000562	20190116	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kronåsen 1:1						
2017-002213	20170404	MI	BRAN	Avslutat		Karin Boman
MI Information brandfarlig vätska/cistern Uppsala Science Park KB Kronåsen 1:1						
2016-006435	20161212	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Information installation köldmedier Kronåsen 1:1						
2016-002364	20160428	MI	TILL	Avslutat		Heidi De Brabandere
MI Miljösanktionsavgift köldmedieanläggning Uppsala Science Park KB KRONÅSEN 1:1						
2015-006066	20151105	MI	TILL	Avslutat	MK	Ebba Tiberg
MI Tillsyn Energi 2015 Kronåsen 1:1 Science Park Vasakronan						
2014-006222	20141030	MI	TILL	Avslutat		Karolina Johansson
MI Tillsyn köldmedia Uppsala Science Park KB						
2012-004809	20120907	MI	TAXO	Avslutat		HBO
MI Fast avgift köldmedieanläggning Uppsala Science Park KB Kronåsen 1:1						
2007-001112	20070309	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
Återkommande kontrollrapport köldmedieanläggning Uppsala Science Park KB Kronåsen 1:1						
2004-002910	20040901	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedieanläggning Kronåsen 1:1 Uppsala Science Park Glunten						

<input type="checkbox"/>	46	VP 1	VÄRMEP	9,4	R134a	HFC	2016
<input type="checkbox"/>	50	KA31	KYL	4	R449A	HFC	2019
<input type="checkbox"/>	51	KA-3 Hus 305	LUFTKOND	38	R134a	HFC	2019
<input type="checkbox"/>	48	System 193	KYL	3	R452A	HFC	2019
<input type="checkbox"/>	49	System 192	KYL	3,5	R452A	HFC	2019
<input type="checkbox"/>	47	System 191	KYL	3	R452A	HFC	2019
<input type="checkbox"/>	1	KA1 Hus 305	LUFTKOND	74	R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>	2	KA1 Hus 306	KYL	4,5	R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>	3	KA1 Hus 308-309	KYL	4	R404A	HFC	

<input type="checkbox"/>	4	KA1 Skogsf Hu	LUFTKOND	4,5	R404A	HFC
<input type="checkbox"/>	5	KA2 Hus 306	KYL	6	R404A	HFC
<input type="checkbox"/>	6	KA2 Hus 305	LUFTKOND	74	R134a	HFC
<input type="checkbox"/>	7	KA2 Husaren	KYL konverterad 2005-12-14	3	R404A	HFC
<input type="checkbox"/>	9	KM1 MTC	KYL	4,4	R404A	HFC
<input type="checkbox"/>	10	VKA 2:03A Översten	LUFTKOND	11	R407C	HFC
<input type="checkbox"/>	11	VKA 2:03B Översten	LUFTKOND	11	R407C	HFC
<input type="checkbox"/>	13	VKA 1 Hus 304	LUFTKOND	14,3	R410A	HFC
<input type="checkbox"/>	15	VKA 1:1 Hus 306	LUFTKOND	62	R134a	HFC
<input type="checkbox"/>	16	VKA 1:1 Hus 308-309	LUFTKOND	70	R134a	HFC
<input type="checkbox"/>	14	VKA 1:1 Husaren	LUFTKOND	11	R407C	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	17	VKA 1:1 Mellanskog	LUFTKOND	7	R407	HFC
<input type="checkbox"/>	18	VKA 1:1 Stallet	LUFTKOND	5,1	R407C	HFC
<input type="checkbox"/>	12	VKA 1 Generalen Venc	KYL Nyinstallation 2005-04-06	16	R407C	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	19	VKA 1:2 Hus 304	LUFTKOND	30	R407C	HFC
<input type="checkbox"/>	20	VKA 1:2 Hus 306	LUFTKOND	62	R134a	HFC
<input type="checkbox"/>	21	VKA 1:2 Hus 308-309	LUFTKOND	70	R134a	HFC
<input type="checkbox"/>	23	VKA 1:2 Husaren	LUFTKOND	11	R407C	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	24	VKA 1:2 Mellanskog	LUFTKOND	7	R407	HFC
<input type="checkbox"/>	25	VKA 1:2 Stallet	LUFTKOND	5,1	R407C	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	26	VKA 1:3 Mellanskog	LUFTKOND	7	R407	HFC

<input type="checkbox"/>	27	VKA2 Oskar	LUFTKOND	24	R407C	HFC	
<input type="checkbox"/>	28	VKA2 MTC	LUFTKOND	67	R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>	29	VKA1 Majoren /KA33	KYL Nyinstallation 2005-07-07	12,2	R407C	HFC	
<input type="checkbox"/>	30	VKA2 Majoren /KA34	KYL Nyinstallation 2005-07-07	12,2	R407C	HFC	
<input type="checkbox"/>	8	KA2 Stallet	LUFTKOND	4,4	R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	32	VKA1:1 Hus 304	LUFTKOND	24	R407C	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>	31	KK1	LUFTKOND Skrotad 2003-10-07	6	R22	HCFC	
<input type="checkbox"/>	33	KA19	LUFTKOND Biomedit II, byggdes ut från 5kg till 6kg 2013, Nyinstallation	6	R404A	HFC	2011
<input checked="" type="checkbox"/>	34	KA43	KYL Rapporteras på objekt 12620 från och med 2015. Gymnastikhuset, T	3	R134a	HFC	2011
<input checked="" type="checkbox"/>	35	KA44	FRYS Rapporteras på objekt 12620 från och med 2015. Gymnastikhuset, Ta	4	R404A	HFC	2011
<input checked="" type="checkbox"/>	36	KA45	KYL Rapporteras på objekt 12620 från och med 2015. Gymnastikhuset, Ta	3	R134a	HFC	2011
<input checked="" type="checkbox"/>	37	KA46	KYL Rapporteras på objekt 12620 från och med 2015. Gymnastikhuset, Ta	4	R134a	HFC	2011
<input type="checkbox"/>	38	KA47 Husaren	LUFTKOND Husaren, Tas med på detta objekt från 2011	6	R404A	HFC	2011
<input type="checkbox"/>	39	KA01A	LUFTKOND	19	R407C	HFC	
<input type="checkbox"/>	40	KA01B	LUFTKOND	19	R407C	HFC	
<input type="checkbox"/>	41	KA02B	LUFTKOND	19	R407	HFC	
<input type="checkbox"/>	42	KA03A	LUFTKOND	48	R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>	43	KA02A	LUFTKOND	19	R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>	45	aggregat	LUFTKOND	38	R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	44	KA03B	LUFTKOND	48	R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>	22	VKA 1:1 Husaren	LUFTKOND	11	R407C	HFC	

Registeranteckning	Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	BZI	2020-03-04
--------------------	------------------	----------------------	--------	-----	------------

Aggregaten anmäld den 5.12. 2016 blir först installerad den 13-06-2017. Behöver alltså inte årsrapporteras för rapporteringsår 2016!

Nedanstående uppgifterna har lagts till aggregatlistan. 20160610/asi.
-----Ursprungligt meddelande-----
Från: Johansson Jimmy B [mailto:jimmy.johansson@vasakronan.se]
Skickat: den 20 april 2016 14:19
Till: Simeonidis Abraham
Ämne: Ka 49 :2/ Vka :2

Hej Igen Abraham!
Här kommer den uppdaterade aggregatförteckningen med två kretsar på Husaren .
Totalt så är det 28 Kg .
Vänliga hälsningar Jimmy Johansson 0708-803857

Från: Johansson Jimmy B [mailto:jimmy.johansson@vasakronan.se]
Skickat: den 20 april 2016 14:00
Till: Simeonidis Abraham
Ämne: SV: Köldmedia på kronåsen 1_1

Hej Abraham!
Nu har jag tittat lite på dina frågor och kommit fram till att.

-(Pdf 2 Generalen).
Vka 1 är två kretsar och ska uppdateras i er databas .

-(Pdf 3 Husaren 1_1).
Där är det rätt total fyllnadsmängd på 28 kg som lämnats in men det är en krets som fattats på 11 kg i aggregat förteckningen på Ka 49/ Vka 1:1 (.Den heter Vka 1:2 som fattas)
Jag har fått ett nytt utdrag av Indoor som jag skriver på och skickar in till dej .Förklaringen var att systemet inte uppdaterade den ena kretsen även fast fyllnadsmängden stod kvar .Jag borde ha sett det helt enkelt.
Ka 47 är på 6 kg som uppgivits tidigare i rapporten och den sitter på Husaren .

-(Pdf 4 Kronåsen 1_1Husaren I Mtc)
-Ka 27 /vka 2 Finns och ska läggas in i erat system (67kg)
-Ka 28 /vka 3 Finns och ska läggas in erat system(3 kg).

-Pdf 1 Aggregatförteckning
Jag ska gå igenom eran aggregatförteckning och göra en inventering på plats .
Gör det innan fredag så du får ett svar på den.Är det ok ?
Hälsningar Jimmy

Från: Simeonidis Abraham
Skickat: den 14 april 2016 16:38
Till: 'Johansson Jimmy B'
Ämne: SV: Köldmedia på kronåsen 1_1

Hej Jimmy!

Jag väntar på svar. Jag tar kontakt med Sven Dufva.

Med vänlig hälsning

ABRAHAM SIMEONIDIS
Miljö- Hälsoskyddsinspektör
miljöskydd

Postadress: Uppsala kommun,
miljöförvaltningen, 753 75 Uppsala
Besöksadress: Kungsängsvägen 27 "Kungsporten"
Telefon direkt: 018-727 43 15
Telefon (vxl): 018-727 00 00
Fax: 018-727 43 14
E-post: abraham.simeonidis@upsala.se

Från: Simeonidis Abraham

Skickat: den 14 april 2016 11:07
Till: 'Jimmy.johansson@vasakronan.se'
Ämne: Köldmedia på kronåsen 1_1

Hej!

Jag skickar med några kopior på årsrapporter. Det finns en del frågetecken angående enskilda aggregat. I varje kopia finns det anteckningar i där vi vill ha hjälp från er att förklara hur vi ska uppdatera i databasen. Jag skickar också med en lista över alla aggregat som finns för Kronåsen 1-1. Det finns anteckningar i kanten som hjälp. I listan finns det också en anteckning om att aggregat KA43, KA44, KA45 och KA46 ska ombesörjas av Restaurangen Sven Dufva. Stämmer det då tar jag kontakt med ansvariga där.

Med vänlig hälsning

ABRAHAM SIMEONIDIS
Miljö- Hälso- och skyddsinspektör
miljöskydd

Postadress: Uppsala kommun,
miljöförvaltningen, 753 75 Uppsala
Besöksadress: Kungsängsvägen 27 "Kungsporten"
Telefon direkt: 018-727 43 15
Telefon (vxl): 018-727 00 00
Fax: 018-727 43 14
E-post: abraham.simeonidis@upsala.se

2015 ska kunden Sven Dufva rapportera in KA43, KA44, KA45 och KA46 eftersom de har ansvaret för maskinerna, enligt meddelande från Jimmy Johansson på Vasakronan tillsammans med årsrapporten 2015-03-30. Restaurangen finns på objekt 12620.//MAA 2015-04-07

Från: Svensk Kylteknik [mailto:sv.kylteknik@telia.com]
Skickat: den 27 april 2014 16:35
Till: Werlinder Matilda
Kopia: jimmy.johansson@vasakronan.se
Ämne: SV: Kronåsen 1:1 Köldmediarapport 2013, Uppsala Science Park

Hej!

Det stämmer att KA33 är samma som VKA1 samt KA34 är samma som VKA2. Gällande KA19 så har anläggningen byggts ut med ett kylrum till, mer rörledning och en förångare till därav den ökade fyllnadsmängden.

Med vänlig hälsning

Rune Hedin
Svensk Kylteknik i Uppsala AB
C313
070-6311767

Från: Johansson Jimmy B [mailto:jimmy.johansson@vasakronan.se]
Skickat: den 23 april 2014 09:36
Till: 'sv.kylteknik@telia.com'
Ämne: VB: Kronåsen 1:1 Köldmediarapport 2013, Uppsala Science Park

Här kommer frågorna matilda ställde .
Kan du svara henne på dom .
Jimmy

Jimmy johansson, Vasakronan AB
Teknisk förvaltare
Dragarbrunnsgatan 50
018-4892081
0708-803557
jimmy.johansson@vasakronan.se
www.vasakronan.se

Från: Johansson Jimmy B
Skickat: den 9 april 2014 14:36
Till: 'rune.hedin@telia.com'
Ämne: VB: Kronåsen 1:1 Köldmediarapport 2013, Uppsala Science Park

Här kommer frågorna som Marilda ställde.
Jimmy

Jimmy johansson, Vasakronan AB
Teknisk förvaltare
Dragarbrunnsgatan 50
018-4892081
0708-803557
Jimmy.johansson@vasakronan.se
www.vasakronan.se

Från: Werlinder Matilda [mailto:matilda.werlinder@ uppsala.se]
Skickat: den 9 april 2014 11:01
Till: Johansson Jimmy B
Ämne: Kronåsen 1:1 Köldmediarapport 2013, Uppsala Science Park

Hej Jimmy
Det dök upp lite frågor när jag skulle registrera Svensk kyltekniks (C313) kontroller på Uppsala Science Park.
Är KA 33 på Majoren samma som VKA1 Majoren?
Är KA 34 på Marjoren samma som VKA2 Majoren?
KA 19, Biomedit II, rapporterades ha 5kg förra gången. Nu står det 6kg. När utökade ni mängden?

Vänliga hälsningar

MATILDA WERLINDER
Administratör

Har uppdaterat aggregatförteckningen enl nedan.//MAA 2013-04-22
Från: Johansson Jimmy B [mailto:jimmy.johansson@vasakronan.se]
Skickat: den 22 april 2013 08:08
Till: Werlinder Matilda
Ämne: VB: Kronåsen 1:1 köldmedia

Hej Matilda !
Så här ser det ut med maskinerna nedan
Mvh jimmy

Från: Johan Folt [mailto:Johan.Folt@imtech.se]
Skickat: den 22 april 2013 07:36
Till: Johansson Jimmy B
Ämne: SV: Kronåsen 1:1 köldmedia

Den gamla KM3 med 3,5kg i skrotades 2009
Den nya har bara 2,5kg R407C

Med vänlig hälsning
Johan Folt
Försäljning/service
Tel 010-4753789
E-mail johan.folt@nvs.se
NVS I Hansson Kyl AB
Hällnäsgratan 3
752 28 Uppsala
Växel 010-475 37 70
Fax 018-557126
www.nvs.se

Korrigerat efter mail från Johan Folt, Hansson Kyl AB 090330 asi

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	927,1
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	8,56
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	3
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>			
Avser år	<input type="text" value="2018"/>	Inkom den	<input type="text" value="2019-02-20"/>
		Upprättat datum	<input type="text" value="2018-01-24"/>
		Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="885,1"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="1,7"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>			
Avser år	<input type="text" value="2017"/>	Inkom den	<input type="text" value="2018-03-29"/>
		Upprättat datum	<input type="text"/>
		Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="885,1"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="51,48"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="6"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>			
Avser år	<input type="text" value="2016"/>	Inkom den	<input type="text" value="2017-03-27"/>
		Upprättat datum	<input type="text" value="2016-03-01"/>
		Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="901,1"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="10,3"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="1"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>			
Avser år	<input type="text" value="2015"/>	Inkom den	<input type="text" value="2016-04-04"/>
		Upprättat datum	<input type="text" value="2015-03-03"/>
		Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="891,7"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="74"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="8"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>			

Avser år	2014	Inkom den	2015-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	722,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	0
Sammanlagt läckage i %						0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2013	Inkom den	2014-03-25	Upprättat datum	2013-03-11	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							722,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						0	55
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	
Sammanlagt läckage i %							8
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2012	Inkom den	2013-03-28	Upprättat datum	2012-09-12	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							696,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						0	13
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	
Sammanlagt läckage i %							2
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	348						
Notering							
Avser år	2011	Inkom den	2012-04-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							696,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						0	7,2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	
Sammanlagt läckage i %							1
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
		384					
Notering							

Avser år	2010	Inkom den	2011-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)							696,2
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							
Sammanlagt läckage i %							
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5699						
Notering							
Avser år	2009	Inkom den	2010-03-26	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	699,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	54
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	7
Sammanlagt läckage i %					0	0	8
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5699						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-19	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	699,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5699						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-03-09	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	8	702,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5699						
Notering							

