



2017-01-11

Tid Måndagen den 30 januari 2017 kl:18:30

Plats Tumba kommunalhus, lokal 2, plan 2

Ärenden

Justering

- 1 Yttrande över medborgarförslag – Inför förändringar vid Tullinge strand
- 2 Enhetschefen/miljöenheten informerar
- 3 Verksamhetsplan för Energi- och klimatrådgivningen 2017
- 4 Miljö- och hälsoskyddsnämndens internkontrollplan för 2017
- 5 Mål och internbudget för 2017, miljö- och hälsoskyddsnämnden
- 6 Anmälningssärenden
- 7 Delegationslista
- 8 Överklagande av tillstånd till täkt- och återvinningsverksamhet inom fastigheten Hall 4.1 i Södertälje kommun och fastigheten Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun
- 9 Effektiva och dokumenterade rutiner för ansökan av statsbidrag m.m
- 10 Revidering av taxebilaga 1 och 2 till miljö- och hälsoskyddsnämndens taxa för prövning och tillsyn enligt miljöbalken
- 11 Ev. tillkommande ärenden

Gruppsammanträden

S, V och MP – kl. 18:00, konferensrum 2, plan 2, kommunalhuset, Tumba.

M, C, TUP, KD och L - kl. 18:00, konferensrum Munkhättan, Miljöenheten plan 3, kommunalhuset, Tumba.

Kaffe och smörgås från kl. 17:30, Helges restaurang, kommunalhuset, plan 2.

Anmäl ev. förhinder till Karina Wallenius, tel. 076-810 39 42, e-post karina.wallenius@botkyrka.se



2017-01-30

1

Uppdrag för miljö- och hälsoskyddsnämnden att besvara medborgarförslag som uppmanar till förändringar vid Tullinge strand

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden tackar för förslaget och anser att medborgarförslaget är besvarat och kommer att utreda platsens funktion för groddjurens passage över lokalgatan Tullingestränd vid Maden.

Miljöenheten har kommit fram till att behov finns att, i samråd med berörda enheter, utreda frågan om platsens funktion för groddjurens passage, dels över vägen och trottoaren, och dels under vägen i grodtunnlarna, för att se om de är funktionellt utformade för sitt ändamål.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden och samhällsbyggnadsnämnden har av kommunfullmäktige fått i uppdrag att yttra sig över ett medborgarförslag som framför att trottoar längs Tullinge strand vid Maden behöver tas bort eller att vägen behöver dräneras.

Referens
Britta AhlgrenMottagare
Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Uppdrag för miljö- och hälsoskyddsnämnden att besvara medborgarförslag som uppmanar till förändringar vid Tullinge strand

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser att medborgarförslaget är besvarat och kommer att utreda platsens funktion för groddjurens passage över lokalgatan Tullingestränd vid Maden.

Miljöenhetens slutsats

Miljöenheten har kommit fram till att behov finns att, i samråd med berörda enheter, utreda frågan om platsens funktion för groddjurens passage, dels över vägen och trottoaren, och dels under vägen i grodtunnlarna, för att se om de är funktionellt utformade för sitt ändamål.

Beskrivning

Miljö- och hälsoskyddsnämnden och samhällsbyggnadsnämnden har av kommunfullmäktige fått i uppdrag att yttra sig över ett medborgarförslag som framför att trottoar längs Tullinge strand vid Maden behöver tas bort eller att vägen behöver dräneras.

Förslagsställaren skriver:

Det är redan sättningar i konstruktionen och kraftiga översvämningar vid minsta regn. Även grodtunnlarna är översvämmade. De höga trottoarstenarna försvårar groddjurens passage till och från sjön. Konstruktionen som den är nu är farlig för alla trafikanter, oavsett om de promenerar, cyklar eller åker bil.

Dagvattenområdet som kallas Maden är en våtmark som iordningsställts med syfte att rena dagvattnet innan det når Tullingesjön. Maden är också en park med promenadstråk genom våtmarken och utsikt mot Tullingesjön. Sedan 2013 har VA-enheten genomfört en restaurering av dagvattenområdet både vad gäller vattenreningsfunktionen och dess roll som park och rekreationsområde. Restaureringen slutfördes i början av hösten 2016.

Inom ramen för kommunens naturvårdsprogram Botkyrkas gröna värden är Maden naturvärdesklassad till klass 4. Där anges att naturvärdena i första hand är kopplade till fågellivet och friluftsliv/rekreation. Dagvattenområdet är en

viktig miljö också för andra växt- och djurgrupper som groddjur. I samband med restaureringen av dagvattenanläggningen anlade VA-enheten särskilda groddammar och några grodpassager under lokalgatan Tullinge strand för att undvika att groddjuren blir påkörda, särskilt när de på våren vandrar ner från övervintringsområdet till lekområdet vid Maden. En trottoar anlades längs gatan Tullinge strand på dess östra sida, mot Maden, för att skilja fotgängare från biltrafiken.

Vad gäller trottoarens eventuella trafikrisk för trafikanter på Tullinge strand och behov av åtgärder för förbättrad dränering anser miljöenheten att det är en fråga för samhällsbyggnadsnämnden att ta ställning till.

Miljöenheten har kommit fram till att vi under 2017, i samråd med berörda enheter, behöver utreda frågan om platsens funktion för groddjurens passage, dels över vägen och trottoaren, och dels under vägen i grodtunnlarna, för att se om de är funktionellt utformade för sitt ändamål.

Inga-Lill Segnestam
Samhällsbyggnadschef

Ingrid Molander
Miljöchef

Expedieras till
Tekniska nämnden
Samhällsbyggnadsnämnden

Medborgarförslag: Inför förändringar vid Tullinge strand - publicering

Namn: Eva Engberg

Förslag: Gör om gör rätt vid tullinge strand. Ta bort trottoaren eller dränera vägen vid Maden. Tullinge strand/nordanvägen.

Motivering: Det är redan sättningar i konstruktionen och kraftiga översvämningar vid minsta regn. Även grodtunnlarna är översvämmade. De höga trottoarstenarna försvårar groddjurens passage till och från sjön. Konstruktionen som den är nu är farlig för alla trafikanter, oavsett om de promenerar, cyklar eller åker bil.



2017-01-30

2

Enhetschefen/miljöenheten informerar

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att nämnden tagit del av informationen.

Sammanfattning

Miljöchefen/medarbetare inom miljöenheten delger aktuell information till nämnden.



2017-01-30

3

Verksamhetsplan för energi- och klimatrådgivningen i Botkyrka kommun 2017

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden antar verksamhetsplanen.

Sammanfattning

Botkyrka kommun har ansökt om finansiellt stöd hos Energimyndigheten inom programmet Energi- och klimatrådgivning 2017, liksom tidigare år. I ansökan ska redogöras för bl a mål, genomförande och kostnader. Enligt Energimyndighetens Riktlinjer EKR avseende bidrag, 2016-09-22, ska kommunen årligen upprätta en verksamhetsplan med planerade aktiviteter vilken ska antas i politisk nämnd.

Projektledningen i det regionala samarbetet har upprättat en verksamhetsplan, vilken antas först i februari, eftersom nya föreskrifter och annat underlag kommit ut sent under hösten. Energi- och klimatrådgivaren har upprättat en verksamhetsplan för Botkyrka, vilken i princip återger de mål med aktiviteter som angetts i ansökan samt vissa tillägg. Den hänvisar till flera av den regionala verksamhetsplanens gemensamma projekt.



2017-01-10

Dnr sbf/2015:480

Referens
Erik Bergström

Mottagare
Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Verksamhetsplan för energi- och klimatrådgivningen i Botkyrka kommun 2017

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden antar verksamhetsplanen.

Sammanfattning

Botkyrka kommun har ansökt om finansiellt stöd hos Energimyndigheten inom programmet Energi- och klimatrådgivning 2017, liksom tidigare år. I ansökan ska redogöras för bl a mål, genomförande och kostnader. Enligt Energimyndighetens Riktlinjer EKR avseende bidrag, 2016-09-22, ska kommunen årligen upprätta en verksamhetsplan med planerade aktiviteter vilken ska antas i politisk nämnd.

Projektledningen i det regionala samarbetet har upprättat en verksamhetsplan, vilken antas först i februari, eftersom nya föreskrifter och annat underlag kommit ut sent under hösten. Energi- och klimatrådgivaren har upprättat en verksamhetsplan för Botkyrka, vilken i princip återger de mål med aktiviteter som angetts i ansökan samt vissa tillägg. Den hänvisar till flera av den regionala verksamhetsplanens gemensamma projekt.

Verksamhetsplan för energi- och klimatrådgivningen i Botkyrka kommun för 2017

Planerade aktiviteter - med mål

Inkommande frågor - ge god service genom god lokalkännedom och god nåbarhet via telefon & e-post samt möjlighet till besök i kommunalhuset. Vid längre frånvaro hänvisas till den regionala telefonrådgivningen - 40 rådgivningstillfällen.

Delta i ett av Energimyndighetens obligatoriska insatsprojekt – mål kan inte sättas då projekten ännu inte presenterats (temaområden för 2017 är solenergi, belysning och transporter).

Utskick av vykort till köpare av småhus, fritidshus och småhustomter, inom EKR-samarbetet - 500 st får information om EKR.

Inbjudan till seminarier för bostadsrättsföreningar om hemmaladdning för elbilar (bl a i Tumba i februari), inom EKR-samarbetet – 10 deltagare.

Inbjudan till seminarier (utskick till bl a bostadsrätts- och samfällighetsföreningar) om solenergi i maj (bl a på Södertörn), inom EKR-samarbetet – 10 deltagare.

Genom ovanstående seminarier eller utskick hitta bostadsrättsföreningar som är intresserade av ett besök – 3 rådgivningsbesök.

Besöka industriområden och företagsbyar för att hitta intresserade företag – 25 st får information (via besök eller gruppmöten), 5 st rådgivningsbesök.

Energimyndighetens obligatoriska uppgift att hitta objekt som uppfyller kriterierna (viss storlek på pannor och luftkonditioneringssystem) för EU:s energieffektiviseringsdirektiv, EPBD2, och erbjuda besök – identifiera eventuella objekt som påträffas i samband med ovanstående aktiviteter mot företag och bostadsrättsföreningar - 1 rådgivningsbesök.

Utskick till samfälligheter med erbjudande om besök till föreningen eller att sprida information till medlemmarna – alla samfälligheter får information om EKR, 3 rådgivningsbesök, 10 kontakter från medlemmar.

Annonsering i tidningen Nyinflyttad, som fortlöpande delas ut till alla nyinflyttade i kommunen – alla nyinflyttade får information om EKR.

Inbjudan skolklasser (inklusive friskolorna) år 4-9, till att besöka tekniska museets utställning Spelet om energin samt genomföra förberedelseuppgiften Energismart, inom EKR-samarbetet – 5 klasser deltar.

Samarbeten inom kommunen med

Teamet för natur- och miljöanalys genom medverkan inom handlingsprogrammet för ett fossilbränslefritt Botkyrka senast 2030, aktivitet i samband med Earth Hour - 25 st rådgivningstillfällen och aktivitet i samband med Trafikantveckan - 25 st rådgivningstillfällen.

Miljö- och hälsoskyddsteamet genom information och material gällande energieffektivisering vid tillsyn av miljöfarliga verksamheter och inbjudan till kurs för miljöinspektörer, inom EKR-samarbetet – 1 deltagare.

Bygglovenheten genom att erbjuda informationspaket till bygglovhandläggare, inom EKR-samarbetet – 1 deltagare.

Näringslivsenheten genom deltagande vid deras aktiviteter där det passar och fortsätta informera via deras nyhetsbrev.

Konsumentrådgivaren genom gemensam informationsinsats om energimärkning av produkter.

Samarbete på Södertörn

Huddinge kommun har, tillsammans med Botkyrka, Tyresö, Haninge och Salems kommuner, sökt och fått finansiellt stöd från den nationella regionalfonden via Energimyndigheten, för tre stycken halvtidstjänster som coach för energi och klimat (CEK). De ska under tre år hitta små och medelstora företag och på olika sätt coacha dem till ökad kunskap om hur de kan arbeta med energieffektiva åtgärder med minskad energianvändning som resultat. Viss tid kommer att gå åt till att introducera och stötta coacherna.

Genomförande

Botkyrka kommun ingår i EKR-samarbetet i Stockholmsregionen där 27 kommuner är med. Samarbetet regleras t o m 2017 av ett avtal där även Kommunförbundet Stockholms Län, KSL, är part. Samarbetsavtalet innebär att en del av kommunernas EKR-medel överförs till en gemensam telefonrådgivning, webbplats och gemensamma projekt inriktade till olika målgrupper. Projekten som genomförs är bl a gemensamt informationsmaterial, mässor samt projekt inom teman sol, laddupplysning och hållbara livsstilar. Stora samordnings- och effektiviseringsvinster uppnås genom att resurserna sammanförs och därigenom kan ett omfattande arbete bedrivas både lokalt och regionalt. Avgiften till samarbetet är för Botkyrka kommun 112 000 kr. Botkyrka kommun har utöver deltagande i EKR-samarbetet en egen rådgivare, Erik Bergström, som kommer att fungera som lokal EKR på halvtid. På sin andra halvtid kommer han fortsatt att fungera som biträdande projektledare inom EKR-samarbetet.

KSL ser över sin roll som regionalt energikontor eftersom att man i nuvarande form inte avsätter tillräckliga resurser för att klara dagens krav. Ett nytt avtal, gällande EKR-samarbetet mellan kommunerna och KSL för åren 2018 och framåt, måste tas fram. I båda dessa processer, vilka leds av KSL och främst måste ske under våren, kommer kommunerna att involveras, främst de som ingår i projektledningen.



2017-01-30

4

Miljö- och hälsoskyddsnämndens internkontrollplan för 2017

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden godkänner internkontrollplanen för 2017 enligt tjänsteskrivelsens bilaga 1 om *Internkontroll 2017*.

Sammanfattning

Kommunledningsförvaltningen har upprättat ett förslag till internkontrollplan för 2017. Kommunledningsförvaltningen föreslår att nämnderna ska själva följa upp några av kommunstyrelsens egna kontrollmoment. Rapportering av internkontrollen ska ske i nämndernas årsbokslut.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden kommer att ta in 6 av kommunstyrelsens 14 kontrollmoment i sin internkontrollplan för 2017. De kontrollmoment som avses har nummer 3, 4, 5, 6, 7 och 8 i kommunstyrelsens kontrollplan.

En förändring under 2017 är att miljöenheten ska arbeta med internkontrollen i projekt för att skapa ökad delaktighet och lärande hos de berörda funktionerna inom förvaltningen.

Paragrafen förklaras omedelbart justerat 2017-01-30.

Referens
Senada ZilicMottagare
Miljö och hälsoskyddsnämnden

Internkontrollplan för 2017, miljö- och hälsoskyddsnämnden

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden godkänner internkontrollplanen för 2017 enligt tjänsteskrivelsens bilaga 1 om Internkontroll 2017.

Sammanfattning

Kommunledningsförvaltningen har upprättat ett förslag till internkontrollplan för 2017. Kommunledningsförvaltningen föreslår att nämnderna ska själva följa upp några av kommunstyrelsens egna kontrollmoment. Rapportering av internkontrollen ska ske i nämndernas årsbokslut.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden kommer att ta in 6 av kommunstyrelsens 14 kontrollmoment i sin internkontrollplan för 2017. De kontrollmoment som avses har nummer 3, 4, 5, 6, 7 och 8 i kommunstyrelsens kontrollplan.

En förändring under 2017 är att internkontrollen sker i projektform, där tjänstemän från miljöenhetens olika enheter deltar för att skapa ökad delaktighet och lärande hos de berörda funktionerna inom förvaltningen.

Ärendet

Den interna kontrollen ska säkra en effektiv förvaltning och hindra att allvarliga fel och skador inträffar. Kommunstyrelsen har det övergripande ansvaret för att se till att det finns en god intern kontroll. Nämnderna ansvarar för att utforma och organisera den interna kontrollen inom sina områden och finna effektiva system för uppföljning.

Kommunledningsförvaltningen har efter en riskbedömning upprättat ett förslag till internkontrollplan för 2017. I förslaget ingår att nämnderna själva följer upp några av kommunstyrelsens kontrollmoment.

Miljöenheten har upprättat ett förslag till internkontroll för 2017. Förslaget innebär att 6 av kommunstyrelsens 14 kontrollmoment ska ingå i kontrollplanen. Dessa moment som avses framgår av tjänsteskrivelsens bilaga 1 och kontrollpunkterna har nummer 3, 4, 5, 6, 7 och 8.

Tekniska förvaltningen

Post Botkyrka kommun, 147 85 TUMBA · **Besök** Munkhättevägen 45 · **Kontaktcenter** 08-530 610 00

Direkt 08 - 530 610 00 / **E-post** senada.zilic@botkyrka.se

Org.nr 212000-2882 · **Bankgiro** 624-1061 · **Fax** 08-530 616 66 · **Webb** www.botkyrka.se

2016-12-05

Dnr sbf/2016:447

Miljöenheten kommer att arbeta med internkontrollen i projektform. Ansvariga deltagare inbjuds att medverka i ett eller flera kontrollmoment och så att funktioner med rätt kompetens ska arbeta med rätt kontrollmoment. Kontrollerna ska leda till ökat lärande och att resultaten förankras på ett bättre sätt inom förvaltningens organisation.

Internkontrollen ska arbetas in som en återkommande aktivitet som utförs löpande under året. Brister och felaktigheter ska snabbt rättas till. Information samt utbildningar ska gå ut till de berörda. Återkoppling av internkontrollen ska göras som ett återkommande moment. Delaktighet och lärande är grunden i det fortsatta arbetet.

För att tydliggöra internkontrollen som en del av den samlade planeringen och uppföljningen har kommunledningsförvaltningen ändrat tidpunkterna för när internkontrollplan ska antas, följas upp och rapporteras. Internkontrollplanerna kopplas nu tydligare till budget- och uppföljningsprocessen.

I nämndens rapport ska respektive förvaltning också arbeta in kommunledningsförvaltningens resultat av den interna kontrollen. Återrapportering av hela internkontrollen ska ske i samband årsbokslut för 2017.

Inga-Lill Segnestam
Förvaltningschef

Ingrid Molander
Miljöchef

Bilaga
Kommunstyrelsens internkontrollplan 2017

Expedieras till



2016-11-07

Internkontrollplan 2017

Nämnd: Kommunstyrelsen kommunövergripande

Nr	Rutin/process/system	Kontrollmoment	Riskkategori/Beskrivning	Kontrollmetod och frekvens	Ansvarig	Rapporteras till	Risk 1-16=SxK*
	<i>Vad heter risken?</i>	<i>Vilken kontroll/åtgärd måste finnas eller fungera för att motverka risken?</i>	<i>Vad innebär risken?</i>	<i>Hur kommer kontrollen att ske och ofta?</i>	<i>Vem är ansvarig?</i>	<i>Till vem rapporteras kontrollerna?</i>	<i>Vilket riskvärde är bedömt?</i>
Ekonomi							
1	Attest	Att attestförteckningar finns och är sparade enligt krav i reglementet.	Obehörig beslutsatsterar betalningar.	Kontroll av att samtliga förvaltningar per den sista januari lämnat in attestförteckning till redovisningsenheten på kommunledningsförvaltningen.	Ekonomichef	Kommundirektör och kommunstyrelsen	12 =3x4
2	Attest	Att överordnad attesterar personliga eller förtroendekänsliga fakturor/utlägg enligt krav i reglementet.	Felaktiga utbetalningar. Skadat förtroende för kommunen.	Stickprov 4 gånger per år med hjälp av respektive förvaltning.	Ekonomichef	Kommundirektör och kommunstyrelsen	9-16 = 3x3 till 4x4
3	Korthantering	Att kontrollera att det till varje faktura finns bifogat samtliga kvitton, att moms är rätt avdragen och att regelverk följs.	Felaktiga utbetalningar. Skadat förtroende.	Stickprov 4 gånger per år.	Förvaltning	Nämnd	12 = 3x4

2016-11-07

Nr	Rutin/process/system	Kontrollmoment	Riskkategori/Beskrivning	Kontrollmetod och frekvens	Ansvarig	Rapporteras till	Risk 1-16=SxK*
4	Representation	Att belopp, momsavdrag, uppgifter om syfte och deltagare överensstämmer med gällande regler.	Skadat förtroende.	Stickprov 4 gånger per år med hjälp av respektive förvaltning.	Ekonomi- chef/Förvaltning	Kommundirektör och kommunstyrelsen/Nämnd	12 = 4x3
5	Inköp och hyra av personbil (leasing)	Att rätt kostnadskonto och rätt momsavdrag görs enligt gällande avdragsbegränsningar.	Skadat förtroende.	Stickprov 3 gånger per år.	Förvaltning	Nämnd	9 = 3x3
6 ny	Statsbidrag	Att det finns dokumenterade och uppdaterade rutiner för ansökan av olika typer av statsbidrag.	Finansiell förlust	Kontroll av att förteckning över möjliga bidrag att söka finns och att förteckningen är aktuell. Kontroll i maj och i oktober.	Förvaltning	Nämnd	9 = 3x3
HR							
7	Rekrytering/ lagelterlevnad	Utdrag hämtas ur belastningsregister och notering om att utdrag gjorts diarieförs	Förtroendeskada, brott mot lagstiftning och interna beslut.	20 stickprov, 1 gång år	Förvaltning	Nämnd	16 = 4x4
8	Löneadministrativa processen	Att utbetalda löner är korrekta.	Förtroendekänsligt	Kontroll att semester och tjänstledigkvoter är korrekta.	HR-chef	Kommundirektör och kommunstyrelsen	9 = 3x3

2016-11-07

Nr	Rutin/process/system	Kontrollmoment	Riskkategori/Beskrivning	Kontrollmetod och frekvens	Ansvarig	Rapporteras till	Risk 1-16=SxK*
9 Ny	Introduktion	Nya ledare deltar i det kommungemensamma introduktionspaketet.	Finansiellt, verksamhet	Jämförelse av deltagarlistor mot nyanställda chefer i kommunen. En gång per år.	HR-chef	Kommundirektör och kommunstyrelsen	9 = 3x3
10	Rehabilitering	Rehabiliteringsutredning görs vid upprepad korttidsfrånvaro.	Högre sjukfrånvaro, ohälsa	Kontroll 1 gång per år att en utredning gjorts för medarbetare som varit sjukskriven minst 4-6 gånger senaste året	Förvaltning	Nämnd	9 = 3x3
11	Arbetsmiljö <i>Ändrad lydelse</i>	Den årliga kartläggningen av arbetsmiljön är genomförd.	Brott mot AML/risk för ohälsa och olycksfall	Stickprov där dokumentationen "Riskbedömning och uppföljning" samlas in för 10 procent av enheterna/förvaltning, dock minst 3 enheter/förvaltning.	HR-chef	Kommundirektör och kommunstyrelsen	9 = 3x3
Upphandling							
12	Upphandlingsform	Att direktupphandling inte sker när formaliserad upphandling krävs	Finansiell förlust, brott mot lagstiftning och policy	Stickprov, 90 fakturor/ leverantörer med fakturerat totalt belopp som överstiger 500 000 kronor.	Upphandlingschef	Kommundirektör och kommunstyrelsen	12 = 4x3
13	Ramavtal	Att ramavtalen används.	Finansiell förlust, brott mot lagstiftning	Registeranalys. Stickprov, Totalt 180 fakturor konterade på konto-	Upphandlingschef	Nämnd	12 = 4x3

2016-11-07

Nr	Rutin/process/ system	Kontrollmoment	Riskkate- gori/Beskrivning	Kontrollmetod och frekvens	Ansvarig	Rapporteras till	Risk 1- 16=SxK*
			och policy	grupp 46, 60, 61, 64, 65, 70, 72, 74 samt 75.			
14	Direktupphandling	Att tillåten beloppsgräns för direktupphandling inte överskrids vid beställning där direktupphandlingsrapport lämnats.	Finansiell förlust, brott mot lagstiftning och policy	Stickprov av sammanlagt fakturerat belopp för samtliga direktupphandlingar som genomförts via direktupphandlingsmodulen.	Upphandlingschef	Nämnd	12 = 4x3

*Risk 1-16 grundar sig på genomförd risk- och väsentlighetsbedömning. Summan är beräknad genom att multiplicera sannolikheten och konsekvensen. Sannolikhet anger hur sannolikt det är att det finns eller kommer att uppstå brister i rutinen/processen. Konsekvens innebär hur mycket verksamhetens kvalitet, kostnad, förtroende eller resurser i övrigt påverkas, om brister i rutinen/processen finns eller uppstår.

Sannolikhetsnivåer för fel (risk för fel)

Osannolik = 1	Risken är praktiskt taget obefintlig att fel ska uppstå
Mindre sannolik = 2	Risken är mycket liten att fel ska uppstå
Möjlig = 3	Det finns risk för att fel ska uppstå
Sannolik = 4	Det är mycket troligt att fel ska uppstå

Konsekvenser vid fel (väsentlighet). Påverkan på verksamheten/ kostnaden om fel uppstår:

Försumbar = 1	Är obetydlig för de olika intressenterna och kommunen
Lindrig = 2	Uppfattas som liten av såväl intressenter som kommun
Kännbar = 3	Uppfattas som besvärande för intressenter och kommun
Allvarlig = 4	Är så stor att fel helt enkelt inte får inträffa



2017-01-30

5

Mål och internbudget för 2017, miljö- och hälsoskyddsnämnden

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden godkänner den av förvaltningen upprättade internbudget 2017 i bilagt dokument ”mål och internbudget 2017 för miljö- och hälsoskyddsnämnden.”

Sammanfattning

Enligt nya direktiv redovisas nu nämndens internbudget i kommunledningens mall, som är ny. Detta dokument biläggs och innehåller också text från dokumentet ”miljö- och hälsoskyddsnämndens mål och budget 2017 med plan 2018-2020” som nämnden fattade beslut om i augusti 2016. Anledningen är att ge ett sammanhang, där nämndens mål kopplas till nämndens internbudget 2017. Vidare innehåller dokumentet kommunfullmäktiges uppdrag till nämnden. Personalresurser 2017 anges också.

Nämnden ska enbart fatta beslut om själva internbudgeten 2017.

Paragrafen förklaras omedelbart justerat 2017-01-30.



2017-01-10

Dnr sbf/2017:13

Referens

Ingrid Molander

Mottagare

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Mål och internbudget för 2017, miljö- och hälsoskyddsnämnden.

Förslag till beslut

Miljö och hälsoskyddsnämnden godkänner den av förvaltningen upprättade internbudget 2017 i bilagt dokument ”mål och internbudget 2017 för miljö- och hälsoskyddsnämnden.”

Sammanfattning

Enligt nya direktiv redovisas nu nämndens internbudget i kommunledningens mall, som är ny. Detta dokument biläggs och innehåller också text från dokumentet ”miljö- och hälsoskyddsnämndens mål och budget 2017 med plan 2018-2020” som nämnden fattade beslut om i augusti 2016. Anledningen är att ge ett sammanhang, där nämndens mål kopplas till nämndens internbudget 2017. Vidare innehåller dokumentet kommunfullmäktiges uppdrag till nämnden. Personalresurser 2017 anges också.

Nämnden ska enbart fatta beslut om själva internbudgeten 2017.

Inga-Lill Segnestam
Förvaltningschef

Ingrid Molander
Miljöchef

Bilaga: Mål och internbudget 2017 för miljö- och hälsoskyddsnämnden.

**DET HAR ÄR
BOTKYRKA**

Mål och internbudget 2017

Miljö- och hälsoskyddsämnden



Innehåll

Inledning.....	3
Väsentliga områden.....	3
Mål och åtaganden 2017	4
Mål 1 Botkyrkaborna är mer delaktiga i samhällsutvecklingen.....	4
Mål 2 Botkyrkaborna har mer jämställda och jämlika förutsättningar och möjligheter. ...	5
Mål 3 Botkyrka erbjuder en likvärdig och kompensatorisk skola där samtliga barn och elever ges de bästa förutsättningarna för lärande och goda kunskapsresultat.....	5
Mål 4 Fler Botkyrkabor kan försörja sig på eget arbete eller företagande.....	6
Mål 5 Botkyrka attraherar fler företag, särskilt inom miljö, hälsa och kreativa näringar. .	6
Mål 6 Botkyrkas äldre lever ett mer aktivt liv och får den vård och omsorg de behöver. .	6
Mål 7 Botkyrkaborna är friskare och mår bättre.	6
Mål 8 kommunen stimulerar kreativitet och entreprenörskap.....	7
Mål 9 Fler Botkyrkabor har möjlighet att uppleva och skapa kultur.	7
Mål 10 Fler företag och hushåll är fossilbränslefria och energieffektiva.....	7
Mål 11 I Botkyrka byggs fler attraktiva bostäder för ökad variation och mer levande stadsmiljöer.	7
Mål 12 Effektiv organisation med ökad kvalitet och rätt kompetens.	8
Mål 13 Klimatneutral kommunal organisation senast 2020.....	9
Uppdrag från KF (KS/2016:257).....	9
Internbudget 2017	10
Antal årsarbetare och anställda.....	11

Inledning

Det här dokumentet är upprättat efter kommunledningens mall, som är ny. Det innehåller text från dokumentet ”miljö- och hälsoskyddsnämndens mål och budget 2017 med plan 2018-2020” som nämnden fattade beslut om i augusti 2016. Anledningen är att ge ett sammanhang till nämndens internbudget 2017 som nämnden ska fatta beslut om i januari 2017. Vidare innehåller dokumentet kommunfullmäktiges uppdrag till nämnden. Personalresurser 2017 ska också anges.

Väsentliga områden

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har tillsyn och offentlig kontroll enligt lagar och förordningar inom områdena miljö, natur, hälsoskydd, livsmedel, dricksvatten samt försäljning av folköl-, tobak och vissa läkemedel. Intentionerna i de olika lagstiftningarna är att i första hand förebygga ohälsa och att skydda naturen och miljön samt att avhjälpa brister.

Nämnden fastställer årligen två tillsynsplaner som ska upprättas enligt lag. En kontrollplan enligt livsmedelslagstiftningen och en för miljöbalktillsynen. Till grund för tillsynsplanerna görs behovsutredningar som redovisar lagstadgat tillsynsbehov kopplat till tillgängliga resurser. Tillsynen planeras året innan, men en stor del av tillgänglig tid tas också i anspråk av ärenden som inte är planerade, som t ex miljöolyckor, klagomål och frågor från invånare och verksamheter samt rapportering till centrala myndigheter och andra.

Nämnden har också ett ansvar för att skapa förutsättningar för en hållbar utveckling, arbeta för att bidra till att de nationella och regionala miljömålen uppfylls samt att övervaka och förbättra miljötilståndet i kommunen. Nämnden bidrar också med miljöexpertis i exploaterings- och planeringsprocessen.

Av de sexton nationella miljö kvalitetsmålen prioriterar nämnden:

- Frisk luft
- Levande sjöar och vattendrag
- Grundvatten av god kvalitet
- Giftfri miljö
- Ingen övergödning
- Ett rikt växt- och djurliv
- En god bebyggd miljö
- Begränsad klimatpåverkan

I sitt reglemente har nämnden sedan 2016 uppdrag att samordna kommunens operativa arbete för klimatfrågorna och Fairtrade City. Miljöenhetens personal arbetar även med strategiska klimat/miljöfrågor på uppdrag åt kommunledningen.

Fältbussen sorterar under miljö- och hälsoskyddsnämnden. Den har ett långtgående samarbete med miljöpedagogiskt centrum inom utbildningsförvaltningen. Tillsammans utgör de kommunens naturskola.

Mål och åtaganden 2017

Miljö- och hälsoskyddsnämnden fattade beslut om dessa mål och åtaganden i augusti 2016. I texten är också indikatorer för dess uppföljning angivna.

Att möjliggöra Botkyrkabornas medskapande av samhället (Huvudprocess 1)

Mål 1 Botkyrkaborna är mer delaktiga i samhällsutvecklingen

Nämndmål

Medborgarna ska ha goda möjligheter att ta del av kommunens miljöarbete.

Mätbart nämndmål

Mätbart mål	Utfall 2015	Mål 2016	Mål 2017
Andel uppdaterade indikatorer i miljöbarometern	100%	100%	100%

Nämndens indikatorer: 80 indikatorer redovisas i Miljöbarometern som ligger på hemsidan botkyrka.se under fliken klimat- och miljö. Där kan den som vill gå in och ta del av resultaten.

Åtagande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden åtar sig att förbättra möjligheterna för barn och unga att ta del av kommunens miljöarbete. Och att informera ungdomsfullmäktiges miljögrupp om kommunens miljöarbete.

Mål 2 Botkyrkaborna har mer jämställda och jämlika förutsättningar och möjligheter.

Nämndmål

Nämndens verksamheter präglas av god service, bra bemötande och hög tillgänglighet i alla kontakter.

Åtagande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden verkar för att information om allemansrätten når ut till alla medborgare.

Mätbart nämndmål

Mätbart mål	Utfall 2014	Mål 2015	Utfall 2015	Mål 2016	Utfall 2016	Mål 2017
Andel av medborgarförslagen som besvaras av nämnden senast vid tredje sammanträdet från att de inkommer till nämnden.	80%	80%	50%	80%		80%
Andel medborgarförslag som besvaras av nämnden inom högst sex månader från att det inkommer till nämnden.	100%	100%	100%	100%		100%

Att möjliggöra Botkyrkabornas behov av livslångt lärande (huvudprocess 2)

Mål 3 Botkyrka erbjuder en likvärdig och kompensatorisk skola där samtliga barn och elever ges de bästa förutsättningarna för lärande och goda kunskapsresultat.

Nämndmål

Genom fältbussens verksamhet stödja lärare, samt komplettera och berika den ordinarie NO-undervisningen.

Mätbart nämndmål

Mätbart mål	Utfall 2014	Utfall 2014	Mål 2016	Utfall 2016	Mål 2017
Andel lärare som anser att dagen med Fältbussen kompletterar och berikar undervisningen i NO*	100%	100%	100%		100%

Indikatorer

Antal klasser med Fältbussen/totalt erbjudna antal klasser
Antal elever/deltagare med Fältbussen

Att möjliggöra arbete och företagande för Botkyrkaborna (Huvudprocess 3)

Mål 4 Fler Botkyrkabor kan försörja sig på eget arbete eller företagande.

Mål 5 Botkyrka attraherar fler företag, särskilt inom miljö, hälsa och kreativa näringar.

Mätbart nämndmål

Nöjd kundindex för livsmedels- och miljötillsynen ska uppgå till 80% år 2017.

Mätbart nämndmål	Utfall 2013	Utfall 2014	Utfall 2015	Utfall 2016	Mål 2016	Mål 2017
Nöjd kundindex, NKI ¹ i %	66	80	75		80	80
Jämförelse: medelvärde NKI samtliga deltagande kommuner %	65	68	69			

Åtagande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden åtar sig att genom samarbetsprojekt med samhällsbyggnadsnämnden och tekniska nämnden öka attraktiviteten inom kommunens företagsområden.

Mätbart nämndmål

Bereda feriepraktikplatser för ungdomar från Botkyrka.

Mätbart nämndmål	Utfall 2014	Utfall 2015	Utfall 2016	Mål 2016	Mål 2017
Antal feriepraktikplatser	7	12	12	12	12

Att möta Botkyrkabornas behov av stöd för att leva ett självständigt liv (huvudprocess 4)

Mål 6 Botkyrkas äldre lever ett mer aktivt liv och får den vård och omsorg de behöver.

Nämndmål

Tillgängligheten förbättras i naturreservaten.

Att erbjuda Botkyrkaborna förutsättningar för gemenskap, rörelse och ett rikt kulturliv (huvudprocess 5)

Mål 7 Botkyrkaborna är friskare och mår bättre.

Nämndmål

Minska mängden gifter i Botkyrkas förskolor.

Åtagande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden åtar sig att genom myndighetstillsynen bidra till att Botkyrkaborna är friska och mår bättre.

¹ Nöjd kundindex enligt den näringslivsundersökning som mäter miljötillsynens och livsmedelstillsynens service och görs av Stockholm Business Alliance (SBA).

Indikatorer

Antal inspektioner enligt miljöbalken Antal inspektioner enligt livsmedelslagen Antal inspektioner för extra kontroll livsmedelslagen Antal inspektioner avseende försäljning av folköl-, tobak och vissa läkemedel Antal inspektioner avseende genomförande av utfasning av gifter i förskolemiljö

Mål 8 kommunen stimulerar kreativitet och entreprenörskap.

Nämndåtagande

Delta i Stockholm Business Alliance nätverk för innovativa miljöföretag.

Mål 9 Fler Botkyrkabor har möjlighet att uppleva och skapa kultur.

Nämndmål

Genom naturvårdsprogrammet Botkyrkas gröna värden möjliggöra för medborgarna att uppleva kulturmiljöområdena i Botkyrka.

Indikator

Andelen av de skyddsvärda ängs- och hagmarker som kommunen har rådighet över som hävdats under året.
--

Att skapa en god och trygg livsmiljö för Botkyrkaborna (huvudprocess 6)

Mål 10 Fler företag och hushåll är fossilbränslefria och energieffektiva.

Mål 11 I Botkyrka byggs fler attraktiva bostäder för ökad variation och mer levande stadsmiljöer.

Nämndmål

Samordna det operativa klimatarbetet i kommunen genom att starta och driva ett förvaltningsövergripande projekt för att nå målen i klimatstrategin. Söka medel från Energimyndigheten för Klimat- och Energirådgivningens fortsatta arbete.

Nämndmål

Genom miljöbalkstillsynen arbeta för energieffektivisering i företag.

Nämndmål

Botkyrkas sjöar, vattendrag och kustvatten ska ha god ekologisk status 2021 enligt EU-direktiv.

Bevara och utveckla Botkyrkas gröna värden genom ett fortsatt förvaltningsövergripande arbete.

Indikatorer

Antal rastande och häckande arter av vadarfåglar i Botkyrka per år Andel (%) av de klassade sjöarna i Botkyrka (totalt 9 st) som uppnår god ekologisk status (bedöms av Vattenmyndigheten) Andel (%) av de klassade vattendragen i Botkyrka (totalt 4 stycken) som uppnår god ekologisk status. Bedöms av Vattenmyndigheten Mängd totalfosfor i Kagghamraåns utlopp. Kg/år

Åtaganden

Miljö- och hälsoskyddsnämnden åtar sig att i samarbete med samhällsbyggnadsnämnden och tekniska nämnden ta fram en fördjupad plan för anpassning till ett förändrat klimat, baserat på klimat- och sårbarhetsutredningen från 2010.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden åtar sig att i samarbete med bland andra samhällsbyggnadsnämnden och tekniska nämnden, ungdomsfullmäktige, markägare och SRV-återvinning arbeta för att minska nedskräpning och dumpning av avfall i naturen.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden åtar sig att tillsammans med samhällsbyggnadsnämnden och tekniska nämnden genomföra åtgärder i enlighet med framtagna åtgärdsplan för att öka det hållbara resandet inom kommunen.

Kommunen som Organisation

Effektiv organisation med ökad kvalitet och rätt kompetens.

Målområde En effektiv och kreativ kommunal organisation

Mål 12 Effektiv organisation med ökad kvalitet och rätt kompetens.

Nämndmål

Tillsynen ska vara effektiv och av god kvalitet.

Indikatorer

Antal inspektioner per årsarbetare miljöbalkstillsyn, per år (enligt definition Miljösamverkan Stockholms län) Jämförelse: medelvärde antal inspektioner per årsarbetare miljöbalkstillsyn, per år för de kommuner som rapporterar in statistik till Miljösamverkan i Stockholms län Antal inspektioner per årsarbetare livsmedelstillsyn, per år (enligt definition Miljösamverkan Stockholms län) Jämförelse: medelvärde antal inspektioner per årsarbetare livsmedelstillsyn, per år för de kommuner som rapporterar in statistik till Miljösamverkan i Stockholms län
--

Åtagande

Anordna ett seminarium om cirkulär ekonomi, där nämndens ledamöter och andra intresserade bjuds in.

Mål 13 Klimatneutral kommunal organisation senast 2020.

Nämndmål: Samordna det operativa klimatarbetet i kommunen. För målet 2020 önskar nämnden göra en nulägesanalys för att kartlägga växthusgasutsläppen från kommunens inköp och upphandlade tjänster. Därefter kan ett handlingsprogram tas.

Åtagande: Nämnden åtar sig att fortsätta driva och delta i innovativa och framåtsyftande projekt för att minska klimatutsläppen och anpassa oss till klimatförändringarna. Många framåtsyftande projekt pågår redan idag på miljöenheten i samarbete med andra aktörer. Några exempel är KTH mobility pool, IVL.s projekt om samhällsnyttorna med samordande varutransporter, samarbetet med EON om ansökan till klimatklivet för att få ytterligare en biogaspump, arbetet med GPS-system i alla våra bilar, Vinnovaprojektet för att bygga ett växthus i Parkeringsgaraget i Alby. Klimat- och energirådgivningen ligger också under nämnden.

Indikatorer för det samordnade operativa klimatarbetet kommer att föreslås i nästa mål och budget. Många indikatorer redovisas redan idag på botkyrka.se under fliken klimat och miljö, och Miljöbarometern.

Nämndmål: Under 2017 ska nämndens inköp kartläggas, och produkter som är klimatkompenserade ska väljas där det finns.

Indikator

Andel av miljöenhetens tjänsteresor som görs till fots, med cykel och kollektivtrafik

Uppdrag från KF (KS/2016:257)

1. Nämnderna har 2018 fått en minskad budgetram motsvarande två procent. Nämnderna får därför i uppdrag att ta fram förslag till möjliga effektiviseringar inom nämndens ansvarsområde. Detta så att vi har effektiva lösningar så att ingen skattekrona används ineffektivt och så att vi kommande år fortsatt kan göra strategiska satsningar på välfärd och bygget av Botkyrkastaden. Kommunstyrelsen får särskilt i uppdrag att tillsammans med nämnderna hitta smarta nämndöverskridande effektiviseringsåtgärder. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.

4. Nämnderna får i uppdrag att skapa effektiva och dokumenterade rutiner för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag. Nämnderna får dessutom i uppdrag att skapa rutiner för att ha ett samlat grepp över alla ansökningar under året. Den dokumenterade rutinen redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.

Internbudget 2017

Miljö- och hälsoskyddsnämndens budget för 2017 uppgår till 16,6 miljoner, en ökning med 2,7 miljoner jämfört med 2016. Förändringarna beskrivs nedan. Utifrån kommunens resursfördelningsmodell får miljö- och hälsoskyddsnämnden 0,1 miljoner kronor i tillskott för volymförändringar utifrån befolkningsprognosen. Budgeten har räknats upp med 0,3 miljoner för pris- och löneökningar. För att genomföra åtgärderna enligt Vattenprogrammet tillkommer en tjänst för samordning.

Tidigare avsatta medel för att upprätta programmet avgår. För att svara upp mot ansvaret att samordna det operativa klimatarbetet tillkommer 1 miljon. För praktisk naturvård tillkommer resurser motsvarande ytterligare 0,3 tjänst. För att klara tillsynen enligt miljöbalken sker en förstärkning med 1,3 miljoner motsvarande två tjänster. Beslutad höjning av tillsynstaxorna beräknas medföra en intäktsökning med 0,5 miljoner. För att samla kommunens olika miljöstrategier i ett miljöprogram förstärks nämndens budget tillfälligt med 0,4 miljoner.

	Utfall 2014	Utfall 2015	Prognos 2016	Budget 2016	Diff 2016	Budget 2017		
Verksam- het, tkr	Netto- kostnad	Netto- kostnad	Netto- kostnad	Netto- kostnad	Netto- kostnad	Kost- nader	In- täkter	Netto- kostnad
Nämnd, totalt	-487	-463	-524	-524	0	-500	0	-500
Gemensam verksamhet	-4 623	-3 920	-4 388	-4 302	-86	-4 386	0	-4 386
Miljö- och hälsoskydd	-541	-1 600	-1 788	-1 531	-257	-6 491	2 880	-3 611
Livsmedel	-173	-677	-549	-640	91	-3 090	2 474	-616
Natur och miljöanalys	-2 763	-3 085	-5 312	-5 059	-253	-5 889	250	-5 639
Naturskola	-1 617	-1 679	-1 873	-1 878	5	-1 864	0	-1 864
Summa	-10 204	-11 424	-14 434	-13 934	-500	-22 220	5 604	-16 616

Antal årsarbetare och anställda

Eftersom miljö- och hälsoskydds nämndens budget har förstärkts anställs nu fler medarbetare som tillsvidare tjänster.

Antal årsarbetare, anställda		utfall	Budget
		2016	2017
-			
Gemensam verksamhet	Antal årsarbetare	3,20	3,00
	Antal anställda	4,00	
Miljö- och hälsoskydd	Antal årsarbetare	7,00	11,00
	Antal anställda	9,00	
Livsmedel	Antal årsarbetare	5,00	5,00
	Antal anställda	8,00	
Natur och miljöanalys	Antal årsarbetare	7,30	6,30
	Antal anställda	9,00	
Naturskola	Antal årsarbetare	1,90	1,90
	Antal anställda	2	
Summa	Antal årsarbetare	23,4	27,2
	Antal anställda	31,00	



2017-01-30

6

Anmälningssärenden

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har tagit del av nedanstående handlingar.

Handlingar

Kommunfullmäktiges protokollsutdrag 2016-11-24, § 209, Mål och budget 2017 med plan 2018-2020 (KS/2016:257).



§ 209

Mål och budget 2017 med plan 2018-2020 (KS/2016:257)

Beslut

- 1) Kommunfullmäktige fastställer kommunstyrelsens förslag till Mål och budget 2017 med flerårsplan 2018-2020.
- 2) Kommunfullmäktige fastställer skattesatsen för 2016 till 20 kronor och 15 öre.
- 3) Kommunfullmäktige fastställer för 2017 följande villkor för samhällsbyggnadsnämndens beslutanderätt enligt § 1 punkt 30 i nämndens reglemente:
 - Vid förvärv, överlåtelse, upplåtelse med mera får köpeskillingen eller motsvarande belopp inte överstiga 5 000 000 kronor.
 - Vid tomträttsupplåtelse eller annan upplåtelse får den årliga avgälden/ avgiften inte överstiga 200 000 kronor.
 - Vid ändring av fastställd avgäld/avgift får skillnaden mellan gällande och ny avgäld/avgift inte överstiga 150 000 kronor.

Kommunfullmäktige beslutar att kommunstyrelsen under 2017 inom en total låneram på 3 359 miljoner kronor får ta upp nya och omsätta befintliga lån. Detta inkluderar upplåning för AB Botkyrkabyggen, Söderenergi AB, Upplev Botkyrka AB, Hågelbyparken AB och Botkyrka stadsnät AB inom ramen för kommunens internbank inom följande ramar:

- AB Botkyrkabyggen; 1 400 miljoner kronor.
- Söderenergi AB; 494 miljoner kronor.

2016-11-24

Dnr KS/2016:257

- Upplev Botkyrka AB; 15 miljoner kronor.
- Hågelbyparken AB; 10 miljoner kronor.
- Botkyrka stadsnät AB; 240 miljoner kronor.
- Låneramen för kommunens eget upplåningsbehov (exklusive upplåningen till kommunens bolag), 1 200 miljoner kronor.

Kommunfullmäktige fastställer borgensram för Södertörns Energi AB till brutto 1 200 miljoner kronor (netto 600 miljoner) 2017. För Söderenergi en borgensram på 391 miljoner kronor, för Syvab en borgensram på 113 miljoner kronor, för Södertörns Fjärrvärme AB en borgensram på 43 miljoner kronor och för SRV Återvinning AB en borgensram på 80 miljoner kronor. För bostadsrättsföreningar och ideella föreningar en borgensram på 22 miljoner kronor respektive 40 miljoner kronor för 2017.

Kommunfullmäktige beslutar ge nämnderna följande uppdrag:

1. Nämnderna har 2018 fått en minskad budgetram motsvarande två procent. Nämnderna får därför i uppdrag att ta fram förslag till möjliga effektiviseringar inom nämndens ansvarsområde. Detta så att vi har effektiva lösningar så att ingen skattekrona används ineffektivt och så att vi kommande år fortsatt kan göra strategiska satsningar på välfärd och bygget av Botkyrka-staden. Kommunstyrelsen får särskilt i uppdrag att tillsammans med nämnderna hitta smarta nämndöverskridande effektiviseringsåtgärder. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.
2. Tekniska nämnden får i uppdrag att skapa förutsättningar för verksamheterna inom utbildningsområdet så att de kan arbeta med lokaleffektivisering. Det kan till exempel handla om att skapa en "lokalbank" och regler för en sådan så att verksamheter ska kunna lämna delar av lokal eller hela lokaler. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.
3. Utbildningsnämnden får i uppdrag att skapa förutsättningar och incitament för enhetschefer att arbeta med lokaleffektivisering. I uppdraget ingår att lägga ut lokalkostnaderna på enheterna. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.
4. Nämnderna får i uppdrag att skapa effektiva och dokumenterade rutiner för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag. Nämnderna får dessutom i uppdrag att skapa rutiner för att ha ett samlat grepp över alla ansökningar under året. Den dokumenterade rutinen redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.

2016-11-24

Dnr KS/2016:257

5. Utbildningsnämnden får i uppdrag att arbeta med de enheter som har låg andel ekologiska livsmedel så att de närmar sig de enheter som har lyckats bättre. Hur arbetet ska bedrivas redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.
6. Kommunstyrelsen får i uppdrag att utreda kommunikatörsrollerna i kommunorganisationen samt deras innehåll och placering. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 4 september 2017.
7. Kommunstyrelsen ges i uppdrag att genomföra åtgärder i syfte att stärka kommunens arbete med kompetensförsörjningen för bristyrken med särskilt fokus på att attrahera, rekrytera och behålla kompetent personal samt att minska sjukfrånvaron. Detta uppdrag innefattar även att se över hela kommunens HR-organisation med målsättning att skapa en så optimal och effektiv organisation som möjligt givet kommunens utmaningar på HR-området. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 4 september 2017.
8. Kommunstyrelsen får i uppdrag att inom de möjligheter som ges i nuvarande avtal med leverantören av ekonomisystem utreda konsekvenserna av att anskaffa en modul för inköp och beställningar till år 2018. Utredningen ska omfatta möjliga kostnadseffektiviseringar, behov av förändrade arbets sätt samt investeringsbehov och driftkostnadskonsekvenser. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 2 maj 2017.
9. Kommunstyrelsen ges i uppdrag att tillsammans med tekniska nämnden, utbildningsnämnden och kultur- och fritidsnämnden göra en djupare analys av de investeringsprojekt som finns upptagna i investeringsplan 2018-2020. Redovisning lämnas till kommunstyrelsen den 6 mars 2017.
10. Kommunstyrelsen uppdras att i samråd med samhällsbyggnadsnämnden utforma förslag till revidering av samhällsbyggnadsnämndens reglemente. Revideringarna ska förtydliga fullmäktiges villkor för förvärv, inlösen, expropriering eller överlåtelse av fastighet eller fastighetsdel samt förutsättningar för upplåtelse av tomträtt, arrende, nyttjanderätt och beslut i ärenden om ändrad tomträttsavgäld och arrendeavgift. I uppdraget ingår även att se över framtida hantering av intäkter från tomträttsavgälder och exploateringsvinster.

Reservationer

Samtliga ledamöter för (M), (TUP), (SD), (KD), (L) och (C) reserverar sig mot beslutet till förmån för egna yrkanden.

Sammanfattning

Kommunstyrelsen har 2016-10-28 § 211 lämnat ett förslag till beslut.