Avser år	2005	Inkom den	2006-02-20	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	8	670,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	34,7
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	1	1,4
Sammanlagt läckage i %					0	0	5
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5700						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-02-16	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	40	570,7
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	5700						
Notering							
Avser år	2003	Inkom den	2004-01-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	40	643,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	55,6
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	10,1
Sammanlagt läckage i %					0	0	9
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	23035						
Notering							
Avser år	2002	Inkom den	2019-02-20	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0		130
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	1,7
Sammanlagt läckage i %					0		0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kronåsen 1:2

53687

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636955
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129698

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-002257	20200402	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Kännedom ändring av tidigare beslut om vattenskyddsdispens Tullgarnsbron Kronåsen 1:2, 1:14, 1:22 och Kungsängen						
2019-008048	20190930	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 1:2, 1:14 och Fjärdingen 32:1						
2019-001492	20190131	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Kännedom påträffad markförening Kronåsen 1:2						
2019-000049	20190103	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens och kemikaliehantering inom vattenskyddsområde Studenternas IP bandy Kronåsen 1:2,						
2018-005291	20181004	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens och kemikaliehantering inom vattenskyddsområde Studenternas IP fotboll Kronåsen 1:2,						
2017-006821	20171205	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillsyn förorenat område sjukhusvägen Kronåsen 1:2						
2017-005737	20171012	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 1:2						

Objektutskrift Kronåsen 1:14

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kronåsen 1:14

18909

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:14	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Kap-området	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637066
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130299

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-002257	20200402	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Kännedom ändring av tidigare beslut om vattenskyddsdispens Tullgarnsbron Kronåsen 1:2, 1:14, 1:22 och Kungsängen						
2020-001957	20200320	MI	MARK	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Kännedom provtagning Ny bro över Fyrisån (Tullgarnsbron) Kronåsen 1:14						
2020-001853	20200317	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Geijersdalen och Ruddammsdalen Kronåsen 1:14						
2020-001157	20200214	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Kännedom kontrollprogram för grundvatten Tullgarnsbron Kronåsen 1:14, 1:17, 1:31, 2:1						
2020-000409	20200117	MI	VATT	Pågående		Marie Nilsson
MI Anmälan dagvattenanläggning Kronåsen 1:14						
2019-009282	20191204	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Samråd vattenverksamhet Tullgarnsbron Kungsängen 1:8, Kronåsen 1:14						
2019-008048	20190930	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 1:2, 1:14 och Fjärdingen 32:1						
2019-000049	20190103	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens och kemikaliehantering inom vattenskyddsområde Studenternas IP bandy Kronåsen 1:2,						
2018-006621	20181217	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokalseringsprövning/bygglov upplag av schaktmassor Kronåsen 1:14						
2018-006312	20181128	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss schaktning och fyllning för anläggande av dagvattenanläggning Kronåsen 1:14						
2018-006266	20181126	NA	PRÖV	Avslutat		Robin Rundström
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 5:1, Kronåsen 1:14, Kronåsen 1:22, Kungsängen 1:30, Kungsängen 1:2						
2018-005291	20181004	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens och kemikaliehantering inom vattenskyddsområde Studenternas IP fotboll Kronåsen 1:2,						
2018-003749	20180703	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Uppsala Politicesstuderande Kronåsen 1:14						
2012-006666	20121128	HS	BYGG	Avslutat		Betty Hines
HS Remiss nybyggnad av förskolemoduler tidsbegränsat 5 år Kronåsen 1:14						
2012-006531	20121121	NA	NATU	Avslutat		Emilia Hammer
NA ansökan strandskyddsdispens Tillfällig förskola Kronåsen 1:14						
2012-004491	20120824	MI	FÖMA	Avslutat		Camilla Ek
MI Tillsyn förorenade områden brandövningsplats KAP Kronåsen 1:14						
2012-004002	20120730	MI	FÖMA	Avslutat		Camilla Ek
MI Kännedom MIFO Stadsträdgården handelsträdgård Fjärdingen 1:5 Fjärdingen 1:2 Kronåsen 1:14						
2008-004485	20080624	MI	AVFA	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Klagomål nedskräpning nära bangolfbanan vid Studenternas IP						
2008-004474	20080624	HS	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
HS Klagomål nedskräpning camping intill minigolfbanan Kronåsen 1:14						
2003-002099	20030819	MI	MARK	Avslutat		Cecilia Möne
Förorenade områden försvarets nedlagda skjutbana vid Eklundshof Kronåsen 1:14						
2003-001662	20030619	MI	AVLO	Avslutat		Anna Hassani
Klagomål på läckande pumpgrop i Geijersdalen vid Eklundshof						

Ny bro över Fyrisån (Tullgarnsbron)

46280

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:14	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulleråkersvägen/Kungsängsesplanaden	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637066
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130296

Ärenden

<i>Diarienum</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-002257	20200402	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Kännedom ändring av tidigare beslut om vattenskyddsdispens Tullgarnsbron Kronåsen 1:2, 1:14, 1:22 och Kungsängen						
2020-001957	20200320	MI	MARK	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Kännedom provtagning Ny bro över Fyrisån (Tullgarnsbron) Kronåsen 1:14						
2020-001853	20200317	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Geijersdalen och Ruddammsdalen Kronåsen 1:14						
2020-001157	20200214	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Kännedom kontrollprogram för grundvatten Tullgarnsbron Kronåsen 1:14, 1:17, 1:31, 2:1						
2019-009282	20191204	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Samråd vattenverksamhet Tullgarnsbron Kungsängen 1:8, Kronåsen 1:14						
2019-005266	20190624	MI	FÖMA	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Kungsängen 1:8						
2018-006445	20181205	MI	VATT	Pågående		Marie Nilsson
MI Anmälan dagvattenanläggning Tullgarnsbron Kungsängen 1:8						
2019-009568	20191220	MI	FÖMA	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförorening Kronåsen 1:14						
2019-004288	20190429	PL	DPLA	Avslutat		PLAN- OCH TRAFIKÄRENDEN
PL Remiss detaljplan för Tullgarnsbron Kronåsen 1:14						
2018-006028	20181112	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförorening Kronåsen 1:22						
2018-005721	20181029	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförorening Kronåsen 1:14						
2018-003189	20180531	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillståndsprövning vattenverksamhet Tullgarnsbron						
2015-005892	20151030	MI	VATT	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Remiss vattenskyddsdispens ny bro över Fyrisån Kronåsen 1:14 Kronåsen 1:22 samt Kungsängen 1:8						
2011-002200	20110504	PL	TRAF	Avslutat		KBE
PL Skrivelse angående ny bro över Fyrisån Kronåsen 1:14						
2011-001946	20110419	MI	PRÖV	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Remiss vattenskyddsdispens bro över Fyrisån Kronåsen 1:14 och Kungsängen 1:8 m fl						

Studenternas IP

6216

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:14	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Studenternas Idrottsplats	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637065
<i>Samlingsobj</i>	Studenternas IP	<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130295

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-002868	20190305	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning ljudnivåer bandyfinalerna Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2019-001652	20190206	HS	TAXO	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Årlig avgift kommunala idrottsanläggningar						
2018-003221	20180601	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tibergh
MI Klagomål elförbrukning Sirius Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2016-003832	20160720	HS	OFFE	Avslutat		Mathias Wiklund
HS Remiss offentlig tillställning utebio Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2016-003326	20160615	HS	TAXO	Avslutat		Mathias Wiklund
HS Årlig avgift Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2016-002809	20160524	HS	TILL	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Tillsyn Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2015-001609	20150327	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving Bandyalliansen Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2015-001031	20150302	HS	OFFE	Avslutat		Elisabet Aronsson
HS Remiss offentlig tillställning SM-Final i Isracing Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2014-003726	20140701	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning utebio Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2014-000887	20140218	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning SM final isracing Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2013-003001	20130624	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving Interpool Restaurang och aktivitetscenter i Uppsala AB 28 juni 3, 10 och 17 augusti 2013						
2013-002885	20130617	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2013-000840	20130220	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving Qase Sales & Event AB Studenternas IP isracing VM 23-24 mars Kronåsen 1:14						
2013-000786	20130218	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning FIM ICE SPEEDWAY GLADIATORS 2013 Studenternas IP Qase Sales & Event AB						
2013-000107	20130109	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillsyn snödeponering Kronåsen 1:14						
2012-006185	20121106	HS	TILL	Avslutat		Christer Solander
HS Tillsyn Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2012-004005	20120730	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning Bio Under stjärnorna Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2012-002938	20120625	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Filmföreningen Flimmer Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2012-001408	20120327	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Arclight AB Studenternas IP Fyrvekeri och specialeffekter Kronåsen 1:14						
2012-000647	20120215	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning VM-finaler i isracing Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2012-000571	20120209	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Studenternas IP Kronåsen 1:14 Destination Uppsala AB						
2012-000318	20120124	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning tidsbegränsad Studenternas IP Qase Sales & Event AB Kronåsen 1:14						
2011-001181	20110311	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Internationell isracingtävling Studenternas IP Kronåsen 1:14 20110401 00:00 - 24:00						
2011-000248	20110121	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning SM-finaler Bandy 2011 Destination Uppsala Kronåsen 1:14						

2011-000215	20110120	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning tidsbegränsad Bandyfinalen 2011 Studenternas IP Släntbjörnen AB						
2009-000564	20090218	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning SM-finaler i bandy 2009-03-20--22 Kronåsen 1:14						
2008-001059	20080204	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning SM-finaler i bandy 2008 Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2007-000069	20070109	HS	PRÖV	Avslutat		HÅLSOSKY DDSÄRENDEN
Ny belysning på fotbollsplan Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2006-005288	20061215	LI	TAXO	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Årlig kontrollavgift IK Sirius Bandyklubb-Ungdom Kronåsen 1:14						
2006-005280	20061215	MI	TILL	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
Uppföljning av utsläpp köldmedelösning Studenternas IP, Kronåsen 1:14						
2006-003468	20060829	MI	TILL	Avslutat		Abraham Simeonidis
Tillsyn Vattenskyddsinventering kylanläggningshus Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2006-003467	20060829	MI	TILL	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
Vattenskyddsinventering ismaskingaraget Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2006-000436	20060222	LI	REGI	Avslutat		Helena Fornstedt
Anmälan om tillfällig registrering av livsmedelsanläggning SM-alliansen kiosker vid bandyfinalen						
2005-003453	20051213	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
Tillsyn Studenternas IP, STUDENTERNAS IDROTTSPLATS, KRONÅSEN 1:14						
2005-002467	20050829	LI	TAXO	Avslutat		Babis Zisimopoulos
Avgiftsklassning övertagande Studenternas IP Kronåsen 1:14						
2003-001900	20030718	MI	TILL	Avslutat		Edit Eriksson
Utsläpp köldmedelösning Studenternas IP, Kronåsen 1:14						
2002-001538	20020612	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Ang. tömning av köldbärarsystem isbana Studenternas Uppsala Kronåsen 1:14						
2001-000418	20010220	LI	TIST	Avslutat		Abraham Simeonidis
§ 16 SM-Alliansen/Lars-Erik Lindberg, hamburgare, varmkorv, grillad korv						
2001-000041	20010105	HS	OFLO	Avslutat		Olle Nordman
Kagomål omklädningsrum Studenternas IP Kronåsen 1:14						
1998-000277	19980310	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
FÖRLÄNGNING BRANDFARLIG VARA, KRONÅSEN 1:14						
1993-000275	19930310	HS	OFFE	Avslutat		Olle Nordman
OFFENTLIG TILLSTÄLLNING						
2008-000269	20080110	LI	REGI	Makulerat		Mikaela Ståhl
LI Registrering livsmedelsanläggning Flustret bandyfinal 2008 Studenternas IP Kronåsen 1:14						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	Inventerad-PCB påvisad	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<49		<input type="text"/>
Löpmeter m	6		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	Fog		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		ANA	ANA 2008-08-27

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kronåsen 1:15

55461

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:15	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Lägerhyddsvägen 2	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636340
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130338

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
						<i>Ärenderubrik</i>
2019-006040	20190703	MI	FÖMA	Pågående		Mats Dahlén
MI Underrättelse förening bjälklagsfyllning Kronåsen 1:15						
2019-004454	20190507	MI	FÖMA	Pågående		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförening Kronåsen 1:15						
2019-004763	20190522	HS	BYGG	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för ändrad användning från kontor till gymnasieskola Kronåsen 1:15						

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Imanet/GE Healthcare

16563

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:23	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 18	<i>Grupp</i>	FÖRSÖKSJUR	<i>X-koordinat</i>	6636893
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129875

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2008-002227	20080326	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
DJ Kontroll Imanet/GE Healthcare Kronåsen 1:23						
2005-001167	20050422	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
Ansökan om tillstånd för försöksdjur Imanet AB						
2004-001316	20040426	HS	BULL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Klagomål på ljudstörningar från Rudbeckslaboratoriet Fjärdingen 32:1						
2004-000521	20040308	DJ	TAXO	Avslutat		Claes Kihlberg
Årlig avgift försöksdjur Rudbeckslaboratoriet						
2001-000381	20010214	MI	TILL	Avslutat		Jennische Ulla
Miljötillsyn Rudbeckslaboratoriet						
1998-001299	19980707	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
RUDBECKSLABORATORIET						

Kronåsen 1:23

16008

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Sjukhusvägen	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636892
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129878

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2013-004842	20131009	MI	FÖMA	Pågående		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförening samt saneringanmälan Kronåsen 1:23						
2017-006435	20171116	HS	AVFA	Avslutat		Heike Kaden
HS Ansökan uppehåll från hämtning av hushållsavfall Kronåsen 1:23						
1997-001950	19971216	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
BRANDFARLIG VARA BYGGNAD C12, KRONÅSEN 1:23.						

Landstingservice

20367

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:23	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 18	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636893
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129875

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2007-004948	20071115	MI	AVFA	Avslutat		Per Carlsson
MI Kännedom tillstånd transport av avfall Landstingservice Kronåsen 1:23						
2001-001109	20010426	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Icke tillståndspliktig transport av farligt avfall Landstingservice Glutenområdet						

Registeranteckning

Senast debiterad Ändrad

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="86"/>	<input type="text" value="82"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)
- Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="86"/>	<input type="text" value="82"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="68"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="34"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="83"/>

- Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)
- Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2000	Inkom den	2001-02-23	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	143	31
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	6
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846							
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2675						
Notering							

Landstingservice/Akademiska sjukhuset

23192

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:23	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Sjukhusvägen 14	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636892
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	129878

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-000561	20190116	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kronåsen 1:23						
2016-001290	20160309	MI	TILL	Avslutat		Karolina Johansson
MI Årsrapport Landstingservice/Akademiska sjukhuset Kronåsen 1:23						
2014-004482	20140818	MI	TILL	Avslutat		Alexander Johansson
MI Tillsyn köldmedia Landstingservice/Akademiska sjukhuset Kronåsen 1:23						
2013-004113	20130904	MI	AVFA	Avslutat		Mats Dahlén
Mi Avfallsstation Tillfällig från oktober 2013 till juni 2015 Akademiska Sjukhuset Kronåsen 1:23						
2012-004954	20120912	MI	TAXO	Avslutat		Ann Wendel
MI Fast avgift köldmedieanläggning, Landstingservice/Akademiska sjukh, Kronåsen 1:23						
2012-001514	20120402	MI	MRAP	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Miljörapport 2011 Landstinget/Akademiska sjukhuset Kronåsen 1:23						
2007-003773	20070820	MI	BRAN	Avslutat		Gunnel Edoff
MI Känedom hantering brandfarlig vara Kronåsen 1:23						
2007-000910	20070228	MI	BRAN	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
Remiss hantering av brandfarlig vara Landstingservice Kronåsen 1:23						
2004-002827	20040830	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedieanläggning LSU Akademiska Kronåsen 1:23						
2002-003405	20021127	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om mellanlagring av farligt avfall Sjukhusvägen 14						

186	VKA2	KYL	10	R404A	HFC	2018
<input type="checkbox"/>						
184	S2-KM15	KYL	4	R404A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>		Reg av: 492				
185	C12-KA1	LUFTKOND	4,5	R410A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>		Reg av: 492				
14	B10-KA1	LUFTKOND	4,4	R404	HFC	
<input type="checkbox"/>						
15	B10-KA2	LUFTKOND	4,4	R404	HFC	
<input type="checkbox"/>						
17	B10-KA4	LUFTKOND	4,4	R404	HFC	
<input type="checkbox"/>						
16	B10-KA3	LUFTKOND	4,4	R404	HFC	
<input type="checkbox"/>						
57	B7-KK4	KYL	6	R404	HFC	
<input type="checkbox"/>						

<input checked="" type="checkbox"/>	61	B9-KA1	LUFTKOND Skrotad av: 492	5 OVR	HFC
<input type="checkbox"/>	94	C5-VKA2-1	LUFTKOND	17 R407	HFC
<input type="checkbox"/>	95	C5-VKA2-2	LUFTKOND	17 R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	110	D1-VKA3	LUFTKOND	22 R407	HFC 2018
<input type="checkbox"/>	114	F12-KM2	LUFTKOND	4,4 OVR	HFC
<input type="checkbox"/>	125	F15-VKA2	LUFTKOND	1,5 R407	HFC
<input type="checkbox"/>	126	F15-VKA3:1	LUFTKOND 6kg t.o.m. 2010	6,5 R410A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	1	A1-VP1-1	VÄRMEP	15 R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	2	A1-VP1-2	VÄRMEP	15 R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	3	A11-KM1	LUFTKOND	10 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	4	A11-KM2	LUFTKOND	7 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	5	A11-KM3	KYL	2,9 R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	6	A11-KM4	LUFTKOND	3 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	7	A11-KM5	LUFTKOND	3 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	8	A11-KM6	LUFTKOND	3 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	9	A13-KM1	LUFTKOND	7 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	10	A5-KM1	LUFTKOND	3 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	11	A9-VKA1	LUFTKOND Skrotad av: 492	9 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>	12	A9-VKA2-1	ÖVRIGT	2,8 R407C	HFC
<input type="checkbox"/>	13	A9-VKA2-2	ÖVRIGT	2,8 R407C	HFC
<input type="checkbox"/>	18	B11-KM1	KYL	7 R134a	HFC

19	B11-KM3	LUFTKOND	1 R22	HCFC	<input type="checkbox"/>
20	B11-KM4	ÖVRIGT	2,1 R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
21	B11-KM5	LUFTKOND	3,2 R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
22	B11-VKA3-1	LUFTKOND	16 OVR	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
23	B11-VKA3-2	LUFTKOND	14 OVR	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
24	B12-KM1	FRYS Skrotad av: 492	3 R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
25	B12-KM10	KYL Skrotad av: 492	5 R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
26	B12-KM11	LUFTKOND Skrotat 2013-03-04	4 OVR	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
27	B12-KM14	LUFTKOND	7 R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
28	B12-KM2	FRYS Skrotad av: 492	3 R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
29	B12-KM3	FRYS Skrotad av: 492	3 R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
30	B12-KM4	FRYS Skrotad av: 492	3 R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
31	B12-KM5	FRYS Skrotad av: 492	3 R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
32	B12-KM6	FRYS	2,5 R404A	HFC	<input type="checkbox"/>
33	B12-KM7	KYL Skrotad av: 492	3 R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
34	B12-VKA1-1	LUFTKOND	35 R134a	HFC	<input type="checkbox"/>
35	B12-VKA1-2	LUFTKOND	35 R134a	HFC	<input type="checkbox"/>
36	B12-VKA2	LUFTKOND	3 R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
37	B15-KA1	FRYS	12,5 R404	HFC	<input type="checkbox"/>
38	B15-KA2	FRYS	6,5 R404	HFC	<input type="checkbox"/>
39	B15-KA3	KYL	15 OVR	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>

40	B15-KA4	KYL	15 OVR	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
41	B16-VK1-1	LUFTKOND	34 R404	HFC
<input type="checkbox"/>				
42	B16-VK1-2	LUFTKOND	17 R404	HFC
<input type="checkbox"/>		17,5 kg t.o.m 2009		
43	B17-KA1	KYL	6 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
44	B17-KA2	KYL	7,5 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
45	B17-KA3	FRYS	4,5 R417A	HFC
<input type="checkbox"/>		Konv av: 492		
47	B17-VKA1-1	LUFTKOND	5,5 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotade 100226		
48	B17-VKA1-2	LUFTKOND	5,5 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotade 100226		
49	B19-KK1	KYL	3,5 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
50	B19-VKA1-1	ÖVRIGT	48 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
51	B19-VKA1-2	ÖVRIGT	48 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
52	B3-KK1	KYL	10 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
53	B3-KK2	KYL	10 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
54	B7-KK1	KYL	6 R404	HFC
<input type="checkbox"/>				
55	B7-KK2	KYL	6 R404	HFC
<input type="checkbox"/>				
56	B7-KK3	KYL	6 R404	HFC
<input type="checkbox"/>				
58	B7-VKA1	LUFTKOND	65 R407	HFC
<input type="checkbox"/>				
59	B7-VKA2	LUFTKOND	65 R407	HFC
<input type="checkbox"/>				
60	B7-VKA3	LUFTKOND	65 R407	HFC
<input type="checkbox"/>				
62	B9-KM1	FRYS	3 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492		
63	B9-KM12	LUFTKOND	8,2 OVR	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 20101201 enl årsrapport		

64	B9-KM13	KYL	2,7	R134a	HFC	<input type="checkbox"/>
65	B9-KM2	FRYS	3	R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
		Skrotad av: 492				
66	B9-KM3	FRYS	3,3	R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
		Skrotad av: 492				
67	B9-KM4	FRYS	3,5	R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
		Skrotad av: 492				
68	B9-KM5	FRYS	3,2	R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
		Skrotad av: 492				
69	B9-KM6	FRYS	3,3	R404	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
		Skrotad av: 492				
70	B9-KM7	KYL	2	R134a	HFC	<input type="checkbox"/>
71	B9-VKA1:1	LUFTKOND	5	R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
72	B9-VKA1:2	LUFTKOND	5	R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
73	B9-VKA2-1	LUFTKOND	35	R134a	HFC	<input type="checkbox"/>
74	B9-VKA2-2	LUFTKOND	35	R134a	HFC	<input type="checkbox"/>
75	B9-VKA4-1	LUFTKOND	18	OVN	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
76	B9-VKA4-2	LUFTKOND	17	OVN	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
77	C1-KA1	LUFTKOND	2	R22	HCFC	<input type="checkbox"/>
78	C1-KM2	LUFTKOND	2,3	R407	HFC	<input type="checkbox"/>
79	C11-KA1	FRYS	4	R404	HFC	<input type="checkbox"/>
80	C11-KA2	FRYS	4,7	R404	HFC	<input type="checkbox"/>
81	C11-KA3	FRYS	2	R404A	HFC	<input type="checkbox"/>
82	C11-VKA1	LUFTKOND	116	R134a	HFC	<input type="checkbox"/>
83	C11-VKA2	LUFTKOND	116	R134a	HFC	<input type="checkbox"/>
84	C11-VKA3-1	KYL	2	R404A	HFC	<input type="checkbox"/>

85	C11-VKA3-2	KYL	2 R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>					
86	C5-KA1	KYL	4 R404	HFC	
<input type="checkbox"/>					
87	C5-KA2	KYL	5,5 R404	HFC	
<input type="checkbox"/>					
88	C5-KA4	KYL	14,2 R404	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492			
89	C5-KA5	LUFTKOND	2,5 R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>					
90	C5-KM6	KYL	2,5 R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>					
91	C5-KM7	KYL	2,5 R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>					
92	C5-VKA1-1	LUFTKOND	35 R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>					
93	C5-VKA1-2	LUFTKOND	17 R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>		2001-2009 rapporterades felaktigt 37 kg istf 17 kg (se anteckningar).			
96	C7-KA1	KYL	5 R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>					
97	C7-KA2	KYL	5 R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>					
98	D1-KA1	KYL	27 R134a	HFC	2018
<input checked="" type="checkbox"/>					
99	D1-KA11	LUFTKOND	0 R417A	HFC	
<input type="checkbox"/>		Tidigare 5,4kg, men tömt 20111024. Står kvar.			
100	D1-KA2	LUFTKOND	19 R417A	HFC	2018
<input checked="" type="checkbox"/>					
101	D1-KA3	LUFTKOND	15 OVR	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>					
102	D1-KA4	LUFTKOND	15 OVR	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>					
103	D1-KA5	KYL	9,7 R417A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2011-07-14			
104	D1-KA6	KYL	7 R22	HCFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2011-07-14			
105	D1-KA7	ÖVRIGT	4 R22	HCFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2011-07-14			
106	D1-KA8	FRYS	6 R404	HFC	2018
<input checked="" type="checkbox"/>					
107	D1-KA9	ÖVRIGT	2,6 R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>					

108	D1-VKA1	KYL	4 R404	HFC	2018	<input checked="" type="checkbox"/>
109	D1-VKA2	LUFTKOND	5 R407	HFC	2018	<input checked="" type="checkbox"/>
111	F11-KM1	LUFTKOND	1,8 R407	HFC		<input type="checkbox"/>
112	F11-VKA1	LUFTKOND	5,8 OVR	HFC		<input type="checkbox"/>
113	F12-KM1	KYL	6 R134a	HFC		<input type="checkbox"/>
115	F12-KM3	FRYS	1,7 R404A	HFC		<input type="checkbox"/>
116	F12-VKA2-1	ÖVRIGT	6,5 R407	HFC		<input type="checkbox"/>
117	F12-VKA2-2	ÖVRIGT	6,5 R407	HFC		<input type="checkbox"/>
118	F12-VKA3-1	ÖVRIGT	6,5 R407	HFC		<input type="checkbox"/>
119	F12-VKA3-2	ÖVRIGT	6,5 R407	HFC		<input type="checkbox"/>
120	F14-KM1	LUFTKOND utbytt 20110411	4 R22	HCFC		<input checked="" type="checkbox"/>
121	F14-KM2	LUFTKOND utbytt 20110411	4 R22	HCFC		<input checked="" type="checkbox"/>
122	F14-KM3	KYL	2,6 R417A	HFC		<input type="checkbox"/>
123	F15-KM1-1	LUFTKOND	18 R134a	HFC		<input type="checkbox"/>
124	F15-KM1-2	LUFTKOND	17 R134a	HFC		<input type="checkbox"/>
128	G-KA1	LUFTKOND	2,3 R407	HFC		<input type="checkbox"/>
129	M1-KM1	LUFTKOND	1,8 OVR	HFC		<input type="checkbox"/>
130	N1-KM1	KYL	6 R134a	HFC		<input type="checkbox"/>
131	N2-KM1	LUFTKOND	0,7 OVR	HFC		<input type="checkbox"/>
132	N2-KM3	LUFTKOND	0,6 R407	HFC		<input type="checkbox"/>
133	N3-KM1	LUFTKOND	0,6 R407	HFC		<input type="checkbox"/>

134	P1-KM1	LUFTKOND	3 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492		
135	P1-KM2	LUFTKOND	6 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
136	P2-KM1	LUFTKOND	40 R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
137	P4-KM1	LUFTKOND	3 R417A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-06-06		
138	N2-KM4	LUFTKOND	0,7 R407	HFC
<input type="checkbox"/>				
139	P4-KM2	LUFTKOND	3 R417A	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-06-06		
140	P4-VKA1	LUFTKOND	8 R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492		
141	S1-B1	FRYS	4,3 R417A	HFC
<input type="checkbox"/>		Konv av: 492		
142	S1-B5	KYL	6 R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492		
143	S1-B9	KYL	5,1 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
144	S2-KM1	FRYS	18 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492		
145	S2-KM10	FRYS	12 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
146	S2-KM11	LUFTKOND	15,6 R407	HFC
<input type="checkbox"/>				
147	S2-KM12	KYL	10 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		skrotad enl årsrapport 2010		
148	S2-KM13	KYL	10 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad enl årsrapport 2010		
149	S2-KM14	KYL	1,8 R407	HFC
<input type="checkbox"/>				
150	S2-KM2	FRYS	18 R404	HFC
<input type="checkbox"/>				
151	S2-KM3	KYL	18 R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		avställt 2013, kommer att tömmas Skrotad av: 492		
152	S2-KM4	KYL	24 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
153	S2-KM5	KYL	10 R134a	HFC
<input type="checkbox"/>				
154	S2-KM6	FRYS	8 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492		

155	S2-KM7	KYL	10	R134a	HFC	
<input type="checkbox"/>						
156	S2-KM8	KYL	15,5	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad 20100304 (se anteckningar)				
157	S2-KM9	KYL	12,5	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad 100226				
127	F15-VKA3:2	LUFTKOND	6,5	R410A	HFC	
<input type="checkbox"/>		6kg t.o.m. 2010				
158	S2-VKA2	KYL	10	R404A	HFC	2010
<input type="checkbox"/>						
171	A15-KF1	FRYS	5	R404A	HFC	2013
<input type="checkbox"/>						
172	A15-KF2	FRYS	3,5	R404A	HFC	2013
<input type="checkbox"/>						
173	A15-KK1	KYL	5	R134a	HFC	2013
<input type="checkbox"/>						
174	A15-KK2	KYL	5,5	R134a	HFC	2013
<input type="checkbox"/>						
159	B12-KA1	LUFTKOND	5	R410A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492				
160	B12-KA2	LUFTKOND	5	R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492				
161	B12-KA3	LUFTKOND	5	R404A	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotad av: 492				
162	F14-KM1	LUFTKOND	3,6	R410A	HFC	2011
<input type="checkbox"/>		installerad 2011-04-11				
163	F14-KM2	LUFTKOND	1,5	R410A	HFC	2011
<input type="checkbox"/>		installerad 2011-04-11				
164	B12-KA40	LUFTKOND	18	R407C	HFC	2011
<input type="checkbox"/>		Installerad 2011-05-30				
165	B9-KA30:1	LUFTKOND	14	R407C	HFC	2011
<input type="checkbox"/>		Installerad 2011-05-30				
166	B9-KA30:2	LUFTKOND	14	R407C	HFC	2011
<input type="checkbox"/>		Installerad 2011-05-30				
167	F12-KA1	LUFTKOND	5	R410A	HFC	2011
<input type="checkbox"/>						
168	F12-KA2	LUFTKOND	5	R410A	HFC	2011
<input type="checkbox"/>						
169	F12-KA3	LUFTKOND	5	R410A	HFC	2011
<input type="checkbox"/>						
170	C12-KA1	LUFTKOND	2,7	R410A	HFC	2011
<input type="checkbox"/>						

175	A15-KK3	KYL	6	R404A	HFC	2013	<input type="checkbox"/>
176	A15-KK4	KYL	5,5	R404A	HFC	2013	<input type="checkbox"/>
177	Provhus-VP1	LUFTKOND	3,2	R410A	HFC	2013	<input type="checkbox"/>
181	C2-KA01	KYL	6,5	R404A	HFC	2015	<input type="checkbox"/>
		Reg av: 492					
179	RMH-C1	LUFTKOND	3,8	R410A	HFC	2015	<input type="checkbox"/>
		Reg av: 492					
180	RMH-C2	LUFTKOND	4,5	R410A	HFC	2015	<input type="checkbox"/>
		Reg av: 492					
182	S2-KM3	KYL	12,5	R134a	HFC	2016	<input type="checkbox"/>
		Reg av: 492					
183	S2-KM15	KYL	4	R404A	HFC	2017	<input type="checkbox"/>
		Reg av: 492					
178	B15-VKA1		2	R404A	HFC		<input type="checkbox"/>
187	VKA 1:1	KYL	35	R134a	HFC	2019	<input type="checkbox"/>
188	VKA 1:2	LUFTKOND	37	R134a	HFC	2019	<input type="checkbox"/>

Registeranteckning

Senast debiterad

Ändrad

BZI

2020-03-31

Från: Stefan Trapp [mailto:stefan.trapp@lul.se]

Skickat: den 11 september 2014 08:47

Till: Johansson Alexander

Ämne: Ang. SV: Ang. SV: Ang. Tillsyn köldmedia Landstingservice/akademiska sjukhuset

Hej

Jag har fått ert beslut om avgift för tillsyn och skickat tillbaka mottagningsbeskedet.

Här kommer fakturaadress:

Landstingservice

FE79

Box 6363

75135 Uppsala

märk fakturan "ref 8123013".

mvh

stefan trapp

Från: Stefan Trapp [mailto:stefan.trapp@lul.se]

Skickat: den 17 mars 2014 15:18

Till: Werlinder Matilda

Ämne: Ang. SV: köldmedierapport akademiska

Hej igen!

Fråga 1: Du har alldeles rätt, det blev en etta för mycket, rätt datum är 131210. Jag bifogar en rättad version av sidan.