2016-11-24

Dnr KS/2016:257

I förslaget till Mål och budget 2017 med flerårsplan 2018-2020 redovisas ett resultat för 2017 på 30 miljoner kronor vilket motsvarar 0,6 procent av kommunens skatteintäkter inklusive utjämningsbidrag.

Investeringsplanen för åren 2017-2020 innehåller investeringar som sammantaget uppgår till 4 300 miljoner kronor. Utöver investeringsplanen finns investeringar som har beslutats i tidigare budgetar som inte är slutförda eller påbörjade som uppgår till 830 miljoner kronor. Investeringsramarna för åren 2018-2020 ligger på en mycket hög nivå och ska ses som preliminära. Det finns ett flertal stora investeringar som kräver ytterligare utredning för att tydliggöra omfattning, kostnader och när i tiden det är realistiskt att genomföra projekten. Vid utgången av 2020 kan upplåningen uppskattas uppgå till 3 500 miljoner kronor.

Investeringsutgifterna för 2017 bedöms uppgå till 714 miljoner kronor varav 474 miljoner kronor avser nya investeringar 2017 och 240 miljoner kronor avser utgifter för investeringar som är beslutade i tidigare budgetar. Låneskulden för kommunens egna investeringar beräknas öka från nuvarande 500 miljoner kronor till omkring 900- 1 100 miljoner kronor vid utgången av 2017.

Som en del av beslutet om Mål och budget 2017 med flerårsplan 2018-2020 ingår fastställande av låne- och borgensramar för 2017. Den totala låneramen inklusive upplåning för kommunens bolag föreslås bli 3 359 miljoner kronor för 2017, vilket är 445 miljoner kronor lägre än 2016. Detta inkluderar upplåning för AB Botkyrkabyggen, Söderenergi AB, Upplev Botkyrka AB, Hågelbyparken AB och Botkyrka stadsnät AB inom ramen för kommunens internbank inom följande ramar:

- AB Botkyrkabyggen; 1 400 miljoner kronor.
- Söderenergi AB; 494 miljoner kronor.
- Upplev Botkyrka AB; 15 miljoner kronor.
- Hågelbyparken AB; 10 miljoner kronor.
- Botkyrka stadsnät AB; 240 miljoner kronor.
- Låneramen för kommunens eget upplåningsbehov (exklusive upplåningen till kommunens bolag) föreslås uppgå till 1 200 miljoner kronor

Borgensramarna föreslås för Södertörns Energi brutto 1 200 miljoner kronor (netto 600 miljoner) för 2017. För Söderenergi 391 miljoner kronor, för Syvab 113 miljoner kronor, för Södertörns Fjärrvärme AB 43 miljoner kronor och för SRV Återvinning AB 80 miljoner kronor. För bostadsrättsföreningar och ideella föreningar en borgensram på 22 miljoner respektive 40 miljoner kronor för 2017.

2016-11-24

Dnr KS/2016:257

Kommunledningsförvaltningen redogör för ärendet i en tjänsteskrivelse 2016-10-21.

Yrkanden

Ebba Östlin m.fl. (S), Deniz Bulduk m.fl. (MP), Mats Einarsson m.fl. (V) yrkar bifall till kommunstyrelsens och majoritetens förslag till Mål och budget 2017 med plan 2018-2020.

Jimmy Baker m.fl. (M) yrkar bifall till (M):s Mål och budget 2017 med plan 2018-2020, bilaga.

Anders Thorén m.fl. (TUP) yrkar bifall till (TUP):s Mål och budget 2017 med plan 2018-2020, bilaga.

Östen Granberg (SD) yrkar bifall till (SD):s Mål och budget 2017 med plan 2018-2020, bilaga.

Stefan Dayne m.fl. (KD) yrkar bifall till (KD):s Mål och budget 2017 med plan 2018-2020, bilaga.

Lars Johansson m.fl. (L) yrkar bifall till (L):s Mål och budget 2017 med plan 2018-2020, bilaga.

Robert Steffens (C) yrkar bifall till (C):s Mål och budget 2017 med plan 2018-2020, bilaga.

Ebba Östlin (S) yrkar avslag på alla tilläggsyrkanden.

Propositionsordning

1. Ställningstagande till skattesatsen: föreligger två förslag till beslut. Dels kommunstyrelsens förslag om en skattesats för år 2017 om 20 kronor och 15 öre per skattekrona och förslaget från (M) om sänkt skattesats till 19 kronor och 90 öre per skattekrona.

Kommunfullmäktiges ordförande ställer förslagen mot varandra och finner att kommunfullmäktige beslutar i enlighet med kommunstyrelsens förslag.

2. Ställningstagande till låneram: föreligger två förslag till beslut. Dels kommunstyrelsens förslag om en låneram om 3 359 miljoner kronor och förslaget från (M) om en låneram om 3 379 miljoner kronor.

2016-11-24

Dnr KS/2016:257

Kommunfullmäktiges ordförande ställer förslagen mot varandra och finner att kommunfullmäktige beslutar i enlighet med kommunstyrelsens förslag.

3. Ställningstagande till Botkyrka kommuns koncept: föreligger två förslag till beslut. Dels kommunstyrelsens förslag om "Botkyrkastaden" och förslaget från (L) om "framtidens Botkyrka".

Kommunfullmäktiges ordförande ställer förslagen mot varandra och finner att kommunfullmäktige beslutar i enlighet med kommunstyrelsens förslag.

4. Ställningstagande till ekologiska livsmedel: föreligger två förslag till beslut. Dels kommunstyrelsens förslag om ekologiska livsmedel och förslaget från (M) om utfasande av ekologiska livsmedel till förmån för närproducerade livsmedel.

Kommunfullmäktiges ordförande ställer förslagen mot varandra och finner att kommunfullmäktige beslutar i enlighet med kommunstyrelsens förslag.

5. Ställningstagande till att-satser under särskild proposition:

(M):s 1:a att-sats: bifall mot avslag. Kommunfullmäktige avslår förslaget.

(M):s 2:a att-sats: bifall mot avslag. Kommunfullmäktige avslår förslaget.

(M):s 3:e att-sats: bifall mot avslag. Kommunfullmäktige avslår förslaget.

(TUP):s 10:e att-sats, (SD):s 19:e att-sats, (KD):s 5:e att-sats, (L):s 16:e att-sats, (C):s 2:a att-sats: bifall mot avslag. Kommunfullmäktige avslår förslaget.

(L):s 15:e att-sats: bifall mot avslag. Kommunfullmäktige avslår förslaget.

(L):s 17:e att-sats och (C):s 3:e att-sats: bifall mot avslag. Kommunfullmäktige avslår förslaget.

Därefter ställer kommunfullmäktiges ordförande samtliga förslag till Mål och budget för 2017 med plan 2018-2020 mot varandra och finner att kommunfullmäktige beslutar att anta Mål och budget för 2017 med plan 2018-2020 i enlighet med kommunstyrelsens förslag.

Protokollsanteckning

Jimmy Baker (M) anför följande till protokollet: "Vi vill med denna protokollsanteckning tydliggöra att moderaterna under voteringen röstade "ja" till Liberalernas förslag till skrivning om "framtidens Botkyrka" istället för "Botkyrkastaden" under KF's uppdrag till nämnderna punkt 1."

2016-11-24

Dnr KS/2016:257

Expedieras till:
Samtliga nämnder



YRKANDE

2016-11-24

Kommunfullmäktige

Ärende 209 Mål och budget 2017 med plan 2018-2020 (KS/2016:257)

Moderaterna i Botkyrka lägger ett alternativt förslag till budget för 2017. Vår budget präglas av fokus på välfärden med prioriteringarna främst inriktade på verksamhet för barn, unga, äldre och personer med behov av stöd och hjälp. Utöver detta finns det även ett utrymme för en välbehövlig skattesänkning på 25 öre; ett förslag som såväl ökar den egna friheten som signalerar att överskott är något som bör återgå tillbaka till skattebetalarna själva.

Vi har även ett lägre driftsnetto än majoriteten genom att prioritera bort sådant som inte tillhör välfärdens kärna. Vidare ser vi till att inte öka upplåningen i samma utsträckning som majoriteten.

Vi vill vända skattekraftsutvecklingen genom att bl.a. skapa förutsättningar för fler ombildningar, fler nybyggda bostadsrätter och hyreslägenheter samt en mer aktiv hållning gentemot tillskapandet av nya villatomter i kommunen.

Vi föreslår kommunfullmäktige besluta (yrkanden i fet stil ställs under särskild proposition)

att kommunfullmäktige fastställer Moderaternas förslag till mål och budget för 2017.

att kommunfullmäktige fastställer skattesatsen till för 2017 till 19 kronor och 90 öre.

att Kommunfullmäktige fastställer för 2017 följande villkor för samhällsbyggnadsnämndens beslutanderätt enligt § 1 punkt 30 i nämndens reglemente:

- Vid förvärv, överlåtelse, upplåtelse med mera får köpeskillingen eller motsvarande belopp inte överstiga 5 000 000 kronor.
- Vid tomträttsupplåtelse eller annan upplåtelse får den årliga avgälden/ avgiften inte överstiga 200 000 kronor.
- Vid ändring av fastställd avgäld/avgift får skillnaden mellan gällande och ny avgäld/avgift inte överstiga 150 000 kronor.

Kommunfullmäktige beslutar att kommunstyrelsen under 2017 inom en total låneram på **3 379** miljoner kronor får ta upp nya och omsätta befintliga lån. Detta inkluderar upplåning för AB Botkyrkabyggen, Söderenergi AB, Upplev

Botkyrka AB, Hågelbyparken AB och Botkyrka stadsnät AB inom ramen för kommunens internbank inom följande ramar:

1. AB Botkyrkabyggen 1 400 miljoner kronor.
2. Söderenergi AB 494 miljoner kronor.
3. Upplev Botkyrka AB 15 miljoner kronor.
4. Hågelbyparken AB 10 miljoner kronor
5. Botkyrka stadsnät AB 240 miljoner kronor
6. Låneramen för kommunens eget upplåningsbehov (exklusive upplåningen till kommunens bolag) föreslås uppgå till 1200 miljoner kronor.

Kommunfullmäktige fastställer borgensramen för Södertörns Energi AB till brutto 1 200 miljoner kronor (netto 600 miljoner) 2017. För Söderenergi en borgensram på 391 miljoner kronor, för Syvab en borgensram på 113 miljoner kronor, för SFAB en borgensram på 43 miljoner kronor och för SRV en borgensram på 80 miljoner kronor. För bostadsrättsföreningar och ideella föreningar en borgensram på 22 miljoner kronor respektive 40 miljoner kronor för 2017.

Kommunfullmäktige beslutar ge nämnderna följande uppdrag:

1. Nämnderna har 2018 fått en minskad budgetram motsvarande två procent. Nämnderna får därför i uppdrag att ta fram förslag till möjliga effektiviseringar inom nämndens ansvarsområde. Detta så att vi har effektiva lösningar så att ingen skattekrona används ineffektivt och så att vi kommande år fortsatt kan göra strategiska satsningar på välfärd och bygget av Botkyrkastaden. Kommunstyrelsen får särskilt i uppdrag att tillsammans med nämnderna hitta smarta nämndöverskridande effektiviseringsåtgärder. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.
2. Tekniska nämnden får i uppdrag att skapa förutsättningar för verksamheterna inom utbildningsområdet så att de kan arbeta med lokaleffektivisering. Det kan till exempel handla om att skapa en "lokalbank" och regler för en sådan så att verksamheter ska kunna lämna delar av lokal eller hela lokaler. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.
3. Utbildningsnämnden får i uppdrag att skapa förutsättningar och incitament för enhetschefer att arbeta med lokaleffektivisering. I uppdraget ingår att lägga ut lokalkostnaderna på enheterna. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.
4. Nämnderna får i uppdrag att skapa effektiva och dokumenterade rutiner för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag. Nämnderna får dessutom i uppdrag att skapa rutiner för att ha ett samlat grepp över alla ansökningar under året. Den dokumenterade rutinen redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.
- 5. Utbildningsnämnden får i uppdrag att börja fasa ut användandet av ekologiska livsmedel till förmån för närproducerade livsmedel. Hur arbetet ska bedrivas redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.**

6. Kommunstyrelsen får i uppdrag att utreda kommunikatörsrollerna i kommunorganisationen samt deras innehåll och placering. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 4 september 2017.

7. Kommunstyrelsen ges i uppdrag att genomföra åtgärder i syfte att stärka kommunens arbete med kompetensförsörjningen för bristyrken med särskilt fokus på att attrahera, rekrytera och behålla kompetent personal samt att minska sjukfrånvaron. Detta uppdrag innefattar även att se över hela kommunens HR-organisation med målsättning att skapa en så optimal och effektiv organisation som möjligt givet kommunens utmaningar på HR-området. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 4 september 2017.

8. Kommunstyrelsen får i uppdrag att inom de möjligheter som ges i nuvarande avtal med leverantören av ekonomisystem utreda konsekvenserna av att anskaffa en modul för inköp och beställningar till år 2018. Utredningen ska omfatta möjliga kostnadseffektiviseringar, behov av förändrade arbetsätt samt investeringsbehov och driftkostnadskonsekvenser. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 2 maj 2017.

9. Kommunstyrelsen ges i uppdrag att tillsammans med tekniska nämnden, utbildningsnämnden och kultur- och fritidsnämnden göra en djupare analys av de investeringsprojekt som finns upptagna i investeringsplan 2018-2020. Redovisning lämnas till kommunstyrelsen den 6 mars 2017.

10. Kommunstyrelsen uppdras att i samråd med samhällsbyggnadsnämnden utforma förslag till revidering av samhällsbyggnadsnämndens reglemente. Revideringarna ska förtydliga fullmäktiges villkor för förvärv, inlösen, expropriering eller överlåtelse av fastighet eller fastighetsdel samt förutsättningar för upplåtelse av tomträtt, arrende, nyttjanderätt och beslut i ärenden om ändrad tomträttsavgäld och arrendeavgift. I uppdraget ingår även att se över framtida hantering av intäkter från tomträttsavgälder och exploateringsvinster.

att kommunfullmäktige uppdrar till kommunstyrelsen att initiera en utvärdering av internbanken,

att kommunfullmäktige beslutar om att upprätta en plan för att långsiktigt minska kommunens beroende av utjämningsystemen.

att kommunfullmäktige uppdrar åt Botkyrkabyggen att informera alla hyresgäster om ägardirektiven samt att aktivt möjliggöra ombildningar av hyresrätter till bostadsrätter.

Jimmy Baker

Kia Hjelte

Stina Lundgren

Yngve RK Jönsson

Carl Baker

Andrei Ignat

Thérèse Hellichius

Ellen Nilsson

Gül Alci

Anders Byrsenius



Kommunstyrelsen

YRKANDE

Ärende 211: Mål och budget 2017 med plan 2018-2020 (KS/2016:257)

Vi kristdemokrater presenterar Mål och budget 2017 i balans och vi föreslår att skattesatsen fastställs till 20,15 öre per skattekrone.

Av Stockholms läns kommuner har Solna med sina 17,12 öre per skattekrone den lägsta skattesatsen medan den högsta kommunala skattesatsen finns i Botkyrka. Samtidigt har Botkyrka under de 20 senaste åren redovisat positivt resultat på tiotals miljoner varje år. Det tycker vi i och för sig är glädjande, men samtidigt anser vi att det ger oss utrymme att arbeta för en skattesänkning långsiktigt. För de allra flesta människor har skatten stor betydelse för vardagsekonomin. En lägre kommunalskatt är särskilt viktig för låginkomsttagare. Dessutom gör en lägre skattesats att kommunen blir mer attraktiv för både nya invånare och företagare att leva och verka i.

När det gäller kommunens totala drift så omfördelar vi 21 miljoner kronor mer i relation till majoritetens budget. Vi minskar 5 miljoner kronor från posten KS/KF förfogande och minskar 3 miljoner kronor från KS drift – motsvarande ca 1 % av den totala driften för posten KLF. Vi minskar ramen för Kultur- och fritidsnämnden med 2,5 miljoner kronor samt Arbetsmarknads- och vuxenutbildningsnämnden med 2,5 miljoner kronor vilket också motsvarar ca 1 % av den totala driften för respektive nämnd. Detta avser effektiviseringar både när det gäller verksamheten och administrativt inom förvaltningen för båda nämnderna. Vi prognostiserar också en större intäkt än majoriteten på 8 miljoner kronor gällande exploateringsverksamheten.

7 miljoner kronor omfördelar vi genom en ökning i drift till Socialnämnden för att stärka upp det underskott som finns samt för de kommande utmaningarna bl.a. i och med hög personalomsättning, dyra placeringar och flyktingkrisen. Ytterligare 14 miljoner kronor ökar vi i drift till Vård- och omsorgsnämnden vilket i huvudsak avser de underbudgeterade posterna för personlig assistans och externa placeringar SoL (som beror på plats-brist på våra boenden och försenade byggplaner). Förutom dessa satsningar vill vi också se en resursförstärkning och stödfunktioner för personalen, i synnerhet kompetenshöjande insatser såsom kompetensutveckling, handledning och fortbildning för handläggare och chefer inom myndighetsverksamheten.

När det gäller planen för 2018-2020 och de investeringar som planeras så instämmer vi i att det är väldigt viktigt att bygga och göra satsningar då bostadsbristen är stor både när det gäller privat boende och kommunens placeringar. Samtidigt är vi bekymrade över hur vi ska klara de stora volyminvesteringarna inför de kommande åren med allt sämre intäkter. Det behövs en konsekvensanalys för de stora investeringar som görs och hur den ökade upplåningen kommer att påverka kommunens ekonomi långsiktigt. Vi vet ännu inte heller hur det kommer att bli med försäljningen av Tumba sjukhem och inhyrning för kommunen där.



Med anledning av ovanstående yrkar vi att kommunstyrelsens förslag till kommunfullmäktige beslutar

- 1) **att fastställa det kristdemokratiska förslaget till Mål och budget 2017 med plan 2018-2020.**
- 2) att fastställa skattesatsen för år 2017 till 20 kronor och 15 öre.
- 3) att beloppsramen för upplåning under 2017 fastställs till **3 359** miljoner kronor, inklusive den upplåning för Botkyrkabyggen, Söderenergi, Upplev Botkyrka AB, Hågelbyparken AB och Botkyrka stadsnät AB inom ramen för kommunens internbank.
- 4) att den totala kreditramen inklusive både borgen och upplåning för bolagen som ingår i kommunens internbank ska under 2017 vara:
 1. Botkyrkabyggen 1 400 miljoner kronor.
 2. Söderenergi 494 miljoner kronor.
 3. Upplev Botkyrka AB 15 miljoner kronor.
 4. Hågelbyparken AB 10 miljoner kronor.
 5. Botkyrka stadsnät AB 240 miljoner kronor.
 6. Låneramen för kommunens eget upplåningsbehov (exklusive upplåningen till kommunens bolag) 1 200 miljoner kronor.
- 5) **att kommunfullmäktige beslutar om att upprätta en plan för att långsiktigt minska kommunens låneskuld.**

Botkyrka 2016-10-28

Stefan Dayne (kd)

Yrkande

§211 Mål och budget 2017 med plan 2018-2020 (KS/2016:257)

Förslag till beslut:

att Kommunfullmäktige fastställer Centerpartiets förslag till Mål och budget 2017 med plan 2018-2020

att Kommunfullmäktige fastställer skattesatsen till 20 kronor 15 öre

att Kommunfullmäktige fastställer för 2017 följande villkor för samhällsbyggnadsnämndens beslutanderätt enligt § 1 punkt 30 i nämndens reglemente:

- **Vid förvärv, överlåtelse, upplåtelse** med mera får köpeskillingen eller motsvarande belopp inte överstiga 5 000 000 kronor.
- **Vid tomträttsupplåtelse eller** annan upplåtelse får den årliga avgälden/avgiften inte överstiga 200 000 kronor.
- **Vid ändring av fastställd avgäld/avgift** får skillnaden mellan gällande och ny avgäld/avgift inte överstiga 150 000 kronor.

att Kommunfullmäktige beslutar att kommunstyrelsen under 2017 inom en total låneram på 3 359 miljoner kronor får ta upp nya och omsätta befintliga lån. Detta inkluderar upplåning för AB Botkyrkabyggen, Söderenergi AB, Upplev Botkyrka AB, Hågelbyparken AB och Botkyrka stadsnät AB inom ramen för kommunens internbank inom följande ramar:

- AB Botkyrkabyggen; 1 400 miljoner kronor.
- Söderenergi AB; 494 miljoner kronor.
- Upplev Botkyrka AB; 15 miljoner kronor.
- Hågelbyparken AB; 10 miljoner kronor.

Botkyrka stadsnät AB; 240 miljoner kronor.

- Låneramen för kommunens eget upplåningsbehov (exklusive upplåningen till kommunens bolag), 1 200 miljoner kronor.

att Kommunfullmäktige fastställer borgensram för Södertörns Energi AB till brutto 1 200 miljoner kronor (netto 600 miljoner) 2017. För Söderenergi en borgensram på 391 miljoner kronor, för Syvab en borgensram på 113 miljoner, för Södertörns Fjärrvärme AB en borgensram på 43 miljoner kronor och för SRV Återvinning AB en borgensram på 80 miljoner kronor. För bostadsrättsföreningar och ideella föreningar en borgensram på 22 miljoner kronor respektive 40 miljoner kronor för 2017.

att Kommunfullmäktige beslutar om att upprätta en plan för att långsiktigt minska kommunens låneskuld.

att Kommunfullmäktige uppdrar åt kommunstyrelsen att starta ett mer omfattande effektiviseringsarbete i den kommunala verksamheten där digitalisering ska ingå som en parameter.

Robert Steffens (C)



YRKANDE
2016-11-24

Ärende 209: Mål och budget 2017 med plan 2018-2020

Förslag till beslut (fetstil=särskild proposition)

1. Kommunfullmäktige fastställer Liberalernas förslag till Mål och budget 2017 med flerårsplan 2018-2020.

2. Kommunfullmäktige fastställer skattesatsen för 2017 till 20 kronor och 15 öre.

3. Kommunfullmäktige fastställer för 2017 följande villkor för samhällsbyggnadsnämndens

beslutanderätt enligt § 1 punkt 30 i nämndens

reglemente:

- Vid förvärv, överlåtelse, upplåtelse med mera får köpeskillingen eller

motsvarande belopp inte överstiga 5 000 000 kronor.

- Vid tomträttsupplåtelse eller annan upplåtelse får den årliga avgälden/

avgiften inte överstiga 200 000 kronor.

- Vid ändring av fastställd avgäld/avgift får skillnaden mellan

gällande och ny avgäld/avgift inte överstiga 150 000 kronor.

4. Kommunfullmäktige beslutar att kommunstyrelsen under 2017 inom en total

låneram på 3 359 miljoner kronor får ta upp nya och omsätta befintliga

lån. Detta inkluderar upplåning för AB Botkyrkabyggen, Söderenergi AB,

Upplev Botkyrka AB, Hågelbyparken AB och Botkyrka stadsnät AB inom

ramen för kommunens internbank inom följande ramar:

- AB Botkyrkabyggen; 1 400 miljoner kronor.
- Söderenergi AB; 494 miljoner kronor.
- Upplev Botkyrka AB; 15 miljoner kronor.
- Hågelbyparken AB; 10 miljoner kronor.
- Botkyrka stadsnät AB; 240 miljoner kronor.
- Låneramen för kommunens eget upplåningsbehov (exklusive upplåningen till kommunens bolag), 1 200 miljoner kronor.

5. Kommunfullmäktige fastställer borgensram för Södertörns Energi AB till brutto 1 200 miljoner kronor (netto 600 miljoner) 2017. För Söderenergi en borgensram på 391 miljoner kronor, för Syvab en borgensram på 113 miljoner, för Södertörns Fjärrvärme AB en borgensram på 43 miljoner kronor och för SRV Återvinning AB en borgensram på 80 miljoner kronor. För bostadsrättsföreningar och ideella föreningar en borgensram på 22 miljoner kronor respektive 40 miljoner kronor för 2017.

Kommunfullmäktige beslutar ge nämnderna följande uppdrag:

6. Nämnderna har 2018 fått en minskad budgetram motsvarande två procent. Nämnderna får därför i uppdrag att ta fram förslag till möjliga effektiviseringar inom nämndens ansvarsområde. Detta så att vi har effektiva lösningar så att ingen skattekrona används ineffektivt och så att vi kommande år fortsatt kan göra strategiska satsningar på välfärd och bygget av framtidens Botkyrka. Kommunstyrelsen får särskilt i uppdrag att tillsammans med nämnderna hitta smarta nämndöverskridande effektiviseringsåtgärder. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.

7. Tekniska nämnden får i uppdrag att skapa förutsättningar för verksamheterna inom utbildningsområdet så att de kan arbeta med lokaleffektivisering.

Det kan till exempel handla om att skapa en "lokalbank" och regler för en sådan så att verksamheter ska kunna lämna delar av lokal eller hela lokaler.

En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.

8. Utbildningsnämnden får i uppdrag att skapa förutsättningar och incitament för enhetschefer att arbeta med lokaleffektivisering. I uppdraget ingår att lägga ut lokalkostnaderna på enheterna. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.

9. Nämnderna får i uppdrag att skapa effektiva och dokumenterade rutiner för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag. Nämnderna får dessutom i uppdrag att skapa rutiner för att ha ett samlat grepp över alla ansökningar under året. Den dokumenterade rutinen redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.

10. Utbildningsnämnden får i uppdrag att arbeta med de enheter som har låg andel ekologiska livsmedel så att de närmar sig de enheter som har lyckats bättre. Hur arbetet ska bedrivas redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.

11. Kommunstyrelsen får i uppdrag att utreda kommunikatörsrollerna i kommunorganisationen samt deras innehåll och placering. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 4 september 2017.

12. Kommunstyrelsen ges i uppdrag att genomföra åtgärder i syfte att stärka kommunens arbete med kompetensförsörjningen för bristyrken med särskilt fokus på att attrahera, rekrytera och behålla kompetent personal samt att minska sjukfrånvaron. Detta uppdrag innefattar även att se över hela kommunens HR-organisation med målsättning att skapa en så optimal och effektiv organisation som möjligt givet kommunens utmaningar på HR området. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 4 september

2017.

13. Kommunstyrelsen får i uppdrag att inom de möjligheter som ges i nuvarande avtal med leverantören av ekonomisystem utreda konsekvenserna av att anskaffa en modul för inköp och beställningar till år 2018. Utredningen ska omfatta möjliga kostnadseffektiviseringar, behov av förändrade arbetssätt samt investeringsbehov och driftkostnadskonsekvenser. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 2 maj 2017.

14. Kommunstyrelsen ges i uppdrag att tillsammans med tekniska nämnden, utbildningsnämnden och kultur- och fritidsnämnden göra en djupare analys av de investeringsprojekt som finns upptagna i investeringsplan 2018-2020. Redovisning lämnas till kommunstyrelsen den 6 mars 2017.

15. Kommunfullmäktige uppdrar till kommunstyrelsen att initiera en utvärdering av internbanken.

16. Kommunfullmäktige beslutar om att upprätta en plan för att långsiktigt minska kommunens låneskuld.

17. Kommunfullmäktige uppdrar åt kommunstyrelsen att starta ett mer omfattande effektiviseringsarbete i den kommunala verksamheten där digitalisering ska ingå som en parameter.

Motivering

I handlingarna finns ett eget budgetförslag från Liberalerna. Det är ett förslag som präglas av satsningar på den kommunala kärnverksamheten och på hushållning med skattebetalarnas pengar.

Lars Johansson (L)

Stig Bjernerup (L)

Yrkande

Sverigedemokraternas förslag till beslut:

att Kommunfullmäktige fastställer Sverigedemokraternas förslag till ettårsplan för 2017.

att Kommunfullmäktige fastställer skattesatsen för 2017 till 20 kronor och 15 öre.

att Kommunen skall ha god ekonomisk hushållning i sin verksamhet, och i sådan verksamhet som bedrivs av andra juridiska personer.

att nämnderna har möjlighet att själva fatta beslut om omfördelningar inom den egna budgetramen.

att avveckla av stödet till Mångkulturellt centrum.

att minska bidraget till Cirkus Cirkör

att få fler i arbete - egenförsörjning.

att fler vuxna finns i skolan, förskolan och fritidshem.

att minska utanförskapet genom att invånare med utländsk härkomst snabbt lär sig det svenska språket, följer de lagar vi har samt står till arbetsmarknadens förfogande.

att öka kameraövervakningen vid förskolor, skolor och fritidshem.

att projektet "Prästviken" inte genomförs

att göra en ökad satsning inom äldreomsorgen i kommunen

att vid byggnationer skall Botkyrka kommun ta vara på grönområden och kulturhistorisk mark

att Botkyrka kommun förstärker sitt arbete när det gäller våldsbejakande extremism

att Botkyrka kommun förtätar nuvarande bostadsområden vid nybyggnation

att Botkyrka kommun går vidare med projektet "södra porten"

att Botkyrka kommun utreder möjligheterna att dela kommunen i norra/södra och bildar två nya kommuner

att kommunens egen upplåning minskar med 10,9 miljoner kronor.

att Kommunfullmäktige beslutar om att en plan för att långsiktigt minska kommunens låneskuld.

Sverigedemokraterna yrkar bifall till Sverigedemokraternas budgetförslag

Förslag till beslut

Tullingepartiets förslag till kommunfullmäktige:

1. Kommunfullmäktige fastställer Tullingepartiets förslag till Mål och budget 2017 med flerårsplan 2018-2020.

2. Kommunfullmäktige fastställer skattesatsen för 2017 till 20 kronor och 15 öre.

3. Kommunfullmäktige fastställer för 2017 följande villkor för samhällsbyggnadsnämndens beslutanderätt enligt § 1 punkt 30 i nämndens reglemente:

- Vid förvärv, överlåtelse, upplåtelse med mera får köpeskillingen eller motsvarande belopp inte överstiga 5 000 000 kronor.
- Vid tomträttsupplåtelse eller annan upplåtelse får den årliga avgälden/avgiften inte överstiga 200 000 kronor.
- Vid ändring av fastställd avgäld/avgift får skillnaden mellan gällande och ny avgäld/avgift inte överstiga 150 000 kronor.

Kommunfullmäktige beslutar att kommunstyrelsen under 2017 inom en total låneram på 3 359 miljoner kronor får ta upp nya och omsätta befintliga lån. Detta inkluderar upplåning för AB Botkyrkabyggen, Söderenergi AB, Upplev Botkyrka AB, Hågelbyparken AB och Botkyrka stadsnät AB inom ramen för kommunens internbank inom följande ramar:

- AB Botkyrkabyggen; 1 400 miljoner kronor.
- Söderenergi AB; 494 miljoner kronor.
- Upplev Botkyrka AB; 15 miljoner kronor.
- Hågelbyparken AB; 10 miljoner kronor.
- Botkyrka stadsnät AB; 240 miljoner kronor.
- Låneramen för kommunens eget upplåningsbehov (exklusive upplåningen till kommunens bolag), 1 200 miljoner kronor.

Kommunfullmäktige fastställer borgensram för Södertörns Energi AB till brutto 1 200 miljoner kronor (netto 600 miljoner) 2017. För Söderenergi en borgensram på 391 miljoner kronor, för Syvab en borgensram på 113 miljoner, för Södertörns Fjärrvärme AB en borgensram på 43 miljoner kronor och för SRV Återvinning AB en borgensram på 80 miljoner kronor. För bostadsrättsföreningar och ideella föreningar en borgensram på 22 miljoner kronor respektive 40 miljoner kronor för 2017.

Kommunfullmäktige beslutar ge nämnderna följande uppdrag:

1. Nämnderna har 2018 fått en minskad budgetram motsvarande två procent. Nämnderna får därför i uppdrag att ta fram förslag till möjliga effektiviseringar inom nämndens ansvarsområde. Detta så att vi har effektiva lösningar så att ingen skattekrona används

ineffektivt och så att vi kommande år fortsatt kan göra strategiska satsningar på välfärd och bygget av framtidens Botkyrka. Kommunstyrelsen får särskilt i uppdrag att tillsammans med nämnderna hitta smarta nämndöverskridande effektiviseringsåtgärder. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.

2. Tekniska nämnden får i uppdrag att skapa förutsättningar för verksamheterna inom utbildningsområdet så att de kan arbeta med lokaleffektivisering. Det kan till exempel handla om att skapa en "lokalbank" och regler för en sådan så att verksamheter ska kunna lämna delar av lokal eller hela lokaler. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.
3. Utbildningsnämnden får i uppdrag att skapa förutsättningar och incitament för enhetschefer att arbeta med lokaleffektivisering. I uppdraget ingår att lägga ut lokalkostnaderna på enheterna. En första redovisning görs till kommunstyrelsen i samband med delår 1 2017 och en slutlig rapportering sker i delår 2 2017.
4. Nämnderna får i uppdrag att skapa effektiva och dokumenterade rutiner för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag. Nämnderna får dessutom i uppdrag att skapa rutiner för att ha ett samlat grepp över alla ansökningar under året. Den dokumenterade rutinen redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.
5. Utbildningsnämnden får i uppdrag att arbeta med de enheter som har låg andel ekologiska livsmedel så att de närmar sig de enheter som har lyckats bättre. Hur arbetet ska bedrivas redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.
6. Kommunstyrelsen får i uppdrag att utreda kommunikatörsrollerna i kommunorganisationen samt deras innehåll och placering. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 4 september 2017.
7. Kommunstyrelsen ges i uppdrag att genomföra åtgärder i syfte att stärka kommunens arbete med kompetensförsörjningen för bristyrken med särskilt fokus på att attrahera, rekrytera och behålla kompetent personal samt att minska sjukfrånvaron. Detta uppdrag innefattar även att se över hela kommunens HR-organisation med målsättning att skapa en så optimal och effektiv organisation som möjligt givet kommunens utmaningar på HR området. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 4 september 2017.
8. Kommunstyrelsen får i uppdrag att inom de möjligheter som ges i nuvarande avtal med leverantören av ekonomisystem utreda konsekvenserna av att anskaffa en modul för inköp och beställningar till år 2018. Utredningen ska omfatta möjliga kostnadseffektiviseringar, behov av förändrade arbetssätt samt investeringsbehov och driftkostnadskonsekvenser. Redovisning ska lämnas till kommunstyrelsen den 2 maj 2017.
9. Kommunstyrelsen ges i uppdrag att tillsammans med tekniska nämnden, utbildningsnämnden och kultur- och fritidsnämnden göra en djupare analys av de investeringsprojekt som finns upptagna i investeringsplan 2018-2020. Redovisning lämnas till kommunstyrelsen den 6 mars 2017.
10. **Kommunfullmäktige beslutar om att upprätta en plan för att långsiktigt minska kommunens låneskuld.**

Anders Thorén (TUP)



2017-01-30

7

Delegationslista

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att godkänna delegationslistan
2016-11-16—2017-01-11.

Delegationslista

2016-11-16 - 2017-01-10

Miljö- och hälsoskyddsnämnden, Botkyrka kommun

<u>Händelsedatum</u> Nr	<u>Handl</u>	<u>Uppdateringsdatum</u> Händelserubrik	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u> Utlåtandebeslut	<u>Bev. Handl</u> Fakt.	<u>In/Ut</u>
<u>2017-01-03</u>	(Händelsedatum)	<u>2017-01-03</u>	(Uppdateringsdatum)	208521				
7	Erik Bergström	Beslut/Delegation				DBM § 5		Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 5 gällande anmälan om bergvärmepumpsanläggning, vilken medges.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>								
		<i>Diariennr:</i>	2016-001006	<i>Handläggare:</i> DAGEBN				
		<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Tullinge 17:53 (Alpvägen 21)					
		<i>Objekt till ärendet:</i>	Objekt: ALPVÄGEN 21, ALPVÄGEN 21, TULLINGE 17:53					
<u>2017-01-02</u>	(Händelsedatum)	<u>2017-01-02</u>	(Uppdateringsdatum)	208479	20181201	Inrättande av avloppet påbörjat?	Matilda Hermansson	
20	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation				DBM § 1		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Beslut om tillstånd att inrätta slamavskiljare med efterföljande infiltration för mottagande av avloppsvatten från BDT samt WC upprättat.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>								
		<i>Diariennr:</i>	2016-001042	<i>Handläggare:</i> MATHER				
		<i>Ärenderubrik:</i>	ANSÖKAN om tillstånd för enskild avloppsanläggning på fastigheten Riksten 8:5 (Rikstens säteri Hässle 1)					
		<i>Objekt till ärendet:</i>	Objekt: RIKSTENS SÄTERI HÄSSLE 1, RIKSTENS SÄTERI HÄSSLE 1, RIKSTEN 8:5					
<u>2017-01-02</u>	(Händelsedatum)	<u>2017-01-02</u>	(Uppdateringsdatum)	208482				
138	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Grödingevägen 70)				DBM § 2		--

<u>Händelsedatum</u>		<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u>	<u>In/Ut</u>

Anteckning på händelsen:

Upprättat delegationsbeslut § 2 gällande uppehåll i avfallshämtning vilket medges, se dokument.

Intressent(er) på händelsen:

Objekt till händelsen:

Ärende till händelsen:

Diariennr: 2016-000010 *Handläggare:* DAGSDT

Ärenderubrik: SAMLING av (under 2016) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning

Objekt till ärendet:

Objekt: BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, NÄS 2:35
 Objekt: LILJESTIGEN 8, LILJESTIGEN 8, VILDROSEN 19
 Objekt: SNÖDROPPSVÄGEN 6, SNÖDROPPSVÄGEN 6, TULLINGE 17:135
 Objekt: NÄS BY SJÖVIK 1, NÄS BY SJÖVIK 1, VIAD 6:1
 Objekt: BOFINKVÄGEN 12, BOFINKVÄGEN 12, ENSTA 1:100
 Objekt: KÄLLTORPS GÄRDE 2, KÄLLTORPS GÄRDE 2, RIKSTEN 11:5
 Objekt: GRÖNFINKVÄGEN 21, GRÖNFINKVÄGEN 21, VÅRSTA 2:28
 Objekt: RÅBYVÄGEN 9, RÅBYVÄGEN 9, RÅBY 1:28
 Objekt: BOKVÄGEN 43, BOKVÄGEN 43, DYMMELKÄRR 11
 Objekt: TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, SARVEN 3
 Objekt: LILLMALMSVÄGEN 19, LILLMALMSVÄGEN 19, VÅRSTA 1:149
 Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23
 Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÄS 3:9
 Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 57, GRÖDINGEVÄGEN 57, DUVAN 3
 Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215
 Objekt: NORRGA KVARN 47, NORRGA KVARN 47, NORRGA 2:13
 Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47
 Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 14, ÅSHÖJDSVÄGEN 14, KAGGHAMRA 2:99
 Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99
 Objekt: RÅBY 1:65, , RÅBY 1:65
 Objekt: BLICKAVÄGEN 6, BLICKAVÄGEN 6, DAHLIAN 3
 Objekt: ALMVÄGEN 12, ALMVÄGEN 12, SKACKELN 7
 Objekt: NÄSVÄGEN 65, NÄSVÄGEN 65, NÄS 2:39
 Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327

<u>Händelsedatum</u>		<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u>	<u>In/Ut</u>
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: LILLMALMSVÄGEN 28, LILLMALMSVÄGEN 28, VÅRSTA 1:143						
		Objekt: SALTNÄS 5, SALTNÄS 5, NÄS 1:37						
		Objekt: ALICE TEGNÉRS VÄG 38, ALICE TEGNÉRS VÄG 38, TUNNAN 5						
		Objekt: TALLSTIGEN 12, TALLSTIGEN 12, TULLINGE 19:55						
		Objekt: BYRSTA 1, BYRSTA 1, BYRSTA 1:7						
		Objekt: JÄGAREN 2 (före detta RÅDJURSVÄGEN 265), JÄGAREN 2						
		Objekt: JÄGAREN 3 (före detta RÅDJURSVÄGEN 267), JÄGAREN 3						
		Objekt: TRASTVÄGEN 1, TRASTVÄGEN 1, VÅRSTA 1:330						
		Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78						
		Objekt: DALGÅNGEN 3, DALGÅNGEN 3, ENSTA 1:18						
		Objekt: ASPENVÄGEN 222, ASPENVÄGEN 222, TUMBA 7:18						
		Objekt: NIBBLEBACKEN 69, NIBBLEBACKEN 69, SELPINNEN 8						
		Objekt: EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, RIKSTEN 9:7						
		Objekt: SOLBACKSVÄGEN 18, SOLBACKSVÄGEN 18, TUMBA 7:136						
		Objekt: ÅSVÄGEN 6 A, ÅSVÄGEN 6A, UTTRAN 1:536						
		Objekt: VRÅNVÄGEN 23, VRÅNVÄGEN 23, PINGSTLILJAN 16						
		Objekt: KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLEN 18						
		Objekt: STAVSHÄLLSKROKEN 11, STAVSHÄLLSKROKEN 11, TULLINGE 16:49						
		Objekt: PÄRLUGGLEVÄGEN 9, PÄRLUGGLEVÄGEN 9, JORDUGGLAN 8						
		Objekt: TULLINGE BÅTSÄLLSKAP (HAMRINGEVÄGEN), , TUMBA 7:126						
		Objekt: DUVVÄGEN 3, DUVVÄGEN 3, KAGGHAMRA 2:13						
		Objekt: NÄSBY GÅRD 2, NÄSBY GÅRD 2, LINDHOV 15:19						
		Objekt: SOLTORPSVÄGEN 13, SOLTORPSVÄGEN 13, TUMBA 8:217						
		Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 70, GRÖDINGEVÄGEN 70, TUMBA 8:142						
2017-01-02	(Händelsedatum)	2017-01-02	(Uppdateringsdatum)	208484				
139	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Bofinkvägen 12)				DBM § 3		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 3 gällande uppehåll i avfallshämtning vilket medges, se dokument.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								

<u>Händelsedatum</u>		<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u>	<u>In/Ut</u>

Objekt till händelsen:

Ärende till händelsen: Diariernr: 2016-000010 Handläggare: DAGSDT

Ärenderubrik: SAMLING av (under 2016) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning

Objekt till ärendet:

Objekt: BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, NÄS 2:35
 Objekt: LILJESTIGEN 8, LILJESTIGEN 8, VILDROSEN 19
 Objekt: SNÖDROPPSVÄGEN 6, SNÖDROPPSVÄGEN 6, TULLINGE 17:135
 Objekt: NÄS BY SJÖVIK 1, NÄS BY SJÖVIK 1, VIAD 6:1
 Objekt: BOFINKVÄGEN 12, BOFINKVÄGEN 12, ENSTA 1:100
 Objekt: KÄLLTORPS GÄRDE 2, KÄLLTORPS GÄRDE 2, RIKSTEN 11:5
 Objekt: GRÖNFINKVÄGEN 21, GRÖNFINKVÄGEN 21, VÅRSTA 2:28
 Objekt: RÅBYVÄGEN 9, RÅBYVÄGEN 9, RÅBY 1:28
 Objekt: BOKVÄGEN 43, BOKVÄGEN 43, DYMMELKÄRR 11
 Objekt: TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, SARVEN 3
 Objekt: LILLMALMSVÄGEN 19, LILLMALMSVÄGEN 19, VÅRSTA 1:149
 Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23
 Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÄS 3:9
 Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 57, GRÖDINGEVÄGEN 57, DUVAN 3
 Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215
 Objekt: NORRGA KVARN 47, NORRGA KVARN 47, NORRGA 2:13
 Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47
 Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 14, ÅSHÖJDSVÄGEN 14, KAGGHAMRA 2:99
 Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99
 Objekt: RÅBY 1:65, , RÅBY 1:65
 Objekt: BLICKAVÄGEN 6, BLICKAVÄGEN 6, DAHLIAN 3
 Objekt: ALMVÄGEN 12, ALMVÄGEN 12, SKACKELN 7
 Objekt: NÄSVÄGEN 65, NÄSVÄGEN 65, NÄS 2:39
 Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327
 Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74
 Objekt: LILLMALMSVÄGEN 28, LILLMALMSVÄGEN 28, VÅRSTA 1:143
 Objekt: SALTNÄS 5, SALTNÄS 5, NÄS 1:37
 Objekt: ALICE TEGNÉRS VÄG 38, ALICE TEGNÉRS VÄG 38, TUNNAN 5

<u>Händelsedatum</u>		<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u>	<u>In/Ut</u>
		Objekt: TALLSTIGEN 12, TALLSTIGEN 12, TULLINGE 19:55 Objekt: BYRSTA 1, BYRSTA 1, BYRSTA 1:7 Objekt: JÄGAREN 2 (före detta RÅDJURSVÄGEN 265), JÄGAREN 2 Objekt: JÄGAREN 3 (före detta RÅDJURSVÄGEN 267), JÄGAREN 3 Objekt: TRASTVÄGEN 1, TRASTVÄGEN 1, VÅRSTA 1:330 Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78 Objekt: DALGÅNGEN 3, DALGÅNGEN 3, ENSTA 1:18 Objekt: ASPENVÄGEN 222, ASPENVÄGEN 222, TUMBA 7:18 Objekt: NIBBLEBACKEN 69, NIBBLEBACKEN 69, SELPINNEN 8 Objekt: EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, RIKSTEN 9:7 Objekt: SOLBACKSVÄGEN 18, SOLBACKSVÄGEN 18, TUMBA 7:136 Objekt: ÅSVÄGEN 6 A, ÅSVÄGEN 6A, UTTRAN 1:536 Objekt: VRÅNVÄGEN 23, VRÅNVÄGEN 23, PINGSTLILJAN 16 Objekt: KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLEN 18 Objekt: STAVSHÄLLSKROKEN 11, STAVSHÄLLSKROKEN 11, TULLINGE 16:49 Objekt: PÄRLUGGLEVÄGEN 9, PÄRLUGGLEVÄGEN 9, JORDUGGLAN 8 Objekt: TULLINGE BÅTSÄLLSKAP (HAMRINGEVÄGEN), , TUMBA 7:126 Objekt: DUVVÄGEN 3, DUVVÄGEN 3, KAGGHAMRA 2:13 Objekt: NÄSBY GÅRD 2, NÄSBY GÅRD 2, LINDHOV 15:19 Objekt: SOLTORPSVÄGEN 13, SOLTORPSVÄGEN 13, TUMBA 8:217 Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 70, GRÖDINGEVÄGEN 70, TUMBA 8:142						
	<u>2017-01-02</u> (Händelsedatum)	<u>2017-01-02</u> (Uppdateringsdatum)	208033		20171001	Har avloppen åtgärdats alt. tagits ur bruk?	Matilda Hermansson	
21	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation				DBM § 4		In
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Beslut om förbud mot fortsatt användning av befintliga avloppsanläggningar upprättat. Förbudet gäller från och med den 31 december 2017.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>			<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt. In/Ut</u>
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2012-000335	<i>Handläggare:</i> MATHER			
<i>Ärenderubrik:</i> UPPFÖLJNING med anledning av inventering av vatten- och avloppssituationen på fastigheten Byrsta kvarn 1:1						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: KVARNBÄCKEN 5, KVARNBÄCKEN 5, BYRSTA KVARN 1:11						
<u>2016-12-30</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-30</u>	(Uppdateringsdatum)	208449		
2	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation avgift läkemedel			DBM § 504	Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för kontroll av receptfria läkemedel.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001165	<i>Handläggare:</i> MARNOR			
<i>Ärenderubrik:</i> INFORMATION om kontrollavgift för receptfria läkemedel 2016 - Daniel Tobaksaffär HB						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: DANIEL TOBAKSAFFÄR HB, HALLUNDAVÄGEN 35, HALLUNDA 4:34						
<u>2016-12-28</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-30</u>	(Uppdateringsdatum)	208317	20170831	Avloppet får inte användas
37	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation			DBM § 503	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om förbud mot fortsatt användning av enskild avloppsanläggning upprättat.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-000043	<i>Handläggare:</i> MATHER			
<i>Ärenderubrik:</i> ÅRSRAPPORT för 2015 - Sturehovs avloppsanläggning						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: STUREHOVS AVLOPPSANLÄGGNING, STUREHOV SLOTTET 1, STUREHOV 1:2						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<u>2016-12-23</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-23</u>	(Uppdateringsdatum)	208373		
2	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation ändrad kontrolltid			DBM § 499	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om ändrad kontrolltid upprättad, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001156	<i>Handläggare:</i>	MARNOR		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ÄNDRING av erfarenhetsklass - Swepak Trading HB\Asian Food Center				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: SWEPAK TRADING HB\ASIAN FOOD CENTER, FITTJAVÄGEN 3, FORBONDEN 4						
<u>2016-12-23</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-23</u>	(Uppdateringsdatum)	208378		
5	Anna-Lena Storfeldt	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 500	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Nytt beslut om årligt kontrolltid och avgift för livsmedelskontroll. Enda ändringen är rubriken samt att det ersätter gårdagens beslut.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001154	<i>Handläggare:</i>	DAGDLT		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ÄNDRING av årlig kontrolltid - Bageriprodukter Stockholm AB (grossistdelen)				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: BAGERIPRODUKTER STOCKHOLM AB, TUNABERGSVÄGEN 2, TUNAHOLM 4						
<u>2016-12-22</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-22</u>	(Uppdateringsdatum)	208320		
2	Anna-Lena Storfeldt	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 496	--

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut	
<i>Anteckning på händelsen:</i>							
Nytt beslut om årlig kontrolltid och avgift för livsmedelskontroll, se dok.							
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>							
<i>Objekt till händelsen:</i>							
<i>Ärende till händelsen:</i>							
<i>Diariennr:</i>		2016-001154	<i>Handläggare:</i> DAGDLT				
<i>Ärenderubrik:</i>		ÄNDRING av årlig kontrolltid - Bageriprodukter Stockholm AB (grossistdelen)					
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: BAGERIPRODUKTER STOCKHOLM AB, TUNABERGSVÄGEN 2, TUNAHOLM 4					
<u>2016-12-22</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-22</u>	(Uppdateringsdatum)	208318	20181222	Avloppet påbörjat?	Matilda Hermansson
12	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation			DBM § 497	--	
<i>Anteckning på händelsen:</i>							
Tillstånd att inrätta enskild avloppsanläggning upprättat. Anläggningen ska utgöras av ett minireningsverk av fabrikat AugustEco av modell AT-8 med efterföljande polersteg för mottagande av avloppsvatten från bad-, disk- och tvätt samt toalett.							
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>							
<i>Objekt till händelsen:</i>							
<i>Ärende till händelsen:</i>							
<i>Diariennr:</i>		2016-001043	<i>Handläggare:</i> MATHER				
<i>Ärenderubrik:</i>		ANSÖKAN om tillstånd för enskild avloppsanläggning på fastigheten Råby 1:79					
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: RÅBY 1:79, , RÅBY 1:79					
<u>2016-12-22</u>	(Händelsedatum)	<u>2017-01-04</u>	(Uppdateringsdatum)	208352	X 20181222	Avloppet påbörjat?	Matilda Hermansson
18	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation			DBM § 498	--	
<i>Anteckning på händelsen:</i>							
Beslut om tillstånd för enskild avloppsanläggning upprättat. Anläggningen kommer att bestå av befintlig slamavskiljare med efterföljande markbädd på burk, BioRock 25 pe samt en kemdoseringsenhet, för mottagande av avloppsvatten från bad-, disk- och tvätt samt toalett.							