Fråga 2: I årsrapporterna från år 2001 till och med 2009 är uppgifterna om köldmediemängd i C5-VKA1 krets 2 fel.

Fyllnadsmängden har hela tiden varit 17 kg. Från och med år 2010 har rapporterna varit korrekta på den här punkten. Jag

ändrade uppgiften i samband med 2010 års rapport men detta innebar alltså ingen ändring av köldmediemängden i maskinen, bara en rättelse av uppgiften i rapporterna.

mvh
Stefan

(See attached file: 2013 ÅRSRAP AGGRF2.pdf)

Från: Werlinder Matilda <matilda.werlinder@ uppsala.se>
Till: "Stefan Trapp" <stefan.trapp@lul.se>,
Datum: 2014-03-07 11:23
Ärende: SV: köldmedierapport akademiska

Hej Stefan

Nu är de flesta av mina frågor besvarade, men jag har ett par oklarheter kvar att reda ut.

1. Vilket datum kontrollerades B11-KM1? I rapporten ser det ut som att den som skrev slant på tangenterna för det är en siffra för mycket (1311210).
2. Följdfrågor till punkt 7 nedan:
 - a. Är rapporterna avseende C5-VKA1:1 alltså korrekta för 2010, 2011 och 2012?
 - b. Vilket datum ändrades C5-VKA1:2 från 36kg till 17kg?
 - c. Hur många kg omhändertogs när mängden i C5-VKA1:2 minskades?

Vänliga hälsningar

MATILDA WERLINDER
Administratör

Postadress: Uppsala kommun,
miljökontoret, 753 75 Uppsala
Besöksadress: Kungsängsvägen 27
Telefon: 018-727 22 33
E-post: matilda.werlinder@ uppsala.se

Från: Stefan Trapp [mailto:stefan.trapp@lul.se]
Skickat: den 5 mars 2014 14:04
Till: Werlinder Matilda
Ämne: köldmedierapport akademiska

Hej Matilda!

Kul att nån läser vår mödosamt hopskrivna rapport. Du hittade en del fel, jag tar det punkt för punkt.

1. Ren felskrivning, är rättat, s.2
2. B12-KM11 skrotades 130304, finns nu noterat på s 12.
3. B12-KM6 råkade komma med på två olika ställen och med olika fyllnadsmängder. Jag har strukit det på s 6, korrekta uppgifter finns på s 13.
4. Den första raden där det står B12:VKA1:2 ska vara B12-VKA1:1. Felet rättat på s 3.
5. B19-VKA1:1 är kontrollerat även 1131203, nu noterat på s 4.
6. C11-KA1 kontrollerades 131119 se s 6.
7. Uppgifter na om C5-VKA1:1 och 1:2 är korrekta i 2013 års rapport. Tyvärr blev det fel i mailet till dig.
8. Ren felskrivning, ska vara P4-VKA1, s 10
9. Det blev fel, S2-KM3 ska tömmas men är än så länge bara avställt. Korrekta uppgifter på s 11.
10. Jag har kompletterat uppgifterna om provhuset på s 12.

Felen som nu är rättade har inte påverkat "installerad mängd" eller påfylld mängd i rapporten. Felen finns bara i aggregatförteckningen, nu rättade, bifogas nedan.
Räcker det med att du får dom här via mail eller vill du ha en ny skriftlig version?

mvh
Stefan trapp
0702679314

Från: Stefan Trapp [mailto:stefan.trapp@lul.se]
Skickat: den 3 april 2013 07:45
Till: Werlinder Matilda
Ämne: Ang. VB: köldmedierapport akademiska

Hej

B12-KM5 läcksöktes 101109 och 111126, B12-KM7 läcksöktes 101109 och 111121. I våra kopior av årsrapporterna finns det med.

Vad gäller C5-VKA1:1 och C5 VKA1:2 så har vi skrivit fel 2010, 2011 och 2012. Hela aggregatet C5-VKA1 innehåller 72 kg köldmedium, vilket vi rapporterat korrekt fram till och med 2009. Aggregatet består av två skilda köldmediekretsar där vi rapporterat 36+36kg, det visat sig nu när jag kollade mer noggrant att det ska vara 35+37kg. Det har alltså blivit lite fel från början och sen skrev vi av fel från 2010 till 2012. Jag skickar med en korrigerad sida av aggregatförteckningen (sida 2 i dokumentet). Den totala summan köldmedium som redovisats för Akademiska har inte påverkats av dom här felen. Läcksökningar har också gjorts enligt reglerna två gånger per år.

Aggregatet D1-KA11 tömdes 20111024 och står nu tomt och avställt men ej skrotat.

Aggegaten B9-VKA1:1 och B9-VKA1:2 tömdes och skrotades 2005. Vi utförde arbetet.

MVH
Stefan Trapp, landstingservice
0702679314

Från: Stefan Trapp [mailto:stefan.trapp@lul.se]
Skickat: den 27 mars 2013 14:47
Till: Werlinder Matilda
Ämne: köldmedierapport akademiska

Hej

Här kommer en inscannad version, vill du ha en ny korrekt papperskopia också? Jag har ingen bra förklaring till att det jag skickade till er blev fel, min kopia var rätt.

Vad gäller S2-KM8 så tömdes den och skåpen den betjänade revs 20100304 av Hurre i samband med ombyggnad av vårt centralkök. Vi borde ha ett skrotningsintyg men jag hittar inget. Landstinget är en stor organisation vilket leder till en del problem ibland med papper som hamnar på fel ställen. Jag har varit i kontakt med Hurre som försöker få fram en kopia. När jag får den så skickar jag den vidare till dig.

MVH
Stefan Trapp
0702679314

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1369,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	14,15
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	23
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1384,9
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	37,84
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	95,6
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	3

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2017	Inkom den	2017-03-20	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	1371,6
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							52,3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	10
Sammanlagt läckage i %						0	4
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2016	Inkom den	2017-02-03	Upprättat datum	2017-02-03	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	1405,4
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							29,2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	36,7
Sammanlagt läckage i %						0	2
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2015	Inkom den	2016-03-09	Upprättat datum	2016-03-09	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						0	1486,1
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							72,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	21,1
Sammanlagt läckage i %						0	5
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2014	Inkom den	2015-03-11	Upprättat datum	2015-03-11	Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						3	1471,3
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						0	41,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0,5	6,5
Sammanlagt läckage i %						0	3
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Avser år	2013	Inkom den	2014-02-28	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						23	1543
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)						0	39,2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)						0	5,3
Sammanlagt läckage i %						0	3
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							
Avser år	2012	Inkom den	2013-01-18	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						23	1512,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							133,6
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							2
Sammanlagt läckage i %							9
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	492						
Notering							
Avser år	2011	Inkom den	2012-02-27	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						23	1499
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							17,9
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							12,3
Sammanlagt läckage i %							1
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2675	4180					
Notering							
Avser år	2010	Inkom den	2011-02-18	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)						42	1498,6
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							14,1
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)							22
Sammanlagt läckage i %							1
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2675	4180					
Notering							

Avser år	2009	Inkom den	2010-02-25	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	42	1486,6
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	56,3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	37	13
Sammanlagt läckage i %					0	0	4
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2675	4180					
Notering							
Avser år	2008	Inkom den	2009-03-23	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	99	1499,8
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	16,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	6	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	1
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2675	4180					
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-11	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	114	1417
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	14
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	1
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2675						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	124	1405,6
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	16,1
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	10,5
Sammanlagt läckage i %					0	0	1
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2675						
Notering							

Avser år	2005	Inkom den	2006-03-16	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	151	1516,6
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	29,1
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	7,4	20
Sammanlagt läckage i %					0	0	2
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2675						
Notering							
Avser år	2004	Inkom den	2005-03-21	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	161	1546
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	22,5
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	2,5	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	1
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2675						
Notering							
Avser år	2003	Inkom den	2004-03-26	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	177	1721
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	125,8
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	1,5
Sammanlagt läckage i %					0	0	7
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	100048						
Notering							

Rudbecklaboratoriet

38572

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 18	<i>Grupp</i>	LABORATORIER
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>X-koordinat</i> 6636893
			<i>Y-koordinat</i> 129875

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-006146	20131206	MI	TILL	Avslutat	MK	Ebba Tiberg
<i>MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU Rudbeckslab Institutionen för immunologi genetik patologi Kronåsen 1:23</i>						
2008-000791	20080128	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
<i>DJ Kontroll försöksdjur Rudbecklaboratoriet Kronåsen 1:23</i>						
2005-000569	20050304	DJ	FDJU	Avslutat		Claes Kihlberg
<i>Klagomål på djurhållningen Rudbeckslaboratoriet</i>						

Miljötillsynsregister

<i>Verksamhetstyp</i>	<i>Klassn-kod</i>	<i>Avggrp</i>	<i>ABCU</i>	<i>Avgift</i>	<i>Red</i>	<i>Summa DebF</i>	<i>T A</i>	<i>T A-Datum</i>	<i>Vil / Upph</i>
Laboratorier	73.10_16	07:0	C	13800	100%	0	12	?	

Totalsumma

Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	GED
		Ändrad	<input type="text" value="INA"/>	<input type="text" value="2015-01-26"/>

Registeranteckning

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

Rättsmedicinska Avdelningen

41624

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 20	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636893
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129875

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2009-002730	20090630	MI	BRAN	Avslutat		Gunnel Edoff
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Remiss brandfarlig vara Kronåsen 1:23 Rättsmedicinska avd						

UU Inst f folkhälso- och vårdvet Rudbeck

55408

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 20	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636892
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129875

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-004008	20190412	MI	TILL	Avslutat		Karen Heitz
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2019 UU Inst f folkhälso- och vårdvet Rudbeck Kronåsen 1:23						

Miljötillsynsregister

		Totalsumma		<input type="text" value="0"/>	
Miljörapport inkom	<input type="text"/>	Miljörapport godkännande	<input type="text"/>	Handläggare	
Kontrollprogram	<input type="text"/>	Paragraf	<input type="text"/>	<input type="text" value="KAH"/>	
		Ändrad	<input type="text" value="KAH"/>	<input type="text" value="2019-08-20"/>	
Registeranteckning					
<input type="text"/>					

[Produktion](#)[Beslut](#)[Villkor](#)[Proces/Rening](#)[Avfall](#)[Kem/Råvara](#)[Utsläpp](#)[Energi](#)

UU Inst f Kirurgiska vetenskaper

58250

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 20	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636892
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129875

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-001309	20200220	MI	TILL	Pågående		Karen Heitz
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2020 UU Inst f Kirurgiska vetenskaper Kronåsen 1:23						

UU Inst f kvinnors och barns hälsa

58251

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 20	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636892
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129875

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-001310	20200220	MI	TILL	Pågående		Karen Heitz
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2020 UU Inst f kvinnors och barns hälsa Kronåsen 1:23						

UU Rudbecklab Inst rad onko strål: Biom strål

49276

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:23	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Dag Hammarskjölds Väg 20	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636892
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 129875

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-005367	20131101	MI	TILL	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU Rudbecklaboratoriet Inst för Radiologi onkologi och strålningsvetenskap Enheten						

Objektutskrift *Kronåsen 1:25*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kemienh. landstingsserv

21385

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ulleråkersvägen 27	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130532

Ärenden

<i>Dariendr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2005-001526	20050524	MI	KEMI	Avslutat		Bernt Forsberg
Anmälan om sanering av PCB i hydragolj i hissmaskinrum Ulleråkersvägen 27						
2004-001474	20040510	MI	KEMI	Avslutat		Bernt Forsberg
Anmälan om PCB-sanering av fogmassa Landstinget Ulleråkersvägen 27						
2001-002770	20011115	MI	KEMI	Avslutat		Jennische Ulla
Anmälan om egen transport av farligt avfall, Kemienheten Landstingservice Kronåsen 3:1						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text"/>	Dat.Sanering	<input type="text" value="2005"/>
Status	<input type="text" value="Sanerad"/>	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Löpmeter m	<input type="text" value="110"/>		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text" value="28"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	<input type="text" value="Fog"/>		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="ANA"/>	<input type="text" value="ANA"/> <input type="text" value="2008-08-27"/>

Kronåsen 1:25

55272

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Emmy Rappes Väg 10	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130532

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-002315	20190221	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
<i>MI Underrättelse påträffad förening Kronåsen 1:25</i>						

Kronåsen 1:25

35248

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 130532

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001950	20200320	MI	FÖMA	Pågående		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförörening Kronåsen 1:25						
2020-001943	20200320	MI	FÖMA	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Kronåsen 1:25						
2020-001377	20200224	MI	BYGG	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för nybyggnad av transformatorstation Kronåsen 1:25						
2020-000777	20200130	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för nybyggnad av nätstation Kronåsen 1:25						
2020-000776	20200130	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för nybyggnad av nätstation Kronåsen 1:25						
2020-000775	20200130	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för nybyggnad av nätstation Kronåsen 1:25						
2020-000573	20200124	MI	FÖMA	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Underrättelse påträffad markförörening Kronåsen 1:25						
2020-000434	20200120	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov Kronåsen 1:25						
2019-008990	20191120	NA	PRÖV	Avslutat		Cecilia Remén
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 1:25						
2019-008479	20191023	NA	PRÖV	Avslutat		Cecilia Remén
NA Ansökan dispens/tillstånd naturreservatsföreskrifter Kronåsen 1:25 och Ultuna 2:1						
2019-008478	20191023	NA	PRÖV	Avslutat		Sylvia Fernandez
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 1:25						
2019-007068	20190910	NA	PRÖV	Avslutat		Cecilia Remén
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 1:25 och Kungsängen 37:1, 37:9						
2019-006458	20190826	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 1:25, 2:1 och 1:14, Kungsängen 37:4 och 37:9						
2019-006077	20190807	HS	BULL	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Klagomål buller Kronåsen 1:25						
2019-005043	20190610	NA	PRÖV	Avslutat		Sofie Bergendahl
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 1:25						
2019-003568	20190328	LI	INFO	Avslutat		Anneli Persson
LI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov Kronåsen 1:25						
2019-000737	20190121	NA	PRÖV	Avslutat		Malin Horwitz
NA ansökan strandskyddsdispens ombyggnation av pumphus Kronåsen 1:25						
2018-003805	20180709	NA	VATT	Avslutat		Mats Dahlén
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 1:25						
2018-000874	20180220	NA	NATU	Avslutat		Emilia Hammer
NA Remiss bildande av ett naturreservat Årike Fyris						
2018-000537	20180206	NA	NATU	Avslutat		Emilia Hammer
NA Remiss Bildande av naturreservatet Kronparken Kronparken 1:18 och Kronåsen 1:25						
2017-005805	20171017	MI	BYGG	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov upplag av betongmassor Kronåsen 1:25						
2017-002108	20170331	MI	TILL	Avslutat		Hedvig Helldorff
MI Tillsyn rivning Ulleråkersområdet enligt operativ plan, uppdrag från MHN 2017 20 h						
2016-006534	20161219	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Møne
MI Klagomål nedskräpning Kungsängsbron Kronåsen 1:25						
2016-006388	20161208	MI	PRÖV	Avslutat		Mats Dahlén
MI Remiss om tidsbegränsat lov för upplag av betongmassor från rivningsobjekt inom Ulleråkersområdet t.o.m. 2017-05-						

2012-004402	20120821	HS	FOLK	Avslutat	Theo Kotsinas
HS Klagomål bostad Ulleråkersvägen 46 A					
2012-003933	20120726	HS	RADO	Avslutat	Gunnel Edoff
HS Klagomål bostad höga radonhalter i bostad Kronåsen 3:1					
2005-001096	20050418	HS	RADO	Avslutat	Stefan Järdö
Radon i inomhusluften, Kronåsen 3:1, Sedin					
2004-002407	20040730	DJ	SÄLL	Avslutat	Jan-Erik Andersson
Klagomål katt koloni Henry Säldes Väg 30 Kronåsen 3:1					

Radonregister

Registeranteckning

Mätresultat

Mätplats

Husnr (Byggid)	<input type="text"/>	Populärnam	<input type="text"/>						
Byggår	1850	Hustyp	FB	Ventilation	S	Markradon	<input type="text"/>	Tilluftsdon	<input type="checkbox"/>
Renoveringsår	<input type="text"/>	Grundlägg	KÄ	Byggnmtrl	<input type="text"/>	Gamma	<input type="text"/>	Jordart	<input type="text"/>
Färdigvärt År	<input type="text"/>								
Notering	<input type="text"/>								

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2002-02-20	SPÅR	367		Tillf fel: 150, Systfel: 0, Onoggranhet: 150

Plan	Lght	Rum/Mätpunkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
0		annat	361	2002-02-20	12,00	2002-05-01	12,00
0		sovrums	373	2002-02-20	12,00	2002-05-01	12,00

Mätplats

Husnr (Byggid)	<input type="text"/>	Populärnam	<input type="text"/>						
Byggår	1745	Hustyp	FB	Ventilation	S	Markradon	<input type="text"/>	Tilluftsdon	<input type="checkbox"/>
Renoveringsår	<input type="text"/>	Grundlägg	KÄ	Byggnmtrl	<input type="text"/>	Gamma	<input type="text"/>	Jordart	<input type="text"/>
Färdigvärt År	<input type="text"/>								
Notering	<input type="text"/>								

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2004-12-23	null	369		Tillf fel: 150, Systfel: 0, Onoggranhet: 150

Plan	Lght	Rum/Mätpunkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
0		annat	351	2004-12-23	12,00	2005-03-31	12,00
0		SOVRUM	388	2004-12-23	12,00	2005-03-31	12,00

Mätplats

Husnr (Byggid)	<input type="text"/>	Populärnam	<input type="text"/>						
Byggår	<input type="text"/>	Hustyp	FB	Ventilation	S	Markradon	<input type="text"/>	Tilluftsdon	<input type="checkbox"/>
Renoveringsår	<input type="text"/>	Grundlägg	KÄ	Byggnmtrl	<input type="text"/>	Gamma	<input type="text"/>	Jordart	<input type="text"/>
Färdigvärt År	<input type="text"/>								
Notering	<input type="text"/>								

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2007-01-01	SPÅR	408		Tillf fel: 170, Systfel: 0, Onoggranhet: 170

Plan	Lght	Rum/Mätpunkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
------	------	--------------	----------	-----------	----	-----------	----

0	VARDAGSRUM	399	2007-01-01	12,00	2007-04-26	12,00
0	SOVRUM	417	2007-01-01	12,00	2007-04-26	12,00

Mätplats

Husnr (Byggid) Populärnam

Byggår Hustyp Ventilation Markradon Tilluftsdon

Renoveringsår Grundläggning Byggnmtrl Gamma Jordart

Färdigsmått År

Notering

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2013-12-01	SPÅR	350		

Plan	Lght	Rum/Mätpunkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
1	1102	VARDAGSRUM	396	2013-12-01		2014-02-02	
1	1102	SOVRUM	300	2013-12-01		2014-02-02	

Åtgärder

Handl	<input type="text"/>	Radonregistret Ändrat	LIK	<input type="text" value="2007-08-24"/>
-------	----------------------	-----------------------	-----	---

Kronåsens pizzeria mobil anläggning

1170

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Emmy Rappes väg 7	<i>Grupp</i>	VÅRDINRÄTTNING PRODUKTI	<i>X-koordinat</i>	6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130532

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001152	20200213	LI	NEDL	Avslutat		Anita Ekmyr
LI Upphörande livsmedelsanläggning Kronåsens pizzeria mobil anläggning Kronåsen 1:25						
2019-004198	20190423	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning Kronåsens pizzeria mobil anläggning Kronåsen 1:25						
2018-005896	20181106	LI	MAFG	Avslutat	LIVS	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning						
2018-004932	20180919	LI	TAXO	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Årlig kontrollavgift Kronåsens pizzeria mobil anläggning Kronåsen 1:25						
2018-004929	20180829	LI	REGI	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Ändring Livsmedelsanläggning Kronåsens pizzeria mobil anläggning Kronåsen 1:25						
2018-004915	20180829	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Revision livsmedelsanläggning Kronåsens pizzeria Gränby 19:2						
2018-004854	20180917	LI	TILL	Avslutat	LIVS	Ann-Sofie Stenqvist
LI Klagomål Kronåsens pizzeria mobil anläggning Kronåsen 1:25						
2018-004792	20180913	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Klagomål hygien Kronåsens Minilivs och Pizzeria Kronåsen 1:25						
2018-002905	20180516	LI	REGI	Avslutat		Therese Olsson
LI Registrering livsmedelsanläggning Mercedes Benz Sprinter mobil anläggning Gränby 19:2						
2012-007224	20121221	LI	NEDL	Avslutat		Yvonne Linné
LI Upphörande livsmedelsanläggning Cajsas Take Away/Ulleråker Kronåsen 3:1						
2012-006541	20121121	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Inspektion livsmedelsanläggning Cajsas Take Away/Ulleråker Kronåsen 3:1						
2012-005183	20120919	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift köldmedieanläggning Cajsas Take Away/Ulleråker Kronåsen 3:1						
2012-004999	20120904	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Revision livsmedelsanläggning Cajsas Take Away/Ulleråker Kronåsen 3:1						
2012-003501	20120705	LI	REGI	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Registrering livsmedelsanläggning tidsbegränsad Cajsas Take Away/Ulleråker Kronåsen 3:1						
2011-001083	20110308	LI	REGI	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Registrering livsmedelsanläggning Catering Please AB Kronåsen 3:1						
2011-000080	20110111	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Catering Please Kronåsen 3:1						
2010-002536	20100623	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Catering Please Kronåsen 3:1						
2010-000483	20100211	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Catering Please Kronåsen 3:1						
2009-004793	20091208	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Kontroll Catering Please Kronåsen 3:1						
2009-004042	20090318	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Catering Please Kronåsen 3:1						
2009-003297	20090826	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Tillsyn Köldmediehantering Catering Please/Clarago AB Kronåsen 3:1						
2009-003103	20090811	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Catering Please Kronåsen 3:1						
2009-000899	20090305	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Catering Please Kronåsen 3:1						
2009-000434	20090206	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Kontroll livsmedelsanläggning Catering Please Kronåsen 3:1						

2009-000315	20090127	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Catering Please Kronåsen 3:1						
2009-000089	20090112	LI	TAXO	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Årlig kontrollavgift Klarago AB, Kronåsen 3:1						
2009-000038	20090107	LI	TAXO	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Årlig kontrollavgift Klarago AB/Vaksalaskolan Fålhagen 12:1						
2008-006658	20081208	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Kontroll Medirest Ulleråker Kronåsen 1:21						
2008-006623	20081203	LI	GODK	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Prövning livsmedelsanläggning Klarago AB Kronåsen 3:1						
2008-005672	20080919	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Medirest Ulleråker Kronåsen 1:21						
2008-001624	20080229	LI	TILL	Avslutat	MK	Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Medirest Ulleråker Kronåsen 1:21						
2008-001593	20080227	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Klagomål Medirest Ulleråker Kronåsen 1:21						
2008-000161	20080108	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Klagomål livsmedelsanläggning Medirest Ulleråker Kronåsen 1:21						
2006-005427	20061229	LI	GODK	Avslutat		Claes Kihlberg
Godkännande av livsmedelsanläggning Medirest Kronåsen 1:21						
2006-004695	20061124	LI	TAXO	Avslutat		Karin Svensson
Årlig kontrollavgift Medirest ulleråker Kronåsen 1:21						
2006-003090	20060830	LI	TILL	Avslutat		Lisa Kutti
Klagomål hantering Medirest Kronåsen 1:21						
2006-000336	20060213	MI	KEMI	Avslutat		DF
Kontrollrapport kylmedia Eurest Kronåsen 1:21						
2005-001003	20050411	LI	MAFG	Avslutat	verksamheten	Claes Kihlberg
misstänkt matförgiftning FRODEGÅRDEN, FRODEGATAN 14, FÅLHAGEN 22:2						
2004-000755	20040322	HS	AVFA	Avslutat		Claes Kihlberg
Klagomål på sophantering Medirest Ulleråker						
2003-003195	20031210	SM	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
Anmälan om misstänkt drogmissbruk MEDIREST ULLERÅKER, ULLERÅKER, KRONÅSEN 1:21						
2003-002270	20030909	LI	KONT	Avslutat		Claes Kihlberg
Egenkontrollprogram Medirest Måltidsservice Ulleråker						
2003-000683	20030314	LI	TILL	Avslutat	PRIV	Yvonne Eriksson
Klagomål märkning matlådor						
2002-003152	20021030	LI	TILL	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Klagomål på lösningsmedelslukt Medirest						
2001-000149	20010118	LI	TILL	Avslutat	MK	Claes Kihlberg
Klagomål varmhållning Eurest Ulleråker Kronåsen 1:21						
1997-000907	19970530	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Åsa Johansson
GLÄDJENS FÖRSKOLA						
1994-000132	19940210	LI	KONT	Avslutat		Claes Kihlberg
EGENKONTROLL						
1989-001293	19891002	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
PRODUKTIONSKÖKET ULLERÅKER KRONKROGEN						

1	KA 10	KYL	16 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Nyinstallation 2007		
2	KA 11	KYL	16,7 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		"		
4	KA 05	KYL	26 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				

3	KA 09	KYL	16 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
5	KA 16	KYL	14 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
6	KA 13	KYL	6 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		Nyinstallation 2007		
7	KA 14	KYL	8 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>		"		
8	KA 15	KYL	17 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
9	KA 17	KYL	13,8 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				
10	72-K-26	KYL	13 R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>				

Senast debiterad Ändrad

Registeranteckning

John Johnsson ringer landstingsservice kommer att skicka in en lägesrapport för Cajsas kök! Informerar också att det tidigare företaget "Rest" som gick i konkurs har inte något att rapportera, förmodligen gick aggregaten i konkursboet och antingen skrotades eller såldes vidare? 2012-10-02 asi

Lars edvin, 0706650380, Andersson, Affärsområdesschef Landstinget, Landstingsservice, slottsgränd 3.75125 u-a. 110719 asi

Ytterligare tre aggregat tillkommit med en sammanlagt mängd på ca 40 kg köldmedia. 091123 asi
Ser ut att bli fler aggregat än senaste inrapportering. 091103 asi

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="146,5"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="8"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="5"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="146,5"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad

Serv/kontroll ej utförd

Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2002	Inkom den	2003-02-06	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	75
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	26
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	35
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	20021547						
Notering							
Avser år	2001	Inkom den	2002-03-26	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	75
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	8
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	42	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	11
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	20011175						
Notering							
Avser år	2000	Inkom den	2001-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	42	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	28	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	67	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	4039						
Notering							
Avser år	1998	Inkom den		Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	34	20
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0		
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0		
Sammanlagt läckage i %					0		
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
Notering							

Fritt register - Livs Resök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="0"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="1"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="1"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		<input type="text" value="TEAM 2"/>	<input type="text" value="ANP"/> <input type="text" value="2019-04-24"/>

Ulleråker fd Handelsträdgård

53643

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulleråkersområdet	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130532

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2017-005305	20170922	MI	FÖMA	Pågående		Ebba Tiberg
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn förorenad mark Ulleråker fd Handelsträdgård Kronåsen 1:25						

Ulleråker hus 72

24599

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Eva Lagerwalls Väg 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130532

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-000890	20130221	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
<i>MI Miljösanktionsavgift Köldmedia Ulleråker hus 72 KRONÅSEN 3:1</i>						
2012-004838	20120907	MI	TAXO	Avslutat		HBO
<i>MI Fast avgift Köldmedieanläggning Ulleråker hus 72 Kronåsen 3:1</i>						
2004-002829	20040830	MI	TAXO	Avslutat		DF
<i>Årlig avgift köldmedieanläggning Landstingservice Kronåsen 3:1</i>						

<input checked="" type="checkbox"/>	1	01-L-05	LUFTKOND	3	R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	2	02-K-08	KYL	2,5	R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	3	02-L-KA2	LUFTKOND	2	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	4	02-L-KA3	LUFTKOND	2,1	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	5	02-L-KA4	LUFTKOND	2,3	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	6	21-L-01	LUFTKOND	2,5	R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	7	39-K-29	KYL	1,5	R134a	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	8	39-L-06	LUFTKOND	3,5	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	9	48-L-02	LUFTKOND	1,2	R407	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	10	72-F-20	FRYS	32	R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	11	72-F-27	FRYS	12	R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	12	72-K-21	KYL	40	R404	HFC
<input checked="" type="checkbox"/>	13	72-K-22	KYL	41	R134a	HFC

14	72-K-23	KYL	39	R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
15	72-K-25	KYL	15	R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
16	72-K-26	KYL	16	R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
17	72-L-28	LUFTKOND	3	R407	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
18	73-L-01	LUFTKOND	9	R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
19	73-L-02	LUFTKOND	2,2	R407	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
20	75-F-09	FRYS	8	R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
21	75-K-10	KYL	6	R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
22	75-K-12	KYL	6	R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
23	75-K-17	KYL	7	R134a	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>
24	75-L-18	LUFTKOND	0,8	R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
25	75-L-19	LUFTKOND	0,6	R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
26	77-L-31	LUFTKOND	4	R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
27	77-L-32	LUFTKOND	3	R22	HCFC	<input checked="" type="checkbox"/>
28	System KA1047	LUFTKOND	2,3	R407	HFC	<input checked="" type="checkbox"/>

Registeranteckning Senast debiterad Ändrad
 Inrapportering sker under objekt id: 14159=> Landstingsservice/Landstingsfastigheter 20130306 asi

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="33,9"/>	<input type="text" value="233,6"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering			
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-16
Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	0	0	273,6
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagt läckage i %	0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
6139			
Notering			
Avser år	2003	Inkom den	2004-03-25
Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	0	3	195
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	0	0	36
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagt läckage i %	0	0	18
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)			
<input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input checked="" type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh			
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr			
2003			
Notering			

Ulleråker hus 73

24597

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Eva Lagerwalls Väg 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130532

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2004-002831	20040830	MI	TAXO	Avslutat		DF
<i>Ärenderubrik</i>						
Årlig avgift köldmedieanläggning Landstingservice Hus 73 Kronåsen 3:1						

1	73-L-01	LUFTKOND	9 R134a	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
2	73-L-02	LUFTKOND	2,2 R407	HFC		
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
Registeranteckning		Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	KAH	2020-03-05

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="11,2"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollorgan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="11,2"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollorgan nr

Notering

Ulleråker hus 75

24598

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Eva Lagerwalls Väg 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130532

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2013-000891	20130221	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
<i>MI Miljösanktionsavgift Köldmedia Ulleråker hus 75 KRONÅSEN 3:1</i>						
2012-004837	20120907	MI	TAXO	Avslutat		HBO
<i>MI Fast avgift köldmedieanläggning Ulleråker hus 75 Kronåsen 3:1</i>						
2004-002830	20040830	MI	TAXO	Avslutat		DF
<i>Årlig avgift köldmedieanläggning Landstingservice Kronåsen 3:1 Hus 75</i>						

<input checked="" type="checkbox"/>	1	75-L-19	LUFTKOND	0,6	R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	2	75-k-17	KYL	1	R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	3	75-K-12	KYL	6	R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	4	75-k-10	KYL	6	R22	HCFC
<input checked="" type="checkbox"/>	5	75-F-09	FRYS	8	R22	HCFC

Registeranteckning

Senast debiterad Ändrad

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="21,6"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogar nr

Notering

Avser år	<input type="text" value="2003"/>	Inkom den	<input type="text" value="2004-03-25"/>	Upprättat datum	<input type="text"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="16,95"/>	<input type="text" value="8,45"/>				
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>				
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>				
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>				
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text" value="2005"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering	<input type="text"/>						

Ulleråkers förskola

1002

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Emmy Rappes Väg 4	<i>Grupp</i>	FÖRSKOLA	<i>X-koordinat</i>	6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130532