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001051	<i>Handläggare:</i>	MATHER		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANSÖKAN om tillstånd för ändring av enskild avloppsanläggning på fastigheten Tyttinge 1:1				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: TYTTINGE GÅRD, TYTTINGE GÅRD 1, TYTTINGE 1:1						
<u>2016-12-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-21</u>	(Uppdateringsdatum)	208232		
134	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Soltorpsvägen 13)			DBM § 492	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 492 gällande uppehåll i avfallshämtning vilket medges, se dokument.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-000010	<i>Handläggare:</i>	DAGSDT		
	<i>Ärenderubrik:</i>	SAMLING av (under 2016) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, NÅS 2:35						
Objekt: LILJESTIGEN 8, LILJESTIGEN 8, VILDROSEN 19						
Objekt: SNÖDROPPSVÄGEN 6, SNÖDROPPSVÄGEN 6, TULLINGE 17:135						
Objekt: NÅS BY SJÖVIK 1, NÅS BY SJÖVIK 1, VIAD 6:1						
Objekt: BOFINKVÄGEN 12, BOFINKVÄGEN 12, ENSTA 1:100						
Objekt: KÄLLTORPS GÄRDE 2, KÄLLTORPS GÄRDE 2, RIKSTEN 11:5						
Objekt: GRÖNFINKVÄGEN 21, GRÖNFINKVÄGEN 21, VÅRSTA 2:28						
Objekt: RÅBYVÄGEN 9, RÅBYVÄGEN 9, RÅBY 1:28						
Objekt: BOKVÄGEN 43, BOKVÄGEN 43, DYMMELKÄRR 11						
Objekt: TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, SARVEN 3						
Objekt: LILLMALMSVÄGEN 19, LILLMALMSVÄGEN 19, VÅRSTA 1:149						
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23						
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9						
Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 57, GRÖDINGEVÄGEN 57, DUVAN 3						
Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						

<u>Händelsedatum</u>		<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
Nr	Handl	Händelserubrik				Utlåtandebeslut	Fakt.	In/Ut
		Objekt: NORRGA KVARN 47, NORRGA KVARN 47, NORRGA 2:13						
		Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 14, ÅSHÖJDSVÄGEN 14, KAGGHAMRA 2:99						
		Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99						
		Objekt: RÅBY 1:65, , RÅBY 1:65						
		Objekt: BLICKAVÄGEN 6, BLICKAVÄGEN 6, DAHLIAN 3						
		Objekt: ALMVÄGEN 12, ALMVÄGEN 12, SKACKELN 7						
		Objekt: NÄSVÄGEN 65, NÄSVÄGEN 65, NÄS 2:39						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: LILLMALMSVÄGEN 28, LILLMALMSVÄGEN 28, VÅRSTA 1:143						
		Objekt: SALTNÄS 5, SALTNÄS 5, NÄS 1:37						
		Objekt: ALICE TEGNÉRS VÄG 38, ALICE TEGNÉRS VÄG 38, TUNNAN 5						
		Objekt: TALLSTIGEN 12, TALLSTIGEN 12, TULLINGE 19:55						
		Objekt: BYRSTA 1, BYRSTA 1, BYRSTA 1:7						
		Objekt: JÄGAREN 2 (före detta RÅDJURSVÄGEN 265), JÄGAREN 2						
		Objekt: JÄGAREN 3 (före detta RÅDJURSVÄGEN 267), JÄGAREN 3						
		Objekt: TRASTVÄGEN 1, TRASTVÄGEN 1, VÅRSTA 1:330						
		Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78						
		Objekt: DALGÅNGEN 3, DALGÅNGEN 3, ENSTA 1:18						
		Objekt: ASPENVÄGEN 222, ASPENVÄGEN 222, TUMBA 7:18						
		Objekt: NIBBLEBACKEN 69, NIBBLEBACKEN 69, SELPINNEN 8						
		Objekt: EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, RIKSTEN 9:7						
		Objekt: SOLBACKSVÄGEN 18, SOLBACKSVÄGEN 18, TUMBA 7:136						
		Objekt: ÅSVÄGEN 6 A, ÅSVÄGEN 6A, UTTRAN 1:536						
		Objekt: VRÅNVÄGEN 23, VRÅNVÄGEN 23, PINGSTLILJAN 16						
		Objekt: KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLEN 18						
		Objekt: STAVSHÄLLSKROKEN 11, STAVSHÄLLSKROKEN 11, TULLINGE 16:49						
		Objekt: PÄRLUGGLEVÄGEN 9, PÄRLUGGLEVÄGEN 9, JORDUGGLAN 8						
		Objekt: TULLINGE BÅTSÄLLSKAP (HAMRINGEVÄGEN), , TUMBA 7:126						
		Objekt: DUVVÄGEN 3, DUVVÄGEN 3, KAGGHAMRA 2:13						
		Objekt: NÄSBY GÅRD 2, NÄSBY GÅRD 2, LINDHOV 15:19						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt.	In/Ut
Objekt: SOLTORPSVÄGEN 13, SOLTORPSVÄGEN 13, TUMBA 8:217							
Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 70, GRÖDINGEVÄGEN 70, TUMBA 8:142							
<u>2016-12-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-22</u>	(Uppdateringsdatum)	208259			
2	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation	årlig kontrolltid		DBM § 493		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>							
Beslut om årlig kontrolltid för livsmedelskontroll, se dok.							
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>							
<i>Objekt till händelsen:</i>							
<i>Ärende till händelsen:</i>							
		<i>Diariennr:</i>	2016-001150	<i>Handläggare:</i> MARNOR			
		<i>Ärenderubrik:</i>	ÄNDRING av årlig kontrolltid - Svanen och Wargen AB\Restaurang Tre Källor				
<i>Objekt till ärendet:</i>							
Objekt: SVANEN OCH WARGEN AB\RESTAURANG TRE KÄLLOR, TRE KÄLLORS VÄG 1, HAGSTUGAN 1							
<u>2016-12-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-21</u>	(Uppdateringsdatum)	208264	20170131	Invänta besiktningsprotokoll OA	Albert Storby
5	Albert Storby	Beslut/Delegation			DBM § 494		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>							
Beslut om att inkomma med besiktningsprotokoll för samtliga oljeavskiljare inom fastigheten samt uppgifter var på fastigheten de är belägna och ytterligare information som efterfrågas i bilaga.							
Se dokumentflik för beslut och bilagor.							
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>							
<i>Objekt till händelsen:</i>							
<i>Ärende till händelsen:</i>							
		<i>Diariennr:</i>	2016-001057	<i>Handläggare:</i> ALBSTO			
		<i>Ärenderubrik:</i>	BESIKTNING av oljeavskiljare för Circle K Sverige AB\Ingo, Fittja				

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: CIRCLE K SVERIGE AB\INGO, FITTJA, HALLUNDAVÄGEN 2, KUSKEN 1						
<u>2016-12-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-21</u>	(Uppdateringsdatum)	208272		
4	Tobias Karlsson	Beslut/Delegation extra kontrollavgift			DBM § 495	--
<i>Anteckning på händelsen:</i> Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok. Inspektion efter klagomål. Nytt besök/uppföljning sker 19 januari 2017.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i> <i>Diariernr:</i> 2016-001141 <i>Handläggare:</i> TOBKAR						
<i>Ärenderubrik:</i> KLAGOMÅL på brister i livsmedelshandtering - Hemköp Storvreten (AL Arez AB)						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: AL AREZ AB\HEMKÖP STORVRETEN, STORVRETSVÄGEN 13, LERSKIFFERN 2						
<u>2016-12-20</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-20</u>	(Uppdateringsdatum)	208214		
31	Albert Storby	Beslut/Delegation			DBM § 491	--
<i>Anteckning på händelsen:</i> Beslut om timavgift upprättat.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i> <i>Diariernr:</i> 2016-000759 <i>Handläggare:</i> ALBSTO						
<i>Ärenderubrik:</i> MILJÖSKYDDSTILLSYN 2016 - Fullhouse garage shop AB						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: FULLHOUSE GARAGE SHOP AB, FÅGELVIKSVÄGEN 18, VARVET 1						
<u>2016-12-19</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-19</u>	(Uppdateringsdatum)	208150		
2	Tobias Karlsson	Beslut/Delegation ändring av erfarenhetsklass			DBM § 484	--

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut

Anteckning på händelsen:

Beslut om ändring av erfarenhetsklass.

Intressent(er) på händelsen:

Objekt till händelsen:

Ärende till händelsen: Diariennr: 2016-001149 Handläggare: TOBKAR

Ärenderubrik: ÄNDRING av erfarenhetsklass - Pizzeria Erdal & Metin HB\Pizzeria Gula villan

Objekt till ärendet: Objekt: PIZZERIA ERDAL & METIN HB\PIZZERIA GULA VILLAN, VATTRAVÄGEN 65, DUVAN 17

<u>2016-12-19</u> (Händelsedatum)	<u>2016-12-20</u> (Uppdateringsdatum)	208153				
2	Katrin Rundén	Beslut/Delegation ändring av erfarenhetsklass			DBM § 485	--

Anteckning på händelsen:

Beslut om ändring av erfarenhetsklass. Från B till A. Se dok.

Intressent(er) på händelsen:

Objekt till händelsen:

Ärende till händelsen: Diariennr: 2016-001147 Handläggare: KATRUN

Ärenderubrik: ÄNDRING av erfarenhetsklass - Borgskolan

Objekt till ärendet: Objekt: BORGSKOLAN, BORGVÄGEN 10, BORGSKOLAN 2

<u>2016-12-19</u> (Händelsedatum)	<u>2016-12-20</u> (Uppdateringsdatum)	208157				
2	Katrin Rundén	Beslut/Delegation ändring av erfarenhetsklass			DBM § 486	--

Anteckning på händelsen:

Beslut om ändring av erfarenhetsklass. Från B till A. Se dok.

Intressent(er) på händelsen:

Objekt till händelsen:

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001143	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ÄNDRING av erfarenhetsklass - Hammerstaskolan				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: HAMMERSTASKOLAN, HALLUNDAVÄGEN 199, HAMMERSTASKOLAN 1						
<u>2016-12-19</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-20</u>	(Uppdateringsdatum)	208159		
2	Katrin Rundén	Beslut/Delegation ändring av erfarenhetsklass			DBM § 487	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om ändring av erfarenhetsklass. Se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001137	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ÄNDRING av erfarenhetsklass - Förskolan Nackdala				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: FÖRSKOLAN NACKDALA, FÄLTVÄGEN 38, KAPLANEN 1						
<u>2016-12-19</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-19</u>	(Uppdateringsdatum)	208176		
2	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation registrering			DBM § 488	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001146	<i>Handläggare:</i> MARNOR			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Hemtjänsten, Botkyrka kommun				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: HEMTJÄNSTEN, BOTKYRKA KOMMUN, SAMARITVÄGEN 10, SAMARITEN 1						
<u>2016-12-19</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-19</u>	(Uppdateringsdatum)	208179		

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
3	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 489	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om fast årlig kontrolltid för livsmedelskontroll, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2016-001146	<i>Handläggare:</i> MARNOR			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Hemtjänsten, Botkyrka kommun				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: HEMTJÄNSTEN, BOTKYRKA KOMMUN, SAMARITVÄGEN 10, SAMARITEN 1				
<u>2016-12-16</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-16</u>	(Uppdateringsdatum)	208094		
10	Albert Storbj	Beslut/Delegation (timavgift)			DBM § 481	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om timavgift upprättat.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2016-000818	<i>Handläggare:</i> ALBSTO			
<i>Ärenderubrik:</i>		MILJÖSKYDDSTILLSYN 2016 - Caravan-Trailer, Engstrand & CO. AB\Hymer Center Stockholm				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: CARAVAN-TRAILER, ENGSTRAND & CO. AB\HYMER CENTER S, KUMLA GÅRDSVÄG 11, EKHAGEN 3				
<u>2016-12-16</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-20</u>	(Uppdateringsdatum)	208105		
2	Katrin Rundén	Beslut/Delegation ändring av erfarenhetsklass			DBM § 483	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Ändring av erfarenhetsklass. Byte från B till A. Se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001144	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ÄNDRING av erfarenhetsklass - Tullinge Pizzeria & Restaurang HB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: TULLINGE PIZZERIA & RESTAURANG HB, NYÅNGSVÄGEN 3B, SLÄTTEN 1						
<u>2016-12-15</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-20</u>	(Uppdateringsdatum)	208070		
2	Katrin Rundén	Beslut/Delegation ändring av erfarenhetsklass			DBM § 386	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om ändring av erfarenhetsklass. Från B till A. Se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001139	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ÄNDRING av erfarenhetsklass - S Skaleri AB\Aronsson Skaleri				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: S SKALERI AB\ARONSSON SKALERI, TUNA GÅRDSVÄG 11, LOVISEBERG 1						
<u>2016-12-15</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-15</u>	(Uppdateringsdatum)	208062		
15	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation extra kontrollavgift			DBM § 480	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok. Avvikelser åtgärdade till stor del.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-000702	<i>Handläggare:</i> MARNOR			
	<i>Ärenderubrik:</i>	KONTROLL av livsmedelsanläggning 2016 -Silverkronan (äldreboende)				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: SILVERKRONAN (äldreboende), SEDELVÄGEN 146, ÖRET 1						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut	
<u>2016-12-15</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-16</u>	(Uppdateringsdatum)	208066	20170930	Avlopp får inte användas	Matilda Hermansson
25	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation			DBM § 482	--	
<i>Anteckning på händelsen:</i>							
Beslut om förbud mot utsläpp av avloppsvatten till befintlig avloppsanläggning upprättat.							
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>							
<i>Objekt till händelsen:</i>							
<i>Ärende till händelsen:</i>							
<i>Diariennr:</i>		2016-000271	<i>Handläggare:</i> MATHER				
<i>Ärenderubrik:</i>		ÅTGÄRDA bristfällig enskild avloppsanläggning på fastigheten Byrsta kvarn 2:1 (Byrsta kvarn 20)					
<i>Objekt till ärendet:</i>							
Objekt: BYRSTA KVARN 20, BYRSTA KVARN 20, BYRSTA KVARN 2:1							
<u>2016-12-14</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-14</u>	(Uppdateringsdatum)	208004			
3	Elna Topac	Beslut/Delegation			DBM § 477	--	
<i>Anteckning på händelsen:</i>							
Beslut om att medge åtgärder inom Segersjö vattenskyddsområde upprättat, se dokkumnet.							
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>							
<i>Objekt till händelsen:</i>							
<i>Ärende till händelsen:</i>							
<i>Diariennr:</i>		2016-001129	<i>Handläggare:</i> DAGELS				
<i>Ärenderubrik:</i>		ANSÖKAN om tillstånd för åtgärder inom vattenskyddsområde på fastigheten Uttran 1:87 (Parkbacken 4)					
<i>Objekt till ärendet:</i>							
Objekt: PARKBACKEN 4, PARKBACKEN 4, UTTRAN 1:87							
<u>2016-12-14</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-14</u>	(Uppdateringsdatum)	208014			
5	Elna Topac	Beslut/Delegation (Timavgift)			DBM § 478	--	
<i>Anteckning på händelsen:</i>							
Beslut om timavgift för handläggning upprättat, se dokkumnet.							

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001129	<i>Handläggare:</i>	DAGELS		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANSÖKAN om tillstånd för åtgärder inom vattenskyddsområde på fastigheten Uttran 1:87 (Parkbacken 4)				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: PARKBACKEN 4, PARKBACKEN 4, UTTRAN 1:87						
<u>2016-12-14</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-14</u>	(Uppdateringsdatum)	207835	20170331	Komplettering inkommen?
16	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation			DBM § 479	Matilda Hermansson --
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om föreläggande att inkomma med kompletterande uppgifter till ansökan om enskild avloppsanläggning upprättat. Se dokument.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2014-000739	<i>Handläggare:</i>	MATHER		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANSÖKAN om tillstånd för enskild avloppsanläggning på fastigheten Hörningsholm 2:113 (Sandviken C 2)				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: SANDVIKEN C 2, SANDVIKEN C 2, HÖRNINGSHOLM 2:113						
<u>2016-12-12</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-12</u>	(Uppdateringsdatum)	207920		
6	Erik Bergström	Beslut/Delegation			DBM § 469	Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 469 gällande anmälan om bergvärmepumpsanläggning, vilken medges.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001096	<i>Handläggare:</i>	DAGEBN		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Tegelstenen 9 (Tegelslagarvägen 13)				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: TEGELSLAGARVÄGEN 13, TEGELSLAGARVÄGEN 13, TEGELSTENEN 9						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
<u>Nr</u> <u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u> <u>In/Ut</u>
<u>2016-12-12</u> (Händelsedatum)	<u>2016-12-12</u> (Uppdateringsdatum)	207926				
6 Erik Bergström	Beslut/Delegation				DBM § 470	Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 470 gällande anmälan om bergvärmepump anläggning , vilken medges.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>	2016-001119	<i>Handläggare:</i> DAGEBN				
<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Tullinge 21:354 (Skogshemsvägen					
<i>Objekt till ärendet:</i>	Objekt: SKOGSHEMSVÄGEN 38, SKOGSHEMSVÄGEN 38, TULLINGE 21:354					
<u>2016-12-12</u> (Händelsedatum)	<u>2016-12-12</u> (Uppdateringsdatum)	207928				
4 Erik Bergström	Beslut/Delegation				DBM § 471	Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 471 gällande ansökan om bergvärmepumps anläggning , vilken tillåts.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>	2016-001118	<i>Handläggare:</i> DAGEBN				
<i>Ärenderubrik:</i>	ANSÖKAN om tillstånd för borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Tumba 8:191 (Broängsv					
<i>Objekt till ärendet:</i>	Objekt: BROÄNGSVÄGEN 24, BROÄNGSVÄGEN 24, TUMBA 8:191					
<u>2016-12-12</u> (Händelsedatum)	<u>2016-12-12</u> (Uppdateringsdatum)	207931				
2 Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation årlig kontrolltid				DBM § 472	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig kontrolltid och avgift för livsmedelskontroll, se dok.						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001131	<i>Handläggare:</i>	MARNOR		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Norra Park AB\Lida Vårdshus				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: NORRA PARK AB\LIDA VÄRDShUS, LIDA FRILUFTSGÅRD 1, LIDATORP 3:1						
<u>2016-12-12</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-12</u>	(Uppdateringsdatum)	207933		
3	Erik Bergström	Beslut/Delegation			DBM § 473	Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 473 gällande anmälan om bergvärmepumpsanläggning, vilken medges.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001122	<i>Handläggare:</i>	DAGEBN		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Tullinge 21:319 (Porsvägen 20)				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: PORSVÄGEN 20, PORSVÄGEN 20, TULLINGE 21:319						
<u>2016-12-12</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-12</u>	(Uppdateringsdatum)	207934		
3	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation registrering			DBM § 474	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001131	<i>Handläggare:</i>	MARNOR		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Norra Park AB\Lida Vårdshus				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: NORRA PARK AB\LIDA VÄRDShUS, LIDA FRILUFTSGÅRD 1, LIDATORP 3:1						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<u>2016-12-12</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-12</u>	(Uppdateringsdatum)	207938		
20	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation			DBM § 475	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om timavgift för tillsyn enligt miljöbalken upprättat.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2016-000893	<i>Handläggare:</i> MATHER			
<i>Ärendrubrik:</i>		MILJÖSKYDDSTILLSYN 2016 - Oremic Reklamtryck AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: OREMIC REKLAMTRYCK AB, KUMLA GÅRDSVÄG 26B, KUMLA HAGE 10				
<u>2016-12-12</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-12</u>	(Uppdateringsdatum)	207945	20170531	Avloppet åtgärdad?
40	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation			DBM § 476	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Nytt beslut om förbud mot fortsatt användning av befintlig avloppsanläggning på fastighet Råby 1:67, Lilla skogssjön 2 upprättat. Ersätter tidigare beslut om förbud.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2012-000757	<i>Handläggare:</i> MATHER			
<i>Ärendrubrik:</i>		KLAGOMÅL på misskötsel av avloppstank på fastigheten Råby 1:67 (Lilla Skogssjön 2)				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 2, LILLA SKOGSSJÖN 2, RÅBY 1:67				
<u>2016-12-07</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-07</u>	(Uppdateringsdatum)	207831		
3	Linus Andersson	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 465	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig kontrolltid och avgift för livsmedelskontroll, se dok.						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001120	<i>Handläggare:</i> LINAND			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Edikula AB\Zaiqa Valley				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: EDIKULA AB\ZAIQA VALLEY, SEGERSBYVÄGEN 7, KUMLA HAGE 1						
<u>2016-12-07</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-07</u>	(Uppdateringsdatum)	207833		
4	Linus Andersson	Beslut/Delegation registrering			DBM § 466	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001120	<i>Handläggare:</i> LINAND			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Edikula AB\Zaiqa Valley				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: EDIKULA AB\ZAIQA VALLEY, SEGERSBYVÄGEN 7, KUMLA HAGE 1						
<u>2016-12-07</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-12-07</u>	(Uppdateringsdatum)	207845		
8	Albert Storbj	Beslut/Delegation			DBM § 467	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om timavgift upprättas.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-000954	<i>Handläggare:</i> ALBSTO			
	<i>Ärenderubrik:</i>	MILJÖSKYDDSTILLSYN 2016 - Eriksbergs Bilverkstad AB				

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>			<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt. In/Ut</u>
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: ERIKSBERGS BILVERKSTAD AB, KUMLA GÅRDSVÄG 13, LÄRLINGEN 3						
2016-12-06	(Händelsedatum)	2016-12-06	(Uppdateringsdatum)	207753		
131	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Näsby Gård 2)			DBM § 464	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 464 gällande uppehåll i avfallshämtning vilket medges, se dokument.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>	2016-000010	<i>Handläggare:</i>	DAGSDT			
<i>Ärenderubrik:</i>	SAMLING av (under 2016) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning					
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, NÄS 2:35						
Objekt: LILJESTIGEN 8, LILJESTIGEN 8, VILDROSEN 19						
Objekt: SNÖDROPPSVÄGEN 6, SNÖDROPPSVÄGEN 6, TULLINGE 17:135						
Objekt: NÄS BY SJÖVIK 1, NÄS BY SJÖVIK 1, VIAD 6:1						
Objekt: BOFINKVÄGEN 12, BOFINKVÄGEN 12, ENSTA 1:100						
Objekt: KÄLLTORPS GÄRDE 2, KÄLLTORPS GÄRDE 2, RIKSTEN 11:5						
Objekt: GRÖNFINKVÄGEN 21, GRÖNFINKVÄGEN 21, VÅRSTA 2:28						
Objekt: RÅBYVÄGEN 9, RÅBYVÄGEN 9, RÅBY 1:28						
Objekt: BOKVÄGEN 43, BOKVÄGEN 43, DYMMELKÄRR 11						
Objekt: TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, SARVEN 3						
Objekt: LILLMALMSVÄGEN 19, LILLMALMSVÄGEN 19, VÅRSTA 1:149						
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23						
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÄS 3:9						
Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 57, GRÖDINGEVÄGEN 57, DUVAN 3						
Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
Objekt: NORRGA KVARN 47, NORRGA KVARN 47, NORRGA 2:13						
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47						
Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 14, ÅSHÖJDSVÄGEN 14, KAGGHAMRA 2:99						
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99						
Objekt: RÅBY 1:65, , RÅBY 1:65						

<u>Händelsedatum</u>		<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u>	<u>In/Ut</u>
		Objekt: BLICKAVÄGEN 6, BLICKAVÄGEN 6, DAHLIAN 3						
		Objekt: ALMVÄGEN 12, ALMVÄGEN 12, SKACKELN 7						
		Objekt: NÄSVÄGEN 65, NÄSVÄGEN 65, NÄS 2:39						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: LILLMALMSVÄGEN 28, LILLMALMSVÄGEN 28, VÅRSTA 1:143						
		Objekt: SALTNÄS 5, SALTNÄS 5, NÄS 1:37						
		Objekt: ALICE TEGNÉRS VÄG 38, ALICE TEGNÉRS VÄG 38, TUNNAN 5						
		Objekt: TALLSTIGEN 12, TALLSTIGEN 12, TULLINGE 19:55						
		Objekt: BYRSTA 1, BYRSTA 1, BYRSTA 1:7						
		Objekt: JÄGAREN 2 (före detta RÅDJURSVÄGEN 265), JÄGAREN 2						
		Objekt: JÄGAREN 3 (föret detta RÅDJURSVÄGEN 267), JÄGAREN 3						
		Objekt: TRASTVÄGEN 1, TRASTVÄGEN 1, VÅRSTA 1:330						
		Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78						
		Objekt: DALGÅNGEN 3, DALGÅNGEN 3, ENSTA 1:18						
		Objekt: ASPENVÄGEN 222, ASPENVÄGEN 222, TUMBA 7:18						
		Objekt: NIBBLEBACKEN 69, NIBBLEBACKEN 69, SELPINNEN 8						
		Objekt: EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, RIKSTEN 9:7						
		Objekt: SOLBACKSVÄGEN 18, SOLBACKSVÄGEN 18, TUMBA 7:136						
		Objekt: ÅSVÄGEN 6 A, ÅSVÄGEN 6A, UTTRAN 1:536						
		Objekt: VRÅNVÄGEN 23, VRÅNVÄGEN 23, PINGSTLILJAN 16						
		Objekt: KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLEN 18						
		Objekt: STAVSHÄLLSKROKEN 11, STAVSHÄLLSKROKEN 11, TULLINGE 16:49						
		Objekt: PÄRLUGGLEVÄGEN 9, PÄRLUGGLEVÄGEN 9, JORDUGGLAN 8						
		Objekt: TULLINGE BÅTSÄLLSKAP (HAMRINGEVÄGEN), , TUMBA 7:126						
		Objekt: DUVVÄGEN 3, DUVVÄGEN 3, KAGGHAMRA 2:13						
		Objekt: NÄSBY GÅRD 2, NÄSBY GÅRD 2, LINDHOV 15:19						
		Objekt: SOLTORPSVÄGEN 13, SOLTORPSVÄGEN 13, TUMBA 8:217						
		Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 70, GRÖDINGEVÄGEN 70, TUMBA 8:142						
2016-12-01	(Händelsedatum)	2016-12-01	(Uppdateringsdatum)	207667				
8	Katrin Rundén	Beslut/Delegation extra kontrollavgift				DBM § 463		--

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut

Anteckning på händelsen:

Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok.
Extra kontroll på grund av rengöringsbrister mm. Relevanta åtgärder gjorda av Vu vid detta besök.

Intressent(er) på händelsen:

Objekt till händelsen:

Ärende till händelsen: Diariennr: 2016-000241 Handläggare: KATRUN
Ärenderubrik: KONTROLL av livsmedelsanläggning 2016 - Tasty7 house HB\Tasty 7

Objekt till ärendet: Objekt: TASTY7 HOUSE HB\TASTY 7 [restaurang], ALHAGSVÄGEN 95, KVARNHAGEN 119

<u>2016-11-30</u> (Händelsedatum)	<u>2016-11-30</u> (Uppdateringsdatum)	207603				
13	Albert Storby	Beslut/Delegation			DBM § 459	--

Anteckning på händelsen:

Beslut om timavgift upprättat

Intressent(er) på händelsen:

Objekt till händelsen:

Ärende till händelsen: Diariennr: 2016-001017 Handläggare: ALBSTO
Ärenderubrik: MILJÖSKYDDSTILLSYN 2016 - Packningar & Plast AB

Objekt till ärendet: Objekt: PACKNINGAR & PLAST B.L. AB\PACKNINGAR &, KUMLA GÅRDSVÄG 5, EKHAGEN 2

<u>2016-11-30</u> (Händelsedatum)	<u>2016-11-30</u> (Uppdateringsdatum)	207606				
7	Elna Topac	Beslut/Delegation			DBM § 460	--

Anteckning på händelsen:

Beslut om timavgift för handläggning upprättad. Se dokument

Intressent(er) på händelsen:

Objekt till händelsen:

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001065	<i>Handläggare:</i> DAGELS			
<i>Ärenderubrik:</i> ANSÖKAN om tillstånd för åtgärder inom vattenskyddsområde på del av fastigheten Tullinge 19:276 [4] och del						
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: TULLINGE 19:276 (kabelskåp syd Härden 6), TULLINGE 19:276						
Objekt: NÄTSTATION N335, FLEMINGS VÄG 23, TULLINGE 20:110						
<u>2016-11-30</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-30</u>	(Uppdateringsdatum)	207620		
24	Elna Topac	Beslut/Delegation			DBM § 461	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om förbud mot fortsatt användning av befintlig avloppsanläggning på fastigheten upprättat, se dokumentet. ARBETSMATERIAL						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2012-000577	<i>Handläggare:</i> DAGELS			
<i>Ärenderubrik:</i> UPPFÖLJNING med anledning av inventering av vatten- och avloppssituationen på fastigheten Byrsta kvarn 1:3						
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: KVARNBACKEN 3, KVARNBACKEN 3, BYRSTA KVARN 1:3						
<u>2016-11-30</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-30</u>	(Uppdateringsdatum)	207631		
13	Tobias Karlsson	Beslut/Delegation extra kontrollavgift			DBM § 462	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-000533	<i>Handläggare:</i> LINAND			
<i>Ärenderubrik:</i> KONTROLL av livsmedelsanläggning 2016 - Pizzeria Erdal & Metin HB\Pizzeria Gula Villan						
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: PIZZERIA ERDAL & METIN HB\PIZZERIA GULA VILLAN, VATTRAVÄGEN 65, DUVAN 17						

<u>Händelsedatum</u>		<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u>	<u>In/Ut</u>
2016-11-29	(Händelsedatum)	2016-11-29	(Uppdateringsdatum)	207568				
128	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Duvvägen 3)				DBM § 458		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 458 gällande uppehåll i avfallshämtning vilket medges, se dokument.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>		<i>Diariennr:</i>	2016-000010	<i>Handläggare:</i> DAGSDT				
		<i>Ärenderubrik:</i>	SAMLING av (under 2016) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning					
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, BJÖRNDAMMENS GÅRD 2, NÅS 2:35 Objekt: LILJESTIGEN 8, LILJESTIGEN 8, VILDROSEN 19 Objekt: SNÖDROPPSVÄGEN 6, SNÖDROPPSVÄGEN 6, TULLINGE 17:135 Objekt: NÅS BY SJÖVIK 1, NÅS BY SJÖVIK 1, VIAD 6:1 Objekt: BOFINKVÄGEN 12, BOFINKVÄGEN 12, ENSTA 1:100 Objekt: KÄLLTORPS GÄRDE 2, KÄLLTORPS GÄRDE 2, RIKSTEN 11:5 Objekt: GRÖNFINKVÄGEN 21, GRÖNFINKVÄGEN 21, VÅRSTA 2:28 Objekt: RÅBYVÄGEN 9, RÅBYVÄGEN 9, RÅBY 1:28 Objekt: BOKVÄGEN 43, BOKVÄGEN 43, DYMMELKÄRR 11 Objekt: TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, TRÄDGÅRDSVÄGEN 13, SARVEN 3 Objekt: LILLMALMSVÄGEN 19, LILLMALMSVÄGEN 19, VÅRSTA 1:149 Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23 Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9 Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 57, GRÖDINGEVÄGEN 57, DUVAN 3 Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215 Objekt: NORRGA KVARN 47, NORRGA KVARN 47, NORRGA 2:13 Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47 Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 14, ÅSHÖJDSVÄGEN 14, KAGGHAMRA 2:99 Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99 Objekt: RÅBY 1:65, , RÅBY 1:65 Objekt: BLICKAVÄGEN 6, BLICKAVÄGEN 6, DAHLIAN 3 Objekt: ALMVÄGEN 12, ALMVÄGEN 12, SKACKELN 7						

<u>Händelsedatum</u>		<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u>	<u>In/Ut</u>
		Objekt: NÄSVÄGEN 65, NÄSVÄGEN 65, NÄS 2:39						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: LILLMALMSVÄGEN 28, LILLMALMSVÄGEN 28, VÅRSTA 1:143						
		Objekt: SALTNÄS 5, SALTNÄS 5, NÄS 1:37						
		Objekt: ALICE TEGNÉRS VÄG 38, ALICE TEGNÉRS VÄG 38, TUNNAN 5						
		Objekt: TALLSTIGEN 12, TALLSTIGEN 12, TULLINGE 19:55						
		Objekt: BYRSTA 1, BYRSTA 1, BYRSTA 1:7						
		Objekt: JÄGAREN 2 (före detta RÅDJURSVÄGEN 265), JÄGAREN 2						
		Objekt: JÄGAREN 3 (föret detta RÅDJURSVÄGEN 267), JÄGAREN 3						
		Objekt: TRASTVÄGEN 1, TRASTVÄGEN 1, VÅRSTA 1:330						
		Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78						
		Objekt: DALGÅNGEN 3, DALGÅNGEN 3, ENSTA 1:18						
		Objekt: ASPENVÄGEN 222, ASPENVÄGEN 222, TUMBA 7:18						
		Objekt: NIBBLEBACKEN 69, NIBBLEBACKEN 69, SELPINNEN 8						
		Objekt: EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, EKLUNDSHOVSVÄGEN 22, RIKSTEN 9:7						
		Objekt: SOLBACKSVÄGEN 18, SOLBACKSVÄGEN 18, TUMBA 7:136						
		Objekt: ÅSVÄGEN 6 A, ÅSVÄGEN 6A, UTTRAN 1:536						
		Objekt: VRÅNVÄGEN 23, VRÅNVÄGEN 23, PINGSTLILJAN 16						
		Objekt: KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLVÄGEN 34, KAMOMILLEN 18						
		Objekt: STAVSHÄLLSKROKEN 11, STAVSHÄLLSKROKEN 11, TULLINGE 16:49						
		Objekt: PÄRLUGGLEVÄGEN 9, PÄRLUGGLEVÄGEN 9, JORDUGGLAN 8						
		Objekt: TULLINGE BÅTSÄLLSKAP (HAMRINGEVÄGEN), , TUMBA 7:126						
		Objekt: DUVVÄGEN 3, DUVVÄGEN 3, KAGGHAMRA 2:13						
		Objekt: NÄSBY GÅRD 2, NÄSBY GÅRD 2, LINDHOV 15:19						
		Objekt: SOLTORPSVÄGEN 13, SOLTORPSVÄGEN 13, TUMBA 8:217						
		Objekt: GRÖDINGEVÄGEN 70, GRÖDINGEVÄGEN 70, TUMBA 8:142						

2016-11-25 (Händelsedatum) 2016-12-20 (Uppdateringsdatum) 207452

2 Katrin Rundén

Beslut/Delegation

DBM § 455

--

Anteckning på händelsen:

Beslut om ändring av årlig kontrolltid. Från B till A. Se dok.

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001110	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ÄNDRING av erfarenhetsklass - Brantbrinks Pizzeria HB.				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: BRANTBRINKS PIZZERIA HB, FLEMINGS VÄG 7, TULLINGE 20:71						
<u>2016-11-24</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-24</u>	(Uppdateringsdatum)	207374		
3	Anna-Lena Storfeldt	Beslut/Delegation registrering			DBM § 452	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001092	<i>Handläggare:</i> DAGDLT			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Förskolan Vitsippan				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: FÖRSKOLAN VITSIPPAN (tillfällig), TIMOTEJVÄGEN 18, HALLUNDA 4:34						
<u>2016-11-24</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-24</u>	(Uppdateringsdatum)	207375		
4	Anna-Lena Storfeldt	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 453	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig kontrolltid och avgift för livsmedelsanläggning, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001092	<i>Handläggare:</i> DAGDLT			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Förskolan Vitsippan				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
		Objekt: FÖRSKOLAN VITSIPPAN (tillfällig), TIMOTEJVÄGEN 18, HALLUNDA 4:34				
<u>2016-11-23</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-23</u>	(Uppdateringsdatum)	207314		
5	Alexsandra Hellstén	Beslut/Delegation			DBM § 450	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om efterbehandling av Uttrantäkten. Se under dokumentfliken.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-000956	<i>Handläggare:</i> ALHELL			
	<i>Ärenderubrik:</i>	MILJÖSKYDDSTILLSYN 2016 - Uttrans grustäkt				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
		Objekt: UTTRANS GRUSTAG, , TUMBA 7:241				
<u>2016-11-23</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-23</u>	(Uppdateringsdatum)	207336		
3	Alexsandra Hellstén	Beslut/Delegation			DBM § 451	Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Tillstånd till åtgärder inom Tullinge vattenskyddsområde. Lagrat under dokumentfliken.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001011	<i>Handläggare:</i> ALHELL			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANSÖKAN om tillstånd för åtgärder inom vattenskyddsområde på del av fastigheten Riksten 9:2 [1]				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
		Objekt: RIKSTEN 9:2 [1] (öster om Flygfyren 12), RIKSTEN 9:2				

<u>Händelsedatum</u> Nr Handl	<u>Uppdateringsdatum</u> Händelserubrik	Händelsenummer	Åtg	Bev. datum	Bev. orsak Utlåtandebeslut	Bev. Handl Fakt. In/Ut
<u>2016-11-22</u> (Händelsedatum) 2 Tobias Karlsson	<u>2016-11-22</u> (Uppdateringsdatum) Beslut/Delegation årlig kontrolltid	207264			DBM § 446	--
<i>Anteckning på händelsen:</i> Beslut om årlig kontrolltid och avgift för livsmedelskontroll, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i> Diariennr: 2016-001089 Handläggare: TOBKAR						
<i>Ärenderubrik:</i> ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Hero Sverige AB\Hero Botkyrka (Ulfbergsgården)						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: HERO SVERIGE AB\HERO BOTKYRKA, ULFBERGSG, ULVSBERG SVÄGEN 7, TULLINGE 16:121						
<u>2016-11-22</u> (Händelsedatum) 3 Tobias Karlsson	<u>2016-11-22</u> (Uppdateringsdatum) Beslut/Delegation registrering	207265			DBM § 447	--
<i>Anteckning på händelsen:</i> Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i> Diariennr: 2016-001089 Handläggare: TOBKAR						
<i>Ärenderubrik:</i> ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Hero Sverige AB\Hero Botkyrka (Ulfbergsgården)						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: HERO SVERIGE AB\HERO BOTKYRKA, ULFBERGSG, ULVSBERG SVÄGEN 7, TULLINGE 16:121						
<u>2016-11-22</u> (Händelsedatum) 4 Alexandra Hellstén	<u>2016-11-22</u> (Uppdateringsdatum) Beslut/Delegation	207266			DBM § 448	--

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om att lämna klagomål utan åtgärd. Se under dokumentfliken.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2016-001038	<i>Handläggare:</i> ALHELL			
<i>Ärenderubrik:</i>		KLAGOMÅL på störande ljud från granne (parhus) - Lövhölmenvägen 31A				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: LÖVHOLMENVÄGEN 31 A, LÖVHOLMENVÄGEN 31A, PASSKYTTEN 3				
<u>2016-11-22</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-22</u>	(Uppdateringsdatum)	207279		
49	Alexsandra Hellstén	Beslut/Delegation			DBM § 449	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Tilläggsbeslut till efterbehandling av f.d. Hamra grus- och bergtäkt. Lagrat under dokumentfliken.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2016-000196	<i>Handläggare:</i> ALHELL			
<i>Ärenderubrik:</i>		MILJÖSKYDDSTILLSYN 2016 - Hamra grus- och bergtäkt				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: HAMRA GRUS- OCH BERGTÄKT, BERNSTRÖMSVÄGEN 6, TULLINGE 20:2 Objekt: HAMRA GRUS- OCH BERGTÄKT, Sydvästra, , TUMBA 7:126				
<u>2016-11-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-21</u>	(Uppdateringsdatum)	207210		
2	Katrin Rundén	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 440	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig kontrolltid och avgift för livsmedelskontroll, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diarienr:</i>	2016-001097	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Mesut Kosucu\La Grande [pizzeria]				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: MESUT KOSUCU\LA GRANDE [pizzeria], STUPVÄGEN 1, ELDOPALEN 1						
<u>2016-11-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-21</u>	(Uppdateringsdatum)	207212		
3	Katrin Rundén	Beslut/Delegation om registrering			DBM § 441	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för registrering av livsmedelsanläggning. Se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diarienr:</i>	2016-001097	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Mesut Kosucu\La Grande [pizzeria]				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: MESUT KOSUCU\LA GRANDE [pizzeria], STUPVÄGEN 1, ELDOPALEN 1						
<u>2016-11-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-21</u>	(Uppdateringsdatum)	207223		
2	Anna-Lena Storfeldt	Beslut/Delegation fastställande av provtagningsplan			DBM § 442	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om fastställande av provtagningsprogram för Norsborgs vattenverk, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diarienr:</i>	2016-001100	<i>Handläggare:</i> DAGDLT			
	<i>Ärenderubrik:</i>	FASTSTÄLLANDE av provtagningsprogram - Norsborgs vattenverk				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: NORSBORGS VATTENVERK (Stockholm Vatten VA AB), NORSBORG 5:1						
<u>2016-11-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-21</u>	(Uppdateringsdatum)	207248		

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
4	Alexsandra Hellstén	Beslut/Delegation			DBM § 443	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om att lämna klagomålet utan åtgärd. Lagrat under dokumentfliken.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2016-001030	<i>Handläggare:</i> ALHELL			
<i>Ärenderubrik:</i>		KLAGOMÅL på störande ljud från grannradhus - Timjanvägen 39				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: TIMJANVÄGEN 39, TIMJANVÄGEN 39, TIMJAN 41				
<u>2016-11-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-21</u>	(Uppdateringsdatum)	207256		
2	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation registrering			DBM § 444	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2016-001083	<i>Handläggare:</i> MARNOR			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Norsborg Pizzeria AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: NORSBORG PIZZERIA AB, MIMERS VÄG 2, MIMER 3				
<u>2016-11-21</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-21</u>	(Uppdateringsdatum)	207257		
3	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 445	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig kontrolltid och avgift för livsmedelskontroll, se dok.						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-001083	<i>Handläggare:</i>	MARNOR		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Norsborg Pizzeria AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: NORSBORG PIZZERIA AB, MIMERS VÄG 2, MIMER 3						
<u>2016-11-18</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-18</u>	(Uppdateringsdatum)	207167		
13	Albert Storby	Beslut/Delegation			DBM § 439	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om timavgift upprättat, se dokumentflik.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2016-000903	<i>Handläggare:</i>	ALBSTO		
	<i>Ärenderubrik:</i>	MILJÖSKYDDSTILLSYN 2016 - Coromatic Tullinge AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: COROMATIC TULLINGE AB, MEKANIKERVÄGEN 4, VERKSTADSHÖRNET 1						
<u>2016-11-17</u>	(Händelsedatum)	<u>2016-11-17</u>	(Uppdateringsdatum)	207086		
14	Elna Topac	Beslut/Delegation			DBM § 438	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om förbud att använda enskild avloppsanläggning på fastighet Råby 1:14 med adress Skogssjövägen 16 upprättat, se dokumnet.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2013-000289	<i>Handläggare:</i>	DAGELS		
	<i>Ärenderubrik:</i>	UPPFÖLJNING med anledning av inventering av vatten- och avloppssituationen på fastigheten Råby 1:14 (Skog				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: SKOGSSJÖVÄGEN 16, SKOGSSJÖVÄGEN 16, RÅBY 1:14						

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
2016-11-16	(Händelsedatum)	2016-11-16	(Uppdateringsdatum)	207053		
14	Sandra Holmqvist	Beslut/Delegation extra kontrollavgift			DBM § 435	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok.						
Flera förbättringar hade gjorts. Det fanns fortfarande avvikelser kvar att åtgärda men vi har beslutat att inte utföra ännu en extra kontroll då nya ägare kommer ta över verksamheten samt renovera stora delar av den inom några månader. Nästa besök kommer därför att ske några veckor efter att den nya ägaren skickat in sin registrering.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2016-000250	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
<i>Ärenderubrik:</i>		KONTROLL av livsmedelsanläggning 2016 - Krogen i Tumba AB\Lokal (krogen i Tumba)				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: KROGEN I TUMBA AB\LOKAL, KROGEN I TUMBA, TUMBA TORG 116, TUMBA CENTRUM 1				
2016-11-16	(Händelsedatum)	2016-11-16	(Uppdateringsdatum)	207057		
2	Tobias Karlsson	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 436	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig kontrolltid och avgift för livsmedelskontroll, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2016-001085	<i>Handläggare:</i> TOBKAR			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Köylu AB\Pizzeria Pandora				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: KÖYLU AB\PIZZERIA PANDORA, HANGARVÄGEN 3, RIKSTEN 9:2				
2016-11-16	(Händelsedatum)	2016-11-16	(Uppdateringsdatum)	207062		
3	Tobias	Beslut/Delegation registrering			DBM § 437	--

<u>Händelsedatum</u>		<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>	
Nr	Handl	Händelserubrik				Utlåtandebeslut	Fakt.	In/Ut

Karlsson

Anteckning på händelsen:

Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dok.

Intressent(er) på händelsen:

Objekt till händelsen:

Ärende till händelsen:

Diariernr:

2016-001085

Handläggare: TOBKAR

Ärenderubrik:

ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Köylu AB\Pizzeria Pandora

Objekt till ärendet:

Objekt: KÖYLU AB\PIZZERIA PANDORA, HANGARVÄGEN 3, RIKSTEN 9:2



2017-01-30

8

Överklagande av tillstånd till täkt- och återvinningsverksamhet inom fastigheten Hall 4.1 i Södertälje kommun och fastigheten Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun (dnr: 5511-30676-2013)

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden överlämnar tjänsteskrivelsen daterad 2017-01-17 som överklagande till Mark- och miljödomstolen vid Nacka tingsrätt.

Yrkande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden yrkar på att Mark- och miljödomstolen upphäver beslutet i dess helhet och att Svevia AB inte ges tillstånd till täkt- eller återvinningsverksamhet på rubricerade adresser.

Skäl

Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser inte att lokaliseringen är tillräckligt utredd. Att lokaliseringen är tänkt att ske på en tidigare helt opåverkad plats är inte resursmässigt hållbart. I en storstadsregion som Stockholms län där områden ständigt exploateras för kommande infrastruktur- och byggnadsprojekt borde rimligen mark i, eller i anslutning till exploatering, finnas tillgängligt för brytning av berg och masshanteringsverksamhet. Att använda mark i, eller i anslutning till, kommande exploateringar måste vara mer fördelaktigt ur resurs- och hushållningssynpunkt. Orörd mark och natur är, och kommer att förbli alltmer, en bristvara i en växande storstadsregion. Sådana områden måste värnas för framtida behov av rekreation, friluftsliv, växt- och djurliv.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden vill även framhäva att en efterfrågan på återvunnet material tenderar att öka i samhället och att detta på sikt borde minska efterfrågan på jungfruligt material, d.v.s. minska efterfrågan på bergtäkter. Att bolaget ansöker om en etableringsplats för masshantering är ur den synvinkeln positivt, men lokaliseringen bör då lämpligen ske på en plats- i eller i anslutning till ett exploateringsområde.

I övrigt hänvisar miljö- och hälsoskyddsnämnden till sitt tidigare yttrande i ärendet daterat 2015-03-16 (bifogas).

Paragrafen förklaras omedelbart justerat 2017-01-30.



2017-01-17

Dnr sbf/2015:46

Referens

Alexandra Hellstén

Mottagare

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Överklagande av tillstånd till täkt- och återvinningsverksamhet inom fastigheten Hall 4.1 i Södertälje kommun och fastigheten Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun (dnr: 5511-30676-2013).

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden överlämnar tjänsteskrivelsen som överklagande till Mark- och miljödomstolen vid Nacka tingsrätt.

Yrkande

Miljö- och hälsoskyddsnämnden yrkar på att Mark- och miljödomstolen upphäver beslutet i dess helhet och att Svevia AB inte ges tillstånd till täkt- eller återvinningsverksamhet på rubricerade adresser.

Skäl

Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser inte att lokaliseringen är tillräckligt utredd. Att lokaliseringen är tänkt att ske på en tidigare helt opåverkad plats är inte resursmässigt hållbart. I en storstadsregion som Stockholms län där områden ständigt exploateras för kommande infrastruktur- och byggnadsprojekt borde rimligen mark i, eller i anslutning till exploatering, finnas tillgängligt för brytning av berg och masshanteringsverksamhet. Att använda mark i, eller i anslutning till, kommande exploateringar måste vara mer fördelaktigt ur resurs- och hushållningssynpunkt. Orörd mark och natur är, och kommer att förbli alltmer, en bristvara i en växande storstadsregion. Sådana områden måste värnas för framtida behov av rekreation, friluftsliv, växt- och djurliv.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden vill även framhäva att en efterfrågan på återvunnet material tenderar att öka i samhället och att detta på sikt borde minska efterfrågan på jungfruligt material, d.v.s. minska efterfrågan på bergtäkter. Att bolaget ansöker om en etableringsplats för masshantering är ur den synvinkeln positivt, men lokaliseringen bör då lämpligen ske på en plats- i eller i anslutning till ett exploateringsområde.

I övrigt hänvisar miljö- och hälsoskyddsnämnden till sitt tidigare yttrande i ärendet daterat 2015-03-16 (bifogas)

2017-01-18

Dnr sbf/2015:46

Sammanfattning

Svevia AB har ansökt om att inom ett område på 38 hektar inom fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun samt Snäckstavik 3:119 i Botkyrka kommun totalt ta ut 10 miljoner ton berg och krossa detta under en obegränsad tid. Utöver detta sökte bolaget även om tillverkning av ny asfalt i ett asfaltverk, att ta emot fräs- och rivasfalt och bearbeta detta för återvinning, samt mottagning och bearbetning av betongrester, sopsand, tegel, entreprenadberg och schaktmassor för återvinning. I andra hand ansökte Svevia om ett 25-årigt tillstånd till verksamheten.

Efter att yttranden inkommit till miljöprövningsdelegationen förelades bolaget om kompletteringar till ansökan, dels en redogörelse för materialbehovet i regionen, dels en redogörelse för konsekvenserna av en minskning av täktområdet inom den del som berör Botkyrka kommun.

I kompletteringen som bolaget inlämnade redogjordes för materialbehovet i regionen. Bolaget menade att de befintliga täkterna i samma avsättningsområde, Riksten och Gladö kvarn, inte kan täcka materialbehovet i regionen, och att närheten till E4:an gör bolagets etablering unik.

I kompletteringen minskades även brytområdet i Botkyrka kommun, till nästan hälften i ytan, för att minska eventuella störningarna till omgivningarna belägna i östlig riktning.

Bolaget medgavs tillstånd för täkt- och masshanteringsverksamhet den 29 december 2016 av miljöprövningsdelegationen vid Stockholms län. Tillståndet gäller för brytning av 10 miljoner ton berg och för övrig masshanteringsverksamhet i enlighet med bolagets ansökan t.o.m. 2041.

Inga-Lill Segnestam
Förvaltningschef
Samhällsbyggnadsförvaltningen

Ingrid Molander
Miljöchef

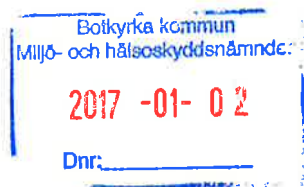
Expedieras till
Länsstyrelsen i Stockholms län



Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-070

Miljöprövningsdelegationen



Kungörelsedelgivning
Svevia AB
Box 4018
171 04 SOLNA

TILLSTÅND TILL TÄKT- OCH ÅTERVINNINGSVERKSAMHET INOM FASTIGHETEN HALL 4:1 I SÖDERTÄLJE KOMMUN OCH SNÄCKSTAVIK 3:110 I BOTKYRKA KOMMUN

Tillståndsplikt B, verksamhetskod 10.11 enligt 4 kap. 2 § miljöprövningsförordningen (2013:251)
SWEREF-kordinater: 6558722; 654418

BESLUT

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen i Stockholms län lämnar med stöd av 9 kap. miljöbalken, Svevia AB (Bolaget), med organisationsnummer 556768-9848, tillstånd att inom fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun bedriva följande verksamheter inom täktplan/exploateringsplanens verksamhets- och brytningsområde enligt bilaga 1 och 2;

- täkt av berg med ett totalt uttag av högst 10 miljoner ton berg

Tillståndet gäller även för;

- anläggning för krossning och sortering av berg och schaktmassor,
- tillverkning av maximalt 150 000 ton asfalt per år,
- återvinning av maximalt 50 000 ton annat avfall än farligt avfall (entreprenadberg, sand, jord etc.) per år genom mekanisk bearbetning,
- återvinning av maximalt 25 000 ton annat avfall än farligt avfall (betong, tegel, riv- och fräsasfalt) per år,
- användning av avfall för anläggningsändamål med högst 20 000 rena schaktmassor per år som är avsedda för efterbehandling,
- mellanlagring av maximalt 30 000 ton annat avfall än farligt avfall avsett för byggnads- eller anläggningsändamål,
- jordtillverkning

Tillståndet gäller till och med den 31 december 2041.