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001330	20200221	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola Kronåsen 1:25						
2019-008418	20191017	HS	TILL	Avslutat		Heike Kaden
HS tillsyn platsbesök Ulleråkers förskola Kronåsen 1:25						
2019-006310	20190820	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola Kronåsen 1:25						
2019-001829	20190212	HS	TAXO	Avslutat		Betty Hines
HS Årlig avgift kommunala förskolor 2019						
2018-004631	20180906	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola Kronåsen 1:25						
2017-006698	20171128	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola Kronåsen 1:25						
2017-003263	20170530	HS	TILL	Avslutat	MK	Betty Hines
HS Tillsyn Ulleråkers förskola Kronåsen 1:25						
2016-005557	20161026	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola Kronåsen 1:25						
2016-003110	20160602	HS	TILL	Avslutat		Elisabet Aronsson
HS Tillsyn platsbesök Ulleråkers förskola, Kronåsen 1:25						
2015-006857	20151207	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Revision livsmedelsanläggning Kronåsen 3:1 Ulleråkers förskola						
2014-006575	20141117	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola KRONÅSEN 3:1						
2014-001686	20140325	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn Ulleråkers förskola Kronåsen 3:1						
2013-005092	20131021	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn platsbesök Ulleråkers förskola Kronåsen 3:1						
2013-005053	20131017	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola KRONÅSEN 3:1						
2012-007023	20121211	LI	TAXO	Avslutat		Henrik Björk
LI Årlig kontrollavgift Ulleråkers förskola KRONÅSEN 3:1						
2012-006830	20121203	LI	REGI	Avslutat		Babis Zisimopoulos
LI Registrering livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola Kronåsen 3:1						
2012-005655	20121009	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola KRONÅSEN 3:1						
2012-004215	20120814	MI	FÖMA	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Anmälan förorenad mark Ulleråkers förskola, Kronåsen 3:1						
2012-001506	20120402	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola KRONÅSEN 3:1						
2011-005047	20110929	LI	TAXO	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Årlig kontrollavgift Ulleråkers förskola KRONÅSEN 3:1						
2011-004854	20110923	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola Kronåsen 3:1						
2011-003322	20110629	MI	KEMI	Avslutat		Alexandra Edengren
MI Anmälan PCB Ulleråkers fsk Kronåsen 3:1						
2011-002784	20110519	HS	TILL	Avslutat		Anna-Karin Niemi
HS Tillsyn Egenkontroll Ulleråkers förskola Kronåsen 3:1						
2010-003560	20100914	LI	TILL	Avslutat		Henrik Björk
LI Revision livsmedelsanläggning Ulleråkers förskola KRONÅSEN 3:1						

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="0"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="1"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="1"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="1"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="1"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		LIVS	CST 2020-02-21

Fritt register - Livs övrig info anläggningen

Direktinförsel	<input type="text"/>	Kosttillskott	<input type="text"/>
Import	<input type="text"/>	Flytta klass?	<input type="text"/>
E-handel m. köp	<input type="text"/>	Flera kök	<input type="text" value="5"/>
Också Mobilant	<input type="text"/>	Behov av tolk?	<input type="text"/>
ABP-kontroll	<input type="text"/>	Ring för besök	<input type="text"/>
Gå 2 personer	<input type="text"/>	Egen transport	<input type="text"/>
Säsongsverksam.	<input type="text"/>	Operativt mål	<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		CST	CST 2016-10-28

Ulleråkers hus 21 28 29 58 o 61

52815

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130532

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2017-000507	20170123	MI	FÖMA	Pågående		Ebba Tiberg
<i>MI Anmälan påträffad förorening Ulleråkers hus 21 28 29 58 o 61 Kronåsen 1:25</i>						
2017-003899	20170710	MI	PRÖV	Avslutat		Mats Dahlén
<i>MI Anmälan miljöfarlig verksamhet behandling rivningsavfall Ulleråkers hus 21, 55 och 76 Kronåsen 1:25 (se också 16-</i>						

Ulleråkers Köldmedium

55376

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Eva Lagerwalls Väg	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130532

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-000554	20190116	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kronåsen 1:25						

<input type="checkbox"/>	1	72-F-20	FRYS	32	R404A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	2	72-F-27	FRYS	12	R404A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	3	72-K-21	KYL	40	R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	4	72-K-22	KYL	41	R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	5	72-K-23	KYL	39	R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	6	72-K-26	KYL	16	R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	7	72-K-28	LUFTKOND	3	R407C	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	8	73-L-01	LUFTKOND	9	R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	9	KA5	KYL	26	R404A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	10	KA9	KYL	16	R404A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	11	KA10	KYL	16	R404A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	12	KA11	KYL	19,6	R404A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	13	KA16	KYL	14	R404A	HFC	2017
<input type="checkbox"/>	14	KM01	LUFTKOND	2,4	R410A	HFC	2017
Registeranteckning				Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad	<input type="text" value="KJO"/> <input type="text" value="2019-06-11"/>

Ulleråkers sjukhus

22412

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ulleråkersvägen 25	<i>Grupp</i>	SJUKHUS	<i>X-koordinat</i>	6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130532

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2005-001431	20050518	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
Hantering av brandfarliga vätskor Kronåsen 3:1 Ulleråkers sjukhus forskningsavd						
2003-000453	20030219	HS	AVFA	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Anmälan om kompostanläggning Kronåsen 3:1						
2002-003704	20021216	HS	OFLO	Avslutat		Stefan Järdö
Klagomål dåliga rökrum på Ulleråker Kronåsen 3:1						
2002-000989	20020419	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Ulleråkers sjukhus miljötillsyn Kronåsen 3:1						
2000-000734	20000413	HS	INOM	Avslutat		Stefan Järdö
Klagomål på ventilationsmöjligheter, avdelningar på Ulleråkers sjukhus Kronåsen 3:1						

Ulleråkersområdet

49177

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:25	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636389
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 130532

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2017-005305	20170922	MI	FÖMA	Pågående		Ebba Tiberg
MI Tillsyn förorenad mark Ulleråker fd Handelsträdgård Kronåsen 1:25						
2017-005805	20171017	MI	BYGG	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov upplag av betongmassor Kronåsen 1:25						
2017-004496	20170817	MI		Avslutat		Mats Dahlé
Makulerad						
2016-006327	20161206	MI	MARK	Avslutat		Karin Boman
MI Anmälan om krossning Ulleråkersområdet Kronåsen 1:25						
2016-004881	20160923	HS	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
HS Klagomål damm rivning Ulleråkersvägen 23 Kronåsen 1:25						
2016-003397	20160620	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlé
MI Anmälan om återanvändning rivningsmassor Kronåsen 1:25, se även 17-3899 ang kross						
2016-002546	20160510	MI	TILL	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning i skogen nära Eva Lagerwalls väg 9 Kronåsen 1:25						
2015-006545	20151123	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlé
MI PCB-sanering av fogmassor Ulleråkershus Kronåsen 1:25						
2015-002093	20150421	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning på kolonilottsområde i Ulleråker Kronåsen 1:25						
2013-004850	20131010	HS	SKAD	Avslutat		Carl Hellström
HS Klagomål skadedjur Ulleråkersvägen 46A Kronåsen 3:1						
2013-004307	20130912	MI	KEMI	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Kemikalieutsläpp 300 l diesel Kronåsen 1:25						
1998-000886	19980608	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
HANTERING OCH FÖRVARING AV BRANDFARLIG VARA Ulleråkersvägen 38 Kronåsen 3:1						

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Arcadia f&m

20335

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:27	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	EKLUNDSHOVSVÄGEN 1C -D	<i>Grupp</i>	FOTO	<i>X-koordinat</i>	6636630
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130267

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2001-000592	20010305	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
<i>Ärenderubrik</i>						
Arcadia F&M, foto, milj, tillsyn						

Dp för Kronåsen 1:27 del av

20413

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:27	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Eklundshofsvägen	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6636630
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130267

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2013-003574	20130730	PL	DPLA	Avslutat		KBE
PL Detaljplan för Kronåsen 1:27 del av						
2001-000799	20010328	MI	BYGG	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
Nybyggnad av studenbostäder fKronåsen 1:27, Eklundhovsvägen						

Eklundshof restauranger

1718

<i>Fastighet</i>	KRONÅSEN 1:27	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Eklundshofsvägen 7	<i>Grupp</i>	HOTELL	<i>X-koordinat</i>	6636631
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130264

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001681	20200309	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2020-001612	20200305	LI	REGI	Avslutat		Henrik Björk
LI Ändring Livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2019-009596	20191223	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Eklundshof Restauranger Kronåsen 1:27						
2019-006161	20190814	LI	TILL	Avslutat	MIF	Pardis Tabesh
LI Inspektion livsmedelsanläggning, Eklundshofsvägen 7, KRONÅSEN 1:27						
2019-005451	20190703	MI	BYGG	Avslutat		Sylvia Fernandez
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov tillbyggnad av lägenhetshotell Kronåsen 1:27						
2019-002380	20190222	HS	TAXO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Kännedom Eklundshof						
2018-005628	20181019	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2018-003081	20180523	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2017-006679	20171128	LI	MAFG	Avslutat	LIVS	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2017-004527	20170818	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2016-006175	20161128	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2016-004426	20160902	HS	TILL	Avslutat	MK	Jenny Nystrom
HS Tillsyn Eklundshof hotell KRONÅSEN 1:27						
2016-000096	20160104	LI	TILL	Avslutat	MK	Carolina Åkerblom
LI Revision livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2015-006359	20151117	LI	TAXO	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Årlig kontrollavgift Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2015-004407	20150825	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2015-002931	20150520	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2014-005567	20140926	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2014-003924	20140709	MI	AVFA	Avslutat		Anna Stråle
Mi Tillsyn avfallshantering livsmedel 2014, Eklundshof restaurang, Kronåsen 1:27						
2014-002751	20140513	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2014-000949	20140220	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Eklundshof Kronåsen 1:27						
2013-006314	20131216	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2013-005756	20131120	HS	TILL	Avslutat		Christer Solander
HS Tillsyn Eklundshof konferens Kronåsen 1:27						
2013-000792	20130218	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Revision livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2012-004330	20120817	HS	TAXO	Avslutat		KBE
HS Fast avgift Eklundshof hotell Kronåsen 1:27						

2012-002346	20120522	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2011-006754	20111212	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2011-003679	20110802	LI	TAXO	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Årlig kontrollavgift Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2011-003678	20110802	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Inspektion livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2011-000570	20110208	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Revision livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2010-001897	20100519	LI	TILL	Avslutat	MK	Yvonne Linné
LI Revision livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger KRONÅSEN 1:27						
2010-001668	20100430	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving Eklundshof Kronåsen 1:27						
2010-001300	20100408	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2009-001528	20090416	LI	GODK	Avslutat		Karin Westholm
LI Prövning livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2009-000539	20090217	LI	TILL	Avslutat		Karin Westholm
LI Revision livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2009-000261	20090123	LI	MAFG	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Misstänkt matförgiftning Eklundshof Kronåsen 1:27						
2006-004242	20061113	LI	TAXO	Avslutat		Karin Westholm
Årlig kontrollavgift Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2006-000534	20060306	LI	GODK	Avslutat		Karin Westholm
Godkännande av livsmedelsanläggning Eklundshof restauranger Kronåsen 1:27						
2005-001763	20050613	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
Alkoholserving utökad serveringstid till kl 03.00 Eklundshof AB Eklundshofsvägen 7						
2004-003008	20040907	MI	TAXO	Avslutat		DF
Årlig avgift köldmedieanläggning Eklundshof kronåsen 1:11						
2002-003233	20021108	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Yvonne Eriksson
Anmälan om misstänkt matförgiftning EKLUNDSHOF RESTAURANGER, EKLUNDSHOVSVÄGEN 7, KRONÅSEN						
2002-003124	20021029	HS	FOLK	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Anmälan om försäljning av tobak Eklundshof Eklundshofsvägen 7						
2002-001454	20020604	LI	MAFG	Avslutat		Anna Gustavsson
Anmälan om misstänkt matförgiftning, Eklundshof, Kronåsen 1:11						
2000-001754	20000921	LI	TIST	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Remiss rörande alkoholserving, Eklundshof AB						
2000-001271	20000703	LI	TIST	Avslutat		AOR
§ 16 Eklundshof AB, stekt korv, hamburgare, wookad biff m m 2000-08-18--20						
1999-002096	19991216	LI	MAFG	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Rest. Eklundshof						
1997-000636	19970422	LI	ALKO	Avslutat		Charlotte Jonelind
ALKOHOLSERVERING EKLUNDSHOF RESTAURANGER, EKLUNDSHOVSVÄGEN 7						
1997-000427	19970319	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Åsa Johansson
EKLUNDSHOFS RESTAURANG						
1996-001537	19961002	hs	OFLO	Avslutat		Gunnel Edoff
EKLUNDSHOF, TILLSYN						
1996-000933	19960520	LI	TIST	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
§ 16 SMÖRGÅSAR, DAGOBERT SALUHALLEN, FYRISFESTIVALEN-96						
1994-006191	19941003	LI	KONT	Avslutat		MLO
EGENKONTROLL						
1993-000419	19930415	OF	HOTE	Avslutat		Gunnel Edoff
HOTELL/VANDRARHEM						
1992-000411	19920323	LI	GODK	Avslutat		TGR
GODKÄNNANDE						
1992-000250	19920214	LI	TILL	Avslutat		AOR
EKLUNDSHOF RESTAURANG						
1990-000164	19900117	LI	TILL	Avslutat		MBY
TILLSYN						

1990-000023	19900105	LI	TILL	Avslutat	MBY
TILLSYN EKLUNDSHOF RESTAURANGER					
1989-001563	19891115	HS	BYGG	Avslutat	Marianne Lundblad
BYGGNADSLOV					

1	KA2	KYL	2	R22	HCFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
2	KA1	KYL	1,5	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
3	KA3	KYL	2	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
4	KA4	KYL	1,6	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
5	KA5	FRYS	2,5	R404	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
6	KA6	KYL	0,5	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
7	KA7	FRYS	0,7	R404	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
8	KS1	KYL	0,2	R12	CFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
9	KS2	KYL	0,26	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
10	KS3	KYL	0,15	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
11	KS4	KYL	0,2	R12	CFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
12	FS1	FRYS	0,43	R502	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
13	IM1	ÖVRIGT	0,2	R12	CFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
14	IM2	ÖVRIGT	0,26	R404	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Ej aktuell 2020				
15	KA 1	KYL	3,5	R134a	HFC	2019
<input type="checkbox"/>						
16	KA 2	KYL	2,5	R404A	HFC	2019
<input type="checkbox"/>						
17	KA 5	FRYS	2,5	R404A	HFC	2019
<input type="checkbox"/>						
18	KA 8	KYL	2	R404A	HFC	2019
<input type="checkbox"/>						

19	KA 9	KYL	3 R404A	HFC	2019
<input type="checkbox"/>					
Registeranteckning			Senast debiterad		Ändrad
				KAH	2020-03-18

Avser år **2019** Inkom den **2020-03-09** Upprättat datum **2019-05-03** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)			13,5
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)			
Sammanlagt läckage i %			

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

--	--	--	--	--	--

Notering

Avser år **2010** Inkom den **2011-03-28** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)			15
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)			2,2
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)			
Sammanlagt läckage i %			15

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

--	--	--	--	--	--

Notering

Avser år **2006** Inkom den **2007-03-22** Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	0	2	0
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	0	0	13,3
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	0	0	0
Sammanlagt läckage i %	0	0	0

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

6665					
------	--	--	--	--	--

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="13"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

<input type="text" value="4039"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
-----------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Notering

Radonregister

Registeranteckning

Mätresultat

Mätplats

Husnr (Byggid) Populärnam

Byggår Hustyp Ventilation Markradon Tilluftsdon

Renoveringsår Grundläggning Byggnmtrl Gamma Jordart

Färdigsmått År

Notering

Datum	Metod	Årsmedel	Utförd av	Notering
2009-10-22	SPÅR			Systfel: 0

Plan	Lght	Rum/Mätpunkt	Mätvärde	Fom datum	Kl	Tom datum	Kl
0			67	2009-10-22	7,30	2009-11-05	13,00
0			81	2009-10-22	7,30	2009-11-05	13,00

Åtgärder

Handl	<input type="text"/>	Radonregistret Ändrat	TBO	2011-02-09
-------	----------------------	-----------------------	-----	------------

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="1"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text" value="0"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="2"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="2"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="2"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text" value="1"/>		<input type="text"/>

Handläggare Ändrad

TEAM 1	PAT	2019-12-03
--------	-----	------------

Fritt register - Livs övrig info anläggningen

Direktinförsel	<input type="text"/>	Kosttillskott	<input type="text"/>
Import	<input type="text"/>	Flytta klass?	<input type="text"/>
E-handel m. köp	<input type="text"/>	Flera kök	<input type="text"/>
Också Mobilant	<input type="text" value="Ja"/>	Behov av tolk?	<input type="text"/>
ABP-kontroll	<input type="text"/>	Ring för besök	<input type="text"/>
Gå 2 personer	<input type="text"/>	Egen transport	<input type="text"/>
Säsongsverksam.	<input type="text"/>	Operativt mål	<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		LIVS	HBJ 2020-03-06

Kronåsen 1:27

50840

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 1:27	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Eklundshovsvägen 8	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636630
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130264