Miljöprövningsdelegationen godkänner med stöd av 6 kap. miljöbalken den i ärendet upprättade miljökonsekvensbeskrivningen.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Villkor

1. Om inte annat följer av övriga villkor ska verksamheten bedrivas i huvudsak i enlighet med vad Bolaget har angett i ansökningshandlingarna och i övrigt åtagit sig i ärendet.
2. Innan tillståndet tas i anspråk ska detta meddelas till tillsynsmyndigheten.
3. Verksamhets- och brytområdet ska märkas ut i terrängen på väl synligt sätt. Markeringarna ska behållas under hela tillståndstiden. Minst en fixpunkt ska finnas markerad i terrängen.
4. På avsnitt med uppenbara olycksfallsrisker ska stängsel sättas upp eller allmänheten på annat sätt tydligt uppmärksammas på riskerna med att beträda området.
5. Infarter till verksamhetsområdet ska, under tider då anläggningen inte är bemannad, hållas stängda så att obehöriga inte har tillträde till området.
6. Täktens brytningsdjup får inte underskrida angivna nivåer enligt täktplan/exploateringsplan i bilaga 1 och 2.
7. Maximalt får 600 000 ton berg tas ut per år.
8. Buller till följd av verksamheten ska begränsas så att det inte ger upphov till högre ekvivalent ljudnivå vid bostäder än;

50 dBA	dagtid måndag-fredag	kl. 06.00 - 18.00
45 dBA	lör-, sön- och helgdag	kl. 06.00 - 18.00
45 dBA	kväll	kl. 18.00 - 22.00
40 dBA	natt	kl. 22.00 - 06.00

Arbetsmoment som kan ge upphov till momentana ljudnivåer över 55 dBA får inte utföras nattetid (kl. 22.00-06.00).

De angivna värdena ska kontrolleras genom immissionsmätningar och/eller närfältsmätningar och beräkningar. Ekvivalentvärdena ska beräknas för de tider då verksamheten pågår. Den första kontrollen ska ske inom 3 månader från det att tillståndet tagits i anspråk och brytning påbörjats. Kontroll ska därefter ske minst en gång per år eller så snart det skett förändringar i verksamheten som kan medföra ökade bullernivåer eller på begäran av tillsynsmyndigheten. Kontrollmätningarna ska om möjligt utföras med all verksamhet igång vid anläggningen.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

9. Särskilt bullrande verksamheter såsom borrhning, sprängning och skutknackning får endast bedrivas helgfria vardagar måndag-fredag, kl. 07.00-18.00 med uppehåll under veckorna 27-30. *(Se delegation)*

Krossning och sortering får endast bedrivas helgfria vardagar måndag-fredag kl. 07.00-22.00. Under veckorna 27-30 får denna verksamhet endast bedrivas helgfria vardagar måndag-fredag kl. 07.00-16.00. *(Se delegation)*

10. In- och uttransport av massor, med undantag från asfaltsmassor och massor för halkbekämpning, får ske vardagar måndag-fredag kl. 06.00-22.00. *(Se delegation)*
11. Sprängningar får inte utföras som medför att den sprängningsreducerade vibrationshastigheten, uttryckt som toppvärde i vertikalled mätt i sockel i närmaste bostäder, överstiger värdet **4 mm/sekund**.

Luftstötstångor vid närmaste bostäder får inte överstiga värdet **120 Pa**, uttryckt som frifältsvärde.

De angivna begränsningsvärdena ska kontrolleras genom mätning vid minst ett närliggande bostadshus vid första sprängningen samt vid minst ett sprängtillfälle per år eller då det skett förändringar i verksamheten som kan medföra ökade vibrationer/luftstötstångor eller på tillsynsmyndighetens begäran. Mätningen ska följa svensk standard, för närvarande SS 460 48 66 (vibrationer) och SS 25210 (luftstötstång).

Inför varje sprängning ska berörda inom en radie av åtminstone 1 km från tälkten alltid informeras om tidpunkt för sprängningen.

12. En besiktning av närliggande bostäder ska ske innan den första sprängningen genomförs i tälkten. De fastigheter som ska omfattas av villkoret ska tas fram i samråd med tillsynsmyndigheten. Besiktningsprotokollet ska lämnas till tillsynsmyndigheten
13. Åtgärder ska vidtas för att minimera spridning av damm från verksamheten. *(Se delegation)*
14. Dagvatten som uppkommer på verksamhetsområdet ska avledas till en ändamålsenligt utförd och tillräckligt dimensionerad sedimentationsanläggning försedd med oljeavskiljande anordning. Sedimentationsanläggningens närmare utformning, placering och tid för färdigställande mm. ska ske i samråd med tillsynsmyndigheten. *(Se delegation)*

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

15. Inkommande massor för återvinning och efterbehandling ska kontrolleras med avseende på renhet/föroreningsgrad samt journalföras. *(Se delegation)*
16. Asfaltmassor innehållande stenkolstjära får inte tas emot på anläggningen.
17. Asfaltstillverkning ska ske på hårdgjord yta. Dagvatten från ytan ska ledas till verksamhetens sedimentationsanläggning.
18. Eldningsoljor, bitumenlösningar och andra petroleumprodukter för asfaltstillverkning ska förvaras i tankar med nivåvisning och överfyllnadsskydd. Tankarna ska vara nederbördsskyddade och försedda med spilltråg alternativt dubbelmantlade samt placerade på hårdgjord yta. Utrustning för sanering av spill ska finnas lätt tillgänglig.
19. Kemikalier, petroleumprodukter och farligt avfall ska vara märkta samt förvaras i täta behållare på tät, invallad yta som är skyddad från nederbörd. Fordonsbränsle m.m. ska förvaras enligt ovan eller i dubbelmantlade cisterner försedda med nivåvisning och påkörningsskydd.
20. Tankning och parkering av arbetsfordon och maskiner får endast ske på yta som är särskilt iordningställd för att förhindra spridning av oljespill. Utrustning för sanering av spill ska finnas lätt tillgänglig.
21. Senast tre år innan täktverksamheten beräknas upphöra eller senast tre år innan detta beslut upphör att gälla ska verksamhetsutövaren lämna en slutlig efterbehandlingsplan till tillsynsmyndigheten. Samtliga efterbehandlingsåtgärder ska vara slutförda ett år efter avslutad täktverksamhet, dock senast vid tillståndstidens utgång. *(Se delegation)*
22. Kontrollprogram för verksamheten ska lämnas till tillsynsmyndigheten senast 3 månader efter att detta beslut tagits i anspråk.
23. Om verksamheten i sin helhet eller någon del av denna upphör ska detta i god tid anmälas till tillsynsmyndigheten.

Delegation

Miljöprövningsdelegationen överlåter med stöd av 19 kap. 5 § och 22 kap. 25 § tredje stycket miljöbalken åt tillsynsmyndigheten att:

- vid oförutsedda händelser såsom driftsstörningar, tillfälligt högre efterfrågan m.m., meddela tillfällig mindre ändring av arbetstid (villkor 9 och 10)
- meddela ytterligare villkor avseende damning (villkor 13)

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

- meddela ytterligare villkor avseende utformning, placering och tidplan för färdigställande av sedimentationsanläggning, samt försiktighetsåtgärder (villkor 14)
- föreskriva närmare villkor om vilka krav som bör ställas på schaktmassornas kvalitet (villkor 15)
- meddela närmare anvisningar angående slutlig efterbehandling av området (villkor 21)

Ekonomisk säkerhet

Bolaget ska för tillståndets giltighet ställa en ekonomisk säkerhet till ett belopp om 3 000 000 kronor. Säkerheten ska godkännas av och förvaras hos Länsstyrelsen.

Igångsättningstid

Den med tillståndet avsedda verksamheten ska ha satts igång senast 3 år efter det att detta beslut vunnit laga kraft annars förfaller tillståndet.

Verkställighet

Tillståndet får tas i anspråk då beslutet har vunnit laga kraft och den ekonomiska säkerheten har godkänts av Länsstyrelsen.

REDOGÖRELSE FÖR ÄRENDET

Bakgrund

Svevia AB ansöker om tillstånd till nyetablering av en bergtäkt inom del av fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun. Platsen är lokaliserad ca 4,5 km sydost om Södertälje på östra sidan om Hallsfjärden, ca 2,8 km söder om Hall. Täktområdet utgörs av bergrygggar som ligger i ett större sammanhängande skogsområde. Ansökan avser ett uttag om 10 miljoner ton berg samt uppställning av kross- och sorteringsverk samt vid behov asfaltsverk. Normalproduktionen planeras uppgå till 300 000 ton per år med en maxproduktion på 600 000 ton per år. Planerad verksamhet omfattar huvudsakligen losstagnation av berg samt vidareförädling genom krossning och sortering till olika fraktioner. Bolaget anger som skäl för etableringen att det saknas en långsiktig etablering med bra bergkvalitet inom södra Storstockholmsregionen. Materialet i området har en god kvalitet som lämpar sig väl för tillverkning av väg-, anläggnings- och järnvägsballast samt betong.

Samråd

Samråd enligt 4 § kap. miljöbalken har genomförts. Samrådsmöte med representanter från Bolaget och Länsstyrelsen i Stockholms län samt tillsynsmyndigheten Södertälje kommun och Botkyrka kommun ägde rum den 26

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

mars 2013. Samråd med enskilda och övriga myndigheter har skett genom möte. Länsstyrelsen meddelade den 27 maj 2013 att den planerade verksamheten kan antas medföra betydande miljöpåverkan.

Ärendets handläggning

Ansökan med miljökonsekvensbeskrivning inkom den 20 september 2013. Efter kompletteringar kungjordes ansökan i tidningarna Dagens Nyheter, Svenska Dagbladet och Länsstidningen i Södertälje den 28 januari 2015 samt Mitt i Salem Botkyrka den 27 januari 2015. Yttranden har kommit in från Södertälje kommun, Botkyrka kommun, Svenska Kraftnät, Trafikverket, Wiad Fastigheter AB, Hall-Kungsdalens Samfällighetsförening, Naturskyddsföreningen i Södertälje-Nykvarn, Grödingerrådet, Sveriges Geologiska Undersökning (SGU), Tomas Wilmarsgård, Jan Johnsson, Inger Kron Sikl, Håkan Pettersson, Maria Isborg Andersson, Pär Bergstedt, Birgitta Bölja, Annica Roos, Rita och Ingemar Jonsson, Greger Henriksson, Yvonne Lernerud, Ann-Christin och Jim Eriksson, Anders Ljunggren, Anita Wickström och Stig och Marie Fristedt. Länsstyrelsen i Stockholms län har avstått från att yttra sig.

Bolaget har fått tillfälle att bemöta yttrandena. Ett förslag till beslut har kommunicerats med Bolaget.

Miljöprövningsdelegationen har bedömt att ett offentligt sammanträde inte behövs.

ANSÖKAN MED YRKANDEN, FÖRSLAG TILL VILLKOR OCH ÅTAGANDEN

Yrkanden

Bolaget har slutligen yrkat att Miljöprövningsdelegationen lämnar Bolaget tillstånd i enlighet med 9 kap. miljöbalken och i huvudsaklig överensstämmelse med ansökan enligt följande;

- I första hand yrkas tillstånd att under ej tidsbegränsad period få bedriva täkt av berg enligt punkten **10.11 B** i bilagan till förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd inom del av fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun.
- I andra hand yrkas tillstånd att under en 25-årsperiod få bedriva täkt av berg enligt punkten **10:11 B** i bilagan till förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd inom del av fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

- Tillstånd att bryta 10 miljoner ton bergmaterial med ett årligt uttag upp till 600 000 ton enligt ansökan med tillhörande täktplan.
- Brytning enligt reviderad brytningsplan med begränsning av brytområde enligt bilaga 2.
- Tillstånd för följdverksamheter enligt punkterna **10.50 C**, **26.150 C**, **90.110 C** och **90.140 C** i bilagan till förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

Förslag till villkor

Bolaget har lämnat följande förslag till villkor för verksamheten.

- Om inte annat följer av övriga villkor ska verksamheten bedrivas i huvudsak i enlighet med vad sökanden/Bolaget har angett i ansökningshandlingarna och i övrigt åtagit sig i ärendet.
- På avsnitt med olycksfallsrisker ska stängsel sättas upp eller allmänheten på annat sätt tydligt uppmärksammas på riskerna att beträda området.
- Verksamhets- och brytningsområdet ska märkas ut i området på väl synligt sätt och med under verksamhetstiden varaktiga markeringar.
- Den ekvivalenta ljudnivån från verksamheten får utomhus vid bostäder inte överstiga följande värden:

50 dBA	vardagar	kl. 07.00-18.00
45 dBA	söndagar och helgdagar	kl. 07.00-22.00
45 dBA	kväll	kl. 18.00-22.00

Nattetid ska dessutom gälla att momentanvärden får uppgå till högst 55 dB(A) vid bostäder.

Den ekvivalenta ljudnivån från verksamheten får utomhus vid fritidsbebyggelse inom detaljplanelagt område inte överstiga följande värden:

40 dBA	vardagar	kl. 07.00-18.00
35 dBA	söndagar och helgdagar	kl. 07.00-22.00
35 dBA	kväll	kl. 18.00-22.00
35 dBA	natt	kl. 22.00-06.00

Nattetid ska dessutom gälla att momentanvärden får uppgå till högst 55 dB(A) vid fritidsbebyggelse.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

De angivna värdena ska kontrolleras genom immissionsmätningar och/eller närfältsmätningar och beräkningar. Ekvivalentvärdena ska beräknas för de tider som anges ovan. Buller ska kontrolleras genom mätning i samband med produktionsperiod vid minst ett tillfälle under de tre första åren av tillståndstiden. Därefter ska mätning endast ske om verksamheten förändras på sätt som kan medföra ökade ljudnivåer, efter befogade klagomål och om tillsynsmyndigheten så kräver.

Begränsningsvärdena får tillfälligt överskridas under den tid då sprängning är tillåten.

- Särskilt bullrande/störande verksamheter såsom borrhning, sprängning och skutknackning får endast bedrivas helgfria vardagar mån-fre kl. 07.00-18.00. Krossning och sortering får bedrivas helgfria vardagar mån-fre kl. 07.00-22.00. Asfaltstillverkning medges alla dagar kl. 00.00-24.00. Utlastning, transporter, underhållsarbete och annan mindre bullrande verksamhet medges på andra tider och dagar utöver detta.
- Före varje sprängning ska berörda inom 1 kilometer från brytområdets mitt alltid informeras om tidpunkt för sprängning.
- Sprängningar får inte utföras som medför att dels den sprängningsinducerade vibrationshastigheten, uttryckt som toppvärde i vertikalled mätt i sockel i närmaste bostäder, överstiger värdet 4 mm/s, delsluftstövågor vid närmaste bostäder inte överstiger värdet 120 Pa, uttryckt som frifältsvärde. De angivna värdena ska kontrolleras genom mätning enligt svensk standard, för närvarande SS4604866 eller motsvarande vid sprängning, vid minst ett tillfälle under de tre första sprängtillfällena och då det skett förändringar i verksamheten som kan medföra ökade vibrationer eller luftstövågor samt på tillsynsmyndighetens begäran.
- Åtgärder ska vidtas för att minimera spridning av damm från tåkten och täktverksamhetens samtliga moment.
- Fräs- och rivasfalt får tas emot och hanteras inom täktområdet. Asfalt innehållande rester av stenkolstjära får inte tas emot på området. Vid misstanke om att den fräs/rivasfalt som avses hanteras innehåller stenkolstjära ska tillsynsmyndigheten omedelbart kontaktas för vidare hantering och meddela eventuella ytterligare försiktighetsmått och åtgärder.
- Avledande av vatten från tåkten ska ske genom sedimenteringsanläggning, försedd med oljeavskiljande anordning, innan vattnet leds vidare. Sedimentationsanläggning ska vara ändamålsenligt utförd och dimensionerad samt vara utrustad med anordning för effektiv oljeavskiljning.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

- Kemikalier, petroleumprodukter och farligt avfall ska vara märkta samt förvaras i täta behållare på tät, invallad yta, som är skyddad från nederbörd. Fordonsbränsle ska förvaras enligt ovan eller i dubbelmantlade cisterner. Cisternerna ska förses med påkörningsskydd.
- Tankning och parkering av fordon och maskiner får endast ske på yta som är särskilt iordningställd för att förhindra spridning av oljespill. Utrustning för sanering av spill ska finnas lätt tillgänglig vid bedrivande av verksamhet.

Detta villkor gäller inte kross- och sorteringsverk eller asfaltsverk. Dessa ska dock hanteras och ställas upp på ett sådant sätt att läckage till omgivande mark, ytvatten och grundvatten förhindras.

- Uttag av berg ska ske med en successiv efterbehandling allteftersom brytningen fortskrider där det så är möjligt ytmässigt. I god tid innan tillståndets slutdatum ska verksamhetsutövaren inge en slutlig efterbehandlingsplan. Samtliga efterbehandlingsåtgärder ska vara slutförda ett år efter avslutad täktverksamhet, dock senast vid tillståndstidens utgång.
- Ett kontrollprogram ska upprättas och lämnas till tillsynsmyndigheten senast 3 månader efter lagakraftvunnet tillstånd. Miljöprövningsdelegationen överlåter åt tillsynsmyndigheten att ange närmare bestämmelser för vad kontrollprogrammet ska innehålla.

Miljöprövningsdelegationen överlåter med stöd av 22 kap. 25 § tredje stycket miljöbalken åt tillsynsmyndigheten att meddela ytterligare villkor om arbetstider i täkten utöver de som anges i villkoret ovan samt godkänna den slutliga efterbehandlingsplanen.

Bolaget har åtagit sig följande:

- Minska brytområdet i enlighet med justerad täktplanekarta.
- Vid behov utföra upprustning av infartsvägen (bilaga 2).

BOLAGETS BESKRIVNING AV VERKSAMHETEN

Av ansökningshandlingarna och vad Bolaget i övrigt angett framgår sammanfattningsvis följande.

Verksamhetsbeskrivning

Bolaget söker tillstånd till bergtäkt enligt 9 kap. miljöbalken inom del av fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun samt Snäckstavik 3:110 i Botkyrka

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

kommun. Platsen ligger ca 4,5 km sydost om Södertälje på östra sidan om Hallsfjärden och 2,8 km söder om Hall. Täcktområdet utgörs av höjdryggar som ligger inom ett större sammanhängande skogsområde. Brytområdet har en total yta av 26 ha. Planerad täktbotten ligger inledningsvis på nivån + 50 m ö h för att sänkas mot öster ner till + 35 m ö h. Initialt kommer upplagsplaner att anläggas inom området. För detta ändamål kommer avbaningsmassor och eventuellt införda rena jord- och schaktmassor samt morän att användas.

Berget i området har en bra kvalitet och är väl lämpad för tillverkning av ballastmaterial för väg- och anläggningsverksamhet. Berggrunden domineras av en svagt gnejsig granitoidbergart som skiftar från ljusgrå till mörkgrå samt en ljusröd till grå medelkornig nästan massformig granit. Den moränkappa som i svackor överlagrar berget kommer att ingå i området för upplagsplaner och efterbehandling. Laboratorietester har visat att bergarten har egenskaper som gör den brytvärd.

Produktionen planeras under de närmaste åren variera från 0-600 000 ton/år. Normalproduktionen i täkten bedöms vara ca 300 000 ton per år. Maximalt årligt uttag som kan komma att tas ut från täkten är 600 000 ton per år.

Vid en normal årsproduktion på upp till 300 000 ton krävs ca 6-10 st. sprängsalvor per år. Borrning av en normal årlig volym utförs normalt på ca 9-15 veckor och krossning vid normalproduktion innebär att anläggningen är i drift ca 30 veckor. Skutknackning bedöms utföras under 1-3 veckor per år. Verksamheten kommer att bedrivas under hela året med en viss koncentration under barmarksperioden då väg- och anläggningsprojekt normalt utförs.

Utöver bergbrytning söker Bolaget även för mellanlagring och återvinning av schaktmassor och asfalt samt tillverkning av jord. Mindre mängder av avfall/reana schaktmassor, maximalt 20 000 ton kommer även att användas för efterbehandling av täkten.

Arbetstider

Bullrande verksamhet såsom sprängning, borrning och skutknackning kommer endast att ske under helgfria vardagar kl. 07.00-18.00. Utöver detta omfattar ansökan även möjlighet till verksamhet enligt följande:

Krossning, helgfria vardagar kl. 07.00-22.00

Asfaltstillverkning, alla dagar kl. 00.00-24.00

Annan mindre bullrande verksamhet, underhållsarbete, lastning och transporter i/till/från täkten, alla dagar kl. 00.00-24.00

Vid större efterfrågan av bergmaterial är det nödvändigt att kunna krossa/sortera bergmaterialet fram till kl. 22.00. Med tanke på kringboende har Bolaget valt att

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

ansöka om denna verksamhet under kvällstid snarare än att bedriva verksamhet under helgtid.

Asfaltstillverkning och utlastning av asfalt behöver kunna ske alla dagar dygnet runt, då Trafikverket har möjlighet att ändra kravspecifikationerna för utläggning av asfalt på högtrafikerade vägar/Europavägar. Ändringarna innebär att utläggning av asfalt på dessa vägar kan ske nattetid och helgdagar på grund av arbetsmiljö- och trafiksäkerhetsskäl. Det är av stor vikt att Bolaget har möjlighet att uppfylla kraven för att leverera asfaltsmassa nattetid.

Miljökonsekvensbeskrivning

Behov av täkten

Bolaget har för avsikt att med den sökta täkten i Hall försörja främst Södertäljes nordöstra region, Salem och Tumba, samt även de södra delarna av Stockholm. Bolaget gör bedömningen att befintliga täkter inte kan täcka in det behov av ballastmaterial som finns i de södra delarna av Stockholm ner till Södertälje. Bolaget konstaterar att det finns två täkter som kan anses ligga inom samma avsättningsområde som Hall och det är Riksten och Gladö Kvarn. Dock kan det inte anses räcka med två täkter för att försörja de södra delarna av Stockholmsområdet ända ner till Södertälje, och Bolaget anser därför att regionen är i behov av ytterligare en täkt inom avsedda avsättningsområdet, som också har närhet till E4:an. Bolaget har för avsikt bland annat producera ballastmaterial lämpat för betongtillverkning i täkten, vilket går helt i linje med de nationella miljömålen som står för utfasning av grustäkter och kan därmed anses vara ett miljömässigt hållbart alternativ till materialförsörjning i regionen.

Alternativa lokaliseringar

Bolaget har i lokaliseringsarbetet initialt arbetat brett och ansett att det i hela Storstockholmsområdet kunnat vara möjligt att etablera täktverksamhet. Genom att använda GIS har avgränsningar gjorts och potentiella täktlägen tagits fram. För att kunna rangordna de alternativa lokaliseringarna har hänsyn bl.a. tagits till bergkvalitet, pallhöjd, långsiktig volym, påslag, jorddjup, hållutbredning, bebyggelse, skyddsvärden och utfartsmöjligheter. Bolaget har genom detta arbetsätt kommit fram till att huvudalternativet på fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavig 3:110 i Botkyrka kommun uppvisar bästa möjliga förutsättningar för att kunna starta en långsiktig täktetablering, vilken kan bedrivas utan risk för oacceptabel påverkan på människor och miljön. Denna lokalisering får anses som ekonomiskt samt miljömässigt försvarbar.

Bolaget anför vidare att endast alternativ med bergmaterial har sökts och karterats mot bakgrund av att det generella behovet av ballast till planerade väg- och anläggningsarbeten i Stockholmsområdet. Med hänsyn till miljömålet om

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

minskad naturgrus användning kan endast bergtäkter betraktas som konkreta alternativ.

Bolaget redovisar flera alternativa lokaliseringar som redan nyttjas för täktverksamhet varav två, Moraberg och Riksten, ligger inom samma avsättningsområde. Moraberg har en begränsad tillståndstid och kommer inte att kunna förlängas, då marken överlämnas till annan etablering. Bebyggelse av Moraberg planeras att påbörjas år 2017 och den befintliga täkten kommer att avslutas senast år 2020. Ingen fortsatt täktverksamhet kommer därmed att betjäna dessa delar av Södertälje och Moraberg är inte lämpligt som en alternativ placering. Vad gäller Riksten ligger täkten ur störningssynpunkt väsentligen sämre till bl. a för transporter till Södertälje med omnejd. Transporterna måste köras längs väg 226, där framför allt trafiken genom Tullinge ger upphov till miljöstörningar. Täkten i Riksten bryter huvudsakligen naturgrus, vilket försörjer en fabrik för betongprodukter som är etablerad i täkten. Dock finns en stor tillståndsgiven mängd naturgrus och berg till förfogande med en tillståndstid fram till 1 juni 2028.

Andra lokaliseringar som redovisas är täkten i Jumsta som har tillståndstid till 1 november 2029 med ett maximalt årligt uttag om 500 000 ton. Vad gäller transporter uppvisar denna täkt ett längre transportavstånd till bl.a. Stockholm och Södertälje. Bergkvalitetsmässigt har denna lokalisering med sedimentgnejs en sämre bergkvalitet än etableringen i Hall som även uppvisar en massformig granit. Det finns även en mindre täkt i Orrsättra vid Järna, vilken har en mindre tillståndsgiven volym som inte kan betjäna Stockholmsområdet, utan denna är tänkt att betjäna den lokala marknaden i Järna, Gnesta och Nykvarn.

I komplettering till ansökan har Bolaget angett att avsikten med det sökta täkttillståndet i Hall är att främst försörja Södertäljes nordöstra region, Salem och Tumba, samt även de södra delarna av Stockholm. Bolaget anger att de fyra täkter som ligger väster om Södertälje kanal; Underås, Jumsta, Tingstaden och Orrsättra, även försörjer marknaden i Södertälje, Nykvarn, Mariefred och Järna. Därmed gör Bolaget bedömningen att dessa täkter inte kan täcka in det behov av ballastmaterial som finns i de södra delarna av Stockholm ner till Södertälje.

Hydrologiska förhållanden

Närmaste större recipient är dels Kaggfjärden samt Hallsfjärden. Strax invid täktområdet finns ett dike som avleder ytvatten mot öster och sydost med utlopp i Snäckviken som är den innersta delen av Kaggfjärden. På upplagsplaner förväntas icke permeabla förhållanden råda, men det ytvatten som faller där kommer samlas upp och avledas under kontrollerade former. På övriga ytor förväntas till viss del - där så är möjligt - naturlig infiltration ske i marken innan ytvatten som passerat täkten når öppet rinnande recipient. Avvattningen av täktområdet kommer att ske via dikessystem med en sedimentationsdamm i områdets lågpunkt. Dammen avses

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

förses med en effektiv oljeavskiljning. I sedimentationsanläggningen kommer suspenderat material ges en möjlighet att sedimentera samt eventuella oljeföroreningar uppfångas i händelse av olycka eller haveri. Vattnet i bassängerna kommer i första hand, om möjligt, att återanvändas i samband med tvättning av material. Om vattentillgången blir för liten kommer ytterligare mängder att tas från närmast möjliga ytvattenrecipient, från borrad brunn alternativt i sista hand föras in med tankbil.

Påverkan på yt- och grundvatten till följd av verksamheten bedöms vara av marginell karaktär och inget statusklassificerat ytvatten bedöms att påverkas av täktverksamheten. Det maximala påverkansområdet blir lokalt och omfattar i huvudsak själva täkten. Inga enskilda brunnar bedöms kunna påverkas. Genom att skyddsåtgärder vidtas, t.ex. vid förvaring och hantering av diesel samt att utgående vatten passerar sedimenteringsbassäng för bergdelen kan utgående vatten från täkten hålla så god kvalitet att recipienten inte kommer att påverkas negativt. Bolaget anser att den utredning som presenterats visar att verksamheten varken skadar allmänna eller enskilda intressen.

Grundvattenförhållanden

Bolaget anser att den planerade täktverksamheten inte utgör en vattenverksamhet. Brytning planeras till största delen att ske i ett höjdområde som ligger högre än omgivande mark, utom i södra delen där brytning planeras att ske 2-3 m under omgivande mark. I denna del kan mycket små mängder grundvatten läcka in i täkten. Grundvattennivån ligger dock en bit under omgivande marknivå vilket medför att inläckage av grundvatten till täkten blir obetydligt eller ingen alls. Bolaget anser att detta visar att det är uppenbart att varken allmänna eller enskilda intressen skadas negativt genom täktverksamhetens inverkan på vattenförhållandena. Avståndet till närmaste bebyggelse, Kungsdalens tomtområde, är ca 800 meter, beräknat från täktens södra brytområdesgräns. Brunnarna vid Kungsdalen bedöms inte påverkas av täktverksamheten pga. det stora avståndet samt att brunnarna får sitt vatten från separat infiltrationsområde. När det gäller övriga brunnar har Bolaget kontrollerat dessa och bedömt att de inte kommer att påverkas, då avståndet mellan täkt och fastighet är mycket långt.

Buller

Starkt bullrande momentan verksamhet såsom sprängning, bormning och skutknackning kommer endast att ske under helgfri vardag kl. 07.00-18.00. Utöver detta kommer ansökan även att omfatta möjlighet till verksamhet enligt följande:

- Krossning, vardagar kl. 07.00-22.00.
- Asfalttillverkning, alla dagar kl. 00.00-24.00.
- Annan mindre bullrande verksamhet, underhållsarbete, lastning och transporter i/till/från täkten, alla dagar kl. 00.00-24.00.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Vid större efterfrågan av bergmaterial är det helt nödvändigt att kunna krossa/sortera bergmaterialet fram till kl. 22.00. Med tanke på kringboende har Bolaget valt att ansöka om denna verksamhet under kvällstid snarare än att bedriva verksamhet under helger. Vad gäller arbetstid alla dagar dygnet runt för asfalttillverkning beror detta på att Trafikverket har möjlighet att ändra kravspecifikationerna för utläggning av asfalt på högtrafikerade vägar/Europavägar.

Borrning är det mest bulleralstrande momentet som erfarenhetsmässigt vanligen ger upphov till ca 50 dBA på ett avstånd av 250 meter. Beroende på avstånd till närmaste bostadshus och dess lokalisering i förhållande tåkten - samt av Bolaget framtagna bullerutredning - bedöms att riktvärdena för externt industribuller vid närliggande bostäder uppfylls för de av Bolaget ansökta driftstiderna.

Bolaget har genomfört beräkningar för bullerutbredningen i ett startskede och två framtida skeden av verksamheten. Beräkningarna omfattar buller från bergborrhaggat, krossanläggning, asfaltverk, skutknackning, lastning av lastbilar och uttransporter. Under dagtid utgår beräkningen från att samtliga verksamheter bedrivs i tåkten och alla ljudkällor är i drift. Kvällstid beräknas ljudnivån på asfaltverk, krossning och lastning av lastbilar. Kvällstid utförs inte borrning och skutknackning. Under nattetid är det endast asfaltverket som är i drift samt lastning av lastbilar. Beräkningar har genomförts för tre olika skeden. Skede 1 är när brytningen inleds i den västra delen av brytningsområdet, skede 2 när brytning sker i mitten av tåktområdet och sedan skede 3 när brytningen slutligen sker i östra delen av området. I beräkningarna för skede 1 och 2 har inga bullerbegränsande åtgärder vidtagits vad gäller skärmning från vallar och upplag etc.

När samtliga ljudkällor är i drift under dagtid, kl. 07-18, visar beräkningarna att inget hus utsätts för buller över 40 dBA och 50 dBA. Under kvällstid kl. 18-22 visar beräkningen att inget hus utsätts för buller över 35 dBA och 45 dBA. I upprättat samråd uppgav Bolaget en önskad arbetstid för krossning mellan kl. 06-22. Timmen mellan kl. 06-07 räknas som nattetid och beräkningen visar att det utan bulleråtgärder är ovisst att uppfylla gällande riktvärde. Bolaget har därför reviderat och förkortat arbetstiden för krossning till att vara mellan kl. 07-22 vardagar.

I skede 3 när brytningen nått den avslutande delen av tåktområdet i öster kommer bulleravskärmningen att minska succesivt till följd av minskad pallhöjd, vilket kommer att öka bullerspridningen i riktning mot öster. När man kommit inom 120 m ifrån brytgränsen krävs att en 5 m hög bullervall byggs upp för att skärma av krossanläggningens buller åt detta håll.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Vad gäller asfaltverkets planerade drift dygnet runt visar beräkningen att bullerspridningen är mycket begränsad och inget hus utsätts för buller över 35 dBA eller 40 dBA. Bullret från verksamheten bedöms därför att ligga inom aktuella riktvärden och inte på ett oacceptabelt sätt störa de närboende.

I beräkningen för skede 1 och 2 finns inte några skyddande vallar eller upplagshögar inom verksamhetsområdet, utan beräkningen utgår från ett helt oskyddat läge utan dämpande åtgärder. Beräkningen visar att även vid total avsaknad av bullerbegränsande åtgärder kan gällande riktvärden för externt industribuller innehållas.

Under samrådsprocessen har det framkommit synpunkter gällande buller vid bostäder vid Pershagen. Mot bakgrund av detta har Bolaget genomfört bullermätningar på västra sidan av Hallsfjärden för att kontrollera bakgrunds nivåer av buller i området. För att erhålla en bakgrunds nivå som inte direkt påverkas av trafikbuller från väg E4 har Bolaget valt att mäta bullernivåer när vindriktningen varit ostlig. Vid ostlig vind leds trafikbullret från väg E4 i motsatt riktning bort från Pershagen, och det kan antas att området vid denna vindriktning har minst bullerpåverkan av befintlig trafik från väg E4. Resultatet visar, trots att mätning skett vid för Pershagen gynnsamma förhållanden, en bakgrunds nivå mellan 48-49 dB(A).

Begränsning av brytområdet

Bolaget har i komplettering till ansökan åtagit sig att minska brytområdet i de östra delarna inom Botkyrka kommun, främst för att minska de eventuella störningar som verksamheten innebär på friluftslivet i området.

Verksamhetsområdet lämnas dock oförändrat som skyddsområde och för möjlighet till framtida etablering och för eventuell omprövning om beslutet i framtiden. Trots minskningen av bergvolymen gör Bolaget bedömningen att volymen kommer att räcka för antal sökta år och den bedöms inte ha någon negativ konsekvens på Bolagets produktionsvolym i tälkten.

Transporter

Från aktuellt tälktområde kommer en befintlig väg att användas. Vägen ansluter till Södertäljevägen, väg 225 mellan Södertälje-Vårsta. Inga boende finns längs utfartsvägen innan den ansluter till allmänna vägnätet. Sträckan mellan planerat tälktområde och väg 225 är drygt 4 km. Avsättning för materialet från tälkten finns både västerut och österut längs med väg 225. Huvuddelen av transporter kommer att gå ut till väg 225, men kan även komma att ske på allmän väg förbi Igelstaverket om leveranser sker till denna del av Södertälje. Befintlig väg är i bra skick med relativt god bärighet, ytterligare förstärkningar kommer vid behov att utföras för att vägens standard skall klara tälktverksamhetens behov. Avtal till att nyttja och drifta vägen innehålls med Kungsdalens Samfällighetsförening. Bolaget

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

har inte för avsikt att sätta upp viltstängsel längs vägen. Eventuella passager av vilt bedöms inte vara ett problem vid de låga hastigheter som vägen medger. Befintlig grind mot allmän väg kommer att vara olåst under de tider tåkten är öppen. En ny grind kommer att sättas upp strax söder om planerat tåktområde enligt avtal med samfällighetsföreningen.

Påverkan för de kringboende med avseende på transporter till och från tåkten bedöms som ringa, då ingen bostad är belägen längs in/utfartsvägen.

Utsläpp till luft

Verksamheten kommer att medföra utsläpp till luft i form av kväveoxider i samband med sprängning, dieselavgaser från krossanläggning och maskiner samt stoft (damm). Även ett asfaltsverk ger utsläpp från exempelvis torktrumman. Damm uppkommer även vid borring, krossning och hantering av ballastmaterial i siktar vid transportörer och transport med arbetsfordon samt från upplagen. Största delen av dammspridningen sker inom tåktens verksamhets-område. Gällande arbetsmiljökrav i tåkten medför även att dammspridningen i närområdet minimeras. Kraftig damning bedöms ej uppstå utanför tåktens närområde då dammbekämpning kommer att utföras för det fall dammproblem uppstår.

De luftföroreningar som uppkommer vid transporter till och från området samt från maskinparken inom tåktområdet bedöms som ringa i förhållande till utsläpp från befintlig trafik på det allmänna vägnätet. Tåktens läge kan istället minska det totala utsläppet då materialtransporterna till avsättningsområdet minskar.

Asfaltsverk medför utsläpp av stoft men även svaveldioxid och kväveoxider. Halterna av dessa ämnen är i allmänhet låga och av underordnad betydelse i ett större perspektiv. Utsläpp av svaveldioxid regleras av de allmänna bestämmelserna om högsta svavelhalt i eldningsolja, liksom av att kväveoxid och koloxid minimeras genom att bränsleanvändningen minimeras. Varm asfalt kan också avge rökgaser, huvudsakligen bestående av kolväteföreningar, vilka ger små partiklar, som syns som blåaktig rök. Utgående gaser kommer att mätas regelbundet om uppställning blir aktuell.

Sprängning, markvibrationer, luftstötståg

Vid årsproduktioner upp emot 600 000 ton bergmaterial krävs ca 12-20 stycken sprängsalvor. Till detta ändamål används bulkemulsionssprängämne med en förbrukning av ca 158 ton sprängämne. Vid sprängämnesförbrukning räknas en specifik laddning på 0,7 kg/fm³. Vid en normalproduktion på 300 000 ton fordras 6-10 stycken salvor per år med en förbrukning av ca 79 ton sprängämne.

Vid sprängning och losshållning av berg genereras alltid vibrationer i marken och ett övertryck i luften som benämns luftstötståg. Vibrationer uppkommer kortvarigt i samband med sprängning. I och med att avståndet till kringboende är

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

långt bedöms vibrationsnivåer och luftstötningar understiga de riktvärden som normalt föreskrivs i praxis för täktverksamhet. Det tas hänsyn till närboende genom att man bestämmer lämpliga detonationsintervaller mellan samverkande laddningar.

Naturvärden och friluftsliv

Bolaget anger att de skogliga värdena och vegetationen på berget är begränsad i nuläget. Friluftsliv i form av jakt, bär- och svamplockning m.m. förekommer. Intrånget vid täkten begränsar sig till tillgängligheten till det aktuella brytområdet och naturkänslan minskar under exploateringstiden. Det ansökta brytningsområdet är dock inte att betrakta som ett allmänt rekreationsområde. Det planerade täktområdet ligger inom s.k. älgjaktsområde. Vildsvinsjakt bedrivs i området, men den bedöms inte påverkas av täktverksamheten. Inte heller berörs särskilt utpekade intressen för fiske. Skogsbruket berörs också på så sätt att det under en period får minskad areal på platsen.

Kulturmiljö

Bolaget anger att täktområdet inte berör fornlämningar eller andra kulturmiljöintressen och bedöms därför inte påverka kulturmiljön. Om en tidigare inte känd fornlämning upptäcks under täktens drift kommer Bolaget omedelbart att stoppa arbetet och informera Länsstyrelsen enligt lagen (1988:950) om kulturminnen. Samtliga registrerade fornlämningar bedöms på grund av avstånd och lokalisering inte påverkas av täktverksamheten.

Miljö kvalitetsnormer

Den planerade täkten berör två vattenförekomster som är statusklassade, Kaggfjärden och Hallsfjärden. Kaggfjärden ligger på ett avstånd av 4,4 km från täktområdet medan Hallsfjärden ligger på ett avstånd av ca 600 meter. Kaggfjärden och Hallsfjärden har en måttlig ekologisk status och god kemisk ytvattenstatus enligt Vattenförvaltningens beslut 2009. Avståndet till Kaggfjärden är över 4 km varvid dess status inte kommer att påverkas av eventuellt spill eller kväverester från verksamheten.

YTTRANDEN OCH BEMÖTANDEN

Botkyrka kommun, Kommunledningsförvaltningen

Kommunens ställningstaganden innebär ett nej till en ny bergtäkt vid Hall. I översiktsplanen som kommunfullmäktige antog i maj 2014, finns riktlinjer som handlar om täkter och masshanteringsområden. De enda områden som pekas ut som minst olämpliga för masshantering är Pålalmalm och Hanvedsmossen. Enligt översiktsplanen är målet att avveckla samtliga andra grustäkter och platser för masshantering i kommunen.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Det aktuella området vid Hall ligger i ett grönt område som kommunen inte vill ska förändras. Den tänkta bergtäkten ligger nära ett av kommunens få "tysta områden". Kommunen vill inte se gröna värden gå förlorade genom lokalisering av tunga industriella verksamheter som bergtäkter i storstadsområdets yttre delar.

Förvaltningen hänvisar till kommunens översiktsplan där inriktningen för området vid Hall bl.a. är att;

- Slå vakt om värdefulla natur- och kulturmiljövärden och fortsätta att utveckla värden för besök, aktiviteter och naturupplevelser.
- Förbättra allmänhetens tillgång till storstadsnatur och se till att landsbygden i Botkyrka känns välkommande.
- Natur- och kulturvärden i "utflyktsrummet" har ett stort socialt värde för storstadsbornas rekreation – större än vad motsvarande områden har långt ifrån en storstad.
- När verksamheter och bebyggelse utvecklas och förändras här ska det gå att förena med behovet av storstadsnära "utflyktsrum" – värnandet av det ljusgröna utflyktsrummet är viktigt.
- Förbättra trafiksäkerheten och säkerhet för oskyddade trafikanter på vägarna. De boendes behov går före genomfart och framkomlighet för tunga transporter.

Brister i övergripande trafiksystem är en av kommunens utgångspunkter för nej till fler masshanteringsverksamheter än de befintliga söder om Tullinge. Att åtgärda brister kommer av allt att döma att ta lång tid.

Kommunen är ytterst tveksam till att helt nya bergtäkter öppnas samtidigt som bergmassor från infrastrukturprojekt i stor skala lagras, bearbetas och återförs till bygg- och anläggningsarbeten i regionen.

Botkyrka kommun, Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Nämnden anser att samtliga verksamheter som Bolaget sökt tillstånd för på fastigheterna Hall 4:1 och Snäckstavik 3:110, inte bör medges. Som skäl anges att platsen är olämplig för ändamålet och enheten ifrågasätter att ytterligare en bergtäkt i Botkyrka kommun etableras även om tillståndet tidsbegränsas.

Nämnden hänvisar till att den söka platsen är idag en relativt ostörd plats. Området finns upptaget i "Bullerkartläggning av Botkyrka kommun" (rapport Ingemansson 2006-03-02) och utpekas som ett tyst område ljudklass C, dvs. bullerfria friluftsområden. Dessa områden i en storstadsregion är mycket skyddsvärda eftersom utvecklingen går mot att dessa områden blir allt mer sällsynta. Området är ett av de större sammanhängande skogsområdena i Botkyrka kommun som också fortsätter in i Södertälje kommun. Nämnden anser att det varit en stor fördel för områdets bevarande att verksamheten vid kriminalvårdsanstalten Hall samt en bomförsedd tillfartsväg till området, medfört att området kunnat bevaras ostört. Vidare hänvisas till RUF5 2010 där området är

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

upptaget som "landsbygd, skärgård och övrig mark". Det fastställs i RUFSS att sådana områden är viktiga för regionens identitet och rekreation samt till viss del för bostadsförsörjning. Förhållningssättet för denna kategori är att "större utbyggnader och etablering av miljöstörande verksamhet bör undvikas i stora opåverkade och tysta områden.

Nämnden ifrågasätter vidare behovet av bergmaterial med hänvisning till kommande infrastrukturprojekt som kommer att generera stora bergmängder. Renodlade masshanteringsverksamheter placeras lämpligen intill stora trafikleder i närheten till tätorter för att minska störningar och för att korta ner transportvägarna, inte till stora ostörda naturområden.

Nämnden bedömer att den naturvärdesbedömning som utförts är mycket översiktlig då den inte innehåller någon kartläggning eller detaljerad beskrivning av områdets strukturer. Bergtäktsområdet är kuperat och saknar till delar spår av skogsbruk. Detta tyder på att det i vissa delar kan hysa höga naturvärden, trots att dessa hittills inte har dokumenterats. Exempelvis är det sannolikt att hållmarkerna med gamla grova tallar kan hysa den rödlistade signalarten tallticka. Hållmarkerna kan av Skogsstyrelsen ha betraktats som impediment och därför inte omfattats av nyckelbiotopsinventeringen.

Södertälje kommun, Miljönämnden

Miljönämnden anser att frågan om att innehålla bullerriktvärden för det, på ca 1 300 m avstånd, belägna naturreservatet Öbacken, måste behandlas särskilt i tillståndet. Ett område som inrättats som naturreservat för skyddsvärda naturvärden och friluftslivet måste kunna jämföras med ett planlagt fritidsområde. Ett villkor som förtydligar detta bör därför anges i Länsstyrelsens eventuella tillstånd. Nämnden hänvisar även till att man i regionen erhåller en stor mängd överskottsmassor i form av berg från stora infrastrukturprojekt, varför den aktuella storskaliga bergtäktsetableringen uppfattas som felaktig. Det anses inte försvarbart att i nuläget öppna ytterligare en bergtäkt i den södra regionen. Om den förverkligas bör övervägas om storleken ska begränsas och uttagen ske till djupare nivåer. Tidsutsträckningen för verksamheten bör även begränsas.

Trafikverket

Trafikverket hänvisar till tidigare yttrande i samrådsskedet där det framgår att Trafikverket inte har några synpunkter på att korsningen mot väg 225 används för verksamheten. Korsningspunkten är relativt nyligen ombyggd och bedöms klara av trafikökningen. Om en annan väg kommer att vara den dominerande transportvägen vill Trafikverket få en beskrivning av detta. Trafikverket har inget övrigt att erinra mot ansökan.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Sveriges geologiska undersökning, SGU

SGU konstaterar att planerad täktbotten ligger på +50 meter över havet i västra delarna av täktområdet och sluttar sedan österut till +35 meter över havet. Markytans höjd över havet varierar mycket inom brytningsområdet enligt de höjder som redovisas på exploateringskartan. Markytan på bergsryggarna ligger som högst runt +70 meter över havet. Grundvattenytan bedöms ligga 8-10 meter under markytan inom det högre belägna bergsområdet. Detta innebär att grundvattenytan inom vissa delar av brytningsområdet skulle kunna komma att avsänkas betydligt. I ansökan framgår inte om brytning kommer att ske under grundvattenytan eller ej. Med tanke på ovanstående information om nuvarande markyta och grundvattenyta samt planerad täktbotten anser SGU att det är högst troligt att brytning kommer att ske under grundvattenytan om brytning sker till planerad täktbottennivå.

Vidare påpekar SGU att det saknas information om grundvattenytans läge inom eller i närheten av täktområdet. Bolaget bedömer utifrån avsaknaden av okulärt större dränerande sprickzoner och bergmassans relativt täta sprickmönster att sänktrattens utbredning inte kan bli alltför omfattande. Denna bedömning grundas på ett flertal antaganden. Bland annat hänvisas i den hydrogeologiska undersökningen till erfarenheter från andra bergtäkter. För att kunna göra en bedömning av eventuell påverkan på grundvattnet inom just detta område krävs lokal information. SGU anser därför att en kompletterande sprickinventering bör göras och att grundvattentrör för nivåmätning bör etableras inom täktområdet. Därefter kan en bedömning av påverkansområdet utbredning göras. Om sökanden borrar minst tre hål är det dessutom möjligt att få information om grundvattnet flödesriktning. Vid borrning ner i berget fås dels information om grundvattnet men även information om bergets kvalitet.

SGU påpekar vidare att Brunnsarkivet inte är heltäckande och att det kan finnas borrhade brunnar som inte är inlagrade i databasen. Brunnsarkivet innehåller inte heller grävda brunnar. Det är därför viktigt att göra en brunnsinventering i närområdet för att kontrollera att inga brunnar kommer att finnas inom verksamhetens påverkansområde. SGU anser även att en brunnsinventering ska göras för bostadshus vid Nybygget, Solberga, Vipptorp och Torpängen som alla ligger inom 1 km från verksamhetsområdet. Våtmarken söder om täkten ligger ca +44 meter över havet. Enligt exploateringskartan kommer täktbotten precis norr om våtmarken vara ca +42 meter över havet efter avslutad brytning. Detta innebär, enligt SGU, att det finns risk för att våtmarken dräneras.

Avseende asfaltsverket, påpekar SGU att det inte framgår var verket kommer att vara placerat och det är därmed osäkert var grundvattenytan kommer att ligga på platsen. Med tanke på att brytning troligtvis kommer att ske under grundvattenytan är det möjligt att asfaltsverket kommer att vara inom ett område där grundvattenytan är mycket nära markytan. Bolaget bör därför redovisa vilka

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

erforderliga skyddsåtgärder som kommer att vidtas. SGU ifrågasätter varför endast tankning och parkering av hjulburna fordon och maskiner över längre tid ska ske på yta som är särskilt iordningsställd för att förhindra spridning av oljespill. Detta bör även gälla för kross- och sorteringsverk och asfaltsverk.

Sammantaget anser SGU att det inte är uppenbart att allmänna eller enskilda intressen inte skadas av den sökta verksamheten eftersom informationen om närliggande brunnar inte är komplett samt att påverkansområdets utbredning inte är känd. Slutligen anser SGU att provtagning av utgående vatten från sedimentationsanläggningen ska göras regelbundet som en del av kontrollprogrammet för att säkerställa att förorenat vatten inte släpps ut från tälkten.

Svenska Kraftnät

Svenska Kraftnät anför att de 400 kV-ledningar som är utmarkerade på kartan i samrådsunderlaget förvaltas av Svenska Kraftnät. Svenska Kraftnät har även en stamnätsstation norr om det planerade täktområdet. Ingen pågående eller planerad verksamhet får utföras på sådant sätt att anläggningarnas funktionalitet riskerar att störas. Vid den tänkta infartsvägen från väg 225 finns idag en grind som måste hållas stängd för att hindra obehörig trafik in till stamnätstationen. Svenska Kraftnät har en överenskommelse med fritidshusägarna i området om att grinden ska hållas stängd. Invid ledningarna gäller följande:

- Svenska Kraftnäts verksamhet ska pågå opåverkad från andra faktorer och verksamheter, t.ex. explosiv och brandfarliga verksamheter. Elsäkerhetsverkets föreskrifter reglerar att brandfarlig verksamhet ej får finnas närmare än 60 meter och explosiv verksamhet ej närmare än 100 meter mätt från närmaste faslina (se ELSÄK-FS 2008:1).
- Information om hur slänter i närheten av kraftledningsstolpar ska utformas bifogas.
- Damm får ej spridas i riktning mot kraftledningarna då dammet riskerar att förorsaka överslag på kraftledningens isolatorer.
- Vid alla sprängningsarbeten ska en riskbedömning vad gäller risk för skada på kraftledningen inklusive fundament göras. Risken för stenkast mot kraftledningen måste särskilt utvärderas och stora ansträngningar måste göras för att minimera denna risk.
- Riktvärden vid sprängning gäller. Stolparna på närliggande kraftledningar har jord- och bergfundament.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

- Utöver de vibrationsmätningar som anges i Riktvärden vid sprängning, ska vibrationsmätningar med fast givare göras vid stamnätstationen norr om verksamhetsområdet. Mätningarna bör avläsas en gång per månad.
- Svenska Kraftnät önskar ta del av den slutgiltiga verksamhetskartan.

Tomas Wilmarsgård

Tomas Wilmarsgård, åretruntboende inom Kungsdalens fritidsområde, anser att den planerade bergtäkten kommer att förstöra det fritidsområde som finns där. Vidare anser Wilmarsgård att hans fastighet ligger nära den planerade bergtäkten och denna bergtäkt absolut inte bör få tillstånd.

Jan Johnsson

Jan Johnsson har 4 fastigheter inom Kungsdalens fritidsområde och anför att fastigheterna ligger nära den planerade bergtäkten och att den kommer att förstöra det fritidsområde som finns där. Bergtäkten borde därför inte få tillstånd.

Anita Wickström

Anita Wickström har ett fritidshus i Kungsdalen och motsätter sig att tillstånd till bergtäkt ges och anför att redan idag hörs trafik från motorvägen E4.

Annica Roos m.fl.

Annica Roos m.fl., boende i Kungsdalen, anser att detta är ett grovt intrång i den fina naturmiljön samt en onödig miljöförstöring. Oron är stor för buller samt luftförorening vid tillverkning av asfalt på området. De ifrågasätter om detta behövs då flera olika projekt startas i Stockholms län med bergöverskott som följd.

Inger Kron Sikl

Inger Kron Sikl, fritidshusägare i Kungsdalen bestrider ansökan om tillstånd för bergtäkt, återvinningsverksamhet och asfaltverk. Kron Sikl anför att anläggande av en bergtäkt i ett naturskönt område med många djurarter, nära till naturreservat som har för Sverige unik mossvariation och mycket nära (ca 1,2 km) till ett 80 år gammal fritidshusområde inte borde tillåtas. Det finns inte många gröna områden runt Stockholm och därför ska dessa bevaras orörda. Kron Sikl anser att det finns tillräckligt många bergtäkter runt om i Stockholmsområdet och därför ska man ej tillgodose markägare som ser endast egen vinning i denna bergtäkt.

Vad gäller återvinningsverksamheten anser Kron Sikl att ingen kan garantera att byggavfall endast kommer innehålla betong och tegel. Inom byggbranschen använder man giftiga bindnings-, isolerings- och många andra material som säkerligen kommer med till detta område och som därefter hamnar i naturen. Inga stängsel hjälper eftersom många av djurarterna har vingar.

I Bolagets ansökan nämns asfaltverk som inte fanns på tal vid samtal eller skrivelser vid föregående kontakter. Vid tillverkning av asfalt använder man många kemikalier och det alstras illaluktande rök som kommer att spridas långa

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

vägar. I närheten finns det ett stugområde med ett 60-tal fritidshus, visa bebodda året om. Runt om asfaltverket finns bosättningar av havsörn, ormvråk och falkar som säkerligen kommer att påverkas av den giftiga röken.

Styrelsen för Hall-Kungsdalens Samfällighetsförening m.fl.

Styrelsen för Hall-Kungsdalens Samfällighetsförening (HKS) och Kungsdalens stugförening (KS) anför att Hall-Kungsdalens Samfällighetsförening HKS, har sedan juni 2012 ett undertecknat nyttjanderättsavtal med Bolaget beträffande den väg som HKS förvaltar. En väg som till stor del berörs av bergtäkten. I ett antal punkter i detta nyttjanderättsavtal regleras åtgärder och vägunderhåll i och med att tung trafik ska belasta den. I avtalets punkt 3 finns följande text: "Om trafiken regelmässigt överskrider tre (3) lastbilstransporter per timme mätt över en tidsperiod av en månad ska vägen längs hela sträckan breddas till 6 m-väg". I Bolagets ansökan anges normalproduktionen till 300 000 ton och att produktionen kan uppgå till 600 000 ton. Till detta tillkommer trafik kopplad till återvinningsverksamheten och asfaltproduktionen. Föreningarna vill påpeka att vägen är den enda väg som ett 60-tal fastighetsägare i Kungsdalens stugområde samt övriga markägare har att tillgå för att komma till respektive fastigheter/ägor. Föreningarna vill tydliggöra att en eventuell tillståndsgivning ska kopplas till det nyttjanderättsavtal som finns mellan HKS och Bolaget och att vägen alltid, under årets alla dagar, ska vara körbar med god vägstandard (enligt Vägverkets publikation 2005:60). För att så ska kunna ske behöver Länsstyrelsen säkerställa att en grundlig analys görs beträffande befintlig vägstandard, svaga punkter och vilka åtgärder som faktiskt krävs för att vägen ska klara den tunga trafiken.

Frågan om att asfaltverk och återvinningsverksamhet ingår i Bolagets ansökan är ny för HKS och KS. I behandlingen av denna del i ansökan vill föreningarna påtala det omfattande djurliv som finns i området och risken för vad kemikalier av olika slag kan komma att innebära för detta djurliv. I området finns gott om såväl småvilt som större vilt. I bergtäktens omedelbara närhet finns boplatser för såväl havsörn som ormvråk. Föreningarna begär att Länsstyrelsen säkerställer att en fullständig utredning och beskrivning tas fram för att belysa konsekvenser av sådan kemikalieanvändning för exempelvis havsörn och ormvråk samt den artrika miljö som finns i omgivningen.

Håkan Pettersson

Håkan Pettersson protesterar mot den planerade bergtäkten i Grödinge (Kungsdalen) och är mycket bekymrad över vad den kommer att leda till i fråga om buller, natur, grundvatten och värdet på sommarstugan. Det planerade bergtäkten i närområdet kring Kungsdalen med dess olika aktiviteter kommer otvivelaktigt att störa den annars så fridfulla och tysta miljö som man önskar få behålla i Kungsdalen. Området har idag försumbar vägtrafik eller annan verksamhet som orsakar buller. Det är ett mycket tyst område, vilket också är det man förväntar sig i ett stug- och fritidsområde där man vistas för att koppla av,

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

njuta av naturen och tystnaden. Även om Bolaget uppfyller de riktvärden som finns innebär det buller och ingrepp i naturen som en bergtäkt skapar i det annars så tysta och vackra närområdet självklart stora nackdelar för dem som bor och vistas i Kungsdalen. Vidare uttrycks en stark oro för hur den planerade bergtäkten kommer att påverka djurliv och grundvatten. Området har inte kommunalt vatten, vilket gör att en riklig tillgång på friskt grundvatten är mycket viktig. Kungsdalen är ett mycket gammalt sommarstugeområde.

Maria Isborg Andersson

Maria Isborg Andersson, ägare av hus i Pershagen, motsätter sig att Bolaget får starta verksamhet i området kring Hall. De ljud som kommer att uppstå i och med verksamheten, kommer att påverka människor och djur i Pershagen och dess omgivning söderut som innefattar naturreservatet Öbacken-Bränninge strax söder om Pershagen. Eftersom ljud förstärks och förs lättare över vatten, kommer ljudet från bergtäkten höras mycket, de 1,5 - 2 km tvärs över Hallsfjärden det färdas. I området finns höga berg vid vattnet där ljudet studsar och ger eko vilket också kommer att förstärka ljudet och ge mer störning. Idag är det ett lugnt naturfint område, där djur och människor vistas, eftersom det är ett naturreservat. Där finns också ett koloniområde. I framtiden kan fler bostäder tillkomma i dess närhet. De boende i Pershagen har rätt till lugn och ro i sin boendemiljö, vilket arbete vid bergstakten inte skulle ge. Isborg Andersson motsätter sig den verksamhet som Bolaget ansöker om.

Grödingerådet genom Bo Sigerlöv

Grödingerådet yrkar avslag gällande ansökan och framhåller olika skäl för avslaget. Rådet har även lämnat synpunkter, som riktar sig bl.a. till Södertälje och Botkyrka kommun, då ärendet faller inom mellankommunala intressen.

Grödingerådet anger bl.a. att den plats ansökan gäller är ett synnerligen dåligt val eftersom den berör orörd skogsmark med höga naturvärden. Totalarealen är på hela 47 hektar och kommer att riva upp ett stort sår i naturen. Bergtäkten kan knappast återställas på ett godtagbart sätt. Vid bedömning av läge för bergtäkter är det brukligt att platsen övergår i någon form av industrietablering.

I ansökan ska sedimenteringsdammen preciseras, då den utgör en svaghet och i sig anses som ett miljöhot.

Rådet konstaterar att yt- och grundvattenströmningen sker i befintligt å-system som mynnar ut i Snäckviken, vilket medför att ån transporterar förorenat vatten. Sprängämnet som används baseras på kväveföreningar främst ammoniumnitrat med stor risk för övergödning. Vidare anser rådet att den s.k. Gäddfabriken lever farligt. Sportfiskarna (Sveriges sportfiske- och Fiskevårdsförbund) har en nyanlagd invallad våtmark vid Snäckviken och våtmarken får bl.a. sitt vatten från ån med källflöde från bergtäkten.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Rådet anger vidare att skogsmarken Hall - Snäckstavik har ett högt naturvärde, då den räknas till den tysta naturbiotopen. Angränsande i söder finns Stora träskets naturreservat (49 hektar). Grödingeleden genomkorsar reservatet och leden är en gren av Sörmlandsleden. I reservatet finns två rastkojor för övernattnig.

Botkyrka kommuns nya översiktsplan (2014) behandlar täkter och tippar och kommunen anser att Riksten och Pålamalm ska vara de enda platserna med aktiv täktverksamhet. Rådet anses att det råder en överetablering av bergkrossar i länet. Länsstyrelsen bör inventera lokaliseringarna och antalet krossar. Som det verkar vill varje större anläggningsexploator äga sin egen täkt, vilket påverkar konkurrenssituationen. Förbifart Stockholm kommer att medföra ett stort uttag av berg för krossning, vilket mättar marknaden för en lång tid. I Bolaget ansökan begärs att ingen tidsbegränsning ska råda, vilket är oacceptabelt. Självklart ska verksamheten tidsbegränsas till högst 25 år. Bolaget bör inte ges rätten att överlåta verksamheten till annat företag utan omförhandling med länsstyrelsens miljöprövningsdelegation. Om länsstyrelsen inte tidsbegränsar verksamheten ska Botkyrka och Södertälje kommuner kunna säga upp avtalet inom en femårsperiod.

När det gäller den kommunala miljötillsynen bör ett samarbete mellan kommunerna ske, då det är svårt att identifiera vissa platser för miljöskador då gränsen går i verksamhetsområdet. All kommunal myndighetskorrespondens bör tillställas respektive kommun (Botkyrka och Södertälje).

Pär och Annika Bergstedt

Pär och Annika Bergstedt, fastighetsägare till ett fritidshus i Kungsdalen, meddelar att de yrkar avslag gällande täktverksamhet på Hall och Snäckstavik. Avståndet mellan bergtäkten och fastigheten kommer att vara ca 1 000 meter, vilket innebär att Bergstedts fastighet är en av de fastigheter som kommer att drabbas hårdast av oljud, buller och luftförorening pga. damm, borring, krossning, sprängningar, bilavgaser samt asfaltstillverkning.

Bergstedt anför även bl.a. att Kungsdalen med omnejd är ett tyst och orört naturområde som är till glädje för alla naturälskare, vilket är unikt med sin närhet till tätbebyggt område. Här finns det flera vandringsleder, t.ex. Sörmlandsleden, vilken genomkorsar det närliggande naturreservatet Stora Trasket som är en skogssjö omgiven av gungfly och en naturskogsartad barrskog med stor artrikedom.

Bergtäkten medför trafik om ca 40-80 lastbilar per dygn enligt Bolaget. Naturskyddsföreningen i Södertälje och Botkyrka uppskattar däremot att det periodvis per dygn kan uppgå till 200 fordonsrörelser. Detta innebär en konstant trafikerad väg vilket påverkar allas cykel- och joggingturer, motions- och skogspromenader. Även för bär- och svamplockning i en nu tyst och fridfull natur

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

kommer det att bli negativt helt annorlunda. Vägen används inte bara av Kungsdalsbor utan det är också många människor som har hittat hit för att cykla och för att vistas i skog och mark. Det finns få möjligheter i dagens läge att kunna få njuta av naturen utan att behöva åka långt, hit ut kan man komma även om man inte har tillgång till bil.

En annan viktig fråga är också hur grundvattnet kommer att påverkas av bergtäkten och därmed borrhade brunnar. Ur ekonomisk aspekt kommer boende säkerligen också att drabbas, då värdet på fastigheter kommer att minska. Att ha en bergtäkt och en tungt trafikerad väg endast någon kilometer från fritidshuset är inget man framhäver vid en eventuell försäljning.

Naturskyddsföreningen i Södertälje och Nykvarn

Naturskyddsföreningen har redovisat några av de negativa konsekvenserna av en täkt med verksamheter enligt ansökan, inkl. en omfattande fordonstrafik. Sammanfattningsvis anser föreningen att det ter sig som orimligt ur samhällets synpunkt att ett så stort område, med dess stora potential för friluftsliv, för all framtid skulle blockeras för allemansrättsligt utnyttjande och ett stort område däromkring vara utsatt för buller. Området är idag fullt tillgängligt för friluftslivet, vilket förtjänar att påpekas eftersom Bolagets ansökan påstår något annat. En täkt ger också stor negativ påverkan på kulturlämningar och naturmiljö. Vidare kommer buller att påverka det planerade bostadsområdet vid Hall och även delar av Hallsfjärden och dess på västra sidan strandbelägna bostadsområden och naturreservat. Föreningen finner det inte heller rimligt att på basis av vad som nu är känt förutse ett sådant behov av krossmaterial i Stockholms-regionen att en stor täkt- och masshantering är oundgänglig. Därför avstyrker föreningen den i ansökan föreslagna täktverksamheten.

Håkan Pettersson m.fl.

Håkan Pettersson m.fl. har skrivit under en skrivelse där stugägare i Kungsdalen motsätter sig etableringen av en bergtäkt i närområdet. Av skrivelsen framgår bl.a. att verksamheten otvivelaktigt kommer att störa den annars så fridfulla och tysta miljö som man önskar få behålla i Kungsdalen. Buller och ingrepp i naturen som en bergtäkt skapar i det annars så tysta och vackra närområdet är självklart till stora nackdelar för boende och de som vistas i Kungsdalen. Boende känner även stark oro för hur den planerade bergtäkten kommer att påverka djurliv och grundvatten och påpekar att området inte har kommunalt vatten.

Rita och Ingemar Jonsson

Jonsson anser att alternativa bergtäkter som disponeras av andra aktörer måste belysas. Vidare påpekas att även de som färdas på Hallsfjärden måste förvarnas före sprängning, t.ex. de som färdas i roddbåtar, kanoter etc. Olycksrisk på grund av överreaktion kan finnas vid plötsligt uppkommande starkt buller. Förbifart

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Stockholm genererar stora volymer massor och berg när tunnlar sprängs, vilket bör undersökas som en alternativ källa.

Wiad Fastigheter AB

Wiad Fastigheter AB, ägare till fastigheten Wiad 1:2, anser att den direkta omedelbara skadan är att verksamheten orsakar kraftigt buller och därmed stör djurlivet, vilket påverkar jakten på angränsande marker. Värdet av jakten i Stockholmsregionen är betydande. Den ansökta verksamheten är av sådan omfattning att skada uppkommer. Skadan kan beräknas ge en sänkning av jaktarrendena med ca 25 000 kronor per år. Vidare anför Wiad Fastigheter AB att den indirekta och långsiktiga skadan är att den planerade verksamheten begränsar användningen av angränsande mark, exempelvis kan en eventuell utökning av befintligt fritidshusområde tillintetgöras. Skadan på grund av den sökta verksamheten är betydande och bör ersättas. Bolaget yrkar i första hand att den planerade verksamheten inte får anläggas eller bedrivas närmare gränsen till Wiad 1:2 än 300 meter. I andra hand yrkas att om verksamheten måste placeras enligt ansökan ska ett skadestånd utdömas till ägaren av Wiad 1:2 med en miljon kronor (1 000 000). I tredje hand yrkas att det ansökta tillståndet avslås.

Birgitta Bölja

Birgitta Bölja anser att den kompletterande miljökonsekvensutredningen är mångordig men saknar stöd i sina svepande slutsatser och tendentiösa analyser av underliggande textmassa och tabeller. Bölja anser att ansökan ska avslås.

Stig och Marie Fristedt

Stig och Marie Fristedt, Kungsdalen, anser att den planerade verksamheten innebär att ett stort orört skogsområde blir skövlat och att det nuvarande djurlivet försvinner. Vidare påpekas att verksamheten påverkar friluftslivet, Saltsjöns vattenkvalitet, biologisk mångfald och tunga transporter. Fristedt ifrågasätter även samhällets behov av ytterligare en täkt.

Anne-Christine och Jim Eriksson, Kungsdalen

Anne-Christine och Jim Eriksson, Kungsdalen, anser att en anläggning av den sökta kapaciteten skulle vara mycket obekvämt för dem.

Greger Henriksson

Greger Henriksson anför att den väg som ska användas för transport till och från bergtäkten är enda tillfartsväg till de ca 50 fastigheter som finns i Kungsdalen. Med den beräknade trafiken för bergtäkten kommer framkomligheten till dessa fastigheter bli närmast obefintlig. Med det buller, dammspridning och lukt kommer dessa faktorer tillsammans att kraftigt reducera värdet på de fastigheter som finns i Kungsdalen. Henriksson anser att en bergtäkt på den föreslagna platsen är mycket olämplig.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Yvonne Fondelius Lernerud

Yvonne Fondelius Lernerud, boende i Kungsdalen, protesterar mot täkt- och återvinningsverksamhet i Kungsdalen och anser att verksamheten kommer att förstöra deras idyll. Den hårda och tunga trafiken gör att barn och vuxna får sluta använda vägen ner till grinden som cykelväg och motionsrunda. Fondelius Lernerud hänvisar till att det blir buller och avgaser och att det är svårt att möta stora fordon även om det sägs att vägen ska breddas. Slutligen befaras att värdet på fastigheterna minskar.

Anders Ljunggren och Margareta Hagert Ljunggren

Som ägare av skogsmark på Eldtomta 5:1 anför Ljunggren att marken ansluter direkt till föreslagen bergtäkt. Föreslagen bergtäkt skulle drastiskt förändra miljön med bl.a. omfattande bullerstörningar både dagtid och nattetid. Detta medför också negativ påverkan på jaktområdet och möjligheterna till rekreation. Vidare anføres att det finns risk för oönskad påverkan på befintlig och kommande skogsbestånd genom ändrade markförhållanden med t.ex. ökad avrinning av ytvatten (uttorkning) och damning (ca 200 meter till täkten). Ersättning förväntas utgå vid uppkomna skador och om bergtäkten öppnas och om negativ påverkan på skogen uppstår kommer ersättning att begäras. Slutligen ställs frågan om vilken specifik miljöhänsyn som tas vid destruering och återvinning av gammal asfalt.

Bolagets bemötanden

Materialbehov

Bolaget anger i fråga om behovet av den sökta täkten att marknaden för stenmaterial i Stockholmregionen de senaste åren varit 4-5 miljoner ton så den producerade mängden stenmaterial från projektet Förbifart Stockholm kommer att utgöra en betydande mängd för regionen under några år. Även under de år projektet är igång kommer det att finnas ett behov av bergmaterial som inte kan fyllas av tunnelberg eller entreprenadberg. Efter ett antal år kommer marknaden att återgå till de normala volymerna. En del av volymen kommer troligen även att fraktas via båt till angränsande län längs Mälaren och på export och därmed inte betjäna Stockholmsområdet.

Vidare anger Bolaget att det inte heller är klarlagt vilken bergartssammansättning och vilka kvalitetskrav sprängstenen från Förbifarten har och vilket användningsområde materialet kan användas till. Gällande mineralinnehåll, mekaniska parametrar, glimmerhalter, sulfidinnehåll, kvartshalter, kornfögningar och likande finns ännu ingen information. Tunnelsprängning innebär också en hårdare typ av losshållning som kan ge mikrosprickor i bergmaterialet, vilket i sin tur påverkar om det kan användas till kvalificerade ändamål. Enligt den nya byggproduktsförordningen, även kallad CPR, ska allt material som säljs på den svenska marknaden enligt harmoniserade standarder vara CE-märkt. Problematiken med sprängsten och CPR är spårbarheten i tunnelprojektet. Det

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

kommer därför vara svårt i framtiden att CE-märka dessa produkter och därmed försälja dem på marknaden. Idag finns, för de flesta produkter som berör ballast, harmoniserade standarder och som saknar motsvarighet för entreprenadberg. Möjligheten att använda material från tunnelberg är därför svårt.

Områdets värde som grönområde

I den översiktsplan som Botkyrka kommun antog i maj 2014 framgår lokaliseringen av de markområden som är "tysta områden" och "gröna kilar". Kartan visar att det planerade täktområdet ligger utanför det "tysta området" och Bolaget har genom upprättad bullerberäkning åskådliggjort att bullerspridning i sydlig riktning mot det tysta området är mycket litet. I och med att tåkten planeras att drivas från norr mot söder kommer en bergskant lämnas för att förhindra bullerspridning i sydlig riktning. Området berör inte heller någon grön värdekärna eller grön kil. Den gröna värdekärnan ligger på ett avstånd av knappt 1 km. Den beräkning som genomförts visar att buller från verksamheten inte ens når fram till den gröna värdekärnan.

Väg- och transportfrågor

När det gäller Botkyrka kommuns syn på vägkapacitet talas det endast om trafik i ett kort perspektiv, inom tio år. Bolagets ansökan omfattar en tillståndstid om minst 25 år. Trafikverket som är ansvarig myndighet för det allmänna vägnätet har inte haft några synpunkter gällande transporter från planerad täkt. I översiktsplanen lyfts det fram att Botkyrka kommun vill stärka förbindelsen med övriga Stockholm och för detta behövs nationella investeringar i vägar. Som en viktig målpunkt i regionen prioriteras framkomlighet. I översiktsplanen framgår också att Botkyrka kommun räknar med en befolkningstillväxt på runt 5 % per år vilket skulle leda till ett bostadsbyggande av 350-650 bostäder per år. Denna vision med utvecklande av ny infrastruktur, ökad framkomlighet, bostadsbyggande och befolkningstillväxt kräver även tillgång till bergmaterial. Bergmaterial är nödvändig för en fungerande infrastruktur i form av vägar, järnvägar, hamnar och flygplatser och därmed även för näringslivets utveckling och sysselsättning. Det behövs också för byggande av industrilokaler, bostäder, kontor, sjukhus och andra offentliga byggnader. Totalt produceras och levereras cirka 90 miljoner ton bergmaterial varje år i Sverige.

De transporter som skulle alstras med anledning av Bolagets planerade täkt är mycket ringa i jämförelse med antalet transporter som dagligen går längs med vägarna 225, 226 och 258. Längs med väg 225 går dagligen ungefär 16 400 fordon varav 1 500 är tung trafik. Ungefär samma siffra gäller för väg 226, 15 350 varav 1 440 tunga transporter. Vid en normalproduktion av 300 000 ton beräknas ca 38 transporter köras från tåkten. Täktverksamhetens tillskott till trafikmängden får därmed anses vara mycket ringa. Det är även troligt att volymen kommer att fördelas i riktning mot Södertälje med dess närhet till E4 och E20.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Asfaltverk

SGU anser att Bolaget bör redovisa erforderliga skyddsåtgärder för uppställning av ett asfaltverk. När det gäller asfaltverk har de bitumentankar som medföljer ett verk ett överfyllnadsskydd med larm samt att tankning alltid övervakas. Eventuellt spill från bitumentankar kommer inte heller att påverka dagvattnet, då bitumen är trögflytande och stelnar på markytan, vilket sedan lätt kan tas omhand. Cisterner för eventuell eldningsolja är dubbelmantlade. Kemikalier och smörjoljor förvaras alltid i container med uppsamlingskärl. Inte heller bedöms fräs- och rivasfalt ha någon speciell miljöpåverkan med anseende på lakning mm.

I Bolagets verksamhetsstyrningssystem finns även rutiner för hur akuta utsläpp ska hanteras där saneringsåtgärder direkt sätts in i syfte att minimera spridning av förorening. Vid större utsläpp finns en upprättad "Checklista vid miljöolycka". Denna checklista finns uppsatt på Bolagets samtliga arbetsområden. I och med ovanstående anser Bolaget att det inte har någon betydelse var inom verksamhetsområdet som ett asfaltverk placeras eller var upplag av asfaltgranulat läggs.

Risker för förorening

Grödingerådet framhåller en oro för att omkringliggande mark och vatten ska förorenas. Om tillstånd till täktverksamhet medges på platsen kommer ett kontrollprogram att upprättas som säkerställer att täkten inte påverkar omgivningen på ett negativt sätt. När det gäller sprängning nyttjas idag uteslutande emulsionsbaserade sprängämnen vilka är vattenbaserade. Emulsionen blandas på plats och pumpas direkt ner i borrhålen, vilket gör att risken för spill minimeras. En viss mängd kväve finns dock fortfarande kvar efter sprängning, vilken fastläggs i befintlig vegetation i täktens närhet.

När det gäller oron för övergödning i befintligt å-system är täktens bidrag litet i jämförelse med det kväve som kommer från de stora arealer av jordbruksmark som å-systemet passerar. Bolaget ser inte att täktens vatten skulle kunna påverka Snäckstaviken, då avståndet är mycket långt.

Sedimentationsdammar är enligt Bolaget inte att anse som ett miljöhot. För dessa anläggningar är den primära uppgiften att minska sediment och näringsämnen i vattnet innan det leds vidare till recipient. Rätt utformad kan en sådan damm vara en resurs för fåglar, insekter och grod- och kräldjur.

Friluftsliv

När det gäller friluftsliv önskar Bolaget framhålla att det endast är inom täktområdet och inom en säkerhetszon vid sprängning som allmänhetens möjlighet att vistas blir begränsad. I övrigt påverkas inte möjligheterna för allmänheten att nyttja området för friluftsliv och rekreation. Det kommer att vara möjligt att använda mark och stigar för exempelvis promenader och jakt som tidigare.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Givetvis är detta område lika tillgängligt för allmänheten som andra allemansrättsligt tillgängliga områden, dock är området svårt att nå för en bredare allmänhet då passage med bil inte är möjlig utan tillgång till grindnyckel/kod. Påverkan av buller från verksamheten och även visuell påverkan kan medföra att områdets upplevelsevärde förändras.

Vattenverksamhet och brytning under grundvattenytan mm.

I bemötande av synpunkter från SGU hänvisar Bolaget till ett kompletterande klarläggande av de hydrogeologiska förhållandena i området, där det anges att höjdområdet för planerad bergtäkt ligger högre än omgivande mark samt att det vatten som kommer att avledas från täktområdet huvudsakligen består av ytvatten från nederbröd. I södra delen av täkten planeras brytning ske 2-3 meter under omgivande mark, vilket gör att mycket små mängder grundvatten kan läcka in i täkten. Grundvattennivån ligger en bit under omgivande marknivå, vilket medför att inläckaget av grundvatten till täkten blir mycket liten eller ingen alls, eftersom avståndet mellan grundvattnets respektive täktbottens nivåer troligen kommer att vara litet. Bolaget gör bedömningen att den planerade täktverksamheten inte utgör en vattenverksamhet och anser att utredningen visat att det är uppenbart att varken allmänna eller enskilda intressen skadas negativt genom täktverksamhetens inverkan på vattenförhållandena.

Närliggande våtmark är i dagsläget kraftigt påverkad av dikning och en eventuell förändrad grundvattennivå kan därför inte ytterligare påverka yt- och grundvattnet i våtmarken. Vidare anges att brunnarna vid Kungsdalen inte kommer att påverkas av täktverksamheten på grund av det stora avståndet samt att brunnarna får sitt vatten från ett separat infiltrationsområde. Påverkansområdets utbredning bedöms vara obetydligt. Inga enskilda eller allmänna intressen kan därmed skadas.

MILJÖPRÖVNINGSDELEGATIONENS BEDÖMNING

Miljökonsekvensbeskrivning

Miljöprövningsdelegationen konstaterar att Bolaget har genomfört samråd och upprättat en miljökonsekvensbeskrivning enligt bestämmelserna i 6 kap. miljöbalken och förordningen (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar. Miljöprövningsdelegationen finner att inlämnad miljökonsekvensbeskrivning efter gjorda kompletteringar uppfyller kraven och kan godkännas enligt 6 kap. 9 § miljöbalken.

Tillåtlighet

Val av plats inklusive planförhållanden

Enligt 2 kap. 6 § miljöbalken ska för verksamheten väljas en plats som är lämplig med hänsyn till att ändamålet ska kunna uppnås med minsta intrång och olägenhet

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

för människors hälsa och miljön. Tillstånd får inte ges i strid med en detaljplan eller områdesbestämmelser enligt plan- och bygglagen (2010:900).

Miljöprövningsdelegationen konstaterar att det sökta verksamhetsområdet inte ligger inom detaljplanlagt område och att det inte omfattas av några områdesbestämmelser. Verksamheten berörs inte heller av områden av riksintresse för friluftslivet, naturvården eller kulturmiljövården.

Miljöprövningsdelegationen noterar att det aktuella området gränsar till en bergförekomst som finns angiven i Länsstyrelsens rapport "Grus- och berginventering i Stockholms län, mars 1995 U Nr 3". Området benämns 27B03 O Kungsdalen och bergkvaliteten anges vara tämligen god. Delegationen finner därför tillsammans med Bolagets redovisning att berget inom området är av en kvalitet som lämpar sig för produktion av ballast för olika ändamål.

Av Botkyrka kommuns yttrande i ärendet framgår att området vid Hall ligger i ett grönt område, där bl.a. stort socialt värde för rekreation framhålls samt att det söder om den sökta täktverksamheten finns ett "tyst område". Enligt tillhörande karta till översiktsplanen är området markerat som landsbygd. Av översiktsplanen framgår inga särskilda restriktioner eller värden för sökt verksamhetsområde. Översiktsplanen för Södertälje kommun redovisar heller inga särskilda restriktioner eller värden för sökt verksamhetsområde, dock har kommunen angett att det ligger ett naturreservat en dryg kilometer ifrån sökt verksamhetsområde.

En översiktsplan fyller en viktig funktion som underlag vid lokaliseringsprövningen. Översiktsplanen är emellertid inte bindande för enskilda och tillåtlighetsprövningen görs mot miljöbalkens bestämmelser. Översiktsplanen bedöms därför i detta fall inte utgöra något formellt hinder mot tillåtligheten.

Miljöprövningsdelegationen bedömer mot bakgrund av vad som framkommit i ärendet sammantaget med de villkor som följer av detta tillstånd och de åtgärder som verksamhetsutövaren åtar sig för att minska olägenheterna för kringboende och miljön, att lokaliseringen kan godtas. Området framstår även som lämpligt vid en jämförelse med de alternativa platser som Bolaget belyst i miljökonsekvensbeskrivningen.

Miljö kvalitetsnormer

Vid prövning av bl.a. tillåtlighet för en verksamhet som ger en ökad förorening eller störning ska, enligt 2 kap. 7 § miljöbalken, de krav ställas som behövs för att följa en miljö kvalitetsnorm som avses i 5 kap. 2 § första stycket 1 miljöbalken. Om det kan antas att verksamheten på ett inte obetydligt sätt kan bidra till att en miljö kvalitetsnorm inte följs, får verksamheten eller åtgärden tillåtas bl.a. om den förenas med villkor om att vidta eller bekosta kompenserande åtgärder som ökar

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

möjligheterna att följa normen i en utsträckning som inte är obetydlig. Försämring av vattenförekomstens status får inte ske.

Miljö kvalitetsnormer enligt förordning om vattenförvaltning (2004:660) är beslutade den 16 december 2009 av Vattenmyndigheten och är tillämpliga för Kaggfjärden och Hallsfjärden som är recipient för dagvatten från verksamheten. Både Kaggfjärden och Hallsfjärden är av Vattenmyndigheten klassade som vattenförekomster. Båda förekomsterna har en måttlig ekologisk status och god kemisk ytvattenstatus.

Miljöprövningsdelegationen konstaterar att huvuddelen av täktens ytvattenavrinning sker mot Kaggfjärden som ligger på ett avstånd av ca 4,5 km från täktområdet. Endast en mindre andel kommer att avrinna mot Hallsfjärden ca 600 meter väster om täktområdet. Med hänsyn till avståndsfaktorn och med beaktande av Bolagets åtaganden i fråga om kontroll av verksamheten och dess dagvattenhantering för att minimera tillförseln av förorenande ämnen till kringliggande dikessystem gör Delegationen bedömningen att verksamheten inte kan antas medverka till att någon kvalitetsfaktor försämras eller att miljö kvalitetsnormen för ekologisk och kemisk status för vattenförekomsterna Kaggfjärden respektive Hallsfjärden inte kan uppnås. I det avseendet finns inget hinder mot att meddela tillstånd för verksamheten.

Miljöprövningsdelegationen delar även Bolagets uppfattning att verksamheten inte riskerar att medverka till att någon miljö kvalitetsnorm för luft överskrids på grund av verksamheten.

Hänsynsregler, 2 kap. 2-5 §§

Enligt 2 kap. 5 § miljöbalken ska alla som bedriver en verksamhet hushålla med råvaror och energi samt utnyttja möjligheterna till återanvändning och återvinning.

Miljöprövningsdelegationen anser att uttag av naturgrusmaterial bör minskas och att berg och återvunnet material ska användas i större utsträckning för samhällets materialförsörjning. Bolaget avser att försörja främst Södertäljes nordöstra region med Salem och Tumba, samt även de södra delarna av Stockholm med ballastmaterial. Enligt Bolaget kan befintliga täkter inte täcka in det behov av ballastmaterial som finns i de södra delarna av Stockholm ner till Södertälje. Miljöprövningsdelegationen finner inte anledning att ifrågasätta denna bedömning, då det åtminstone i ett längre tidsperspektiv, bedöms kunna råda brist på bergtäkter med plats för återvinning i de sydvästra delarna av länet.

Det är positivt att Bolaget har för avsikt att producera ballastmaterial lämpat för betongtillverkning i täkten. Utvinning av berg och återvinning av schaktmassor vid anläggningen bidrar till ett bra resursutnyttjande och främjar en god

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

hushållning med råvaror och energi. Verksamhetsområdet ligger nära avsättningsorter för ballastmaterial, vilket även bidrar till en god energihushållning. Miljöprövningsdelegationen finner att hinder enligt 2 kap. 5 § miljöbalken inte föreligger.

Miljöprövningsdelegationen bedömer i övrigt utifrån Bolagets ansökan och genom de åtgärder och försiktighetsmått som Bolaget har och avser att vidta samt genom de villkor som Miljöprövningsdelegationen har fastställt i detta tillstånd, att inga hinder enligt 2 kap. 2-4 §§ miljöbalken föreligger.

Skälighet

Enligt 2 kap. 7 § miljöbalken ska de krav som ställs i detta beslut enligt 2 kap. 2-6 §§ miljöbalken inte vara orimliga att uppfylla. Miljöprövningsdelegationen finner att hinder enligt 7 § inte föreligger.

Miljömål

Miljöprövningsdelegationen finner att Bolaget på ett tillräckligt sätt redogjort för verksamhetens påverkan på miljömålen och bedömer att verksamheten inte kommer att bidra till att miljömålen inte uppnås.

Sammanfattning av tillåtlighet

Mot bakgrund av ovan och vad som följer av detta beslut samt de åtgärder som Bolaget åtagit sig finner Miljöprövningsdelegationen att verksamheten vid Bolagets sökta anläggning vid Hall ska tillåtas och att tillstånd kan lämnas till verksamheten. Miljöprövningsdelegationen finner även att den sökta verksamheten uppfyller miljöbalkens grundläggande bestämmelser om användningen av mark och vatten (3 kap. miljöbalken) då den inte riskerar att bidra till att någon miljökvalitetsnorm överskrids (2 kap. 7 § miljöbalken), inte påverkar några kända skyddsintressen och heller i övrigt inte strider mot miljöbalkens mål.

Tillstånd

Prövningsgrunder

Bolaget har ansökt om bergtäkts- och återvinningsverksamhet enligt 9 kap. miljöbalken. Bolaget har i utredningen i ärendet framfört att den planerade verksamheten inte innebär någon bortledning av grundvatten eller annan verksamhet som är prövningspliktig enligt 11 kap. miljöbalken. Bolagets bedömning grundar sig bl.a. på de redovisade hydrogeologiska förhållandena i området och de undersökningar och brunnskartering som utförts. Dessa visar att planerad bergbrytning kommer att ligga högre än markytan vid närmaste bergborrade brunnar. Vidare har Bolaget framfört att det inte finns belägg för att det finns några vattenförande spricksystem som sträcker sig mellan tomtområdet i

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Kungsdalen och täktområdet. Miljöprövningsdelegationen finner inte skäl att ifrågasätta Bolagets bedömning att sökt verksamheten inte innebär någon vattenverksamhet enligt 11 kap. miljöbalken. Enligt Miljöprövningsdelegationens mening föreligger därför inget hinder för Delegationen att pröva ansökan om miljöfarlig verksamhet enligt 9 kap. miljöbalken. Av beslutet, villkor 6, framgår därvid täktens tillåtna brytningsdjup.

Omfattning

Bolaget har yrkat på att, i första hand få ett ej tidsbegränsat tillstånd och i andra hand en tillståndstid om 25 år. Den sökta volymen uppgår till totalt 10 miljoner ton med ett årligt högsta uttag om maximalt 600 000 ton.

Delegationen bedömer att Bolaget har visat att den sökta uttagsvolymen upp till 600 000 ton inte innebär oacceptabla miljökonsekvenser för omgivningen. Vad Bolaget har anfört i detta avseende föranleder ingen annan bedömning.

I ett flertal yttranden, bl.a. från kommunerna, framhålls att området ligger nära ett av få tysta och opåverkade områden av stort värde för naturvård och friluftsliv. Det gäller framför allt områden i Botkyrka kommun som berör den östra delen av täktområdet. Under ärendets gång har Bolaget inkommit med en reviderad täktplan/exploateringskarta med förslag på en markant minskning av brytområdets yta i östra delen från 38 till 26 ha. Delegationen bedömer att denna begränsning av brytområdet är motiverad då det, tillsammans med föreslagna åtgärder för att begränsa omgivningsbuller, bidrar till att reducera bullernivåerna inom de mer oexploaterade och opåverkade områdena mot öster. Miljöprövningsdelegationen lämnar tillstånd till täktverksamhet inom det verksamhets- och brytningsområde som framgår av bilaga 2.

Utöver tillstånd till täktverksamhet medger Miljöprövningsdelegationen även tillstånd till ett antal följdverksamheter såsom krossning och sortering, återvinning och mellanlagring av bl.a. entreprenadberg och schaktmassor, asfaltstillverkning m.m.

Giltighetstid

Enligt 16 kap. 2 § miljöbalken får tillstånd lämnas för begränsad tid. Bolaget har i första hand yrkat på en ej tidsbegränsad verksamhet och i andra hand på en tillståndstid av 25 år. Miljöprövningsdelegationen anser att det finns skäl att tidsbegränsa tillståndet i detta fall med hänsyn till verksamhetens omfattning samt svårigheten att förutse framtida markanvändning i områdets närhet över längre tidsrymd. Vid en sammanvägd bedömning finner Miljöprövningsdelegationen att tillståndet bör gälla i 25 år, således till och med den 31 december 2041.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Villkor

Villkor 1

Verksamhetsutövaren är skyldigt att vidta de skyddsåtgärder och försiktighetsmått och att bedriva verksamheten på det sätt man åtagit sig i ärendet. Här ingår även åtaganden som Bolaget gjort och som inte är reglerade i villkor.

Villkor 6

Miljöprövningsdelegationen anser att det maximala brytdjupet ska begränsas med hänsyn till grundvattenförhållandena i området. I enlighet med täkt- och exploateringskartan gäller brytningsdjup med sluttande täktbotten som varierar från +50 meter i den västra delen av brytområdet ner till +35 meter i den östra delen.

Villkor 8

Miljöprövningsdelegationen bedömer att det är lämpligt att den första kontrollen av bullernivåer sker inom 3 månader från det att tillståndet tagits i anspråk och brytningen påbörjats. Kontroll ska därefter ske minst en gång per år eller så snart det skett förändringar i verksamheten som kan medföra ökade bullernivåer eller på begäran av tillsynsmyndigheten.

Villkor 9 och 10

Med hänsyn till att verksamheten är ny och lokaliserad till ett område med relativt oexploaterade omgivningar anser Miljöprövningsdelegationen att det är motiverat att begränsa arbetstiden för särskilt bullrande verksamheter som borring, sprängning och skutknackning till helgfria vardagar måndag till fredag 07.00-18.00, medan krossning och sortering bör kunna ske helgfria vardagar måndag-fredag 07.00-22.00. Därutöver anser Delegationen att verksamheten för särskilt bullrande verksamheter som borring, sprängning och skutknackning inte ska få bedrivas under fyra veckor på sommaren samt att krossning och sortering begränsas i tid under samma period.

Bolaget har ansökt om in- och uttransport av massor under hela dygnet, men Miljöprövningsdelegationen anser att dessa bör begränsas till vardagar måndag-fredag kl. 06.00-22.00. Undantag bör dock gälla för transporter av asfaltsmassor liksom för transport av massor för halkbekämpning som bör kunna ske även under övrig tid.

Villkor 11 och 12

Vibrationer och luftstötväg från sprängning kan upplevas som obehagliga vid relativt låga nivåer. Det är därför motiverat begränsa dessa så långt som möjligt. Villkoret följer den praxis (4 mm/s och 120 Pa) som Miljöprövningsdelegationen tillämpat för ett flertal bergtäkter i Stockholms län.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Kontroll av vibrationer och luftstötstångar bör ske genom mätning vid minst ett närliggande bostadshus vid första sprängningen samt vid minst ett sprängtillfälle per år. Därutöver bör det ske då det skett förändringar i verksamheten som kan medföra ökade vibrationer/ luftstötstångar eller på tillsynsmyndighetens begäran. Det är viktigt att en besiktning av närliggande bostäder sker innan den första sprängningen genomförs i täkten.

Villkor 13

Skäliga åtgärder ska vidtas för att hindra diffus spridning av damm och partiklar från verksamheten. Miljöprövningsdelegationen konstaterar att Bolaget har föreslagit ett villkor med åtgärder för att begränsa damm- och stoftspridning till omgivningarna. Dessa åtgärder innebär exempelvis att kross- och sorteringsverk är försedda med dammfilter eller liknande utrustning för att minska stofthalterna samt att borrhustrustningen är försedd med anordning för uppsugning och uppsamling av damm. Damning från transportvägar, upplagsytor och andra planer ska vid behov begränsas genom bevattning eller saltning.

Villkor 14

Täkt- och återvinningsverksamheten innebär avledning av dagvatten från täktbotten och hårdgjorda upplagsytor. Dagvattenflödet varierar med nederbörden och verksamhetens utformning och omfattning. För att förebygga och minimera påverkan på omgivande vattendrag ska dagvatten från täktområdet och från ytor där berg- och schaktmassor återvinns avledas till en sedimentationsanläggning bestående av en damm med oljeavskiljande anordning.

Miljöprövningsdelegationen anser att sedimentationsanläggningens utformning, placering och funktion inte bör fastställas i villkor utan lämpligen delegeras till tillsynsmyndigheten att vid behov fastställa ytterligare villkor avseende anläggningens närmare placering och utformning, tid för färdigställande, kontroll av vattenkvalitet m.m.

Villkor 15

Bolaget ska vid infartskontroll, med stöd bland annat av kunskap om massornas ursprung samt handlingar såsom analysprotokoll, klassning och karaktäriseringshandlingar, förvissa sig om att inkommande massor inte är förorenade.

Tillsynsmyndigheten bör ges möjlighet att meddela ytterligare villkor avseende kontroll och dokumentation av inkommande massor. De rena jord- och schaktmassor som får användas i återvinningen och efterbehandlingen får inte innehålla farliga ämnen.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Villkor 19 och 20

För att förhindra förorening av mark-, yt- och grundvatten anser Miljöprövningsdelegationen att all hantering av bränsle och kemikalier, ska ske på en tät yta som är särskilt iordningställd för att förhindra spridning av spill. Kemikalier, inklusive petroleumprodukter och farligt avfall, ska vara märkta samt förvaras på sådant sätt att spill och läckage inte kan nå grundvatten, dagvatten eller förorena mark. Förvaring av kemikalier ska ske så att inga obehöriga personer har tillträde. Utrustning för sanering av spill ska finnas lätt tillgängligt vid verksamheten.

Dessa skyddsåtgärder bedöms vara tillräckliga för att förebygga och minimera risken för mark- och vattenförorening.

Villkor 21

Miljöprövningsdelegationen anser att det bör lämnas en rimlig planeringstid för att säkerställa att en bra efterbehandling genomförs och föreskriver därför att en slutlig efterbehandlingsplan ska komma in till tillsynsmyndigheten senast tre år innan tillståndstiden löper ut.

Bolaget bör fortlöpande planera brytningen på ett sådant sätt att efterbehandlingen underlättas.

Miljöprövningsdelegationen bedömer att det är lämpligt att Bolaget i samråd med tillsynsmyndigheten och fastighetsägare slutligt fastställer hur området ska efterbehandlas.

Delegation

Tillståndsmyndigheten får överlåta åt tillsynsmyndigheten att fastställa villkor av mindre betydelse enligt 19 kap. 5 § och 22 kap. 25 §, tredje stycket, miljöbalken. Miljöprövningsdelegationen bedömer att de specifika frågorna som har delegerats är av sådan mindre betydelse som avses.

Ekonomisk säkerhet

Tillstånd får för sin giltighet göras beroende av att den som avser att bedriva verksamheten ställer en ekonomisk säkerhet för kostnader för avhjälpande av en miljöskada och de andra återställningsåtgärder som verksamheten kan föranleda, enligt 16 kap. 3 §.

Miljöprövningsdelegationen bedömer att den av Bolaget föreslagna säkerheten är för låg, dels i förhållande till täktens storlek, dels i förhållande till andra täkter av ungefär samma storlek. Utifrån bland annat Bolagets förslag på efterbehandlingsplan och täktens storlek har Delegationen bedömt att säkerheten behöver höjas för att kunna godtas.

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Säkerheten ska vara godkänd av Länsstyrelsen innan verksamheten får påbörjas.

Igångsättningstid

Bolaget har angett att de vill starta verksamheten omgående efter att tillstånd erhållits. Miljöprövningsdelegationen anser att ansökt verksamhet ska ha satts igång senast 3 år efter att beslutet vunnit laga kraft.

Verkställighet

Av ansökan framgår att Bolaget vill starta verksamheten omgående efter att tillstånd erhållits. Detta kan tolkas som att Bolaget söker verkställighetsförordnande. Miljöprövningsdelegationen anser att det inte kan medges då aktuellt område inte tidigare är anspråkstaget. Tillståndet får därför tidigast tas i anspråk då beslutet har vunnit laga kraft och en ekonomisk säkerhet har godkänts.

Sammanfattande bedömning

Med den utformningen som verksamheten får enligt ansökan och med de villkor som Miljöprövningsdelegationen föreskriver, anser Miljöprövningsdelegationen att verksamheten kan accepteras med hänsyn till dess inverkan på människors hälsa och natur- och miljöförhållandena i övrigt.

Sammantaget bedömer Miljöprövningsdelegationen att verksamheten går att förena med miljöbalkens hänsynsregler enligt 2 kap. miljöbalken samt med en från allmän synpunkt lämplig användning av mark- och vattenområden enligt hushållningsbestämmelserna i 3 kap. miljöbalken. Tillstånd kan därför lämnas till verksamheten.

INFORMATION

Beslutet får tas i anspråk när detta beslut har vunnit laga kraft och en säkerhet har ställts och godkänts av Länsstyrelsen.

Detta tillstånd befriar inte Bolaget från skyldigheten att iaktta vad som gäller enligt andra bestämmelser för den anläggning eller verksamhet som tillståndet avser. Några exempel på bestämmelser anges nedan.

Bolaget ska fortlöpande planera och kontrollera verksamheten för att motverka och förebygga olägenheter för människors hälsa eller miljön (26 kap. 19 § miljöbalken) samt i övrigt iaktta vad som sägs i förordningen (1998:901) om verksamhetsutövares egenkontroll.

Täkter som momentant hanterar 10 ton sprängämnen eller mer omfattas av lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor (Sevesolagen).

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Utvinningsavfall regleras i förordningen (2013:319) om utvinningsavfall.

Farligt avfall som uppkommer i verksamheten ska hanteras så som är angivet i avfallsförordningen (2011:927).

Varje år ska senast den 31 mars en miljörapport lämnas in till tillsynsmyndigheten enligt 26 kap. 20 § miljöbalken. Rapportering sker digitalt genom Svenska Miljörapporteringsportalen, <https://smp.lansstyrelsen.se>.

Enligt förordningen (1998:940) om avgifter för prövning och tillsyn enligt miljöbalken ska avgift betalas årligen av den som bedriver miljöfarlig verksamhet.

KUNGÖRELSEDELGIVNING

Kungörelse om detta beslut införs inom 10 dagar från datum för beslutet i Post- och Inrikes Tidningar samt i Dagens Nyheter, Svenska Dagbladet, Mitt i Salem-Botkyrka samt Läns tidningen i Södertälje.

Hur man överklagar

Detta beslut kan överklagas hos Nacka tingsrätt, mark- och miljödomstolen, se bilaga 3. Skrivelsen ska ha kommit in till Länsstyrelsen i Stockholms län senast den 2 februari 2017.

Detta beslut har fattats av Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen i Stockholms län. I beslutet har deltagit Lena Johansson, ordförande och Anders Wasell, miljösakkunnig. Ärendet har beretts av Lars Åkerblad, miljöhandläggare.