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2017-001432	20170303	MI	BYGG	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov ändrad användning från förråd till lokaler och bostäder Kronåsen 1:27						
2014-006866	20141204	HS	BYGG	Avslutat		Carl Hellström
HS Remiss bygglov från konferens-/festvåning till förskola Kronåsen 1:27						

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kap-området

47571

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Kap-området	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637066
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130296

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-004141	20190418	MI	FÖMA	Pågående		Marie Nilsson
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Kronåsen 2:1						
2019-004837	20190527	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving Företags Catering Håkan Axelsson AB Diggiloofreställning Kronåsen 1:14						
2019-000049	20190103	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens och kemikaliehantering inom vattenskyddsområde Studenternas IP bandy Kronåsen 1:2,						
2018-005291	20181004	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens och kemikaliehantering inom vattenskyddsområde Studenternas IP fotboll Kronåsen 1:2,						
2018-004001	20180727	HS	BULL	Avslutat		Christer Solander
HS Klagomål buller och ofredande Kap-området Reggae Festival 2018 Kronåsen 2:1& Kronåsen 1:14						
2018-003477	20180619	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Harambe AB Uppsala Reggae Festival 2018 Kronåsen 1:14						
2018-003328	20180611	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving Harambe AB Uppsala Reggae Festival 2018 Kronåsen 1:14						
2018-002911	20180517	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning rockfestival Kap-området Kronåsen 2:1						
2017-006358	20171113	MI	FÖMA	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn förorenat område Kap Kronåsen 2:1 provtagningsplan						
2017-006075	20171031	HS	OFFE	Avslutat		HÅLSOSKY DDSÄREN EN
HS Remiss offentlig tillställning Red Bulls idrottsevenemang						
2017-005591	20171004	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Red Bull Bare Ski KAP-området Kronåsen 2:1						
2017-003950	20170712	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Welcome Uppsala AB KAP-området Kronåsen 2:1						
2017-003641	20170621	HS	ALKO	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss alkoholserving KAP-området Kronåsen 2:1						
2017-002867	20170505	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Uppsala Reggae Festival KAP-området Kronåsen 2:1						
2016-005366	20161017	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning boende i husvagnar parkeringen söder om Studenternas Kronåsen 2:1						
2016-004926	20160926	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning boende i husvagnar parkeringen vid Uppsala Bangolf samt KAP-området Kronåsen 2:1						
2016-003728	20160712	MI	AVFA	Avslutat		Mats Dahlén
MI Klagomål nedskräpning skrotbilar och boende KAP-området Kronåsen 2:1						
2015-002740	20150520	MI	AVFA	Avslutat		Cecilia Möne
MI Klagomål nedskräpning KAP-området Kronåsen 1:14						
2015-002736	20150519	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning "skräpfest" för förskole- och lågstadielever i Uppsala kommun Kronåsen 1:14						
2015-001728	20150401	MI	AVFA	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄREN EN
MI Klagomål nedskräpning husvagnar KAP-området Kronåsen 1:14						
2014-003017	20140526	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning konsert med Lars Winnerbäck och Weeping Willowa i tält Kronåsen 1:14						

2013-006309	20131216	HS	OFFE	Avslutat	Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning endagsfestivalKAP-området Kronåsen 1:14					
2012-004491	20120824	MI	FÖMA	Avslutat	Camilla Ek
MI Tillsyn förenade områden brandövningsplats KAP Kronåsen 1:14					
2012-002023	20120502	HS	OFFE	Avslutat	Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning UppsalaReggaePicknick 2012 Kronåsen 1:14					
2018-001655	20180314	MI	FÖMA	Makulerat	Ulrich Wimmer
MI Samråd ny bangolf Kronåsen 2:1					

Kronåsen 2:1

55574

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637005
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 130327

Ärenden

<i>Diarienum</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001157	20200214	MI	VATT	Pågående		Ulrich Wimmer
MI Kännedom kontrollprogram för grundvatten Tullgarnsbron Kronåsen 1:14, 1:17, 1:31, 2:1						
2019-005000	20190605	MI	KEMI	Pågående		Mats Dahln
MI Anmälan sanering PCB Studenternas IP Kronåsen 2:1						
2019-004141	20190418	MI	FÖMA	Pågående		Marie Nilsson
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Kronåsen 2:1						
2017-003902	20170710	MI	FÖMA	Pågående		Marie Nilsson
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Studenternas IP Kronåsen 2:1						
2020-002285	20200403	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 2:1						
2019-006503	20190828	MI	VATT	Avslutat		Mats Dahln
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 2:1, 1:14 och 1:22 samt Kungsängen 1:30 och 1:2						
2019-006303	20190820	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahln
MI Förfrågan från Vattenfall om förorenade områden Kronåsen 2:1 och Kungsängen 1:2						
2019-005494	20190705	MI	BYGG	Avslutat	VERK	Ebba Tiberg
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov för nybyggnad av pumpstation Kronåsen 2:1						
2019-005370	20190628	NA	VATT	Avslutat		Sofie Bergendahl
NA Remiss vattenverksamhet Kronåsen 2:1						
2019-005171	20190618	NA	PRÖV	Avslutat		Sofie Bergendahl
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 2:1						
2019-003073	20190312	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 2:1						

Studenternas IP Kronåsen 2:1

32342

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 2:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulleråkersvägen 6	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6637385
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i> FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i> 130103

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-005000	20190605	MI	KEMI	Pågående		Mats Dahlén
MI Anmälan sanering PCB Studenternas IP Kronåsen 2:1						
2017-003902	20170710	MI	FÖMA	Pågående		Marie Nilsson
MI Anmälan efterbehandling av förorenat område Studenternas IP Kronåsen 2:1						
2019-005171	20190618	NA	PRÖV	Avslutat		Sofie Bergendahl
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 2:1						
2019-004028	20190415	MI	BYGG	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss PBN Bygglov Ismaskinsgarage Kronåsen 2:1						
2019-003073	20190312	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kronåsen 2:1						
2019-000049	20190103	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens och kemikaliehantering inom vattenskyddsområde Studenternas IP bandy Kronåsen 1:2,						
2018-006266	20181126	NA	PRÖV	Avslutat		Robin Rundström
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 5:1, Kronåsen 1:14, Kronåsen 1:22, Kungsängen 1:30, Kungsängen 1:2						
2018-005291	20181004	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss vattenskyddsdispens och kemikaliehantering inom vattenskyddsområde Studenternas IP fotboll Kronåsen 1:2,						
2018-004586	20180904	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Anmälan dagvattenanläggning Studenternas IP Kronåsen 2:1						
2017-003321	20170601	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Kännedom påträffad markförening Studenternas IP Kronåsen 2:1						
2017-001260	20170224	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Nya Studenternas fotbollsarena Kronåsen 2:1 Kronåsen 1:2 Kronåsen 1:11 & Kronåsen						
2016-005100	20161003	PL	DPLA	Avslutat		Emilia Hammer
PL Remiss detaljplan Studenternas IP Kronåsen 2:1 PBN 2012-0020161						
2016-004402	20160901	MI	TILL	Avslutat		Marie Nilsson
MI Tillsyn 2016 Dagvattenhantering parkeringar Kronåsen 2:1						
2013-004479	20130923	MI	BEKA	Avslutat		Zahrah Ekmark
MI Ansökan kemisk bekämpning Kronåsen 2:1						
2008-004407	20080618	MI	PRÖV	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Ansökan vattenskyddsdispens Studenternas IP vinterarenan Kronåsen 2:1						
2007-001792	20070418	MI	PRÖV	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Dispensansökan för schaktarbete Studenternas IP Kronåsen 2:1						

Objektutskrift

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

KRONÅSEN 3:2

53227

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 3:2	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Ulleråkersvägen 86	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6634896
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130159

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2017-002055	20170330	MI	AVFA	Avslutat		Sylvia Fernandez
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Klagomål nedskräpning vid Ulleråkersvägen Kronåsen 3:2						

Sirius behandlingshem

39954

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 3:2	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Ulleråkersvägen 86	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6634896
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130159

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2017-001257	20170224	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
Mi PCB-sanering, Uppsalahem Kronåsen 3:2						
2017-001222	20170223	LI	NEDL	Avslutat	VERK	Yvonne Linné
LI Upphörande livsmedelsanläggning Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2016-006590	20161222	MI	KEMI	Avslutat		Cecilia Møne
MI Kemikalieutsläpp köldmedium Sirius behandlingshem Ulleråkersvägen 86 Kronåsen 3:2						
2016-000365	20160127	LI	TILL	Avslutat		Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2015-004626	20150904	HS	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
HS Tillsyn Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2015-003308	20150610	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2014-005882	20141013	LI	TILL	Avslutat		Ann-Sofie Stenqvist
LI Revision livsmedelsanläggning Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2014-000878	20140218	HS	TILL	Avslutat		Christer Solander
HS Tillsyn Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2013-003824	20130822	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Revision livsmedelsanläggning Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2012-004129	20120807	HS	TAXO	Avslutat		Gunnel Edoff
HS fast avgift Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2012-002908	20120621	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2011-000490	20110203	LI	TAXO	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Årlig kontrollavgift Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2011-000489	20110203	LI	TILL	Avslutat		Karin Bergkvist
LI Revision livsmedelsanläggning Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2010-001840	20100517	LI	TAXO	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Årlig kontrollavgift Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2010-000360	20100203	LI	TILL	Avslutat	MK	Maria Wegscheider
LI Revision livsmedelsanläggning Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2010-000224	20100122	LI	REGI	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Registrering livsmedelsanläggning Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2009-000981	20090310	MI	KEMI	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Anmälan inventering PCB Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2008-005153	20080814	MI	AVFA	Avslutat		Per Carlsson
MI Kännedom egen transport farligt avfall Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2008-004930	20080721	HS	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
hs tillsyn Sirius behandlingshem Kronåsen 3:2						
2008-004425	20080619	HS	OFLO	Avslutat		Gunnel Edoff
HS Anmälan Sirius ungdomshem Kronåsen 3:2						

Fritt register - PCB-register

Byggår/Ombyggår	<input type="text"/>	Dat.Sanering	<input type="text"/>
Status	Inventerad-PCB påvisad	Åtgärdsplan ink	<input type="text"/>
Halt PCB mg/kg	112ppm		<input type="text"/>
Löpmeter m	4		<input type="text"/>
Mängd PCB kg	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Förekomst PCB	Fog		<input type="text"/>
Dat.Inventering	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		ANA	ANA 2009-03-11

Objektutskrift Kronåsen 7:1

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Akademiska hus C109 Ångström

16318

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	GOTTSUNDA KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Lägerhyddsvägen 1	<i>Grupp</i>	FREON	<i>X-koordinat</i>	6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130231

Ärenden

<i>Darienr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-000882	20190121	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kronåsen 7:1						
2018-002103	20180405	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning Forsfestivalen Uppsala teknolog- och natuvetarkår Kronåsen 7:1						
2014-002504	20140430	MI	TAXO	Avslutat	MK	Abraham Simeonidis
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Akademiska hus C109 Ångström, Kronåsen 7:1						
2013-003246	20130710	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Information installation köldmedier Akademiska hus C109 Ångström, Kronåsen 7:1						
2013-001856	20130410	HS	OFFE	Avslutat		Theo Kotsinas
HS Remiss offentlig tillställning bakom Ångströmlaboratoriet Kronåsen 1:5						
2012-005914	20121019	MI	TAXO	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Fast avgift köldmedieanläggning Akademiska hus C109 Ångström Kronåsen 7:1						
2010-001349	20100412	MI	KEMI	Avslutat		Bernt Forsberg
MI Ansökan/anmälan värmepump bergskyla Akademiska hus Kronåsen 7:1						
2005-001438	20050518	MI	BRAN	Avslutat		Edit Eriksson
Hantering av brandfarliga vätskor Lägerhyddsvägen 1 Ångströmslab						
1998-000887	19980608	MI	BRAN	Avslutat		Theo Kotsinas
HANTERING OCH FÖRVARING AV BRANDFARLIG VARA, LÄGERHYDDSVÄGEN 1						
1998-000645	19980514	HS	FOLK	Avslutat		Bo Sahlberg
Klagomål dammning vid byggnation ÅNGSTRÖMSLABORATORIET ETAPP 2, POLACKSBACKEN Kronåsen 1:5 ny						

1	KA1	FRYS	7	R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>						
2	KA2	KYL	10,01	R134a	HFC	2017
<input type="checkbox"/>						
3	KA3	FRYS	7	R404A	HFC	
<input type="checkbox"/>						
4	KB110-KA01	LUFTKOND	372	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2012-11-15 av 430, 372kg omhändertaget				
5	KB120-KA01	LUFTKOND	372	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2012-11-15 av 430, 372kg omhändertaget				
6	KB130-KA01	LUFTKOND	372	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2012-11-15 av 430, 372kg omhändertaget				
7	KB150-KA01	KYL	6	R134a	HFC	
<input checked="" type="checkbox"/>		Skrotat 2013-07-19 6kg omhändertaget				

den 28 april 2020

Sida 1 av 22

8	KB6001-KA201	LUFTKOND	38 R134a	HFC	2013
<input type="checkbox"/>	installerat 2013-10-03				
9	KA 04	KYL	4 R134a	HFC	2014
<input type="checkbox"/>					

Senast debiterad Ändrad

Registeranteckning
 Har pratat med Col angående mailet 26/6-13. asi 201306-27
 Debiteras separat från UAF.
 Denna hette tidigare Uppsala universitet Ångströmslab.
 Aggregaten från objektet Ångströmlaboratoriet/C109:1 har flyttat hit eftersom denna har rätt fastighetsbeteckning. /HBO
 2012-07-17

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	66,01
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	6,86
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	10

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	63
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år Inkom den Upprättat datum Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	63
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	10
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	16

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846)
 Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2011	Inkom den	2012-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0		1143
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)							0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0		0
Sammanlagt läckage i %					0		0
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	113						
Notering							
Avser år	2007	Inkom den	2008-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	1143
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	10
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	1
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2006	Inkom den	2007-03-30	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	1143
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	11
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	1
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							
Avser år	2005	Inkom den	2006-03-31	Upprättat datum		Bekräftelse uttagen	
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)					0	0	1143
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)					0	0	0
Sammanlagt läckage i %					0	0	0
<input type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
	2938						
Notering							

Fritt register - Värmenummar

Akademiska Hus fastighetsobjekt/ Ångström

51008

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diarienum</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2018-006621	20181217	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov upplag av schaktmassor Kronåsen 1:14						
2018-006536	20181211	MI	BYGG	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Remiss lokaliseringsprövning/bygglov tillbyggnad Ångströmlaboratoriet Kronåsen 7:1						
2015-000785	20150219	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Akademiska Hus fast. Ångström Etapp 4 Kronåsen 7:1						

Café Ångström/Matbutiken

11262

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Regementsvägen 1	<i>Grupp</i>	CAFETERIA	<i>X-koordinat</i>	6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130231

Ärenden

<i>Dariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-002071	20200325	LI	TILL	Avslutat		Åsa Petters
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström/Matbutiken Kronåsen 7:1						
2018-001144	20180228	LI	TILL	Avslutat		Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström/Matbutiken Kronåsen 7:1						
2016-005558	20161026	LI	TILL	Avslutat		Charlotte Sterner
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström/Matbutiken Kronåsen 7:1						
2016-004703	20160916	LI	MAFG	Avslutat		Yvonne Linné
LI Misstänkt matförgiftning Café Ångström Kronåsen 7:1						
2016-003368	20160617	LI	TAXO	Avslutat		Anita Ekmyr
LI Årlig kontrollavgift Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2016-002874	20160525	LI	MAFG	Avslutat	VERK	Åsa Petters
LI Misstänkt matförgiftning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2016-002830	20160524	LI	TILL	Avslutat	MK	Anita Ekmyr
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2015-006168	20151110	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Revision livsmedelsanläggning café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2015-005260	20151005	LI	MAFG	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2015-002835	20150521	LI	TILL	Avslutat	MK	Frida Svanström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2014-004633	20140822	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2014-001310	20140311	LI	TILL	Avslutat		Stellan Sjöström
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2013-003823	20130822	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Revision livsmedelsanläggning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2013-001907	20130412	LI	TILL	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Klagomål hantering Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2013-001158	20130308	LI	TILL	Avslutat	MK	Anna Gustavsson
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2012-005141	20120918	LI	TILL	Avslutat		Kerstin Setterlöf
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström Kronåsen 7:1						
2012-004731	20120905	LI	MAFG	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						
2012-000456	20120202	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström Kronåsen 7:1						
2011-006395	20111122	LI	TAXO	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Årlig kontrollavgift Café Ångström Kronåsen 7:1						
2011-004322	20110905	LI	MAFG	Avslutat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning butik Jalla Café Ångström Kronåsen 7:1						
2011-000845	20110221	LI	TILL	Avslutat		Claes Kihlberg
LI Revision livsmedelsanläggning Café Ångström Kronåsen 7:1						
2010-003457	20100907	LI	MAFG	Avslutat		Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Café Ångström Kronåsen 7:1						
2010-002088	20100602	LI	TILL	Avslutat	MK	Tina Timse
LI Inspektion livsmedelsanläggning Café Ångström Kronåsen 7:1						
2009-001906	20090507	LI	TILL	Avslutat		Karin Westholm
LI Revision livsmedelsanläggning Café Ångström Kronåsen 1:5						