Lena Johansson



Anders Wasell

Bilagor:

1. Tåktplan/exploateringsplan
2. Tåktplan/exploateringsplan med reviderat brytområde
3. Hur man överklagar

Datum
2016-12-29

Beteckning
5511-30676-2013
0181-40-071

Kopia till:

Naturvårdsverket, registrator@naturvardsverket.se
Trafikverket, trafikverket@trafikverket.se
Havs- och vattenmyndigheten, havochvatten@havochvatten.se
Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, registrator@msb.se
Skogsstyrelsen, skogsstyrelsen@skogsstyrelsen.se
Svenska kraftnät, registrator@svk.se
Fastighetstaxeringskontoret, Box 507, 826 27 SÖDERHAMN
Södertälje kommun, 151 89 Södertälje
Södertälje kommun, Bygg och miljönämnden, 151 89 SÖDERTÄLJE
Botkyrka kommun, 147 85 TUMBA
Botkyrka kommun, miljö- och hälsoskyddsnämnden, 147 85 TUMBA
Naturskyddsföreningen Södertälje Nykvarn, sodertalje-nykvarn@naturskyddsforeningen.se
Hall-Kungsdalens samf., mats.olsson@kairosfuture.com
Grödingerådet, Bo Sigerlov, bo.sigerlov@telia.com
Wiad Fastigheter AB, Wiad 24, 147 92 GRÖDINGE
Samt privatpersoner som har yttrat sig i ärendet
Aktförvarare, externt

FASTIGHETSGRÄNS
KOMMUNGRÄNS
BRYTNINGSOMRÅDE 47 ha...
VERKSAMHETSOMRÅDE 4,7 ha
VATTENDRAG
KRAFTLEDNING
NIVÅKURVA BEFINTLIG MARK
NIVÅKURVA FRAMTIDA EXPLOATERING
BEFINTLIG VÄG

● 200
○ 200

INGREPPSPUNKT OCH BRYTRIKTNING

BEFINTLIG HÖJD
+200
NYA HÖJDER

PLACERING AV YTOR/ARBETSMOMENT KAN KOMMA ATT ÄNDRAS/FLYTAS VARTEFTER BRYTNING SKER

EVENTUELL BULLERVALL
RENA MASSOR TILL EFTERBEHANDLING
JORDTILLVERKNING OCH SANDHANTERING

SWEREF 99TM RH2000 (1m mellan ekvidistanser)

A	KOMPLETTERING AV YTOR	JFN	2014-12-11
BET	ANMÄNDA AVSER	SGN	DATUM

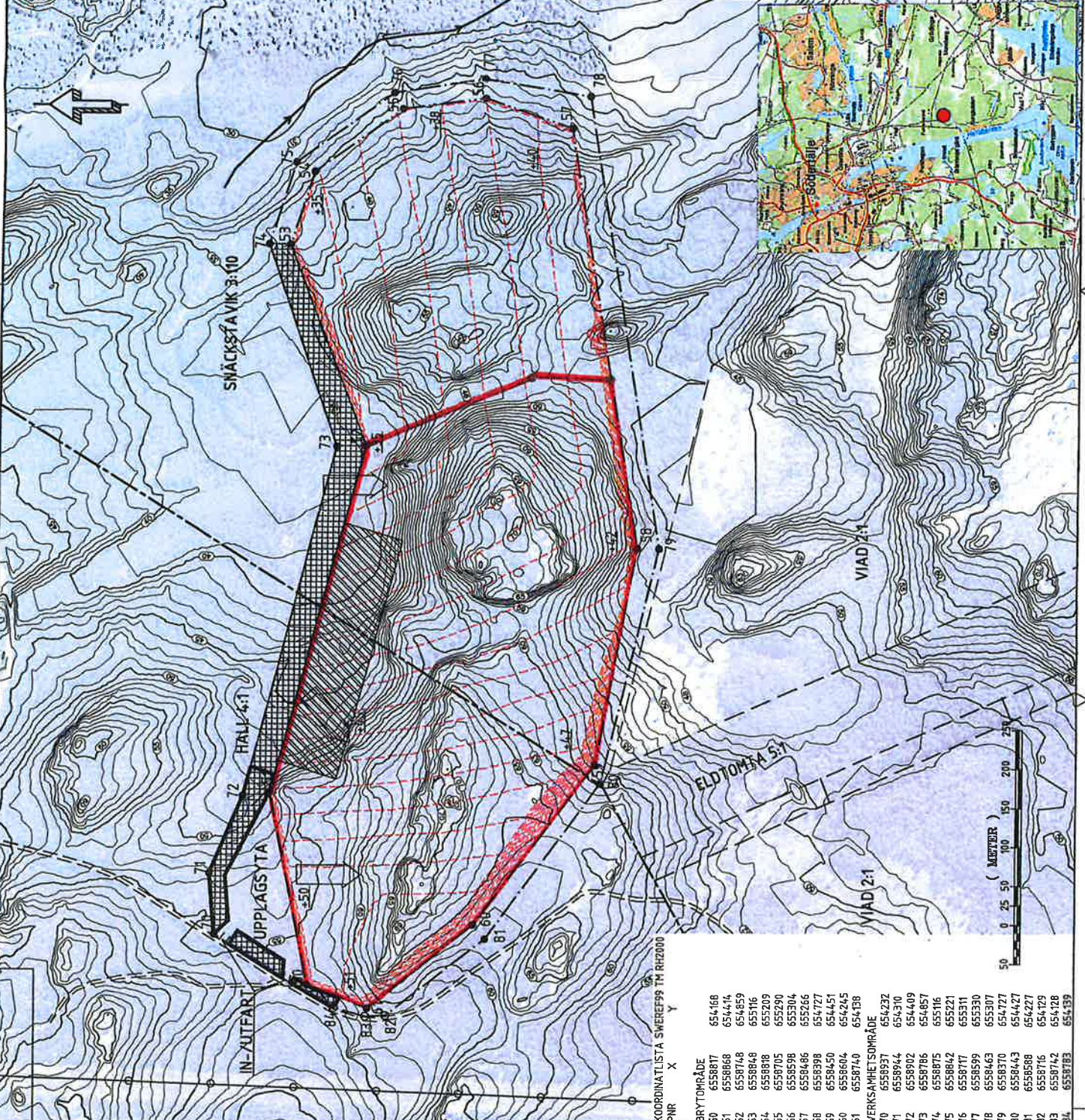
Tillhör Miljöprövningsdelegationens beslut den 29 december 2016, dnr. 5511-30676-2013

SVEVIA

UPPDRAG NR: RITAD/KONSTR AV: HANDLÄGGARE: SONJA GRAUWALD BOMAN
JFN: ANSVARIG: JOSEF FREDRIKSSON
DATUM: 2013-05-27

BERGTÅKT HALL
HALL 4-1, SÖDERTÄLJE KOMMUN
SNÄCKSTAVIK 3:110, BOTKYRKA KOMMUN
EXPLOATERINGSPLAN

SKALA: 1:5000
I A3
NUMMER: M2
BET: A



KORDINATLISTA SWEREF99 TH RH2000		PNR X Y	
BRYTNINGSOMRÅDE			
50	6558877	654168	
51	6558868	654144	
52	6558748	654859	
53	6558864	655116	
54	6558818	655209	
55	6558705	655290	
56	6558598	655304	
57	6558486	655266	
58	6558398	654727	
59	6558450	654451	
60	6558604	654245	
61	6558740	654138	
VERKSAMHETSOMRÅDE			
70	6558937	654232	
71	6558944	654310	
72	6558902	654409	
73	6558786	654857	
74	6558875	655116	
75	6558842	655221	
76	6558777	655311	
77	6558599	655330	
78	6558463	655307	
79	6558370	654727	
80	6558443	654427	
81	6558588	654227	
82	6558716	654129	
83	6558742	654128	
84	6558783	654139	



- Verksamhetsgräns
- Brytgräns
- Fastighetsgräns
- +45 Höjd botten efter brytning
- Område för jordtillverkning
- Massor för efterbehandling/bullervall
- In- och utfarter

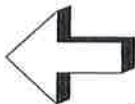
VERKSAMHETSOMRÅDE

Punktnummer	X-Koordinat	Y-Koordinat
1:1	6 558 937	654 232
1:2	6 558 944	654 310
1:3	6 558 902	654 409
1:4	6 558 786	654 857
1:5	6 558 875	655 116
1:6	6 558 842	655 221
1:7	6 558 717	655 311
1:8	6 558 599	655 330
1:9	6 558 463	655 307
1:10	6 558 370	654 727
1:11	6 558 443	654 427
1:12	6 558 588	654 227
1:13	6 558 716	654 129
1:14	6 558 742	654 128
1:15	6 558 783	654 139

BRYTOMRÅDE

Punktnummer	X-Koordinat	Y-Koordinat
1:1	6 558 817	654 168
1:2	6 558 868	654 414
1:3	6 558 748	654 889
1:4	6 558 676	654 894
1:5	6 558 531	654 951
1:6	6 558 436	654 955
1:7	6 558 398	654 727
1:8	6 558 450	654 451
1:9	6 558 604	654 245
1:10	6 558 740	654 138

Sveref 99 TM, RH 2000
1 meter mellan ekvidistanser



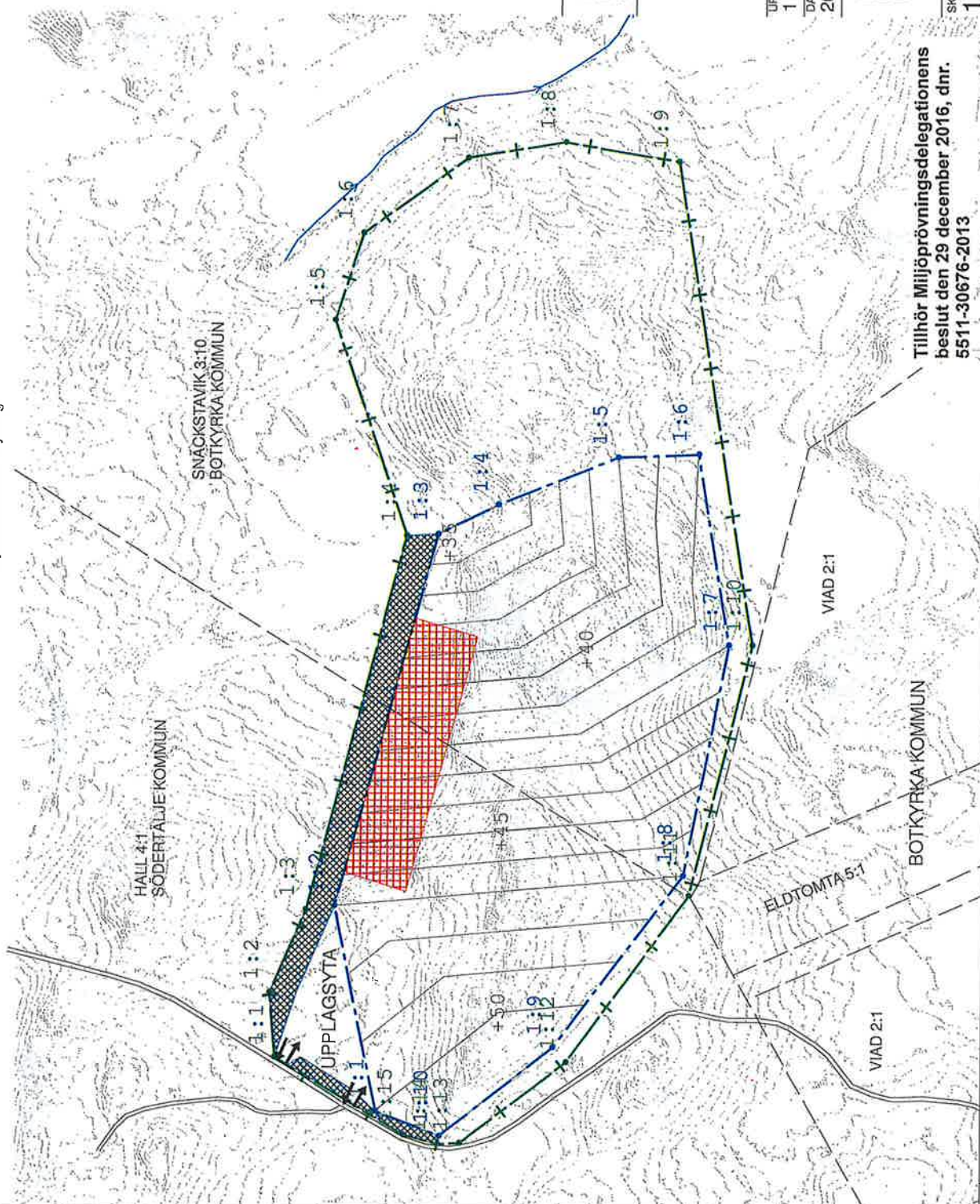
BERGTÄKT HALL

EXPLOATERINGSPLAN
HALL 4:1 SÖDERTÄLJE KOMMUN
SNÄCKSTAVIK 3:10 BOTKYRKA KOMMUN



UPPDRAG NR	RITAD/KONSTRÄV	HANDLAGGARE
1	E.L	
DATUM	ANSVARIG	
2016-02-25		

PLACERING AV YTOR/ARBETSMOMENT KAN
KOMMA ATT ÄNDRAS /FLYTAS VARTEFTER
BRYTNING SKER.



Tillhör Miljöprövningsdelegationens
beslut den 29 december 2016, dnr.
5511-30676-2013



Hur man överklagar hos Mark- och miljödomstolen

Var ska beslutet överklagas

Miljöprövningsdelegationens inom Länsstyrelsen i Stockholms län beslut kan skriftligen överklagas hos **Mark- och miljödomstolen**.

Hur man utformar sitt överklagande m.m.

I skrivelsen ska du

- tala om vilket beslut du överklagar, t.ex. genom att ange ärendets nummer (diarienumret)
- redogöra för hur du anser att beslutet ska ändras.

Du bör också redogöra för varför du anser att Länsstyrelsens beslut är felaktigt.

Du kan givetvis anlita ombud att sköta överklagandet åt dig.

Behöver du veta mer om hur du ska gå till väga, så ring eller skriv till Länsstyrelsen.

Övriga handlingar

Om du har handlingar eller annat som du anser stöder din ståndpunkt, så bör du skicka med det.

Var inlämnas överklagandet

Din skrivelse ska inlämnas/skickas **till Länsstyrelsen** och inte till Mark- och miljödomstolen.

Tid för överklagande

Länsstyrelsen måste ha fått din skrivelse **senast den 2 feb. 2014**, annars kan ditt överklagande inte tas upp.

Underteckna överklagandet

Din skrivelse ska undertecknas och namnteckningen förtydligas. Uppge också postadress och telefonnummer.

Miljöprövningsdelegationen
Länsstyrelsen Stockholm
Box 22067
104 22 Stockholm

Följebrev

Bifogat finner ni tre stycken exemplar av efterfrågade kompletteringshandlingar gällande ansökan om täktverksamhet enligt 9 kap. miljöbalken på fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun med diarienummer 55111-30676-2013. Handlingarna har även skickats in elektroniskt till Länsstyrelsens diarium.

För Svevia,

Ulrika Thuning

Miljöprövningsdelegationen
Länsstyrelsen Stockholm
Box 22067
104 22 Stockholm

Komplettering av ansökan om täktverksamhet enligt 9 kap. miljöbalken på fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun

Ni har i skrivelse (Dnr: 55111-30676-2013) begärt att ingivna ansökningshandlingar om bergtäkt inom fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun skall kompletteras med nedanstående uppgifter. Svevia har begärt, och av Länsstyrelsen beviljats, anstånd att inkomma med kompletteringar senast den 17 mars 2016.

Följande kompletteringar önskas av Miljöprövningsdelegationen:

- 1. Redogör för materialbehovet av det sökta berguttaget, samt ange om behovet av bergmaterialet kan tillgodoses genom uttag i befintliga täkter i närområdet. Ange även om bergmaterialet i täkten har egenskaper eller kvalitet som inte kan ersättas med bergmaterial från befintliga täktverksamheter.***

Befolkningen i Stockholmsområdet ökar med cirka 30 000-40 000 personer per år, vilket ställer höga krav på regionens infrastruktur. Detta kräver även i sin tur att det finns tillgång till bergmaterial för att möjliggöra den utveckling som länet eftersträvar. Svevia bedömer att behovet av bergmaterial därmed kan anses som stort och även så kommer att vara under en överskådlig framtid.

Sammanlagt har bolaget identifierat 10 st täkter som försörjer regionen kring Hall med bergmaterial, *vänligen se figur 1 nedan.*



Figur 1: Utdrag över befintliga täkter i Stockholms- och Södertäljeområdet. Svevias sökta täktläge markerat med röd cirkel. Information hämtad från SGU:s hemsida 2016-03-11.

Med det sökta täkttillståndet i Hall har bolaget för avsikt att främst försörja Södertäljes nordöstra region, Salem och Tumba, samt även de södra delarna av Stockholm.

De fyra täkter som ligger väster om Södertälje kanal; **Underås, Jumsta, Tingstade och Orrsättra**, anser bolaget utöver Södertälje, även försörjer marknaden i Nykvarn, Mariefred och Järna. Därmed gör bolaget bedömningen att dessa täkter inte kan täcka in det behov av ballastmaterial som finns i de södra delarna av Stockholm ner till Södertälje.

Sydöst om Hall finns två täkter i Nynäshamns kommun; **Grödbby och Torp**. Dessa försörjer dock främst Nynäshamns kommun, och deras geografiska placering gör det även svårt att försörja området kring främst Södertälje och Hall ur transportsynpunkt, då vägnätet mellan dessa placeringar inte lämpar sig för tunga transporter.

Rakt norr om Hall ligger täkten **Moraberg**, som ligger inom samma avsättningsområde som Hall, och kan anses vara en konkurrent till Hall ur lokaliseringssynpunkt. Dock har **Moraberg** endast tillstånd till 2020-06-01. Detta kommer heller inte att förnyas, då marken i området är planlagd. Detta innebär att en täkt i Södertäljeområdet med direkt närhet till E4:an kommer att behövas.

Täkten i **Riksten** ligger även inom Halls ansökta avsättningsområde. Bolaget anser dock att denna täkt inte kan anses som ett långsiktigt alternativ ur materialförsörjningssynpunkt, då denna delvis är en grustäkt och är därmed inte förenlig med de nationella miljömålen om utfasning av grustäkter.

Riksten har dock även tillstånd att bryta berg, men ligger sämre till ur naturvårdssynpunkt då täkten lokaliserad inom två vattenskyddsområden och även inom område av riksintresse för friluftsliv. Täkten gränsar även till ett naturreservat. **Riksten** ligger dock geografiskt inom samma avsättningsområde som Hall, och kan därmed antas delvis försörja samma område med bergmaterial.

Täkter i **Gladökvärn** och **Jordbromalm/Rudan** försörjer främst Huddinge, Västerhaninge, Jordbro och Dalarö. Dock kan **Gladökvärn** på grund av sin närhet till Stockholm, anses kunna försörja södra delarna av Stockholmsområdet som även Hall avser att göra.

Bolaget konstaterar därmed att de två täkter som kan anses ligga inom samma avsättningsområde som Hall är **Riksten** och **Gladö Kvärn**. Dock kan det inte anses räcka med två täkter för att försörja de södra delarna av Stockholmsområdet ända ner till Södertälje, och bolaget anser därför att regionen är i behov av en till täkt inom avsedda avsättningsområdet, som också har närhet till E4:an.

Svevia har för avsikt bland annat producera ballastmaterial lämpat för betongtillverkning i täkten, vilket går helt i linje med de nationella miljömålen som står för utfasning av grustäkter och kan därmed anses vara ett miljömässigt hållbart alternativ till materialförsörjning i regionen.

Förbifart Stockholm har medvetet inte tagits med i beräkningen som ett alternativ till materialförsörjning. Detta då bolaget anser att den del av tunneln som kommer att ligga inom det aktuella materialförsörjningsområdet utgör en så pass liten del av marknaden att den inte kan anses försörja regionen med ballastmaterial ur ett långsiktigt perspektiv.

2. Redogör för konsekvenserna av en minskning av täktområdet inom den del som berör Botkyrka kommun. Lämna även om möjligt förslag på avgränsning av en sådan minskning.

Bolaget har reviderat brytområdet för den tilltänkta verksamheten, vänligen se bifogad karta, **bilaga 1**.

Brytområdet är minskat i de östra delarna, främst för att minska de eventuella störningar som verksamheten innebär på friluftslivet i området.

Verksamhetsområdet lämnas dock orört som skyddsområde och för möjlighet till framtida etablering och för eventuell omprövning om beslutet i framtiden.

Trots minskningen av bergvolymen gör bolaget bedömningen att volymen kommer att räcka för antal sökta år och inte ha någon negativ konsekvens på bolagets produktionsvolym i tåkten.

För Svevia,

Ulrika Thuning
Råvaruansvarig



- +— Verksamhetsgräns
- - - Brytgräns
- - - Fastighetsgräns
- +45 Höjd botten efter brytning
- Område för jordtillverkning
- Massor för efterbehandling/bullervall
- In- och utfarter

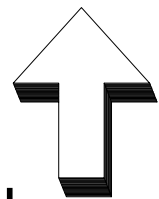
VERKSAMHETSOMRÅDE

Punktnummer	X-Koordinat	Y-Koordinat
1:1	6 558 937	654 232
1:2	6 558 944	654 310
1:3	6 558 902	654 409
1:4	6 558 786	654 857
1:5	6 558 875	655 116
1:6	6 558 842	655 221
1:7	6 558 717	655 311
1:8	6 558 599	655 330
1:9	6 558 463	655 307
1:10	6 558 370	654 727
1:11	6 558 443	654 427
1:12	6 558 588	654 227
1:13	6 558 716	654 129
1:14	6 558 742	654 128
1:15	6 558 783	654 139

BRYTOMRÅDE

Punktnummer	X-Koordinat	Y-Koordinat
1:1	6 558 817	654 168
1:2	6 558 868	654 414
1:3	6 558 748	654 859
1:4	6 558 676	654 894
1:5	6 558 531	654 951
1:6	6 558 436	654 955
1:7	6 558 398	654 727
1:8	6 558 450	654 451
1:9	6 558 604	654 245
1:10	6 558 740	654 138

Sweref 99 TM, RH 2000
1 meter mellan ekvidanser



BERGTÄKT HALL

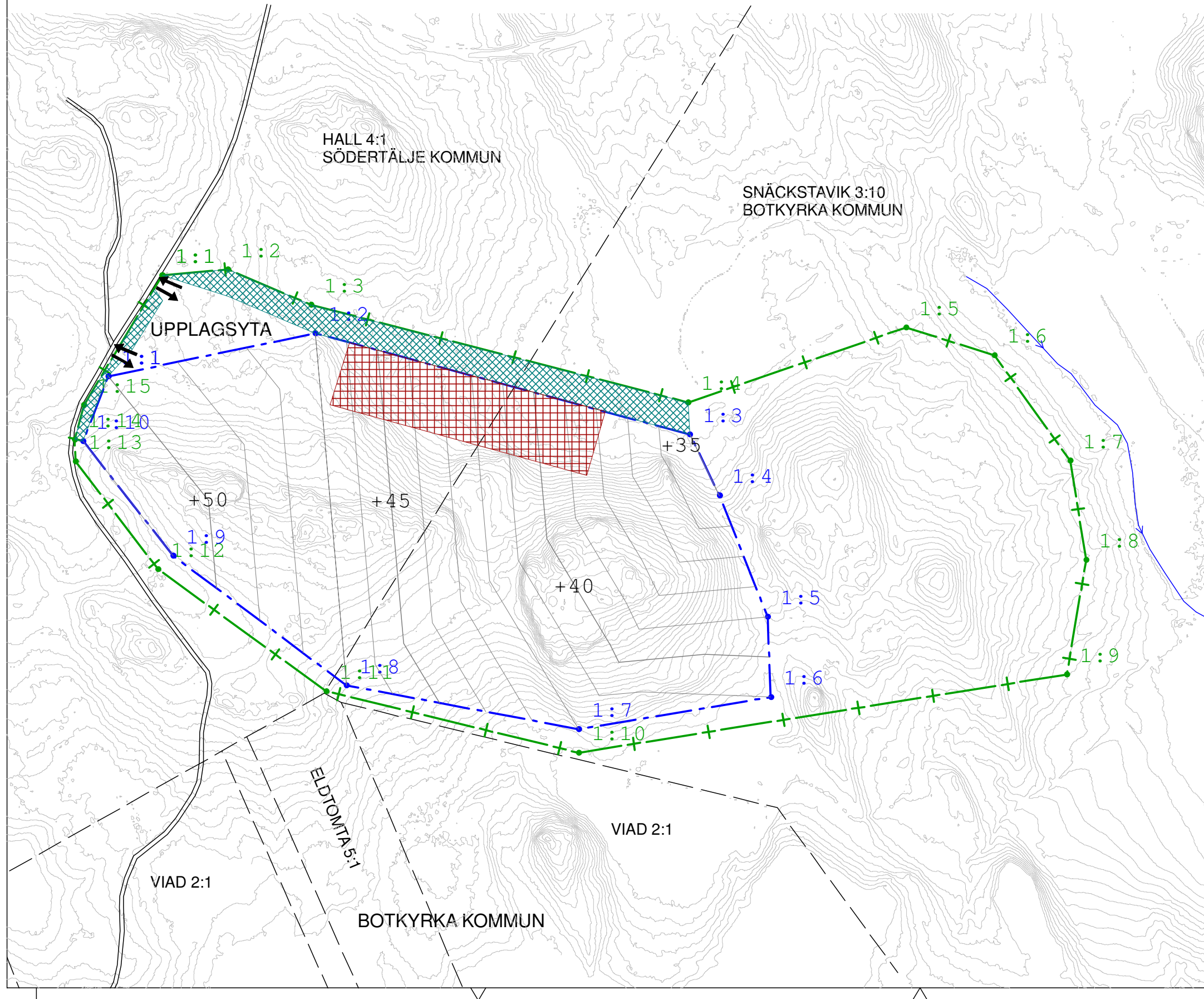
EXPLOATERINGSPLAN
HALL 4:1 SÖDERTÄLJE KOMMUN
SNÄCKSTAVIK 3:110 BOTKYRKA KOMMUN

SVEVIA

UPPDRAG NR 1	RITAD/KONSTR AV E.L	HANDLAGGARE
DATUM 2016-02-25	ANSVARIG	

PLACERING AV YTOR/ARBETSMOMENT KAN KOMMA ATT ÄNDRAS /FLYTTRAS VARTEFTER BRYTNING SKER.

SKALA 1:5000 A3	NUMMER M2	BET 2
---------------------------	---------------------	-----------------





2015-03-16

§ 11**Remiss till miljö- och hälsoskyddsnämnden – Tillstånd för bergtäkt på fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun samt Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun****Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden överlämnar tjänsteskrivelsen daterad 2015-02-23 som yttrande till länsstyrelsen med tillägget att om verksamheten ändå tillåts bör beslutet förenas med ett absolut förbud mot transporter via väg 569.

Anders Gustafzon (S) deltar ej i beslutet.

Sammanfattning

Miljöenheten anser att samtliga verksamheter som Svevia AB sökt tillstånd för på fastigheterna Hall 4:1 samt Snäckstavik 3:110, inte bör medges.

Miljöenheten menar att platsen är olämplig för ändamålet och ifrågasätter att ytterligare en bergtäkt i Botkyrka kommun etableras även om tillståndet tidsbegränsas.

Platsen som i ansökan utpekats av Svevia som lämplig för etablering av en bergtäkt med tillhörande s.k. ”masshanteringsverksamheter” är i dag en relativt ostörd plats. Området finns med i ”Bullerkartläggning av Botkyrka kommun” (rapport Ingemansson 2006-03-02) och utpekats som ett tyst område ljudklass C, d.v.s. bullerfria friluftsområden. Dessa områden i en storstadsregion är mycket skyddsvärda eftersom utvecklingen går mot att dessa områden blir alltmer sällsynta. Området är ett av de större sammanhängande skogsområdena i Botkyrka kommun som också fortsätter in i Södertälje kommun. Även detta blir alltmer sällsynt i storstadsregionen.

Svevia påpekar i sin ansökan att området i dag inte nyttjas för det rörliga friluftslivet i någon större omfattning. Det har varit en stor fördel för områdets bevarande eftersom verksamheten vid Kriminalvårdsanstalten Hall och en bomförsedd tillfartsväg till området har medfört att området har kunnat bevaras ostört. I RUFS 2010 (Regional utvecklingsplan för Stockholmsregionen, R2010:5, framtagen av Landstinget) är området kartlagt som ”Landsbygd, skärgård och övrig mark”. Man fastställer här att ”Landsbygd och skärgård är viktiga områden för regionens identitet och rekreation samt till viss del för bostadsförsörjning. Förhållningssättet för denna kategori är att ”Större utbyggnader och etablering av störande verksamhet bör undvikas i stora opåverkade och tysta områden.”

Sign

Beslutsexpediering

2015-03-16

Stockholmsregionen står inför stora infrastrukturprojekt och kommande exploateringar som kommer att leda till att stora mängder entreprenadberg uppkommer vid sprängning och borrhning. Borde inte detta entreprenadberg kunna fylla behovet av bergmaterial i regionen under en lång tid framöver och medföra att nya bergtäkter inte behövs. Platser för masshantering är visserligen nödvändiga för en växande storstadsregion och återanvändningen av material måste öka för att främja hushållningen av våra naturresurser, men det är direkt olämpligt att placera en sådan verksamhet så perifert som den av Svevia föreslagna platsen. Renodlade masshanteringsverksamheter placeras lämpligen intill stora trafikleder i närheten till tätort, för att minimera störningar och för att korta ned transportvägarna, inte i stora ostörda naturområden.

Återanvändningsgraden av olika material för diverse anläggningsändamål ökar och intresset för en hållbar materialförvaltning i samhället är en nödvändighet. Med en sådan utveckling kommer behovet av uttag av jungfruligt material att minska i framtiden.

Den naturvärdesbedömning som utförts av Ramböll är mycket översiktlig och innehåller ingen kartläggning eller detaljerad beskrivning av områdets strukturer. Bergtäktsområdet är kuperat och saknar till delar spår av skogsbruk. Detta tyder på att det i vissa delar kan hysa höga naturvärden, trots att dessa hittills inte har dokumenterats. Till exempel är det sannolikt att hållmarkerna med gamla grova tallar kan hysa den rödlistade signalarten tallticka. Dessa hållmarker kan av Skogsstyrelsen ha betraktas som impediment och därför inte omfattats av nyckelbiotopsinventeringen.

I Botkyrka kommun har det funnits många grus- och bergtäkter, och en av nordens största grus- och bergtäkter är i drift i Riksten. Kommunen har på detta sätt bidragit och bidrar fortfarande med stora naturtillgångar till Stockholmsregionen. Det är dags att börja använda mer hållbara metoder inom materialförvaltningen för att spara naturvärdena.

Paragrafen förklaras omedelbart justerad 2015-03-16.



2015-02-23

Dnr sbf/2014:590

Referens

Alexandra Hellstén

Mottagare

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Remiss till miljö- och hälsoskyddsnämnden – Tillstånd för bergtäkt på fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun samt Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun.

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden föreslås överlämna tjänsteskrivelsen som yttrande till länsstyrelsen.

Yttrandet

Miljöenheten anser att samtliga verksamheter som Svevia AB sökt tillstånd för på fastigheterna Hall 4:1 samt Snäckstavik 3:110, inte bör medges.

Miljöenheten menar att platsen är olämplig för ändamålet och ifrågasätter att ytterligare en bergtäkt i Botkyrka kommun etableras även om tillståndet tidsbegränsas.

Bedömning

Platsen som i ansökan utpekats av Svevia som lämplig för etablering av en bergtäkt med tillhörande s.k. ”masshanteringsverksamheter” är i dag en relativt ostörd plats. Området finns med i ”Bullerkartläggning av Botkyrka kommun” (rapport Ingemansson 2006-03-02) och utpekats som ett tyst område ljudklass C, d.v.s. bullerfria friluftsområden. Dessa områden i en storstadsregion är mycket skyddsvärda eftersom utvecklingen går mot att dessa områden blir alltmer sällsynta. Området är ett av de större sammanhängande skogområdena i Botkyrka kommun som också fortsätter in i Södertälje kommun. Även detta blir alltmer sällsynt i storstadsregionen.

Svevia påpekar i sin ansökan att området i dag inte nyttjas för det rörliga friluftslivet i någon större omfattning. Det har varit en stor fördel för områdets bevarande eftersom verksamheten vid Kriminalvårdsanstalten Hall och en bomförsedd tillfartsväg till området har medfört att området har kunnat bevaras ostört. I RUFS 2010 (Regional utvecklingsplan för Stockholmsregionen, R2010:5, framtagen av Landstinget) är området kartlagt som ”Landsbygd, skärgård och övrig mark”. Man fastställer här att ”Landsbygd och skärgård är viktiga områden för regionens identitet och rekreation samt till viss del för bostadsförsörjning. Förhållningssättet för denna kategori är att

2015-02-23

Dnr sbf/2014:590

”Större utbyggnader och etablering av störande verksamhet bör undvikas i stora opåverkade och tysta områden.”

Stockholmsregionen står inför stora infrastrukturprojekt och kommande exploateringar som kommer att leda till att stora mängder entreprenadberg uppkommer vid sprängning och borrhning. Borde inte detta entreprenadberg kunna fylla behovet av bergmaterial i regionen under en lång tid framöver och medföra att nya bergtäkter inte behövs. Platser för masshantering är visserligen nödvändiga för en växande storstadsregion och återanvändningen av material måste öka för att främja hushållningen av våra naturresurser, men det är direkt olämpligt att placera en sådan verksamhet så perifert som den av Svevia föreslagna platsen. Renodlade masshanteringsverksamheter placeras lämpligen intill stora trafikleder i närheten till tätort, för att minimera störningar och för att korta ned transportvägarna, inte i stora ostörda naturområden.

Återanvändningsgraden av olika material för diverse anläggningsändamål ökar och intresset för en hållbar materialförvaltning i samhället är en nödvändighet. Med en sådan utveckling kommer behovet av uttag av jungfruligt material att minska i framtiden.

Den naturvärdesbedömning som utförts av Ramböll är mycket översiktlig och innehåller ingen kartläggning eller detaljerad beskrivning av områdets strukturer. Bergtäktsområdet är kuperat och saknar till delar spår av skogsbruk. Detta tyder på att det i vissa delar kan hysa höga naturvärden, trots att dessa hittills inte har dokumenterats. Till exempel är det sannolikt att hållmarkerna med gamla grova tallar kan hysa den rödlistade signalarten tallticka. Dessa hållmarker kan av Skogsstyrelsen ha betraktas som impediment och därför inte omfattats av nyckelbiotopsinventeringen.

I Botkyrka kommun har det funnits många grus- och bergtäkter, och en av nordens största grus- och bergtäkter är i drift i Riksten. Kommunen har på detta sätt bidragit och bidrar fortfarande med stora naturtillgångar till Stockholmsregionen. Det är dags att börja använda mer hållbara metoder inom materialförvaltningen för spara naturvärdena.

Ärendet

Länsstyrelsen har gett miljö- och hälsoskyddsnämnden i Botkyrka kommun möjlighet att yttra sig över tillstånd till bergtäkt på rubricerade fastigheter. Ytterligare en remiss har sänts till kommunstyrelsen i Botkyrka kommun som avser att svara på remissen utifrån ett översiktligt kommunalt planeringsperspektiv.

2015-02-23

Dnr sbf/2014:590

Svevia AB ansöker i första hand om att inom ett område på 38 hektar inom fastigheterna Hall 4:1 i Södertälje kommun samt Snäckstavik 3:119 i Botkyrka kommun totalt ta ut 10 miljoner ton berg och krossa detta under en obegränsad tid. Utöver detta söker bolaget även att på en yta om 47 hektar tillverka ny asfalt i ett asfaltverk, att ta emot fräs- och rivasfalt och bearbeta detta för återvinning, samt mottagning och bearbetning av betongrester, sop-sand, tegel, entreprenadberg och schaktmassor för återvinning. 20 000 ton av rena schaktmassorna vill Svevia årligen ta in för en succesiv efterbehand-ling av bergtäkten, d.v.s. uppläggning på platsen. I andra hand ansöker Svevia om ett 25-årigt tillstånd till bergtäkt på totalt 10 miljoner ton.

Fastigheten Hall 4:11 ägs av en privatperson och fastigheten Snäckstavik 3:110 ägs av Skogsbolaget Snäckstavik AB.

Yt- och grundvattenströmningen i området sker i huvudsak mot öster, mot ett dike som efter 5 km har sitt utlopp i Snäckviken. En hydrologisk utred-ning har genomförts av A-Geo HB på uppdrag av Svevia. Bergtäkten kom-mer på sikt att ske under grundvattenytan (vilket nödvändiggör pumpning) men hur långt ut från täkten som grundvattenflödet kommer att påverkas går inte att påvisa i dagsläget, då det påverkas av vattenmängderna i berget, spricksystemens utformning m.m., men bedömningen i utredningen är att grundvattnet inte kommer att påverkas annat än i direkt närhet till täkten.

Svevia har i sin ansökan uppgivit att de har för avsikt att anordna en sedi-mentationsanläggning dit ytvattnet från verksamhetsområdet ska ledas innan det avleds till ån mot Snäckviken.

En bullerutredning har tagits fram av Tunemalm akustik på uppdrag av Svevia. Utredningen visar på att riktvärdena för industribuller klaras för de första skeden av bergtäkten, men att i det slutliga skedet måste en bullerav-skämning skapas för att minska spridningen av buller mot öster. De mest bullrande verksamheterna (skutknackning och borrhning) kommer att ske dagtid 07-18, kvällstid mellan 18-22 kommer krossning, lastning och loss-ning samt asfaltstillverkning ske, under natten kl.22-07 avses endast asfalt-stillverkning pågå. Ljudnivåerna från transporterna till och från täkten kommer att kunna innehållas, enligt bullerutredningen.

Svevia har låtit Ramböll ta fram en naturinventering som menar att inga specifika naturvärden har kunnat återfinnas i genomgången inventerings-material.



2017-01-30

9**Effektiva och dokumenterade rutiner för att söka statsbidrag och andra bidrag****Förslag till beslut**

Miljö och hälsoskyddsnämnden godkänner den av förvaltningen upprättade rutinen för ansökan av statsbidrag och andra bidrag (Ru M 079), och skickar den till kommunstyrelsen på begäran.

Sammanfattning

Kommunfullmäktige har i ”Budget 2017 med flerårsplan 2018-2020” gett samtliga nämnder i uppdrag att skapa effektiva och dokumenterade rutiner för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag. Nämnderna har dessutom fått uppdrag att skapa rutiner för att ha ett samlat grepp över alla ansökningar under året. Den dokumenterade rutinen ska redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.

Rutinen för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag har lagts in i miljöenhetens system för rutiner, som löpande hålls uppdaterat genom att lägga till nya rutiner och revidera dem vid behov. Det här är rutin nr 79 i enhetens system.

Det är förbättringsgruppen på miljöenheten som har ansvar för att rutinerna hålls uppdaterade. Teamen, eller enskilda handläggare på enheten svarar för att själva innehållet är adekvat, miljöchefen godkänner rutinen innan den läggs in i systemet. Löpande under året avsätts särskilda förbättringsdagar där miljöenheten arbetar med rutinerna. Det innebär att även den här rutinen löpande kommer att hållas aktuell.

Paragrafen förklaras omedelbart justerat 2017-01-30.



2017-01-23

Dnr sbf/2017:31

Referens

Ingrid Molander

Mottagare

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Effektiva och dokumenterade rutiner för att söka statsbidrag och andra bidrag

Förslag till beslut

Miljö och hälsoskyddsnämnden godkänner den av förvaltningen upprättade rutinen för ansökan av statsbidrag och andra bidrag (Ru M 079), och skickar den till kommunstyrelsen på begäran.

Sammanfattning

Kommunfullmäktige har i "Budget 2017 med flerårsplan 2018-2020" gett samtliga nämnder i uppdrag att skapa effektiva och dokumenterade rutiner för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag. Nämnderna har dessutom fått uppdrag att skapa rutiner för att ha ett samlat grepp över alla ansökningar under året. Den dokumenterade rutinen ska redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017.

Rutinen för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag har lagts in miljöenhetens system för rutiner, som löpande hålls uppdaterat genom att lägga till nya rutiner och revidera dem vid behov. Det här är rutin nr 79 i enhetens system.

Det är förbättringsgruppen på miljöenheten som har ansvar för att rutinerna hålls uppdaterade. Teamen, eller enskilda handläggare på enheten svarar för att själva innehållet är adekvat, miljöchefen godkänner rutinen innan den läggs in i systemet. Löpande under året avsätts särskilda förbättringsdagar där miljöenheten arbetar med rutinerna. Det innebär att även den här rutinen löpande kommer att hållas aktuell.

Inga-Lill Segnestam
Förvaltningschef

Ingrid Molander
Miljöchef

Bilaga: Rutin M079, "Ansökan om statliga bidrag och andra bidrag"



Rutin för att söka statsbidrag och andra bidrag

Nr (version) Ru M 079	Kategori A	Berörda team Alla		
Ansvarig Dan Arvidsson Gunilla Isgren, Erik Bergström, Alexandra Hellsten		Granskare Ingrid Molander	Godkänd datum 2017-01-23	Reviderad datum
Beskrivning Kommunfullmäktige har i "Budget 2017 med flerårsplan 2018-2020" gett samtliga nämnder i uppdrag att skapa effektiva och dokumenterade rutiner för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag. Nämnderna har dessutom fått uppdrag att skapa rutiner för att ha ett samlat grepp över alla ansökningar under året. Den dokumenterade rutinen ska redovisas till kommunstyrelsen den 6 februari 2017. Rutinen för ansökan av statsbidrag och övriga bidrag läggs in miljöenhetens system för rutiner, som löpande hålls uppdaterat genom att lägga till nya rutiner och revidera dem vid behov. Det här är rutin nr 79 i enhetens system. Det är förbättringsgruppen på miljöenheten som har ansvar för att rutinerna hålls uppdaterade. Teamen på enheten ansvarar för att innehållet är adekvat. Löpande under året avsätts särskilda dagar där miljöenheten arbetar med rutinerna. Det innebär att även den här rutinen kommer att hållas aktuell.				

Allmänt

Miljöenheten söker löpande bidrag, eller är partner i projekt som är bidragsfinansierade. Det kan vara från statliga myndigheter, EU-fonder eller andra fonder. Riktade statsbidrag har hittills inte getts till miljöområdet.

Nedan listas bidragsgivare som kan komma ifråga för ansökningar inom miljöområdet 2017. Miljöenheten söker rutinmässigt projekt eller partnerskap för att förstärka miljöarbetet.

Den här rutinen kommer att uppdateras löpande på miljöenhetens förbättringsdagar. En omvärldsbevakning av vilka bidrag som är aktuella att söka görs i samband med det.

I och med att samhällsbyggnadsförvaltningen och tekniska förvaltningen driver Naturvårdsprogrammet (Botkyrkas gröna värden) och Vattenprogrammet (Botkyrkas blå värden) i förvaltningsövergripande projektform, omfattas Tekniska nämnden och Samhällsbyggnadsnämnden i en del ansökningar som berör dessa områden. Projektgrupperna bevakar frågor om ansökningar.

Aktuella bidrag och organisationer för ansökan av statsbidrag och andra bidrag

LOVA-bidrag

LOVA, som är en del av regeringens havsmiljöanslag, står för Lokala Vattenvårdsprojekt. Dess syfte är att stödja lokala åtgärder som förbättrar havsmiljön. Framst vill man minska belastningen av näringsämnen i kusten, men även investering i båtbottentvättar kan stödjas för att minska belastningen av miljögifter. Eftersom sjöar och vattendrag mynnar förr eller senare rinner ut i havet, kan erhålls LOVA-bidrag även sökas för åtgärder som minskar belastningen



Rutin för att söka statsbidrag och andra bidrag

på våra sjöar och vattendrag. Bidrag kan sökas även för arbetstid (enligt LKP) som läggs ned på projektet. Stödet får maximalt uppgå till 50 procent av de bidragsberättigade kostnaderna inom projektet. Ett undantag är LOVA-bidrag för strukturskalkning av åkermark, här ges högst 40 procent i bidrag, för att det bidraget ska harmoniera med det stöd för strukturskalkning som även kan sökas genom Landsbygdsprogrammet. LOVA-bidrag kan endast sökas av kommuner eller ideella sammanslutningar eller kombinationer av dessa.

Ansökan om LOVA-bidrag ska inlämnas senast den 30 november, för nästföljande år. LOVA-bidrag kan sökas för flera år.

Ansökan ska vara undertecknad av behörig tjänsteman och skickas in till Länsstyrelsen både som post och som e-post till Länsstyrelsen i Stockholms län.

Besked om bidrag brukar meddelas innan mars månad påföljande år. Om bidrag beviljats ska aktuell enhet på tekniska förvaltningen eller samhällsbyggnadsförvaltningen kontakta ekonomienheten som lägger upp ett projektkonto där pengarna kan sättas in. När länsstyrelsen beslutat om bidrag till ett LOVA-projekt får högst 75 procent av bidraget betalas ut i förväg. En slutrapport ska skrivas och undertecknas av behörig tjänsteman. Rapporten skickas till Länsstyrelsen senast det datum som står angivet på beskedet om LOVA-bidraget. Rapporten skickas både med post och e-post till ovan angivna adresser. Då projektet är slutrapporterat och beslut om godkänt projekt är fattat, betalas de sista 25 % av LOVA-bidraget ut.

Mer information om LOVA-bidrag finns på Länsstyrelsens hemsida:

<http://www.lansstyrelsen.se/stockholm/Sv/blanketter/miljo-och-klimat/Pages/lova.aspx>. Här anges också de anvisningar som gäller för LOVA-bidraget innevarande år, vilket kan variera.

LONA-bidrag

Syftet med den lokala naturvårdssatsningen (LONA) är att främja kommunernas och andra lokala aktörers naturvårdsarbete. LONA-bidrag ska stimulera kommunernas långsiktiga naturvårdsgemenskap och ge möjlighet att satsa lite extra på naturvård och friluftsliv. Stödet får maximalt uppgå till 50 procent av de bidragsberättigade åtgärderna inom projektet och kan sökas för flera år.

Ansökningar om LONA-bidrag ska göras innan den 1 december.

Ansökan görs genom att skriva in ett projekt i Naturvårdsverkets LONA-register. Därefter ska kommunen också skicka in ansökan undertecknad av behörig tjänsteman på papper till Länsstyrelsen, senast den 1 december. Vem som helst kan registrera sig som initiativtagare och registrera ett projektförslag i LONA-registret, men det är bara kommuner som kan ansöka om bidrag.

Ansökan diarieförs först när den inkommer på papper till Länsstyrelsen. Alla insända ansökningar ska ha underskrift i original och medfinansieringsintyg med underskrift i original. Till ansökan ska bifogas ett undertecknat medfinansieringsintyg.



Rutin för att söka statsbidrag och andra bidrag

Besked om bidrag ges av Länsstyrelsen senast 1 april månad påföljande år. Om bidrag beviljats ska aktuell enhet på tekniska förvaltningen eller samhällsbyggnadsförvaltningen kontakta ekonomienheten som lägger upp ett projektkonto där pengarna kan sättas in. När länsstyrelsen beslutat om bidrag till ett LOVA-projekt får högst 75 procent av bidraget betalas ut i förväg.

Om projektet löper över flera år ska kommunen senast den 1 mars efter varje år upprätta en verksamhetsrapport. Den ska redovisa vilka åtgärder som genomförts med hjälp av bidraget. Rapporten ska lämnas till länsstyrelsen.

En kommun som beviljats bidrag ska efter att projektet genomförts upprätta en slutrapport och lämna in den till Länsstyrelsen som sedan slutligt bestämmer bidragets storlek. Rapporten ska undertecknas av behörig tjänsteman.

Mer information om LONA-bidraget finns under följande länkar:

- <http://www.lansstyrelsen.se/stockholm/Sv/naringsliv-och-foreningar/projektstod/naturvardsprojekt/lona/Pages/default.aspx>
- <http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Bidrag/Lokala-naturvardssatsningen/>

Landsbygdsprogrammet

Landsbygdsprogrammet löper från 2014 till och med 2020. Det består av stöd och ersättningar som är till för att utveckla landsbygden. Miljö, hållbar utveckling och innovation är prioriterat.

I landsbygdsprogrammet ingår följande stöd och ersättningar:

- företagsstöd
- projektstöd
- miljöinvesteringar
- miljöersättningar
- ersättningar för ekologisk produktion
- kompensationsstöd
- djurvälståndersättningar
- lokalt ledd utveckling.

Stöden och ersättningarna finansieras gemensamt av Sverige och EU. Det finns 36 miljarder kronor i landsbygdsprogrammet under perioden 2014–2020. Det är den Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling som stöder EU:s politik för landsbygdsutveckling. Den är en av EU:s fyra struktur- och investeringsfonder. Länsstyrelsen i Stockholm har i *Regional handlingsplan för landsbygdsprogrammet och havs- och fiskeriprogrammet 2014–2020* (Rapport 2016:19) bland annat valt att prioritera minskat växtnäringsläckage.



Rutin för att söka statsbidrag och andra bidrag

Bland annat kommuner kan söka stöd för miljöinvesteringar som gäller anläggande av våtmarker och tvåstegsdiken samt åtgärder för förbättrad vattenkvalitet. Sökande måste vara markägare eller ha markägarens eller markägarnas tillstånd.

Bidrag kan ges för 50, 90 eller 100 procent av de utgifter som ger rätt till stöd beroende på placering och förväntad effekt av åtgärden. För att få 100 procent måste våtmarken eller dammen vara placerad inom nitratkänsligt område, vilket Botkyrka är (både vad gäller avrinning mot Mälaren och Östersjön). Dessutom ska åtgärden stödjas av Vattenmyndighetens åtgärdsprogram för området. Utgifterna måste överstiga 30 000 kronor för att kunna erhålla stöd.

Innan ansökan om stöd från Landsbygdsprogrammet görs tas kontakt med Länsstyrelsen i Stockholms län. Ansökan görs digitalt till Jordbruksverket på: <http://www.jordbruksverket.se/etjanster/etjanster/stod/foretagsochprojektstod.4.37e9ac46144f41921cd21af6.html>. Till skillnad mot t.ex. LOVA- och LONA-bidrag får man ingen förskottsbetalning, utan ersättning utgår från de utgifter man haft. Man kan heller inte få ersättning för arbetstid, till skillnad mot t.ex. LOVA-bidraget, däremot kan man få ersättning för konsultkostnader.

Mer information om stöd från Landsbygdsprogrammet finns på:

- <http://www.jordbruksverket.se/amnesomraden/stod/stodilandsbygdsprogrammet.4.465e4964142dbfe44706886.html>
- <http://www.lansstyrelsen.se/Stockholm/Sv/lantbruk-och-landsbygd/Stod-lantbruk-landsbygd/landsbygdsprogrammet/Pages/default.aspx>

Stöd i havs- och fiskeriprogrammet

Miljöåtgärder

Inom nedanstående områden kan man söka stöd från havs- och fiskeriprogrammet. Pengarna kommer initialt från Europeiska havs- och fiskerifonden.

- Utveckling av bevarandeåtgärder och regionalt samarbete
- Samla in förlorade fiskeredskap eller marint skräp
- Bevarandeprojekt för att återställa akvatisk mångfald
- Bevarandeprojekt för skyddade områden
- Skydd av havsmiljön
- Öka kunskapen om havsmiljön

En del av ovanstående områden berör inte direkt kommunen. För nedanstående beskrivning väljs därför ett av områdena; *Bevarandeprojekt för att återställa akvatisk mångfald*.

Ex. Bevarandeprojekt för att återställa akvatisk mångfald

Du kan få stöd för att

- konstruera, placera ut eller modernisera fasta eller flyttbara anläggningar för att skydda och främja havets fauna och flora



Rutin för att söka statsbidrag och andra bidrag

- vidta åtgärder för bättre förvaltning och bevarande av marina biologiska resurser inklusive restaurering av lekområden och projekt för återställning av inlandsvatten
- delta i andra åtgärder som syftar till att bevara och främja den biologiska mångfalden och ekosystemtjänsterna som till exempel åtgärder för att återställa specifika havs- och kustlivsmiljöer till stöd för hållbara fiskbestånd.

Stödet gäller vid havs- och inlandsfiske och i sötvattensmiljöer. Stödberättigande kostnader är löner, investeringar, övriga utgifter, indirekta kostnader och offentliga resurser inom projektet.

Vem kan söka och hur stort är stödet?

Storleken på stödet beror på vem som söker det. För t.ex. offentliga organ är det 100 procent om man söker bidrag för bevarandeprojekt för att återställa akvatisk mångfald.

Ansöka om stödet

Du söker stödet i e-tjänsten företags- och projektstöd. Du kan börja fylla i din ansökan för att sedan spara och fortsätta vid ett annat tillfälle.

När handläggs ansökan om stöd?

Alla ansökningar som kommer in inom en viss tidsperiod handläggs tillsammans. Nedanför kan du se de olika perioderna:

- 1 januari-30 april
- 1 maj-31 augusti
- 1 september-31 december

Efter varje ansökansperiod har Jordbruksverket och Länsstyrelsen viss tid på sig att handlägga ansökningarna. Den tiden varierar och bestäms från period till period.

MISTRA – stiftelsen för miljöstrategisk stödjer forskning av strategisk betydelse för en god livsmiljö och hållbar samhällsutveckling. Årligen investerar Mistra i storleksordningen 200 miljoner kronor i olika forskningsinsatser som bygger broar mellan vetenskapliga discipliner, liksom mellan forskning och företag, myndigheter och andra aktörer. Mistra är en aktiv forskningsfinansiär som följer insatserna för att säkra att de ger samhällsnytta i form av en god livsmiljö och att olika användare utvecklar nya produkter, tjänster och arbetsmetoder för att möta samhällets miljöutmaningar.

VINNOVA är Sveriges innovationsmyndighet. Deras uppgift är att främja hållbar tillväxt genom att förbättra förutsättningarna för innovation och att finansiera behovsmotiverad forskning. Varje år investerar vi ca 2,7 miljarder kronor i olika insatser. Vinnova är en statlig myndighet under Näringsdepartementet. Vinnova driver program för att stärka innovationskraften i Sverige. Programmen har olika inriktning och spänner över flera samhällsområden och näringsgrenar. Vinnovas program har tre huvudinriktningar: strategiskt



Rutin för att söka statsbidrag och andra bidrag

viktiga områden, innovationsförmåga hos specifika målgrupper samt gränsöverskridande samverkan. Programmen riktar sig till aktörer i samhället som är viktiga för Sveriges innovationskraft, såsom kunskapsintensiva företag, universitet och högskolor, forskningsinstitut och aktörer inom offentlig verksamhet.

MISTRA och Vinnova tillhör Sveriges största finansiärer av forskning. Från konsortier som söker finansiering utgår en intresseförfrågning till olika aktörer. I dag krävs ofta deltagande från både akademien, näringslivet och offentlig sektor. Projekten är ofta 4 -5 åriga. Botkyrka kan ingå som en av flera offentliga aktörer i dessa stora forskningsprojekt. Vårt deltagande bygger ofta på att vi deltar med kunskap och tid och inte pengar.

Naturvårdsverket och Trafikverket

Naturvårdsverket och Trafikverket kommer regelbundet med utlysningar om att det finns möjlighet att söka finansiering för åtgärder för att nå nationella mål inom miljö, klimat och transportområdet.

Så här ansöker man

Antalet ansökningstillfällen varierar från 1 gång per år till flera tillfällen per år. Det är viktigt att regelbundet gå in på de olika finansiärernas hemsidor för att vara uppdaterad och inte missa ansökningstillfällen.

Innan du gör din ansökan är det viktigt att noga läsa igenom vilka krav och regler som gäller. Till sökandets hjälp finns en lista över vilka frågor och uppgifter som ska besvaras i ansökningsformuläret.

Energi- och klimatrådgivning 2017

Bidrag till kommunal energi- och klimatrådgivning kan sökas hos Energimyndigheten för ett eller flera år, beroende på hur lång tid som utlysts under den föregående hösten. Stödet finns i Förordning (2016:385) om bidrag till kommunal energi- och klimatrådgivning och Statens energimyndighets föreskrifter om kommunal energi- och klimatrådgivning (STEMFS 2008:2) samt specificeras i Riktlinjer EKR avseende bidrag, 2016-09-22.

Från och med verksamhetsåret 2017 finns bidrag för funktionen grundläggande energi- och klimatrådgivning (även glesbygdsbidrag och resebidrag) samt bidrag för utökad rådgivning, vilken avser genomförande av projekt för att stimulera samarbete mellan kommuner eller projekt som beaktar särskilda lokala förutsättningar för rådgivning.

Ansökan om det grundläggande stödet görs via Energimyndighetens e-tjänst E-kanalen, <https://www1.stem.se/etjanster/default.aspx>,

och ska innehålla projektsammanfattning, mål, genomförande, namn på rådgivaren, budget och kontonummer. Av budgeten ska framgå att, förutom till lön, ska en stor del av pengarna gå till delfinansieringen av det regionala samarbetet kring webb, telefonrådgivning, projekt och material. Under många år har andelen varit 39% av det lokala bidraget men 22% för 2017. Andelen har hittills reglerats av avtalet och under 2017 kommer ett nytt samarbetsavtal tas fram för kommande år. Normalt lyfter vi fram det regionala samarbetet och hänvisar till



Rutin för att söka statsbidrag och andra bidrag

deltagande i flera av de gemensamma projekten inom den regionala verksamhetsplanen. Den eller det regionala samarbetsavtalet har bilagts.

Datum för utlysning och inlämning av ansökan har varierat mellan åren, men normalt ska ansökan vara inlämnad i slutet av oktober (med utlysning en månad tidigare).

Datum för besked om bidrag varierar också. Det kan komma redan i december men även dröja till februari. En bekräftelse på mottagen ansökan kommer dock ganska snabbt tillbaka.

Bidragets storlek beräknas fr o m 2017 utifrån officiell statistik avseende målgrupperna hushåll i bostadsrätt och äganderätt samt i småhus, för Botkyrkas del 560 000 kr för 2017.

Förordningen beskriver vad rådgivningen ska omfatta. Av utlysningen framgår vilka förutsättningar som gäller för stödet, bl a att delta i Energimyndighetens insatsprojekt, med varierande temaområden för varje år. I riktlinjerna står mer i detalj vad stödet får användas till och inte användas till. Där står också att kommunen årligen ska upprätta en verksamhetsplan med planerade aktiviteter, vilken ska antas i nämnd. Den verksamhetsplanen utgörs lämpligen till stor del av innehållet i ansökan. Mer information finns på Energimyndighetens extranät, Kontakten, vilket dock kräver behörighet. En funktion för att stödja de kommunala energi- och klimatrådgivarna, RUL, finns på Energikontoret Storsthlm, en del av Kommunförbundet Stockholms län, KSL. RUL står för regional utvecklingsledare.

Det verksamhetsår som stöd beviljats för, ska sedan redovisas ekonomiskt senast 30 januari året efter. Fr o m 2016 ska en slutrapport bifogas, vilken enkelt beskriver det faktiska resultatet av den antagna verksamhetsplanen. Den ekonomiska redovisningen ska skrivas under av firmatecknare, förutom av pfojektledaren (rådgivaren).



2017-01-30

10

Revidering av taxebilaga 1 och taxebilaga 2 till miljö- och hälsoskyddsnämndens taxa för prövning och tillsyn enligt miljöbalken

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden godkänner förslaget på reviderad taxebilaga 1 och taxebilaga 2 till miljö- och hälsoskyddsnämndens taxa för prövning och tillsyn enligt miljöbalken.

Sammanfattning

Ändringar har gjorts i miljöprövningsförordningen (2013:251), för att förbättra genomförandet av EU:s industriutsläppsdirektiv och få en bättre överensstämmelse med EU:s avfallsdirektiv. Ändringarna infördes vid årsskiftet 2016/2017 och innebär bl.a. att verksamhetsbeskrivningarna justeras som skall göra det lättare att klassa verksamheter enligt rätt verksamhetskod. Detta innebär att verksamhetskoderna som finns i taxebilaga 1 och 2 behöver uppdateras. Genomförda ändringar innebär ingen förändring av avgiftsnivåerna.

I samband med uppdateringen av taxebilaga 1 och 2 genomförs även en del ändringar av redaktionell karaktär, för att korrigera fel eller förbättra läsbarheten (se bilaga 1 och 2). För att se vilka ändringar som gjorts i dokumenten, se bilaga 3 och 4 till denna skrivelse.



2017-01-25

Referens
Maria Bomark

Mottagare
Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Revidering av taxebilaga 1 och taxebilaga 2 till miljö- och hälsoskyddsnämndens taxa för prövning och tillsyn enligt miljöbalken

Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden godkänner förslaget på reviderad taxebilaga 1 och taxebilaga 2 till miljö- och hälsoskyddsnämndens taxa för prövning och tillsyn enligt miljöbalken.

Sammanfattning

Ändringar har gjorts i miljöprövningsförordningen (2013:251), för att förbättra genomförandet av EU:s industriutsläppsdirektiv och få en bättre överensstämmelse med EU:s avfallsdirektiv. Ändringarna infördes vid årsskiftet 2016/2017 och innebär bl.a. att verksamhetsbeskrivningarna justeras som skall göra det lättare att klassa verksamheter enligt rätt verksamhetskod. Detta innebär att verksamhetskoderna som finns i taxebilaga 1 och 2 behöver uppdateras. Genomförda ändringar innebär ingen förändring av avgiftsnivåerna.

I samband med uppdateringen av taxebilaga 1 och 2 genomförs även en del ändringar av redaktionell karaktär, för att korrigera fel eller förbättra läsbarheten (se bilaga 1 och 2). För att se vilka ändringar som gjorts i dokumenten, se bilaga 3 och 4 till denna skrivelse.

Bakgrund

Ärendet avser revidering av taxebilaga 1 och 2 till miljö- och hälsoskyddsnämndens taxa för prövning och tillsyn enligt miljöbalken. Orsaken till revideringen är att miljöprövningsförordningen (2013:251) ändrats för att förbättra genomförandet av EU:s industriutsläppsdirektiv och få en bättre överensstämmelse med EU:s avfallsdirektiv. Ändringarna innebär bl.a. att verksamhetsbeskrivningarna justeras som skall göra det lättare att klassa verksamheter enligt rätt verksamhetskod. Detta får till följd att verksamhetskoderna i taxebilaga 1 och 2 behöver uppdateras. Ändringarna i miljöprövningsförordningen infördes vid årsskiftet 2016/2017 och de nya bestämmelserna gäller från den 1 januari 2017.

I samband med uppdateringen av taxebilagorna genomförs även en del ändringar av redaktionell karaktär, för att korrigera fel eller förbättra läsbarheten.

2017-01-25

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har rätt enligt kommunfullmäktiges beslut § 239 från den 15 december 2016 att; besluta om att göra ändringar i taxornas bilagor i de fall ändringar vidtas i miljöbalken, förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, miljöprövningsförordningen (2013:251) eller förordningen (1998:940) om avgifter för prövning och tillsyn enligt miljöbalken, samt göra redaktionella ändringar i bilagorna för att korrigera fel eller förbättra läsbarheten.

I bilaga 1 och 2 till denna skrivelse återfinns de reviderade versionerna av taxebilaga 1 och taxebilaga, vilka nämnden ska fatta beslut om. I bilaga 3 och 4 återfinns de tidigare versionerna av taxebilagorna, där föreslagna ändringar framgår.

Inga-Lill Segnestam
Förvaltningschef
Samhällsbyggnadsförvaltningen

Ingrid Molander
Miljöchef
Samhällsbyggnadsförvaltningen

Bilagor

Bilaga 1 – Taxebilaga 1_20170130

Bilaga 2 – Taxebilaga 2_20170130

Bilaga 3 – Taxebilaga 1_med föreslagna ändringar

Bilaga 4 – Taxebilaga 2_med föreslagna ändringar

**Taxebilaga 1**

Taxa för Botkyrka kommuns arbete med prövning och tillsyn enligt miljöbalken, strålskyddslagen, alkohollagen, tobakslagen samt lagen om handel med vissa receptfria läkemedel.

Avgiften för prövning eller anmälan är en engångsavgift. Avgiften för tillsyn är en återkommande årlig avgift om inget annat anges.

Kod		Antal timmar	Avgift
M 1	MILJÖBALKEN SKYDD AV OMRÅDEN 7-8 KAP		
	Prövning/anmälan		
M 1.1	Prövning/yttrande enl. 7 kap. 13 § till Bygglovsenheten (strandskyddsdispens).	2	2 070 kr
	Prövning av ansökan om tillstånd, dispens eller undantag till verksamhet eller åtgärd enligt föreskrifter för natur- och kulturresevat.	tim	
M 1.2	Prövning av ansökan om tillstånd till verksamhet eller åtgärd som inte får utföras utan tillstånd enl. föreskrifter för vattenskyddsområde.	5	5 175 kr
	Handläggning av anmälan för samråd enl. 12 kap. 6 § miljöbalken.	tim	
	Tillsyn		
100.10-1	Naturreservat som beslutats av kommunen > 400 hektar	63	65 205 kr
100.10-2	Naturreservat som beslutats av kommunen >100 < 400 hektar	38	39 330 kr
100.10-3	Naturreservat som beslutats av kommunen > 0 < 100 hektar	22	22 770 kr
	Tillsyn av strandskydd (2 kap, 9 §, p 4 miljötillsynsförordningen (2011:13)).	tim	
	Tillsyn i övrigt som gäller skydd av områden, djur- och växtarter, naturmiljön i övrigt, vilthägn eller allemansrätten.	tim	
M 2	MILJÖFARLIG VERKSAMHET - 9 KAP		
	Prövning/anmälan		
	Prövning av ansökan eller anmälan om inrättande av avloppsanordning, anslutning av vattentoalett eller ändring enligt 13-14 §§ förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd samt kommunens lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön		

	avseende:		
M 2.1	BDT-avlopp,	6	6 210 kr
M 2.2	WC- och BDT-avlopp,	8	8 280 kr
M 2.3	WC-avlopp till slutna tank,	4	4 140 kr
M 2.4	Avloppsanläggning 6-24 personekvivalenter,	10	10 350 kr
M 2.5	Avloppsanläggning 25-200 personekvivalenter,	12	12 420 kr
M 2.6	Ändring av befintlig avloppsanläggning,	4	4 140 kr
M 2.7	Annan toalett än vattentoalett (t.ex. urinspearerande förmultningstoalett, latrinkompost).	2	2 070 kr
	Prövning av ansökan enligt 17§ förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd samt lokala föreskrifter, att inrätta värmepumpsanläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten eller grundvatten enligt vad kommunen föreskrivit avseende:		
M 2.8	Bergvärmepump upp till och med 20 kW,	4	4 140 kr
M 2.9	Bergvärmepump över 20 kW men maximalt 10 MW,	4	4 140 kr
M 2.10	Övriga anläggningar (t.ex. ytjordvärme, ytvattenvärme) upp till och med 10 MW,	4	4 140 kr
M 2.11	Ansökan om ändring av befintligt tillstånd, t.ex. ändring av situationsplan.	1	1 035 kr
	Tillsyn		
M 2.12	Planerad tillsyn av enskild avloppsanläggning (inkl. besök).	3 tim vid tillsyn	3 105 kr vid tillsyn
100.20	Planerad tillsyn av gemensamhetsanläggning 10-25 personekvivalenter.	3 tim årlig basavgift + timavgift vid tillsyn	3 105 kr/år basavgift + timavgift vid tillsyn
100.30-1	Väganläggning i drift upplåten för allmän trafik, Trafikverkets vägar.	60	62 100 kr
100.30-2	Väganläggning i drift upplåten för allmän trafik, Kommunens vägar.	40	41 400 kr
100.30-3	Spåranläggning i drift för regional kollektivtrafik eller nationell person och/eller godstrafik.	26	26 910 kr
	Tillsyn och prövning av miljöfarlig verksamhet i övrigt.	tim	
M 3	HÄLSOSKYDD - 9 KAP		
	Prövning		
	Prövning av ansökan om att hålla vissa djur inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser enligt vad kommunen föreskrivit med stöd av 39 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet:		

M 3.1	Nötkreatur, häst, get, får eller svin,	5	5 175 kr
M 3.2	Pälsdjur eller fjäderfä som inte är sällskapsdjur,	2	2 070 kr
	Orm.	tim	
	Prövning i övrigt enligt lokala föreskrifterna för att människors hälsa och miljön.	tim	
	Anmälan		
	Handläggning av anmälan om att anlägga gödselstad eller annan upplagsplats för djurspillning enligt (37 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd).	tim	
	Handläggning av anmälan enligt 38 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd om att driva eller arrangera:		
M 3.3	Förskola, öppen förskola, fritidshem, öppen fritidsverksamhet, förskoleklass, grundskola, grundsärskola, gymnasieskola, gymnasiesärskola, specialskola, sameskola eller internationell skola,	6	6 210 kr
M 3.4	Bassängbad som är upplåtna åt allmänheten eller som annars används av många människor,	8	8 280 kr
M 3.5	Verksamhet där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling som innebär risk för blodsmitta genom användning av skalpeller, akupunktur nålar, piercingsverktyg eller andra liknande skärande eller stickande verktyg.	5	5 175 kr
	Tillsyn		
	Tillsyn över följande verksamheter, byggnader, lokaler och anläggningar enligt 38 och 45 §§ förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd. Gäller även mobila anläggningar med Botkyrka som baskommun.		
	Lokaler för vård, boende och samlingslokaler		
	Verksamheter för vård eller annat omhändertagande (t.ex. äldreboende, häkte, anstalt m.m.):		
200.10-1	Med högst 50 boende,	4	4 140 kr
200.10-2	Med mer än 50 boende.	6	6 210 kr
	Fastighetsägare till flerbostadshus eller vid uthyrning av permanent bostad: <i>(Tillsynen avser fastighetsägarens fortlöpande egenkontroll av radon, fuktskydd, ventilation och konstruktionsrelaterade frågor m.m.)</i>		
200.20-1	Mer än 500 lägenheter,	16	16 560 kr
200.20-2	Mer än 1000 lägenheter,	24	24 840 kr
200.20-3	Mer än 2 500 lägenheter,	32	33 120 kr
200.20-4	Mer än 5 000 lägenheter,	40	41 400 kr
200.20-5	Mer än 10 000 lägenheter,	48	49 680 kr
	Handläggning av enskilda ärenden som rör bostadsklagomål.	tim	
	Hotell, pensionat; LSS, Migrationsverkets boenden och liknande lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds tillfällig bostad.	tim	

	Övriga tillfälliga boenden, inkl. campinganläggning.	tim	
	Samlingslokaler där många människor brukar samlas.	tim	
	Lokaler för undervisning och barnomsorg		
	Förskola (inklusive pedagogisk omsorg):		
200.30-1	Med högst 50 barn,	3	3 105 kr
200.30-2	Med mer än 50 men högst 100 barn,	4	4 140 kr
200.30-3	Med mer än 100 barn.	5	5 175 kr
	Skola:		
200.30-4	Med högst 100 elever,	3	3 105 kr
200.30-5	Med mer än 100 men högst 500 elever,	5	5 175 kr
200.30-6	Med mer än 500 elever.	6	6 210 kr
	Övriga lokaler för undervisning (t.ex. fritidshem, öppen fritidsverksamhet, öppen förskola, med mera).	tim	
	Idrottsanläggningar och strandbad		
200.40-1	Idrottsanläggningar, gym och liknande anläggningar som är upplåtna åt allmänheten eller som annars utnyttjas av många människor. Gäller även för skolor och förskolors idrottsanläggningar som är egna objekt.	1 tim årlig basavgift + timavgift vid tillsyn	1 035 kr/år basavgift + timavgift vid tillsyn
200.40-2	EU-bad.	5	5 175 kr
200.40-3	Strandbad övriga.	4	4 140 kr
	Omprovtagning av badvatten.	tim	
	Bassängbad som är upplåtna åt allmänheten eller annars används av många människor		
200.50-1	Bassängbad (avgiften avser 1 bassäng).	6	6 210 kr
	Bassängbad (avgiften avser varje extra bassäng om bassängbadet har fler än 1 bassäng).	1 för varje extra bassäng	
200.50-2	Plaskdammar	3	
	Omprovtagning av badvatten.	tim	
	Verksamhet där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling		
200.60	Hygienisk behandling med risk för blodsmitta genom användning av skalpeller, akupunktur nålar*, piercingsverktyg* eller andra liknande skärande eller stickande verktyg (*Gäller ej akupunktur nålar av engångstyp, samt håltagning med sterila engångskassetter för håltagningspistol).	1 tim årlig basavgift + timavgift vid tillsyn	1 035 kr/år basavgift + timavgift vid tillsyn
	Övriga hygieniska verksamheter där det inte finns risk för blodsmitta (till exempel hårvård, hudvård, massage, naprapat).	tim	
	Analyskostnader m.m.		
	Analyskostnader, annan av laboratoriet uttagen kostnad, kostnad för provtagningsutrustning samt transport eller fraktkostnader som tillkommer utöver års- och/eller	Faktisk kostnad	

	timavgift (Till exempel provtagning i samband med tillsyn av bad eller provtagning vid smittutredning eller smittspårning).		
	Tillsyn i övrigt		
	Tillsyn och prövning av hälsoskydd i övrigt	tim	
M 4	MILJÖSKADOR 9-10 KAP		
	Anmälan		
	Handläggning av anmälan om avhjälpandeåtgärd med anledning av en föroreningskada i ett mark- eller vattenområde, grundvatten eller byggnad eller en anläggning (28 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd).	tim	
	Tillsyn		
	Tillsyn i övrigt enligt 10 kap. miljöbalken.	tim	
M 5	VATTENVERKSAMHET - 11 KAP		
	Tillsyn		
	Tillsyn av vattenverksamhet.	tim	
M 6	JORDBRUK OCH ANNAN VERKSAMHET - 12 KAP		
	Handläggning av anmälan för samråd enligt 12 kap. 6 § miljöbalken.	tim	
	Tillsyn i övrigt av jordbruk som inte har fast avgift enligt taxebilaga 2.	tim	
M 7	KEMISKA PRODUKTER - 14 KAP		
	Prövning		
M 7.1	Prövning av ansökan om tillstånd enligt 2 kap 40 § förordning (2014:425) om bekämpningsmedel.	5	5 175 kr
	Prövning av ansökan om tillstånd enligt 6 kap 1 § (inom vattenskyddsområde) -Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning och viss övrig hantering av växtskyddsmedel (NFS2015:2)	tim	

	Anmälan		
M 7.2	Handläggning av anmälan enligt 2 kap 41 § förordning (2014:425) om bekämpningsmedel.	4	4 140 kr
	Anmälan av saneringsåtgärd enligt 18 § förordning (2007:19) om PCB m.m. Sanering av fog- och golvmassor med PCB-halt.	tim	
M 7.3	Handläggning av anmälan enligt 9 kap 1 § Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS2003:24) om skydd mot mark- och vattenförorening vid lagring av brandfarliga vätskor.	2	2 070 kr
	Tillsyn		
100.40	Anläggningar som innehåller köldmedier och som kräver årlig rapportering enligt 29 § förordning (2007:846) om fluorerade växthusgaser och ozonnedbrytande ämnen.	1,5	1 553 kr
	Tillsyn i övrigt av kemiska produkter (cisterner etc.).	tim	
M 8	AVFALL OCH PRODUCENTANSVAR – 15 KAP		
	Prövning/anmälan		
M 8.1	Ansökan om slutbehandling av slam från egen avloppsanläggning (17 § Botkyrka kommuns renhållningsföreskrifter).	2	2 070 kr
	Tillsyn		
100.50	Tillsyn av återvinningsstationer (debiteras per åvs).	2	2 070 kr
	Transporter (transportörer) av avfall och/eller farligt avfall.	tim	
	Tillsyn i övrigt av avfallshantering och producentansvar.	tim	
M 9	STRÅLSKYDDSLAGEN		
	Anmälan		
M 9.1	Anmälan om solarieverksamhet.	7	7 245 kr
M 9.2	Anmälningspliktig förändring av befintlig verksamhet.	2	2 070 kr
	Tillsyn		
300.10	Tillsyn av solarieverksamhet.	2	2 070 kr

M 10	ALKOHOLLAGEN, TOBAKSLAGEN, LAGEN OM HANDEL MED VISSA RECEPTFRIA LÄKEMEDEL		
	Tillsyn		
400.10-1	Tillsyn av försäljning av folköl enligt alkohollagen (2010:1622).	2	2 070 kr
400.10-2	Tillsyn av försäljning av tobak enligt tobakslagen (1993:581).	2	2 070 kr
400.10-3	Kontroll av försäljning av vissa receptfria läkemedel enligt lagen (2009:730) om handel med vissa receptfria läkemedel.	2	2 070 kr
	UPPDRAGSVERKSAMHET		
	Vattenprovtagning på uppdrag (analys- och resekostnader tillkommer).	tim	
	Sammanställning och bearbetning ur objektsregister eller ur diariet över ärenden (avser inte utlämnande av allmän handling).	tim	
	Övriga tjänster som utförs på uppdrag.	tim	
	ÖVRIGT		
	Tillsyn och prövning i övrigt enligt miljöbalken och/eller tillhörande förordningar och/eller föreskrifter eller EU-lagstiftning där det saknas särskild angiven taxa.	tim	



Taxebilaga 2

Taxa för tillsyn enligt miljöbalken

Följande förkortningar används i tabellen:

MPF= Miljöprövningsförordning (2013:251)

A och **B** = tillståndsplikt

C = anmälningsplikt

U = utan prövnings-/anmälningsplikt

Lagrum i MPF	Verksamhetsskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					JORDBRUK
					Djurhållning
2 kap 3 §	1.20	C	20	20 700 kr	Anläggning med stadigvarande djurhållning med mer än 100 djurenheter, dock inte inhägnad. Definition djurenhet enligt MPF. 2::3.
					Uppodling av annan mark än jordbruksmark för jordbruksproduktion
2 kap 4 §	1.30	C	8	8 280 kr	Uppodling av annan mark än jordbruksmark för produktion av foder, livsmedel eller annan liknande jordbruksproduktion.
					Odling
	1.3001	U	5	5 175 kr	Odling av jordbruksmark som är större än 100 hektar för produktion av foder, livsmedel eller annan liknande jordbruksproduktion.
					UTVINNING, BRYTNING OCH BEARBETNING AV TORV, OLJA, GAS, KOL, MALM, MINERAL, BERG, NATURGRUS OCH ANNAT
					Berg, naturgrus och andra jordarter
4 kap 1 §	10.10	B	25	25 875 kr	Täkt av torv med ett verksamhetsområde som är större än 150 hektar, om verksamheten inte 1. omfattas av en bearbetningskoncession enligt lagen (1985:620) om vissa torvfyndigheter, eller 2. endast innebär uppläggning och bortforsling av redan utbrutet och bearbetat material efter det att tillsynsmyndigheten meddelat beslut om att täkten är avslutad.
-	10.1001	U	6	6 210 kr	Uppläggning och bortforsling av redan utbrutet och bearbetat material (torv) efter det att tillsynsmyndigheten meddelat beslut om att täkten är avslutad.
4 kap 2 §	10.11	B	25	25 875 kr	Täkt av berg med ett verksamhetsområde som är större än 25 hektar, om verksamheten inte endast innebär uppläggning och bortforsling av redan utbrutet och bearbetat material efter det att tillsynsmyndigheten meddelat beslut om att täkten är avslutad.
4 kap 3 §	10.20	B	25	25 875 kr	Täkt för annat än markinnehavarens husbehov av berg, naturgrus eller andra jordarter.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
-	10.2001	U	6	6 210 kr	Uppläggning och bortforsling av redan utbrutet och bearbetat material (berg, naturgrus eller andra jordarter) efter det att tillsynsmyndigheten meddelat beslut om att täkten är avslutad.
4 kap 6 §	10.50	C	10	10 350 kr	Anläggning för sortering eller krossning av berg, naturgrus eller andra jordarter 1. inom område som omfattas av detaljplan eller områdesbestämmelser, eller 2. utanför område som omfattas av detaljplan eller områdesbestämmelser, om verksamheten bedrivs på samma plats under en längre tid än trettio kalenderdagar under en tolv månaders-period.
-	10.5001	U	6	6 210 kr	Anläggning för sortering eller krossning av berg, naturgrus eller andra jordarter utanför område som omfattas av detaljplan eller områdesbestämmelser, om verksamheten bedrivs på samma plats under högst trettio kalenderdagar under en tolv månadersperiod.
					LIVSMEDEL OCH FODER
					Livsmedel av animaliska råvaror
5 kap 6 §	15.50	C	7	7 245 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av enbart animaliska råvaror med en produktion av mer än 50 ton men högst 2 000 ton per kalenderår. Anmälningsplikten gäller inte om verksamheten endast avser mjölkprodukter eller glass eller endast innebär paketering.
-	15.5001	U	3	3 105 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av animaliska råvaror - chark och styckning för en produktion av högst 50 ton produkter per kalenderår. Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.
-	15.5002	U	3	3 105 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av animaliska råvaror (utom mjölk, fisk och skaldjur) för en produktion av högst 50 ton produkter per kalenderår. Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.
					Livsmedel av vegetabiliska råvaror
5 kap 9 §	15.95	B	20	20 700 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av enbart vegetabiliska råvaror med en produktion av mer än 10 000 ton men högst 75 000 ton per kalenderår.
5 kap 10 §	15.101	C	7	7 245 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av enbart vegetabiliska råvaror med en produktion av mer än 2 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår.
-	15.10101	U	3	3 105 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av enbart vegetabiliska råvaror med en produktion på högst 2 000 ton. Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig serve-

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					ring eller försäljning till allmänheten.
					Kvarnprodukter
5 kap 11 §	15.125	C	7	7 245 kr	Gäller för framställning av livsmedel med tillverkning av kvarnprodukter samt beredning och behandling av kvarnprodukter, med en produktion av mer än 1 000 ton men högst 75 000 ton per kalenderår.
-	15.12501	U	3	3 105 kr	Gäller för framställning av livsmedel med tillverkning av kvarnprodukter för en produktion av högst 1 000 ton per kalenderår. Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.
					Malt, maltdrycker och läsketrycker
-	15.26001	U	4	4 140 kr	Bryggeri eller annan anläggning för framställning av malt, maltdryck eller läskedryck med en produktion av högst 1 000 ton per kalenderår. Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.
					Kafferostning
5 kap 27 §	15.280	C	4	4 140 kr	Anläggning för rostning av mer än 100 ton kaffe per kalenderår men högst 75 000 ton kaffe per kalenderår.
					Annan livsmedeltillverkning
-	15.30001	U	3	3 105 kr	Anläggning för framställning av högst 15 000 ton livsmedel, om verksamheten medför utsläpp av vatten som leds till ett externt avloppsreningsverk. Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.
-	15.30002	U	3	3 105 kr	Anläggning för framställning av högst 1 000 ton livsmedel, om verksamheten medför utsläpp av vatten som inte leds till ett externt avloppsreningsverk. Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.
					Paketering av livsmedel
5 kap 28 §	15.310	C	4	4 140 kr	Anläggning för yrkesmässig industriell förpackning av animaliska eller vegetabiliska produkter.
					TRÄVAROR
					Träbaserade bränslen och bränslen av jordbruksprodukter
8 kap 5 §	20.40	C	10	10 350 kr	Anläggning för framställning eller bearbetning av träbaserat bränsle, eller av bränsleprodukter som är baserade på skogs- eller jordbruksprodukter, i form av 1. träull, trämjöl, flis, spån eller liknande, baserad på mer än 1 000 kubikmeter fast mått eller 3 000 kubikmeter löst mått råvara per kalenderår, eller 2. pellets eller briketter, baserad på mer än 5 000 kubikmeter råvara per kalenderår. Gäller inte tillfällig flisning.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					Lagring av timmer
8 kap 9 §	20.80	C	5	5 175 kr	Anläggning för lagring av 1. mer än 2 000 kubikmeter timmer fast mått under bark (m ³ fub), om lagringen sker på land utan vattenbegjutning, 2. mer än 500 kubikmeter timmer fast mått under bark (m ³ fub), om lagringen sker på land med vattenbegjutning och inte är tillståndspliktig enligt 8 §, eller 3. mer än 500 kubikmeter timmer fast mått under bark (m ³ fub) i vatten om lagringen inte är tillståndspliktig enligt 8 §.
					MASSA, PAPPER OCH PAPPERSVAROR
9 kap 1 §	21.10 - i	A	55	56 925 kr	Anläggning för framställning i industriell skala av pappersmassa av trä, returfiber eller andra fibrösa material.
9 kap 2 §	21.30 - i	A	55	56 925 kr	Anläggning för framställning av mer än 20 ton per dygn eller mer än 7 300 ton per kalenderår av papper, papp eller kartong.
					FOTOGRAFISK OCH GRAFISK PRODUKTION
10 kap 1 §	22.10	C	25	25 875 kr	Rulloffsettryckeri där tryckning sker med heatsetfärg.
10 kap 2 §	22.20	C	8	8 280 kr	Anläggning med tillverkning av metallklichéer.
					KEMISKA PRODUKTER
					Annan kemisk tillverkning
12 kap 44 §	24.44	C	15	15 525 kr	Anläggning för att genom kemiska eller biologiska reaktioner yrkesmässigt tillverka organiska eller oorganiska ämnen, i försöks-, pilot- eller laboratorieskala eller annan icke industriell skala.
12 kap 45 §	24.45	B	25	25 875 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer i industriell skala tillverka 1. gas- eller vätskeformiga kemiska produkter, 2. läkemedelssubstanser genom extraktion ur biologiskt material, 3. sprängämnen, 4. pyrotekniska artiklar, eller 5. ammunition. Tillståndsplikten gäller inte: 1. tillverkning av mindre än 100 ton per kalenderår, om det i verksamheten inte används eller tillverkas någon kemisk produkt som a) enligt föreskrifter som har meddelats av Kemikalieinspektionen är klassificerad eller uppfyller kriterierna för att klassificeras med de riskfraser som ingår i faroklasserna ”mycket giftig”, ”giftig”, ”frätande”, ”cancerframkallande”, ”mutagen”, ”reproduktionstoxisk” eller ”miljöfarlig”, eller b) enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006 uppfyller kriterierna för att klassificeras i faroklasserna ”akut toxicitet kategori 1”, ”akut toxicitet kategori 2”, ”akut toxicitet kategori 3”, ”specifik organtoxicitet enstaka exponering kategori 1”, ”specifik organtoxici-

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					<p>tet upprepad exponering kategori 1", "frätande på huden kategori 1A", "frätande på huden kategori 1B", "frätande på huden kategori 1C", "cancerogenitet kategori 1A", "cancerogenitet kategori 1B", "cancerogenitet kategori 2", "mutagenitet i könsceller kategori 1A", "mutagenitet i könsceller kategori 1B", "mutagenitet i könsceller kategori 2", "reproduktionstoxicitet kategori 1A", "reproduktionstoxicitet kategori 1B", "reproduktionstoxicitet kategori 2", "farligt för vattenmiljön kategori akut 1", "farligt för vattenmiljön kategori kronisk 1", "farligt för vattenmiljön kategori kronisk 2", "farligt för vattenmiljön kategori kronisk 3", "farligt för vattenmiljön kategori kronisk 4" eller "farligt för ozonskiktet",</p> <p>2. tillverkning av färg eller lack, om tillverkningen uppgår till högst 1 000 ton per kalenderår,</p> <p>3. tillverkning av rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik- eller hygienprodukter, om tillverkningen uppgår till högst 2 000 ton per kalenderår,</p> <p>4. tillverkning av gasformiga kemiska produkter genom destillation</p>
12 kap 46 §	24.46	C			Anläggning för att genom endast fysikaliska processer i industriell skala tillverka
	24.46-1 24.46-2		15 15	15 525 kr 15 525 kr	1. mer än 10 ton färg eller lack per kalenderår, 2. mer än 10 ton rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik- eller hygienprodukter per kalenderår.
-	24.4601	U	8	8 280 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer i industriell skala tillverka högst 10 ton färg eller lack per kalenderår.
-	24.4602	U	6	6 210 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer i industriell skala tillverka högst 10 ton rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik- eller hygienprodukter per kalenderår.
12 kap 47 §	24.47	C	15	15 525 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer, i försöks-, pilot- eller laboratorieskala eller annan icke industriell skala, yrkesmässigt tillverka
					<p>1. sprängämnen,</p> <p>2. pyrotekniska artiklar,</p> <p>3. ammunition,</p> <p>4. mer än 10 ton färg eller lack per kalenderår,</p> <p>5. mer än 10 ton rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik- eller hygienprodukter per kalenderår, eller</p> <p>6. andra kemiska produkter.</p>
-	24.4701	U	6	6 210 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer, i försöks-, pilot- eller laboratorieskala eller annan icke industriell skala, yrkesmässigt tillverka
					<p>1. högst 10 ton färg eller lack per kalenderår, eller</p> <p>2. högst 10 ton rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik eller hygienprodukter per kalenderår.</p>

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					GUMMI- OCH PLASTVAROR
13 kap 2 §	25.11	C			Anläggning för att genom vulkning tillverka gummivaror, om produktionen baseras på mer än 1 ton ovulkad gummiblandning per kalenderår.
	25.11-1		15	15 525 kr	- Mer än 50 ton men högst 100 ton ovulkad gummiblandning per kalenderår.
	25.11-2		8	8 280 kr	- Mer än 1 ton men högst 50 ton ovulkad gummiblandning per kalenderår.
	25.1101	U	4	4 140 kr	Anläggning för att genom vulkning tillverka gummivaror, om produktionen baseras på högst 1 ton ovulkad gummiblandning per kalenderår.
13 kap 6 §	25.50	C	4	4 140 kr	Anläggning där produktionen baseras på mer än 1 ton plastråvara per kalenderår och inte omfattar ytterligare polymerisation, för 1. tillverkning av produkter av plast förutom endast mekanisk montering eller mekanisk bearbetning, eller 2. beläggning eller kalandrering med plast.
					MINERALISKA PRODUKTER
					Cement, betong, kalk, krita och gips
14 kap 13 §	26.110	C	10	10 350 kr	Anläggning för tillverkning av mer än 500 ton 1. betong eller lättbetong per kalenderår, eller 2. varor av betong, lättbetong eller cement per kalenderår.
					Andra mineraliska produkter
14 kap 17§	26.150	C	15	15 525 kr	Asfaltverk eller oljegrusverk 1. som ställs upp inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser, eller 2. som ställs upp utanför område med detaljplan eller områdesbestämmelser i mer än 90 kalenderdagar under en tolv månadersperiod.
					STÅL OCH METALL
15 kap 10 §	27.60	C	6	6 210 kr	Anläggning för att gjuta järn, stål, aluminium, zink eller magnesium, om produktionen är mer än 10 ton per kalenderår.
15 kap 18 §	27.140	C	8	8 280 kr	Anläggning för att gjuta andra metaller än järn, stål, aluminium, zink eller magnesium, om produktionen är mer än 1 ton per kalenderår.
-	27.14001	U	4	4 140 kr	Anläggning för att gjuta andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, om produktionen är högst 1 ton per kalenderår.
					METALL- OCH PLASTYTBEHANDLING, AVFETTNING OCH FÄRGBORTTAGNING
16 kap 2 §	28.20	B	50	51 750 kr	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om 1. behandlingsbaden har en sammanlagd volym av mer än 1 men högst 30 kubikmeter, och 2. verksamheten ger upphov till mer än 10 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
16 kap 3 §	28.25	C	10	10 350 kr	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					Gäller inte betning med betpasta.
16 kap 5 §	28.40	C	10	10 350 kr	Anläggning för annan beläggning med metall än genom kemisk eller elektrolytisk ytbehandling, om verksamheten ger upphov till mer än 1 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Gäller inte beläggning med metall som sker med vakuummetod.
16 kap 10 §	28.95	C	10	10 350 kr	Anläggning för 1. vattenbaserad avfettning som ger upphov till mer än 10 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår, om verksamheten inte är en fordonstvätt. 2. betning med mer än 50 kilogram betpasta per kalenderår, om verksamheten ger upphov till avloppsvatten, 3. blästring av mer än 500 kvadratmeter yta per kalenderår, 4. våttrumling av mer än 1 ton metaller per kalenderår eller 5. termisk ytbehandling med en metallförbrukning av mer än 50 kilogram men högst 2 ton per kalenderår, eller 6. metallbeläggning med vakuummetod, med en metallförbrukning av mer än 500 kilogram per kalenderår.
					METALLBEARBETNING
					Motorer, turbiner och reaktorer
18 kap 2 §	34.20	C	10	10 350 kr	Provbänk för motorer, turbiner eller reaktorer.
-	34.2001	U	6	6 210 kr	Provbänk för separatorer och annan liknande maskinell utrustning som inte omfattas av 2 §.
					Maskinell metallbearbetning
18 kap 8 §	34.80	C			Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 1 kubikmeter. Med total tankvolym avses såväl volymen i ett fast centralt system för vätskor som volymen i lösa behållare som är kopplade antingen till metallbearbetningsmaskin eller till öppnade behållare som används för påfyllning av metallbearbetningsmaskin.
	34.80-1		12	12 420 kr	- Total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 10 kubikmeter men högst 20 kubikmeter.
	34.80-2		8	8 280 kr	- Total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 5 kubikmeter men högst 10 kubikmeter.
	34.80-3		6	6 210 kr	- Total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 1 kubikmeter men högst 5 kubikmeter.
-	34.8001	U	4	4 140 kr	Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 200 liter men högst 1 kubikmeter. Med total tankvolym avses det samma som 18 kap 8 §

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					andra stycket.
					FÖRBRUKNING AV ORGANISKA LÖSNINGSMEDEL
19 kap 1 §					Med förbrukning avses i detta kapitel lösningsmedelstillförelsen minskad med den mängd som i tekniskt eller kommersiellt syfte återvinns för återanvändning där även återanvändning av lösningsmedel som bränsle ingår men inte lösningsmedel som slutligt bortskaffas som avfall.
19 kap 3 §	39.15	B	50	51 750 kr	Anläggning där det per kalenderår förbrukas 1. mer än 5 ton halogenerade organiska lösningsmedel, 2. mer än totalt 25 ton organiska lösningsmedel, 3. mer än 50 ton organiska lösningsmedel i tillverkning av farmaceutiska produkter, eller 4. mer än 100 ton organiska lösningsmedel i tillverkning av lack, tryckfärg, lim eller andra beläggningspreparat. Vid tillämpningen av första stycket ska inte sådana organiska lösningsmedel medräknas som omfattas av förordningen (2007:846) om fluorerade växthusgaser och ozonnedbrytande ämnen eller av föreskrifter som har meddelats med stöd av den förordningen. Tillståndsplikten enligt första stycket 2 gäller inte sjukhus.
19 kap 4 §	39.30	C			Anläggning där organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår med 1. mer än 1 ton i yt rengöring, om lösningsmedlet innehåller någon kemisk produkt, som a) enligt föreskrifter som har meddelats av Kemikalieinspektionen har klassificerats med riskfraserna ”misstänks kunna ge cancer” (R40), ”kan ge cancer” (R45), ”kan ge ärftliga genetiska skador” (R46), ”kan ge cancer vid inandning” (R49), ”kan ge nedsatt fortplantningsförmåga” (R60) eller ”kan ge fosterskador” (R61), eller b) enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006 uppfyller kriterierna för att klassificeras i faroklasserna ”cancerogenitet kategori 1A”, ”cancerogenitet kategori 1B”, ”cancerogenitet kategori 2”, ”mutagenitet i könsceller kategori 1A”, ”mutagenitet i könsceller kategori 1B”, ”reproduktionstoxicitet kategori 1A”, eller ”reproduktionstoxicitet kategori 1B”, 2. mer än 2 ton i annan yt rengöring, 3. mer än 500 kilogram i fordonslackering, 4. mer än 1 kilogram i kemtvätt. Med förbrukning avses detsamma som i 19 kap 1 § andra stycket.
	39.30-1		15	15 525 kr	- Mer än 1 ton i yt rengöring, om lösningsmedlet innehåller någon kemisk produkt, som enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalie-

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
	39.30-2 39.30-3 39.30-4		10 5 4	10 350 kr 5 175 kr 4 140 kr	inspektionen har meddelat, är klassificerad eller uppfyller kriterierna för att klassificeras med riskfraserna "misstänks kunna ge cancer", "kan ge cancer", "kan ge ärftliga genetiska skador", "kan ge cancer vid inandning", "kan ge nedsett fortplantningsförmåga" eller "kan ge fosterskador". - Mer än 2 ton i annan ytrenöring. - Mer än 500 kilogram i fordonslackering. - Mer än 1 kilogram i kemptvätt.
19 kap 5 §	39.35	C	5	5 175 kr	Anläggning där organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår med mer än 500 kilogram i lackering av vägfordon till följd av reparation, underhåll eller dekoration som sker utanför tillverkningsanläggningar.
19 kap 6 §	39.50 39.50-1 39.50-2 39.50-3	C	 8 12 6	 8 280 kr 12 420 kr 6 210 kr	Anläggning där det per kalenderår förbrukas 1. mer än 1 ton halogenerade organiska lösningsmedel, eller 2. mer än totalt 5 ton organiska lösningsmedel. Med förbrukning avses detsamma som i 19 kap 1 §. - Mer än 1 ton halogenerade organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår. - Mer än totalt 10 ton men högst totalt 25 ton organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår. - Mer än totalt 5 ton men högst totalt 10 ton organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår.
-	39.5001	U	4	4 140 kr	Anläggning där det per kalenderår förbrukas högst 1 ton halogenerade organiska lösningsmedel, eller anläggning där det per kalenderår förbrukas mer än 0,5 ton men högst 5 ton organiska lösningsmedel. Med förbrukning avses detsamma som i 19 kap 1 §
HANTERING AV BRÄNSLEN OCH ANDRA KEMISKA PRODUKTER					
20 kap 2 §	39.70	C	15	15 525 kr	Anläggning för lagring av 1. gasformiga eller flytande petrokemiska produkter, oljor, petroleumprodukter eller brännbara gaser, om det i anläggningen lagras mer än 5 000 ton vid ett och samma tillfälle, 2. andra kemiska produkter än som avses i 1, om anläggningen avser verksamhet för energiproduktion eller kemisk industri och har kapacitet för lagring av mer än 1 ton vid ett och samma tillfälle och a) någon produkt enligt föreskrifter som har meddelats av Kemikalieinspektionen har klassificerats med de riskfraser som ingår i faroklasserna "mycket giftig", "giftig", "frätande", "cancerframkallande", "mutagen", "reproduktions-toxisk" eller "miljöfarlig", eller b) någon produkt enligt förordning (EG) nr 1272/2008 uppfyller kriterierna för att klassificeras i faroklasserna "akut toxicitet kategori 1", "akut toxicitet kategori 2", "akut toxicitet kategori 3", "specifik organtoxicitet enstaka exponering kategori 1", "specifik organtoxicitet upprepad exponering kategori 1", "frätande för huden kategori 1A", "frätande för huden kategori 1B", "frätande för huden kategori 1C", "cancerogenitet kategori 1A", "cancerogenitet kate-

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					gori 1B", "cancerogenitet kategori 2", "mutagenitet i könsceller kategori 1A", "mutagenitet i könsceller kategori 1B", "mutagenitet i könsceller kategori 2", "reproduktions-toxicitet kategori 1A", "reproduktionstoxicitet kategori 1B", "reproduktionstoxicitet kategori 2", "farligt för vattenmiljön kategori akut 1", "farligt för vattenmiljön kategori kronisk 1", "farligt för vattenmiljön kategori kronisk 2", "farligt för vattenmiljön kategori kronisk 3", "farligt för vattenmiljön kategori kronisk 4" eller "farligt för ozonskiktet", eller 3. andra kemiska produkter än som avses i 1 och 2, om det i anläggningen lagras mer än 50 000 ton vid ett och samma tillfälle.
-	39.7001	U	5	5 175 kr	Anläggning för lagring av gasformiga eller flytande petrokemiska produkter, oljor, petroleumprodukter eller brännbara gaser, om det i anläggningen lagras mer än 150 ton, men högst 5 000 ton vid ett och samma tillfälle.
20 kap 4 §	39.90	C	6	6 210 kr	Anläggning för lagring av mer än 5 000 ton kol, torv eller bränsleflis eller annat träbränsle per kalenderår.
-	39.9001	U	3	3 105 kr	Anläggning för lagring av högst 5 000 ton kol, torv eller bränsleflis eller annat träbränsle per kalenderår.
					GAS- OCH VÄTSKEFORMIGA BRÄNSLEN, EL, VÄRME OCH KYLA
21 kap 1 §					Med avfall och farligt avfall avses i detta kapitel detsamma som i 15 kap. miljöbalken och avfallsförordningen.
					Anaerob biologisk behandling
21 kap 2 §	40.01	B	35	36 225 kr	Anläggning som genom anaerob biologisk behandling av stallgödsel, grödor eller annat biologiskt material producerar mer än 3 000 megawattimmar biogas per kalenderår. Tillståndsplikten gäller även om stallgödseln är avfall och även om det material som inte är stallgödsel består av högst 500 ton icke-farligt avfall per kalenderår
					Framställning av gas- och vätskeformiga bränslen
21 kap 4 §	40.05 - i	B	35	36 225 kr	Anläggning för förgasning eller förvätskning av andra bränslen än kol där anläggningen har en kapacitet att överföra 20 megawatt tillförd bränsleeffekt eller mer.
21 kap 5 §	40.15	B	35	36 225 kr	Anläggning för att uppgradera eller för att på annat sätt än genom anaerob biologisk behandling tillverka mer än 1 500 megawattimmar gas eller vätskeformigt bränsle per kalenderår.
					Förbränning
21 kap 8 §	40.40 - i	A	80	82 800 kr	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 300 megawatt.
21 kap 9 §	40.50 - i	B			Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av minst 50 megawatt men högst 300 megawatt.
	40.50-1		75	77 625 kr	- Total installerad tillförd effekt av minst 100 megawatt men högst 300 megawatt.
	40.50-2		40	41 400 kr	- Total installerad tillförd effekt av minst 50 megawatt men högst 100 megawatt.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
21 kap 10 §	40.51	B	30	31 050 kr	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 20 megawatt men mindre än 50 megawatt
21 kap 11 §	40.60	C			Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av 1. mer än 500 kilowatt men högst 20 megawatt, om annat bränsle används än enbart fossil eldningsolja eller biogen eller fossil bränslegas, eller 2. mer än 10 megawatt men högst 20 megawatt, om inget annat bränsle används än fossil eldningsolja eller biogen eller fossil bränslegas. Gäller inte stationär förbränningsmotor avsedd endast som reservaggregat vid elavbrott.
	40.60-1		15	15 525 kr	- Total installerad tillförd effekt av mer än 5 megawatt men högst 20 megawatt, om annat bränsle används än enbart fossil eldningsolja eller biogen eller fossil bränslegas.
	40.60-2		8	8 280 kr	- Total installerad tillförd effekt av mer än 500 kilowatt men högst 5 megawatt, om annat bränsle används än enbart fossil eldningsolja eller biogen eller fossil bränslegas.
	40.60-3		15	15 525 kr	- Total installerad tillförd effekt av mer än 10 megawatt men högst 20 megawatt, om inget annat bränsle än fossil eldningsolja eller biogen eller fossil bränslegas används.
					Vindkraft
21 kap 13 §	40.90	B	8	8 280 kr	Verksamhet med 1. två eller flera vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation), om vart och ett av vindkraftverken inklusive rotorblad är högre än 150 meter, 2. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 150 meter och står tillsammans med en sådan gruppstation som avses i 1, eller 3. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 150 meter och står tillsammans med ett annat sådant vindkraftverk, om verksamheten påbörjas efter att verksamheten med det andra vindkraftverket påbörjades.
21 kap 14 §	40.95	B	8	8 280 kr	Verksamhet med 1. sju eller fler vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation), om vart och ett av vindkraftverken inklusive rotorblad är högre än 120 meter, 2. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 120 meter och står tillsammans med en sådan gruppstation som avses i 1, eller 3. ett eller fler vindkraftverk som vart och ett inklusive rotorblad är högre än 120 meter och står tillsammans med så många andra sådana vindkraftverk att gruppstationen sammanlagt består av minst sju vindkraftverk, om verksamheten påbörjas efter det att verksamheten eller verksamheterna med de andra vindkraftverken påbörjades.
21 kap 15 §	40.100	C	3	3 105 kr	Verksamhet med 1. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 50 meter, 2. två eller fler vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation), eller