2008-005126	20080813	LI	GODK	Avslutat	MK	Karin Westholm
LI Prövning livsmedelsanläggning Café Ångström Kronåsen 1:5						
2006-004097	20061108	LI	TAXO	Avslutat		Alexander Sobestiansky
Årlig kontrollavgift Cafe ångström Kronåsen 1:5						
2002-003178	20021104	HS	FOLK	Avslutat		Anna-Karin Niemi
Försäljning av tobak Café Ångström						
1997-000300	19970210	LI	KONT	Avslutat	MK	Johan Stock
EGENKONTROLL, CAFE ÅNGSTRÖM REGEMENTSVÄGEN 1						
1997-000202	19970212	LI	GODK	Avslutat		Johan Stock
CAFÉ ÅNGSTRÖM KRONÅSEN 1:5						
1994-005670	19940708	LI	PRÖV	Avslutat		Johan Stock
ÅNGSTRÖMSLABORATORIET KÖK						
1994-005669	19940708	MI	BYGG	Avslutat		Mona Åkerström
BYGGLOV ÅNGSTRÖMSLABORATORIET						
2015-005259	20151005	LI	MAFG	Makulerat	PRIV	Maria Wegscheider
LI Misstänkt matförgiftning Café Ångström/Jalla Kronåsen 7:1						

Fritt register - Livs Besök

Antal Insp 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjort Rev 2019	<input type="text"/>
Antal Rev 2019	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2022	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2020	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2023	<input type="text" value="0"/>
Plan Besök 2021	<input type="text" value="0"/>	Gjorda Bsk 2023	<input type="text"/>
Gjorda Bsk 2021	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Plan Besök 2022	<input type="text" value="1"/>	Plan Besök 2020	<input type="text" value="1"/>
Gjort Insp 2019	<input type="text"/>		<input type="text"/>
		Handläggare	Ändrad
		LIVS	ASP 2020-03-25

Inst för fysik och astronomi Ångström

55409

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Lägerhyddsvägen 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-004217	20190424	MI	TILL	Avslutat		Karolina Johansson
MI Tillsyn 2019 Inst för fysik och astronomi Ångström Kronåsen 7:1						

Tandemlaboratoriet Ångström

55410

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Lägerhyddsvägen 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2019-004339	20190502	MI	TILL	Avslutat		Karolina Johansson
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2019 Tandemlaboratoriet ÅngströmKronåsen 7:1						

UU Inst f Elektroteknik

58267

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Regementsvägen 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-001384	20200225	MI	TILL	Pågående		Karolina Johansson
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2020 UU Inst f Elektroteknik Kronåsen 7:1						

UU Inst f Kemi Ångström

58261

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Regementsvägen 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-001357	20200224	MI	TILL	Pågående		Karolina Johansson
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2020 UU Inst f Kemi Ångström Kronåsen 7:1						

UU Inst f Läkemedelskemi

58262

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Regementsvägen 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-001359	20200224	MI	TILL	Pågående		Karolina Johansson
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2020 UU Inst f Läkemedelskemi Kronåsen 7:1						

UU Inst f Materialvetenskap

58266

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Regementsvägen 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-001383	20200225	MI	TILL	Pågående		Karolina Johansson
MI Tillsyn 2020 UU Inst f Materialvetenskap Kronåsen 7:1						

UU Inst Medicinsk biokemi & mikrobiologi

58263

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Regementsvägen 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-001360	20200224	MI	TILL	Pågående		Karolina Johansson
MI Tillsyn 2020 UU Inst Medicinsk biokemi & mikrobiologi Kronåsen 7:1						

UU Samhällsbyggnad & industriell teknik

58268

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Regementsvägen 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2020-001385	20200225	MI	TILL	Pågående		Karolina Johansson
<i>Ärenderubrik</i>						
MI Tillsyn 2020 UU Samhällsbyggnad & industriell teknik Kronåsen 7:1						

Vattenfall kylanläggning Ångströmlaboratoriet

48170

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	<i>Avrinning</i>
<i>Besöksadr</i>	Regementsvägen 1	<i>Grupp</i>	<i>X-koordinat</i> 6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	<i>Y-koordinat</i> 130231

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2019-000570	20190116	MI	TAXO	Avslutat		Karen Heitz
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Kronåsen 7:1						
2015-000029	20150107	MI	TILL	Avslutat		Mats Dahlén
MI Tillsyn 2015 Vattenfall kylanläggning Ångström						
2014-004461	20140815	MI	TILL	Avslutat		Mats Dahlén
MI tillsyn 2014 Vattenfall kylanläggning Ångströmlaboratoriet						
2014-002631	20140507	MI	TAXO	Avslutat	MK	Abraham Simeonidis
MI Årlig avgift köldmedieanläggning Vattenfall Kronåsen 7:1						
2012-004974	20120912	MI	TILL	Avslutat		Mats Dahlén
MI Anmälan utsläpp till dagvatten från kyltorn Ångströms Vattenfall AB Värme Uppsala Kronåsen 7:1						
2012-004690	20120903	MI	KEMI	Avslutat		Abraham Simeonidis
MI Anmälan om utökad användning av köldmedia R 134a Kronåsen 7:1						
2012-002277	20120516	MI	KEMI	Makulerat		Bernt Forsberg
MAKULERAT flyttat till obj Vattenfall kylanläggning Ångströmlaboratoriet					MI Information	

1	32SA21	LUFTKOND	340 R134a	HFC	2018
<input type="checkbox"/>					
2	32SA22	LUFTKOND	340 R134a	HFC	2018
<input type="checkbox"/>					
3	32SA23	LUFTKOND	740 R134a	HFC	2018
<input type="checkbox"/>					
Registeranteckning			Senast debiterad	<input type="text"/>	Ändrad
				KAH	2019-05-31
<p>Från: Johansson Alexander Skickat: den 3 september 2014 10:53 Till: 'lars.ablad@vattenfall.com' Kopia: Dahlén Mats Ämne: VB: Läcksökning samt årsrapporter Ångström</p> <p>Hej Lars!</p> <p>Vi har mottagit den kompletterande köldmediarapporten. I fortsättningen vill vi att ni skriver under rapporterna. Kylentreprenören ska skriva under den del som benämns kontrollrapport och du/ni på Vattenfall ska skriva under det blad som benämns årsrapport (under loperatör). Var också noga med att rapporten redovisar alla de datum som kontroller gjorts.</p> <p>Som vi nämnde vid inspektionen ser vi gärna att ni använder e-tjänsten. (Då slipper ni ju pappershanteringen.) Gå därför gärna in på www.uppsala.se och sök på köldmedier för att lära er mer om hur den funkar. Har du frågor är du välkommen att höra av dig till mig.</p> <p>Med vänlig hälsning</p> <p>ALEXANDER JOHANSSON Miljö- och hälsoskyddsinspektör</p> <p>-----</p> <p>Postadress: Uppsala kommun,</p>					

Miljökontoret, 753 75 Uppsala
 Besöksadress: Kungsängsvägen 27
 Telefon: 018-727 43 84
 Växel: 018-727 40 00
 Fax: 018-727 43 14
 E-post: alexander.johansson2@upsala.se

Från: Dahlén Mats
 Skickat: den 3 september 2014 10:34
 Till: Johansson Alexander
 Ämne: VB: Läcksökning samt årsrapporter Ångström

Från: lars.ablad@vattenfall.com [mailto:lars.ablad@vattenfall.com]
 Skickat: den 3 september 2014 10:31
 Till: Dahlén Mats
 Ämne: Läcksökning samt årsrapporter Ångström

Hej Mats
 Här kommer enligt ökad rapporterna från Carrier.

Lars Åblad
 Operating engineer
 Vattenfall AB
 Nordic Heat, Uppsala
 SE - 753 82 Uppsala, Sweden
 Visit: Bolandsgatan 13
 Direkt +46 18 269 657
 Mobil +46 730 389 657
 lars.ablad@vattenfall.com
 www.vattenfall.com
 Please consider the environment
 before printing this e-mail

Avser år **2019** Inkom den **2020-03-26** Upprättat datum **2019-02-12** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1420
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år **2018** Inkom den **2019-03-28** Upprättat datum **2018-04-19** Bekräftelse uttagen

	CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1420
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	141,57
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	10

Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846

Serv/kontroll ej redovisad Serv/kontroll ej utförd Serv/kontroll utf av obeh

Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr

Notering

Avser år	2017	Inkom den	2018-09-26	Upprättat datum	2017-03-17	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="1420"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>								
Avser år	2016	Inkom den	2017-03-15	Upprättat datum	2017-03-15	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="1420"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>								
Avser år	2015	Inkom den	2016-03-22	Upprättat datum	2016-03-22	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="1420"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>								
Avser år	2014	Inkom den	2015-03-03	Upprättat datum	2015-03-03	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>	
						CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="1420"/>
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh								
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr								
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering <input type="text"/>								

Avser år	<input type="text" value="2013"/>	Inkom den	<input type="text" value="2014-03-27"/>	Upprättat datum	<input type="text"/>	Bekräftelse uttagen	<input type="text"/>
					CFC	HCFC	HFC
Totalt installerad köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="1420"/>			
Sammanlagd påfylld köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>			
Sammanlagd omhändertagen köldmediemängd (kg)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>			
Sammanlagt läckage i %	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>			
<input checked="" type="checkbox"/> Anläggningen uppfyller EG:s förordning 2037/2000 och Svenska förordningen (SFS 2007:846 <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej redovisad <input type="checkbox"/> Serv/kontroll ej utförd <input type="checkbox"/> Serv/kontroll utf av obeh							
Återkommande kontroll har utförts av nedanstående ackrediterade kontrollogan nr							
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Notering	<input type="text"/>						

Ångströmlaboratoriet

47615

<i>Fastighet</i>	Kronåsen 7:1	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Lägerhyddsvägen 1	<i>Grupp</i>	LABORATORIER	<i>X-koordinat</i>	6636141
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	VERKSAMHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130231

Ärenden

<i>Diariernr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2013-005500	20131108	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU Ångström Institutionen för Kemi Kronåsen 7:1						
2013-004909	20131014	MI	TILL	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Tillsyn 2013 Laboratorier UU Ångström Institutionen teknikvetenskaper Kronåsen 7:1						
2012-004974	20120912	MI	TILL	Avslutat		Mats Dahlén
MI Anmälan utsläpp till dagvatten från kyltorn Ångströms Vattenfall AB Värme Uppsala Kronåsen 7:1						
2011-002738	20110531	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
mi tillsyn Ångströmlaboratoriet Kronåsen 1:5 ny beteckning Kronåsen 7:1						
2000-000522	20000321	MI	TILL	Avslutat		Gunnel Edoff
Ångströmlaboratoriet miljö tillsyn Lägerhyddsvägen 1 Kronåsen 1:5 ny beteckning Kronåsen 7:1						
2012-002277	20120516	MI	KEMI	Makulerat		Bernt Forsberg
MAKULERAT flyttat till obj Vattenfall kylanläggning Ångströmlaboratoriet					MI Information	

Miljötillsynsregister

Totalsumma

Miljörapport inkom Miljörapport godkännande Handläggare

Kontrollprogram Paragraf Ändrad

Registeranteckning

[Produktion](#)

[Beslut](#)

[Villkor](#)

[Proces/Rening](#)

[Avfall](#)

[Kem/Råvara](#)

[Utsläpp](#)

[Energi](#)



Objektutskrift *Kungsängen 1:2*

2020-04-28

Miljöförvaltningen, Uppsala kommun

Kungsängen 1:2

49995

<i>Fastighet</i>	Kungsängen 1:2	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>		<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637759
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>	FASTIGHETSOBJEKT	<i>Y-koordinat</i>	130082

Ärenden

<i>Dariendr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
<i>Ärenderubrik</i>						
2020-001269	20200219	MI	VATT	Pågående		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kungsängen 1:2						
2019-009147	20191128	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kungsängen 1:2, 1:4, 1:8						
2019-004868	20190528	MI	KEMI	Avslutat		Mats Dahlén
MI Kemikalieutsläpp olja korsningen Bangårdsgatn-Kungsängsgatan Kungsängen 1:2						
2019-000388	20190114	MI	VATT	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Anmälan dagvattenanläggning Dragarbrunn 25:1, Kungsängen 1:2 och Dragarbrunn 1:2						
2018-006266	20181126	NA	PRÖV	Avslutat		Robin Rundström
NA Ansökan strandskyddsdispens Kronåsen 5:1, Kronåsen 1:14, Kronåsen 1:22, Kungsängen 1:30, Kungsängen 1:2						
2018-004601	20180905	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlén
MI underrättelse påträffad förorening vid nybyggnation cykelparkering stationen						
2017-002322	20170407	MI	TILL	Avslutat		MILJÖSKYD DSÄRENDE N
MI Klagomål provtagning Strandbogatan Kungsängen 1:2						
2016-004392	20160901	MI	FÖMA	Avslutat		Mats Dahlén
MI Kännedom påträffad markförorening vid Strandbogatan 1 Kungsängen 1:2						
2016-004002	20160808	MI	KEMI	Avslutat		Ulrich Wimmer
MI Kemikalieutsläpp hydraulolja från buss på Sidenvärgatan mellan Fjalars Gränd och Suttungs Gränd Kungsängen 1:2						
2016-003911	20160729	MI	FÖMA	Avslutat	MK	Ebba Tiberg
MI Kännedom kvarvarande förorening kv Ångkvarnen Kungsängen 1:8 Kungsängen 1:2						
2015-003761	20150702	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Uppsala vatten och avfall AB Kungsängen 1:4, 1:30, 1:31						
2015-002119	20150422	MI	VATT	Avslutat		Marie Nilsson
MI Remiss vattenskyddsdispens Kungsängen 1:2						
2014-004313	20140806	MI	VATT	Avslutat		Camilla Ek
MI Remiss vattenskyddsdispens Kungsängen 1:2, 1:8, 22:1, 21:4, 21:7, 26:1, 1:4						
2014-004134	20140721	MI	VATT	Avslutat		Ebba Tiberg
MI Anmälan om dagvattenanläggning Kungsängen 1:2 Kungsängen 1:4 Kungsängen 1:8						
2014-002255	20140415	MI	FÖMA	Avslutat		Marie Nilsson
MI Underrättelse påträffad markförorening Kungsängen 1:2						
2008-004853	20080711	MI	VATT	Avslutat		Camilla Ek
MI Remiss vattenskyddsdispens pålning i Fyrisån Kungsängen 1:2 och 1:4						
2008-000558	20080122	MI	VATT	Avslutat		Jessika Ahlund Harbom
MI Remiss vattenskyddsdispens VA-ledningar till stationshuset Kungsängen 1:2						
2004-000701	20040312	MI	MARK	Avslutat		Bernt Forsberg
Anmälan efterbehandling av förorenat område kvarteret Hovstallängen Strandbogatan/Muningatan Kungsängen 1:2						

Svenska förpackningsinsamlingen

24294

<i>Fastighet</i>	KUNGSÄNGEN 1:2	<i>Område</i>	CENTRALA STADEN KDF	<i>Avrinning</i>	
<i>Besöksadr</i>	Hamnplan	<i>Grupp</i>		<i>X-koordinat</i>	6637620
<i>Samlingsobj</i>		<i>Huvudverks</i>		<i>Y-koordinat</i>	130414

Ärenden

<i>Diariennr</i>	<i>Regdatum</i>	<i>Ärendetyp</i>	<i>DPL</i>	<i>Status</i>	<i>Initierat av</i>	<i>Handläggare</i>
2003-003225	20031216	MI	AVFA	Avslutat		Jennische Ulla
<i>Ärenderubrik</i>						
Återvinningsstation Kungsängen 1:2 Hamnplan						