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					3. ett vindkraftverk som står tillsammans med ett annat vindkraftverk, om verksamheten påbörjas efter det att verksamheten med det andra vindkraftverket påbörjades.
					VATTENFÖRSÖRJNING
-	41.9001	U	8	8 280 kr	Vattenverk med kemsteg för mer än 25 000 personer, eller utan kemsteg för mer än 50 000 personer.
-	41.9002	U	4	4 140 kr	Vattenverk med kemsteg för mer än 5 000 personer men högst 25 000 personer, eller utan kemsteg för mer än 5 000 personer men högst 50 000 personer.
-	41.9003	U	4	4 140 kr	Vattenverk för högst 5 000 personer.
					FORDONSSERVICE OCH DRIVMEDELSHANTERING
23 kap 1 §	50.10	C			Anläggning för tvättning av 1. fler än 5 000 personbilar per kalenderår, 2. fler än 100 tåg eller flygplan per kalenderår, 3. fler än 500 tågagnar eller lok per kalenderår, eller 4. fler än 1 000 andra motordrivna fordon per kalenderår. Tvättning av - Fler än 5 000 personbilar per kalenderår, - Fler än 100 tåg eller flygplan per kalenderår, - Fler än 500 tågagnar eller lok per kalenderår, eller - Fler än 1 000 andra motordrivna fordon per kalenderår.
	50.10-1		8	8 280 kr	
	50.10-2		20	20 700 kr	
	50.10-3		20	20 700 kr	
	50.10-4		20	20 700 kr	
-	50.1001	U	4	4 140 kr	Anläggning för tvättning av 1. fler än 2 000 personbilar per kalenderår, 2. färre än eller lika med 100 tåg eller flygplan per kalenderår, 3. färre än eller lika med 500 tågagnar eller lok per kalenderår, eller 4. fler än 400 andra motordrivna fordon per kalenderår.
-	50.1002	U	2	2 070 kr	Anläggning för tvättning av 1. fler än 250 personbilar per kalenderår 2. fler än 50 andra motorfordon per kalenderår.
23 kap 2 §	50.20	C	6	6 210 kr	Anläggning där det per kalenderår hanteras 1. mer än 1 000 kubikmeter flytande motorbränsle, eller 2. mer än 1 miljon normalkubikmeter gas avsedd som motorbränsle.
-	50.2001	U	3	3 105 kr	Anläggning där det per kalenderår hanteras högst 1 000 kubikmeter flytande motorbränsle för försäljning.
-	50.2002	U	3	3 105 kr	Anläggning där det per kalenderår hanteras högst 1 miljon normalkubikmeter gas avsett som motorbränsle för försäljning.
-	50.2003	U	4	4 140 kr	Fordonsverkstad med 5 eller fler anställda.
-	50.2004	U	2	2 070 kr	Fordonsverkstad 1- 4 anställda.
					HAMNAR OCH FLYGPLATSER
					Hamnar
24 kap 1 §	63.10	B			Gäller för hamn där trafik medges för fartyg med en brutto-dräktighet på mer än 1 350.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
	63.10-1 63.10-2		40 20	41 400 kr 20 700 kr	- Allmän hamn med 40 eller fler anlöp per kalenderår - Allmän hamn med högst 40 anlöp per kalenderår.
-	63.2001	U	6	6 210 kr	Småbåtshamn, marina eller båtklubb för mer än 250 fritidsbåtar eller liknande.
-	63.2002	U	4	4 140 kr	Småbåtshamn, marina eller båtklubb för 50 till 250 fritidsbåtar eller liknande.
RENING AV AVLOPPSVATTEN					
28 kap 1 §	90.10	B	70	72 450 kr	Avloppsreningsanläggning som omfattas av lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster och som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 2 000 personekvivalenter.
28 kap 4 §	90.16	C	10	10 350 kr	Avloppsreningsanläggning som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 200 men högst 2 000 personekvivalenter.
-	90.1601	U	5	5 175 kr	Avloppsreningsanläggning som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 25 personekvivalenter men högst 200 personekvivalenter.
AVFALL					
29 kap 1 §					Med avfall, återvinna avfall, förbereda avfall för återanvändning, materialåtervinna avfall, bortskaffa avfall, samla in avfall och uttjänt bil avses i detta kapitel detsamma som i 15 kap. miljöbalken.
29 kap 2 §					Med farligt avfall och deponering avses i detta kapitel detsamma som i avfallsförordningen (2011:927).
29 kap 3 §					Med inert avfall avses i detta kapitel detsamma som i 3 a § förordningen (2001:512) om deponering av avfall.
29 kap 4 §					Med förbränningsanläggning och samförbränningsanläggning avses i detta kapitel detsamma som i förordningen (2013:253) om förbränning av avfall.
Deponering					
29 kap 22 §	90.310	B	40	41 400 kr	Gäller för att deponera icke-farligt avfall.
Återvinning eller bortskaffande av avfall som uppkommit i den egna verksamheten					
29 kap 29 §	90.391	C	15	15 525 kr	Gäller för att återvinna farligt avfall som har uppkommit i egen verksamhet, om 1. mängden avfall är högst 500 ton per kalenderår, och 2. behandlingen leder till materialåtervinning.
Biologisk behandling					
29 kap 30 §	90.161	B	30	31 050 kr	Gäller för att behandla icke-farligt avfall genom biologisk behandling om avfallet inte är park- och trädgårdsavfall och 1. den tillförda mängden avfall är mer än 500 ton men högst 18 750 ton per kalenderår, eller 2. om behandlingen enbart sker genom anaerob biologisk nedbrytning och den tillförda mängden avfall är mer än 500 ton men högst 25 000 ton per kalenderår.
29 kap 31 §	90.171	C	10	10 350 kr	Gäller för att behandla icke-farligt avfall genom biologisk behandling, om 1. avfallet inte är park- och trädgårdsavfall och den tillförda mängden är mer än 10 ton men högst 500 ton per kalen-

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					derår, eller 2. avfallet är park- och trädgårdsavfall och den tillförda mängden är mer än 50 ton men högst 18 750 ton per kalenderår.
					Animaliskt avfall
29 kap 33 §	90.251	C	20	20 700 kr	Gäller för att yrkesmässigt behandla animaliskt avfall på annat sätt än genom biologisk behandling eller förbränning, om den tillförda mängden avfall är högst 10 ton per dygn eller högst 2 500 ton per kalenderår.
					Återvinning för anläggningsändamål
29 kap 34 §	90.131	B	20	20 700 kr	Gäller för att återvinna icke-farligt avfall för anläggningsändamål på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, om föroreningsrisken inte endast är ringa.
29 kap 35 §	90.141	C	10	10 350 kr	Gäller för att återvinna icke-farligt avfall för anläggningsändamål på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, om föroreningsrisken är ringa.
					Uppgrävda massor
29 kap 37 §	90.370	C	15	15 525 kr	Gäller för att behandla avfall som utgörs av uppgrävda förorenade massor från den plats där behandlingen sker, om behandlingen pågår under högst en tolv månadersperiod.
					Avvattning
29 kap 39 §	90.375	C	15	15 525 kr	Gäller för att avvattna icke-farligt avfall, om mängden avfall som behandlas är högst 2 000 ton.
					Mekanisk bearbetning och sortering
29 kap 40 §	90.100	B	70	72 450 kr	Gäller för att återvinna mer än 10 000 ton icke-farligt avfall per kalenderår genom mekanisk bearbetning. Tillståndsplikten gäller inte 1. för att genom krossning, siktning eller motsvarande mekanisk bearbetning återvinna avfall för byggnads- eller anläggningsändamål.
29 kap 41 §	90.110	C			Gäller för att
	90.110-1		30	31 050 kr	1. yrkesmässigt återvinna icke-farligt avfall genom mekanisk bearbetning, om den tillförda mängden avfall är högst 10 000 ton per kalenderår, eller
	90.110-2		15	15 525 kr	2. genom krossning, siktning eller motsvarande mekanisk bearbetning återvinna avfall för byggnads- eller anläggningsändamål.
29 kap 42 §	90.70	B	70	72 450 kr	Tillståndsplikt B och verksamhetskod 90.70 gäller för att sortera icke-farligt avfall, om mängden avfall är mer än 10 000 ton per kalenderår.
29 kap 43 §	90.80	C	12	12 420 kr	Gäller för att sortera icke-farligt avfall, om mängden avfall är 1. mer än 1 000 ton per kalenderår och avfallet ska användas för byggnads eller anläggningsändamål, eller 2. mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår i andra fall.
-	90.8001	U	4	4 140 kr	Gäller för att sortera icke-farligt avfall, om mängden är högst 1 000 ton per kalenderår.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					Elavfall
29 kap 44 §	90.90	C	10	10 350 kr	Gäller för att i fråga om avfall som utgörs av elektriska och elektroniska produkter yrkesmässigt sortera, demontera eller på annat sätt behandla avfallet innan ytterligare behandling. Anmälningsplikten gäller inte behandling av komponenter eller utrustning som innehåller isolerolja.
					Uttjänta fordon
29 kap 46 §	90.120	C	15	15 525 kr	Gäller för att tömma, demontera eller på annat sätt yrkesmässigt återvinna 1. uttjänta bilar som omfattas av bilskrotningsförordningen (2007:186), eller 2. andra uttjänta motordrivna fordon vars totalvikt inte överstiger 3 500 kilogram, om fordonen återvinns av en bilskrotare som är auktoriserad enligt bilskrotningsförordningen.
					Förberedelse för återanvändning
29 kap 47 §	90.29	C	10	10 350 kr	Gäller för att förbereda avfall för återanvändning.
					Lagring som en del av att samla in avfall
29 kap 48 §	90.30	B	40	41 400 kr	Gäller för att lagra icke-farligt avfall som en del av att samla in det, om mängden avfall vid något tillfälle är 1. mer än 30 000 ton och avfallet ska användas för byggnads- eller anläggningsändamål, eller 2. mer än 10 000 ton annat icke-farligt avfall i andra hand.
29 kap 49 §	90.40	C	16	16 560 kr	Gäller för att lagra icke-farligt avfall som en del av att samla in det, om mängden avfall vid något tillfälle är 1. mer än 10 ton men högst 30 000 ton och avfallet ska användas för byggnads- eller anläggningsändamål, eller 2. mer än 10 ton men högst 10 000 ton annat icke-farligt avfall i andra fall.
-	90.4001	U	3	3 105 kr	Gäller för att lagra icke-farligt avfall som en del av att samla in det, om den totala avfallsmängden vid något enskilt tillfälle är högst 10 ton.
29 kap 51 §	90.60	C	6	6 210 kr	Gäller för att lagra farligt avfall som en del av att samla in det, om mängden avfall vid något tillfälle är 1. mer än 200 kilogram men högst 5 ton och utgörs av olja, 2. mer än 1 500 kilogram men högst 30 ton och utgörs av blybatterier, 3. mer än 1 ton men högst 50 ton och utgörs av elektriska eller elektroniska produkter, 4. mer än 200 kilogram men högst 30 ton och utgörs av impregnerat trä, 5. högst 50 ton och utgörs av motordrivna fordon, eller 6. mer än 200 kilogram men högst 1 ton i andra fall.
					Andra verksamheter med återvinning eller bortskaffande
29 kap 70 §	90.430	C	10	10 350 kr	Gäller för att yrkesmässigt behandla icke-farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är högst 500 ton per kalenderår.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					SKJUTFÄLT, SKJUTBANOR OCH SPORTANLÄGGNINGAR
30 kap 2 §	92.20	C	12	12 420 kr	Skjutbana som är stadigvarande inrättad för skjutning utomhus med skarp ammunition till finkalibriga vapen (kaliber mindre än 20 millimeter) för mer än 5 000 skott per kalenderår.
30 kap 3§	92.30	C	12	12 420 kr	Permanent tävlings-, tränings- eller testbana för motorfordon.
-	92.10001	U	3	3 105 kr	Golfbana.
					TEXTILTVÄTTERIER
-	93.1001	U	3	3 105 kr	Tvättereri för mer än 100 kg tvättgods per dygn.

**Taxebilaga 1**

Taxa för Botkyrka kommuns arbete med prövning och tillsyn enligt miljöbalken, strålskyddslagen, alkohollagen, tobakslagen samt lagen om handel med vissa receptfria läkemedel.

Avgiften för prövning eller anmälan är en engångsavgift. Avgiften för tillsyn är en återkommande årlig avgift om inget annat anges.

Kod		Antal timmar	Avgift
M 1	MILJÖBALKEN SKYDD AV OMRÅDEN 7-8 KAP		
	Prövning/anmälan		
M 1.1	Prövning/yttrande enl. 7 kap. 13 § till Bygglövsenheten (strandskyddsdispens).	2	2 070 kr
	Prövning av ansökan om tillstånd, dispens eller undantag till verksamhet eller åtgärd enligt föreskrifter för natur- och kulturresevat.	tim	
M 1.2	Prövning av ansökan om tillstånd till verksamhet eller åtgärd som inte får utföras utan tillstånd enl. föreskrifter för vattenskyddsområde.	5	5 175 kr
	Handläggning av anmälan för samråd enl. 12 kap. 6 § miljöbalken.	tim	
	Tillsyn		
M 1.3 10-1	Naturreservat som beslutats av kommunen > 400 hektar	Fast avgift 63	65 400 205 kr
M 1.4 10-2	Naturreservat som beslutats av kommunen >100 < 400 hektar	Fast avgift 38	40 200 330 kr
M 1.5 10-3	Naturreservat som beslutats av kommunen > 0 < 100 hektar	Fast avgift 22	22 400 770 kr
	Tillsyn av strandskydd (2 kap, 9 §, p 4 miljötillsynsförordningen (2011:13)).	tim	
	Tillsyn i övrigt som gäller skydd av områden, djur- och växtarter, naturmiljön i övrigt, vilthägn eller allemansrätten.	tim	
M 2	MILJÖFARLIG VERKSAMHET - 9 KAP		
	Prövning/anmälan		

	Prövning av ansökan eller anmälan om inrättande av avloppsanordning, anslutning av vattentoalett eller ändring enligt 13-14 §§ förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd samt kommunens lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön avseende:		
M 2.1	BDT-avlopp,	6	6 210 kr
M 2.2	WC- och BDT-avlopp,	8	8 280 kr
M 2.3	WC-avlopp till slutna tank,	4	4 140 kr
M 2.4	Avloppsanläggning 6-24 personekvivalenter,	10	10 350 kr
M 2.5	Avloppsanläggning 25-200 personekvivalenter,	12	12 420 kr
M 2.6	Ändring av befintlig avloppsanläggning,	4	4 140 kr
M 2.7	Annan toalett än vattentoalett (t.ex. urinspearerande förmultningstoalett, latrinkompost).	2	2 070 kr
	Prövning av ansökan enligt 17§ förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd samt lokala föreskrifter, att inrätta värmepumpsanläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten eller grundvatten enligt vad kommunen föreskrivit avseende:		
M 2.8	Bergvärmepump upp till och med 20 kW,	4	4 140 kr
M 2.9	Bergvärmepump över 20 kW men maximalt 10 MW,	4	4 140 kr
M 2.10	Övriga anläggningar (t.ex. ytjordvärme, ytvattenvärme) upp till och med 10 MW,	4	4 140 kr
M 2.11	Ansökan om ändring av befintligt tillstånd, t.ex. ändring av situationsplan.	1	1 035 kr
	Tillsyn		
M 2.12	Planerad tillsyn av enskild avloppsanläggning (inkl. besök).	3 <u>tim vid tillsyn</u>	3 105 kr <u>vid tillsyn</u>
M 2.13 <u>0.20</u>	Planerad tillsyn av gemensamhetsanläggning 10-25 personekvivalenter.	3 tim årlig basavgift + timavgift vid tillsyn	3 105 kr/år <u>basavgift</u> + <u>timavgift vid tillsyn</u>
M 2.14 <u>0.30-1</u>	Väganläggning i drift upplåten för allmän trafik, Trafikverkets vägar.	60	62 100 kr
M 2.15 <u>0.30-2</u>	Väganläggning i drift upplåten för allmän trafik, Kommunens vägar.	40	41 400 kr
M 2.16 <u>0.30-3</u>	Spåranslagning i drift för regional kollektivtrafik eller nationell person och/eller godstrafik.	26	26 910 kr

	Tillsyn och prövning av miljöfarlig verksamhet i övrigt.	tim	
M 3	HÄLSOSKYDD - 9 KAP		
	Prövning		
	Prövning av ansökan om att hålla vissa djur inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser enligt vad kommunen föreskrivit med stöd av 39 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet:		
M 3.1	Nötkreatur, häst, get, får eller svin,	5	5 175 kr
M 3.2	Pälsdjur eller fjäderfä som inte är sällskapsdjur,	2	2 070 kr
	Orm.	tim	
	Prövning i övrigt enligt lokala föreskrifterna för att människors hälsa och miljön.	tim	
	Anmälan		
	Handläggning av anmälan om att anlägga gödselstad eller annan upplagsplats för djurspillning enligt (37 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd).	tim	
	Handläggning av anmälan enligt 38 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd om att driva eller arrangera:		
M 3.3	Förskola (inklusive pedagogisk omsorg), öppen förskola, fritidshem, öppen fritidsverksamhet, förskoleklass, grundskola, grundsärskola, gymnasieskola, gymnasiesärskola, specialskola, sameskola eller internationell skola,	6	6 210 kr
M 3.4	Bassängbad som är upplåtna åt allmänheten eller som annars används av många människor,	8	8 280 kr
M 3.5	Verksamhet där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling som innebär risk för blodsmitta genom användning av skalpeller, akupunktur nålar, piercingsverktyg eller andra liknande skärande eller stickande verktyg.	5	5 175 kr
	Prövning i övrigt enligt hälsoskydd (9-kap mm).	tim	
	Tillsyn		
	Tillsyn över följande verksamheter, byggnader, lokaler och anläggningar enligt 38 och 45 §§ förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd. Gäller även mobila anläggningar med Botkyrka som baskommun.		
	Lokaler för vård, boende och samlingslokaler		
	Verksamheter för vård eller annat omhändertagande (t.ex. äldreboende, häkte, anstalt m.m.):		
M	Med högst 50 boende,	4	4 140 kr
3-6200.			

<u>10-1</u>			
M 3.7200. <u>10-2</u>	Med mer än 50 boende.		8 2806 <u>210</u> kr
	Fastighetsägare till flerbostadshus eller vid uthyrning av permanent bostad: (Tillsynen avser fastighetsägarens fortlöpande egenkontroll av radon, fuktskydd, ventilation och konstruktionsrelaterade frågor m.m.)		
M 3.8200. <u>20-1</u>	Mer än 500 lägenheter,	16	16 560 kr
M 3.9200. <u>20-2</u>	Mer än 1000 lägenheter,	24	24 840 kr
M 3.1020 <u>0.20-3</u>	Mer än 2 500 lägenheter,	32	33 120 kr
M 3.1120 <u>0.20-4</u>	Mer än 5 000 lägenheter,	40	41 400 kr
M 3.1220 <u>0.20-5</u>	Mer än 10 000 lägenheter,	48	49 680 kr
	Handläggning av enskilda ärenden som rör bostadsklagomål.	tim	
	Hotell, pensionat; LSS, Migrationsverkets boenden och liknande lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds tillfällig bostad.	tim	
	Övriga tillfälliga boenden, inkl. campinganläggning.	tim	
	Samlingslokaler där många människor brukar samlas.	tim	
	Lokaler för undervisning och barnomsorg		
	Förskola (inklusive pedagogisk omsorg):		
M 3.1320 <u>0.30-1</u>	Med högst 50 barn,	3	3 105 kr
M 3.1420 <u>0.30-2</u>	Med mer än 50 men högst 100 barn,	4	4 140 kr
M 3.1520 <u>0.30-3</u>	Med mer än 100 barn.	5	5 175 kr
	Skola:		
M 3.1620 <u>0.30-4</u>	Med högst 100 elever,	3	3 105 kr
M 3.1720 <u>0.30-5</u>	Med mer än 100 men högst 500 elever,	5	5 175 kr

M <u>3.1820</u> <u>0.30-6</u>	Med mer än 500 elever.	6	6 210 kr
	Övriga lokaler för undervisning (t.ex. fritidshem, öppen fritidsverksamhet, öppen förskola, med mera).	tim	
	Idrottsanläggningar och strandbad		
M <u>3.1920</u> <u>0.40-1</u>	Idrottsanläggningar, gym och liknande anläggningar som är upplåtna åt allmänheten eller som annars utnyttjas av många människor. Gäller även för skolor och förskolors idrottsanläggningar som är egna objekt.	1 tim årlig basavgift + timavgift vid tillsyn	1 035 kr/år <u>basavgift</u> + timavgift vid tillsyn
M <u>3.2020</u> <u>0.40-2</u>	EU-bad.	5	5 175 kr
M <u>3.2120</u> <u>0.40-3</u>	Strandbad övriga.	4	4 140 kr
	<u>Omp</u> Provtagning av badvatten.	Timavgift+ kostnad för analys	
	Bassängbad som är upplåtna åt allmänheten eller annars används av många människor		
M <u>3.2220</u> <u>0.50-1</u>	Bassängbad (avgiften avser 1 bassäng).	6	6 210 kr
	Bassängbad (avgiften avser varje extra bassäng om bassängbadet har fler än 1 bassäng).	1 för varje extra bassäng	
M <u>3.2320</u> <u>0.50-2</u>	Plaskdammar	3	
	<u>Omp</u> Provtagning av badvatten.	Timavgift+ kostnad för analys	
	Verksamhet där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling		
M <u>3.2420</u> <u>0.60</u>	<u>Hygienisk behandling med r</u> Risk för blodsmitta genom användning av skalpeller, akupunktur nålar*, piercingsverktyg* eller andra liknande skärande eller stickande verktyg (*Gäller ej akupunktur nålar av engångstyp, samt håltagning med sterila engångskassetter för håltagningspistol).	1 tim årlig basavgift + timavgift vid tillsyn	1 035 kr/år <u>basavgift</u> + timavgift vid tillsyn
	Övriga <u>hygieniska</u> verksamheter där det inte finns risk för blodsmitta (till exempel hårvård, hudvård, massage, naprapat).	tim	
	Analyskostnader m.m.		

	Analyskostnader, annan av laboratoriet uttagen kostnad, kostnad för provtagningsutrustning samt transport eller fraktkostnader som tillkommer utöver års- och/eller timavgift (Till exempel provtagning i samband med tillsyn av bad eller provtagning vid smittutredning eller smittspårning).	Faktisk kostnad	
	Tillsyn i övrigt		
	<u>Tillsyn i övrigt av hälsoskydd-Tillsyn och prövning av hälsoskydd i övrigt</u> (till exempel höga ljudnivåer, smittutredningar, husdjur eller andra djur i fångenskap eller annat som kan leda till olägenhet för människors hälsa).	tim	
M 4	MILJÖSKADOR 9-10 KAP		
	Anmälan		
	Handläggning av anmälan om avhjälpandeåtgärd med anledning av en föroreningskada i ett mark- eller vattenområde, grundvatten eller byggnad eller en anläggning (28 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd).	tim	
	Tillsyn		
	Tillsyn i övrigt enligt 10 kap. miljöbalken.	tim	
M 5	VATTENVERKSAMHET - 11 KAP		
	Tillsyn		
	Tillsyn av vattenverksamhet.	tim	
M 6	JORDBRUK OCH ANNAN VERKSAMHET - 12 KAP		
	Handläggning av anmälan för samråd enligt 12 kap. 6 § miljöbalken.	tim	
	Tillsyn i övrigt av jordbruk som inte har fast avgift enligt taxebilaga 2.	tim	
M 7	KEMISKA PRODUKTER - 14 KAP		
	Prövning		
M 7.1	Prövning av ansökan om tillstånd enligt 2 kap 40 § förordning (2014:425) om bekämpningsmedel.	5	5 175 kr
	Prövning av ansökan om tillstånd enligt 6 kap 1 § (inom vattenskyddsområde) -Naturvårdsverkets föreskrifter om	tim	

	spridning och viss övrig hantering av växtskyddsmedel (NFS2015:2)		
	Anmälan		
M 7.2	Handläggning av anmälan enligt 2 kap 41 § förordning (2014:425) om bekämpningsmedel.	4	4 140 kr
	Anmälan av saneringsåtgärd enligt 18 § förordning (2007:19) om PCB m.m. Sanering av fog- och golvmassor med PCB-halt.	tim	
M 7.3	Handläggning av anmälan enligt 9 kap 1 § Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS2003:24) om skydd mot mark- och vattenförorening vid lagring av brandfarliga vätskor.	2	2 070 kr
	Tillsyn		
M 7.4 100.40	Anläggningar som innehåller köldmedier och som kräver årlig rapportering enligt 29 § förordning (2007:846) om fluorerade växthusgaser och ozonnedbrytande ämnen.	1,5	1 553 kr
	Tillsyn i övrigt av kemiska produkter (cisterner etc.).	tim	
M 8	AVFALL OCH PRODUCENTANSVAR – 15 KAP		
	Prövning/anmälan		
M 8.1	Ansökan om slutbehandling av slam från egen avloppsanläggning (17 § Botkyrka kommuns renhållningsföreskrifter).	2	2 070 kr
	Tillsyn		
M 8.2 100.50	Tillsyn av återvinningsstationer (debiteras per års).	2	2 070 kr
	Transporter (transportörer) av avfall och/eller farligt avfall.	tim	
	Tillsyn i övrigt av avfallshantering och producentansvar.	tim	
M 9	STRÅLSKYDDSLAGEN		
	Anmälan		
M 9.1	Anmälan om solarieverksamhet.	7	7 245 kr
M 9.2	Anmälningspliktig förändring av befintlig verksamhet.	2	2 070 kr

	Tillsyn		
M 9.3300. 10	Tillsyn av solarieverksamhet.	2	2 070 kr
M 10	ALKOHOLLAGEN, TOBAKSLAGEN, LAGEN OM HANDEL MED VISSA RECEPTFRIA LÄKEMEDEL		
	Tillsyn		
M 10.140 0.10-1	Tillsyn av försäljning av folköl enligt alkohollagen (2010:1622).	2	2 070 kr
M 10.240 0.10-2	Tillsyn av försäljning av tobak enligt tobakslagen (1993:581).	2	2 070 kr
M 10.340 0.10-3	Kontroll av försäljning av vissa receptfria läkemedel enligt lagen (2009:730) om handel med vissa receptfria läkemedel.	2	2 070 kr
	UPPDRAGSVERKSAMHET		
	Vattenprovtagning på uppdrag (analys- och resekostnader tillkommer).	tim	
	Sammanställning och bearbetning ur objektsregister eller ur diariet över ärenden (avser inte utlämnande av allmän handling).	tim	
	Övriga tjänster som utförs på uppdrag.	tim	
	ÖVRIGT		
	Tillsyn och prövning i övrigt enligt miljöbalken och/eller tillhörande förordningar och/eller föreskrifter eller EU-lagstiftning där det saknas särskild angiven taxa.	tim	



Taxebilaga 2

Taxa för tillsyn enligt miljöbalken

Följande förkortningar används i tabellen:

MPF= Miljöprövningsförordning (2013:251)

A och **B** = tillståndsplikt

C = anmälningsplikt

U = utan prövnings-/anmälningsplikt

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					JORDBRUK
					Djurhållning
2 kap 3 §	1.20	C	20	20 700 kr	Anläggning med stadigvarande djurhållning med mer än 100 djurenheter, dock inte inhägnad. Definition djurenhet enligt MpPF. 2:3
					Uppodling av annan mark än jordbruksmark för jordbruksproduktion
2 kap 4 §	1.30	C	8	8 280 kr	Uppodling av annan mark än jordbruksmark för produktion av foder, livsmedel eller annan liknande jordbruksproduktion.
					Odling
	1.3001	U	5	5 175 kr	Odling av jordbruksmark som är större än 100 hektar för produktion av foder, livsmedel eller annan liknande jordbruksproduktion. Gäller inte ekologisk odling.
					UTVINNING, BRYTNING OCH BEARBETNING AV TORV, OLJA, GAS, KOL, MALM, MINERAL, BERG, NATURGRUS OCH ANNAT
					Berg, naturgrus och andra jordarter
4 kap 1 §	10.10	B	25	25 875 kr	Täkt av torv med ett verksamhetsområde som är större än 150 hektar, om verksamheten inte 1. omfattas av en bearbetningskoncession enligt lagen (1985:620) om vissa torvfyndigheter, eller 2. endast innebär uppläggning och bortforsling av redan utbrutet och bearbetat material efter det att tillsynsmyndigheten meddelat beslut om att täkten är avslutad.
-	10.1001	U	6	6 210 kr	Uppläggning och bortforsling av redan utbrutet och bearbetat material (torv) efter det att tillsynsmyndigheten meddelat beslut om att täkten är avslutad.
4 kap 2 §	10.11	B	25	25 875 kr	Täkt av berg med ett verksamhetsområde som är större än 25 hektar, om verksamheten inte endast innebär uppläggning och bortforsling av redan utbrutet och bearbetat material efter det att tillsynsmyndigheten meddelat beslut om att täkten är avslutad.
4 kap 3 §	10.20	B	25	25 875 kr	Täkt för annat än markinnehavarens husbehov av berg, naturgrus eller andra jordarter.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
-	10.2001	U	6	6 210 kr	Uppläggning och bortforsling av redan utbrutet och bearbetat material (berg, naturgrus eller andra jordarter) efter det att tillsynsmyndigheten meddelat beslut om att täkten är avslutad.
4 kap 6 §	10.50	C	10	10 350 kr	Anläggning för sortering eller krossning av berg, naturgrus eller andra jordarter 1. inom område som omfattas av detaljplan eller områdesbestämmelser, eller 2. utanför område som omfattas av detaljplan eller områdesbestämmelser, om verksamheten bedrivs på samma plats under en längre tid än trettio kalenderdagar under en tolv månaders-period.
-	10.5001	U	6	6 210 kr	Anläggning för sortering eller krossning av berg, naturgrus eller andra jordarter utanför område som omfattas av detaljplan eller områdesbestämmelser, om verksamheten bedrivs på samma plats under högst trettio kalenderdagar under en tolv månadersperiod.
LIVSMEDEL OCH FODER					
Livsmedel av Aanimaliska råvaror					
5 kap 6 §	15.50	C	7	7 245 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av enbart animaliska råvaror med en produktion av mer än 40050 ton men högst 18 5002 000 ton per kalenderår. <u>Anmälningsplikten gäller inte om verksamheten endast avser mjölkprodukter eller glass eller endast innebär paketering.</u>
-	15.5001	U	3	3 105 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av animaliska råvaror - chark och styckning - för en produktion av högst 40050 ton produkter per kalenderår. <u>Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.</u>
-	15.5002	U	3	3 105 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av animaliska råvaror (utom mjölk, fisk och skaldjur) för en produktion av högst 40050 ton produkter per kalenderår. <u>Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.</u>
Livsmedel av Vvegetabiliska råvaror					
5 kap 1310 §	15.120101	C			Anläggning för beredning eller konservering av frukt, bär, rotfrukter eller grönsaker för en produktion baserad på mer än 2 000 ton råvara per kalenderår. <u>Gäller inte</u> <u>1. beredning eller konservering genom endast frysning eller torkning,</u> <u>2. beredning genom endast tvättning eller rensning.</u>
	15.120101		14	14 490 kr	Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av enbart vegetabiliska råvaror med en produktion av mer än 2 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår.
	15.120101		7	7 245 kr	

Lagrum i MPF	Verksamhetsskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
	-2				Anmälningsplikten gäller inte om verksamheten 1. är tillståndspliktig enligt 8 §, 2. endast avser kvarnprodukter, glass, råsprit, alkoholhaltig dryck, malt, maltdryck, läskedryck, jäst eller kafferostning eller endast innebär paketering. - beredning av mer 10 000 ton per kalenderår. - beredning av mer än 2 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår.
-	15.420101	U	3	3 105 kr	Anläggning för beredning eller konservering av frukt, bär, rotfrukter eller grönsaker för en produktion baserad på högst 2 000 ton råvara per kalenderår. <u>Anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling av enbart vegetabiliska råvaror med en produktion på högst 2 000 ton</u>
					Kvarnprodukter
5 kap 1511 §	15.440125	C	7	7 245 kr	Anläggning för tillverkning av kvarnprodukter för en produktion av mer än 1 000 ton per kalenderår. Gäller för framställning av livsmedel med tillverkning av kvarnprodukter samt beredning och behandling av kvarnprodukter, med en produktion av mer än 1 000 ton men högst 75 000 ton per kalenderår.
-	15.44012501	U	3	3 105 kr	Anläggning för tillverkning Gäller för framställning av livsmedel med tillverkning av kvarnprodukter för en produktion av högst 1 000 ton per kalenderår. <u>Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.</u>
					DryckerMalt, maltdrycker och läsketrycker
-	15.26001	U	4	4 140 kr	Bryggeri eller annan anläggning för framställning av högst 1 000 kubikmeter maltdryck per kalenderår, om verksamheten medför utsläpp av vatten som leds till ett externt avloppsreningsverk. <u>Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.</u>
					Annan livsmedeltillverkningKafferostning
5 kap 3027 §	15.280	C	4	4 140 kr	Anläggning för rostning av mer än 100 ton kaffe per kalenderår <u>men högst 75 000 ton kaffe per kalenderår.</u>
					Annan livsmedeltillverkning
-	15.30001	U	3	3 105 kr	Anläggning för framställning av högst 15 000 ton livsmedel, om verksamheten medför utsläpp av vatten som leds till ett externt avloppsreningsverk. <u>Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.</u>
-	15.30002	U	3	3 105 kr	Anläggning för framställning av högst 1 000 ton livsmedel, om verksamheten medför utsläpp av vatten som inte leds till ett externt avloppsreningsverk. <u>Punkten gäller inte restauranger, butiker, caféer och liknande med huvudsaklig servering eller försäljning till allmänheten.</u>
					Paketering av livsmedel

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
5 kap 3328 §	15.310	C	4	4 140 kr	Anläggning för yrkesmässig industriell förpackning av animaliska eller vegetabiliska produkter.
					TRÄVAROR
					<u>Träbaserade bränslen och bränslen av jordbruksprodukter</u>
8 kap 5 §	20.40	C	10	10 350 kr	Anläggning för framställning eller bearbetning av träbaserat bränsle, eller av bränsleprodukter som är baserade på skogs- eller jordbruksprodukter, i form av 1. träull, trämjöl, flis, spån eller liknande, baserad på mer än 1 000 kubikmeter fast mått eller 3 000 kubikmeter löst mått råvara per kalenderår, eller 2. pellets eller briketter, baserad på mer än 5 000 kubikmeter råvara per kalenderår. Gäller inte tillfällig flisning.
					Lagring av timmer
8 kap 9 §	20.80	C	5	5 175 kr	Anläggning för lagring av 1. mer än 2 000 kubikmeter timmer fast mått under bark (m ³ fub), om lagringen sker på land utan vattenbegjutning, 2. mer än 500 kubikmeter timmer fast mått under bark (m ³ fub), om lagringen sker på land med vattenbegjutning och inte är tillståndspliktig enligt 8 §, eller 3. mer än 500 kubikmeter timmer fast mått under bark (m ³ fub) i vatten om lagringen inte är tillståndspliktig enligt 8 §.
					MASSA, PAPPER OCH PAPPERSVAROR
9 kap 1 §	21.10 -i	A	55	56 925 kr	Anläggning för framställning <u>i industriell skala</u> av pappersmassa av trä, returfiber eller andra fibrösa material i industriell skala .
9 kap 2 §	21.30 -i	A	55	56 925 kr	Anläggning för framställning av mer än <u>20 ton per dygn</u> eller mer än <u>7 0300 ton per kalenderår</u> av papper, papp eller kartong per kalenderår .
					FOTOGRAFISK OCH GRAFISK PRODUKTION
10 kap 1 §	22.10	C	25	25 875 kr	Rulloffsettryckeri där tryckning sker med heatsetfärg.
10 kap 2 §	22.20	C	8	8 280 kr	Anläggning med tillverkning av metallklichéer.
					KEMISKA PRODUKTER
					<u>Annan kemisk tillverkning</u>
12 kap 447 §	24. 9044	C	15	15 525 kr	Anläggning för att genom kemiska eller biologiska reaktioner yrkesmässigt tillverka organiska eller oorganiska ämnen, i försöks-, pilot- eller laboratorieskala eller annan icke industriell skala.
<u>12 kap 45 §</u>	<u>24.45</u>	<u>B</u>	<u>25</u>	<u>25 875 kr</u>	<u>Anläggning för att genom endast fysikaliska processer i industriell skala tillverka</u> <u>1. gas- eller vätskeformiga kemiska produkter,</u> <u>2. läkemedelssubstanser genom extraktion ur biologiskt material,</u> <u>3. sprängämnen,</u> <u>4. pyrotekniska artiklar, eller</u> <u>5. ammunition.</u>

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					<p><u>Tillståndsplikten gäller inte:</u></p> <p>1. tillverkning av mindre än 100 ton per kalenderår, om det i verksamheten inte används eller tillverkas någon kemisk produkt som a) enligt föreskrifter som har meddelats av Kemikalieinspektionen är klassificerad eller uppfyller kriterierna för att klassificeras med de riskfraser som ingår i faroklasserna ”mycket giftig”, ”giftig”, ”frätande”, ”cancerframkallande”, ”mutagen”, ”reproduktionstoxisk” eller ”miljöfarlig”, eller b) enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006 uppfyller kriterierna för att klassificeras i faroklasserna ”akut toxicitet kategori 1”, ”akut toxicitet kategori 2”, ”akut toxicitet kategori 3”, ”specifik organtoxicitet enstaka exponering kategori 1”, ”specifik organtoxicitet upprepad exponering kategori 1”, ”frätande på huden kategori 1A”, ”frätande på huden kategori 1B”, ”frätande på huden kategori 1C”, ”cancerogenitet kategori 1A”, ”cancerogenitet kategori 1B”, ”cancerogenitet kategori 2”, ”mutagenitet i könsceller kategori 1A”, ”mutagenitet i könsceller kategori 1B”, ”mutagenitet i könsceller kategori 2”, ”reproduktionstoxicitet kategori 1A”, ”reproduktionstoxicitet kategori 1B”, ”reproduktionstoxicitet kategori 2”, ”farligt för vattenmiljön kategori akut 1”, ”farligt för vattenmiljön kategori kronisk 1”, ”farligt för vattenmiljön kategori kronisk 2”, ”farligt för vattenmiljön kategori kronisk 3”, ”farligt för vattenmiljön kategori kronisk 4” eller ”farligt för ozonskiktet”.</p> <p>2. tillverkning av färg eller lack, om tillverkningen uppgår till högst 1 000 ton per kalenderår.</p> <p>3. tillverkning av rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik- eller hygienprodukter, om tillverkningen uppgår till högst 2 000 ton per kalenderår.</p> <p>4. tillverkning av gasformiga kemiska produkter genom destillation</p>
12 kap 1046 §	24.12046	C	15 15	15 525 kr 15 525 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer i industriell skala tillverka 1. mer än 10 ton färg eller lack per kalenderår. 2. mer än 10 ton rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik- eller hygienprodukter per kalenderår.
-	24.1204601	U	8	8 280 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer i industriell skala tillverka högst 10 ton färg eller lack per kalenderår.
-	24.1204602	U	6	6 210 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer i industriell skala tillverka högst 10 ton rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik- eller hygienprodukter per kalenderår.
12 kap 1147 §	24.13047	C	15	15 525 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer, i försöks-, pilot- eller laboratorieskala

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					eller annan icke industriell skala, yrkesmässigt tillverka 1. sprängämnen, 2. pyrotekniska artiklar, 3. ammunition, 4. mer än 10 ton färg eller lack per kalenderår, 5. mer än 10 ton rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik- eller hygienprodukter per kalenderår, eller 6. andra kemiska produkter.
-	24.47+300 1	U	6	6 210 kr	Anläggning för att genom endast fysikaliska processer, i försöks-, pilot- eller laboratorieskala eller annan icke industriell skala, yrkesmässigt tillverka 1. högst 10 ton färg eller lack per kalenderår, eller 2. högst 10 ton rengöringsmedel eller kroppsvårds-, kosmetik eller hygienprodukter per kalenderår.
					GUMMI OCH PLASTVAROR
13 kap 2 §	25.11	C			Anläggning för att genom vulkning tillverka gummivaror, om produktionen baseras på mer än 1 ton ovulkad gummiblandning per kalenderår.
	25.11-1		15	15 525 kr	- Mer än 50 ton men högst 100 ton ovulkad gummiblandning per kalenderår.
	25.11-2		108	10 3508 <u>280</u> kr	- Mer än 1 ton men högst 50 ton ovulkad gummiblandning per kalenderår.
	25.1101	U	4	4 140 kr	Anläggning för att genom vulkning tillverka gummivaror, om produktionen baseras på högst 1 ton ovulkad gummiblandning per kalenderår
13 kap 6 §	25.50	C	4	4 140 kr	Anläggning där produktionen baseras på mer än 1 ton plastråvara per kalenderår och inte omfattar ytterligare polymerisation, för 1. tillverkning av produkter av plast förutom endast mekanisk montering eller mekanisk bearbetning, eller 2. beläggning eller kalandrering med plast.
					ICKE-METALLISKA-MINERALISKA PRODUKTER
					Cement, betong, kalk, krita och gips
14 kap 12 13 §	26.110	C	10	10 350 kr	Anläggning för tillverkning av mer än 500 ton 1. betong eller lättbetong per kalenderår, eller 2. varor av betong, lättbetong eller cement per kalenderår.
					Andra mineraliska produkter
14 kap 16 17 §	26.150	C	15	15 525 kr	Asfaltverk eller oljegrusverk 1. som ställs upp inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser, eller 2. som ställs upp utanför område med detaljplan eller områdesbestämmelser i mer än 90 kalenderdagar under en tolv månadersperiod.
					STÅL OCH METALL
15 kap 10 §	27.60	C	6	6 210 kr	Anläggning för gjutning för en produktion av mer än 10 ton järn, stål, aluminium, zink eller magnesium per kalenderår. Anläggning för att gjuta järn, stål, aluminium, zink eller magnesium, om produktionen är mer än 10 ton per kalen-

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					derår.
15 kap 18 §	27.140	C	8	8 280 kr	Anläggning för gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en produktion av mer än 1 ton per kalenderår. Anläggning för att gjuta andra metaller än järn, stål, aluminium, zink eller magnesium, om produktionen är mer än 1 ton per kalenderår.
-	27.14001	U	4	4 140 kr	Anläggning för att gjuta gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en om produktion en av högst 1 ton per kalenderår.
METALL- OCH PLASTYTBEHANDLING, AVFETTNING OCH FÄRGBORTTAGNING					
16 kap 2 §	28.20	B	50	51 750 kr	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om 1. behandlingsbaden har en sammanlagd volym som överstiger av mer än 1 men högst 30 kubikmeter 1 kubikmeter , och 2. verksamheten ger upphov till mer än 10 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
16 kap 54 §	28.40	C	10	10 350 kr	Anläggning för annan beläggning med metall än genom kemisk eller elektrolytisk ytbehandling, om verksamheten ger upphov till mer än 1 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Gäller inte beläggning med metall som sker med vakuummetod.
16 kap 63 §	28.6025	C	10	10 350 kr	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om verksamheten ger upphov till mer än 1 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Gäller inte betning med betpasta.
-	28.6001	U	4	4 140 kr	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om verksamheten ger upphov till högst 1 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
16 kap 710 §	28.7095	C	10	10 350 kr	Anläggning för 1. järnfosfatering; 2 1. vattenbaserad avfettning som ger upphov till mer än 10 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår, om verksamheten inte är en fordonstvätt. 3 2. betning med mer än 50 kilogram betpasta per kalenderår, om verksamheten ger upphov till avloppsvatten, 4 3. blästring av mer än 500 kvadratmeter yta per kalenderår, 5 4. våttrumling av mer än 1 ton metaller per kalenderår eller härdning av mer än 1 ton gods per kalenderår, 6 5. termisk ytbehandling med en metallförbrukning av mer än 50 kilogram men högst 2 ton per kalenderår, eller 7 6. metallbeläggning med vakuummetod, om med en metallförbrukningen uppgår till av mer än 500 kilogram per kalenderår.
METALLBEARBETNING					

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					Motorer, turbiner och reaktorer
18 kap 2 §	34.20	C	10	10 350 kr	Provbänk för motorer, turbiner eller reaktorer.
-	34.2001	U	6	6 210 kr	Provbänk för separatorer och annan liknande maskinell utrustning som inte omfattas av 2 §.
					Maskinell metallbearbetning
18 kap 8 §	34.80	C			Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 1 kubikmeter. Med total tankvolym avses såväl volymen i ett fast centralt system för vätskor som volymen i lösa behållare som är kopplade antingen till metallbearbetningsmaskin eller till öppnade behållare som används för påfyllning av metallbearbetningsmaskin.
	34.80-1		12	12 420 kr	- Total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 10 kubikmeter men högst 20 kubikmeter.
	34.80-2		8	8 280 kr	- Total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 5 kubikmeter men högst 10 kubikmeter.
	34.80-3		6	6 210 kr	- Total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 1 kubikmeter men högst 5 kubikmeter.
-	34.8001	U	4	4 140 kr	Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 200 liter men högst 1 kubikmeter. Med total tankvolym avses det samma som 18 kap 8 § andra stycket.
					FÖRBRUKNING AV ORGANISKA LÖSNINGSMEDEL
19 kap 1 §					Med förbrukning avses i detta kapitel lösningsmedelstillförseln minskad med den mängd som i tekniskt eller kommersiellt syfte återvinns för återanvändning där även återanvändning av lösningsmedel som bränsle ingår men inte lösningsmedel som slutligt bortskaffas som avfall. [2016:1188]
19 kap 32 §	39. 2015	B	50	51 750 kr	Anläggning där det per kalenderår förbrukas 1. mer än 5 ton halogenerade organiska lösningsmedel, 2. mer än totalt 25 ton organiska lösningsmedel, 3. mer än 50 ton organiska lösningsmedel i tillverkning av farmaceutiska produkter, eller 4. mer än 100 ton organiska lösningsmedel i tillverkning av lack, tryckfärg, lim eller andra beläggningspreparat. Vid tillämpningen av första stycket ska inte sådana organiska lösningsmedel medräknas som omfattas av förordningen (2007:846) om fluorerade växthusgaser och ozonnedbrytande ämnen eller av föreskrifter som har meddelats med stöd av den förordningen.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					<p>Tillståndsplikten enligt första stycket 2 gäller inte sjukhus. [2016:1188]</p> <p>Anläggning där organiska lösningsmedel förbrukas med mer än 25 ton per kalenderår i djuptryck av förpackningar, flexografi, screentryck, laminering eller lackering.</p> <p>Med förbrukning avses lösningsmedelstillförseln minskad med den mängd som i tekniskt eller kommersiellt syfte återvinns för återanvändning, där även återanvändning av lösningsmedel som bränsle ingår men inte lösningsmedel som slutligt bortskaffas som avfall.</p>
19 kap 34 §	39.30	C			<p>Anläggning där organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår med</p> <p>1. mer än 15 ton vid djuptryck av förpackningar, flexografi, screentryck, laminering eller lackering,</p> <p>21. mer än 1 ton i yt rengöring, om lösningsmedlet innehåller någon kemisk produkt, som</p> <p>a) enligt föreskrifter som har meddelats av Kemikalieinspektionen har klassificerats med riskfraserna ”misstänks kunna ge cancer” (R40), ”kan ge cancer” (R45), ”kan ge ärftliga genetiska skador” (R46), ”kan ge cancer vid inandning” (R49), ”kan ge nedsatt fortplantningsförmåga” (R60) eller ”kan ge fosterskador” (R61), eller</p> <p>b) enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006 uppfyller kriterierna för att klassificeras i faroklasserna ”cancerogenitet kategori 1A”, ”cancerogenitet kategori 1B”, ”cancerogenitet kategori 2”, ”mutagenitet i köns celler kategori 1A”, ”mutagenitet i köns celler kategori 1B”, ”reproduktionstoxicitet kategori 1A”, eller ”reproduktionstoxicitet kategori 1B”,</p> <p>enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har meddelat, är klassificerad eller uppfyller kriterierna för att klassificeras med riskfraserna ”misstänks kunna ge cancer”, ”kan ge cancer”, ”kan ge ärftliga genetiska skador”, ”kan ge cancer vid inandning”, ”kan ge nedsatt fortplantningsförmåga” eller ”kan ge fosterskador”,</p> <p>32. mer än 2 ton i annan yt rengöring,</p> <p>43. mer än 500 kilogram i fordonslackering,</p> <p>54. mer än 1 kilogram i kemtvätt.</p> <p>Med förbrukning avses detsamma som i 19 kap 2 § andra stycket.</p> <p>–Mer än 15 ton vid djuptryck av förpackningar, flexografi,</p>

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
	39.30- 21		15	15 525 kr	sereentryek, laminering eller lackering. - Mer än 1 ton i ytrensning, om lösningsmedlet innehåller någon kemisk produkt, som enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har meddelat, är klassificerad eller uppfyller kriterierna för att klassificeras med riskfraserna ”misstänks kunna ge cancer”, ”kan ge cancer”, ”kan ge ärftliga genetiska skador”, ”kan ge cancer vid inandning”, ”kan ge nedsett fortplantningsförmåga” eller ”kan ge fosterskador”.
	39.30- 32 39.30- 43 39.30- 54		10 5 4	10 350 kr 5 175 kr 4 140 kr	- Mer än 2 ton i annan ytrensning. - Mer än 500 kilogram i fordonslackering. - Mer än 1 kilogram i kemtvätt.
19 kap 4 §	39.40	B	55	56 925 kr	Anläggning där det per kalenderår förbrukas 1. mer än 5 ton halogenerade organiska lösningsmedel, eller 2. mer än totalt 25 ton organiska lösningsmedel. Med förbrukning avses detsamma som 19 kap 2 § andra stycket. Vid tillämpningen av första stycket ska inte sådana organiska lösningsmedel medräknas som omfattas av förordningen (2007:846) om fluorerade växthusgaser och ozonnedbrytande ämnen eller av föreskrifter som meddelats med stöd av den förordningen. Första stycket punkt 2 gäller inte sjukhus.
19 kap 5 §	39.35	C			Anläggning där organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår med mer än 500 kilogram i lackering av vägfordon till följd av reparation, underhåll eller dekoration som sker utanför tillverkningsanläggningar.
19 kap 56 §	39.50	C			Anläggning där det per kalenderår förbrukas 1. mer än 1 ton halogenerade organiska lösningsmedel, eller 2. mer än totalt 5 ton organiska lösningsmedel. Med förbrukning avses detsamma som i 19 kap 12 § andra stycket.
	39.50-1		8	8 280 kr	- Mer än 1 ton halogenerade organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår.
	39.50-2		12	12 420 kr	- Mer än totalt 10 ton men högst totalt 25 ton organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår.
	39.50-3		6	6 210 kr	- Mer än totalt 5 ton men högst totalt 10 ton organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår.
-	39.5001	U	4	4 140 kr	Anläggning där det per kalenderår förbrukas högst 1 ton halogenerade organiska lösningsmedel, eller anläggning där det per kalenderår förbrukas mer än 0,5 ton men högst 5 ton organiska lösningsmedel. Med förbrukning avses detsamma som i 19 kap 12 § andra stycket.
					HANTERING AV BRÄNSLEN OCH ANDRA KEMISKA PRODUKTER
20 kap 2 §	39.70	C	15	15 525 kr	Anläggning för lagring av 1. gasformiga eller flytande petrokemiska produkter, oljor, petroleumprodukter eller brännbara gaser, om det i anläggningen lagras mer än 5 000 ton vid ett och samma tillfälle,

Lagrum i MPF	Verksamhetsskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					2. andra kemiska produkter än som avses i 1, om a) någon produkt, enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har meddelat, är klassificerad eller uppfyller kriterierna för att klassificeras med de riskfraser som ingår i faroklasserna ”mycket giftig”, ”giftig”, ”frätande”, ”cancerframkallande”, ”mutagen”, ”reproduktionstoxisk” eller ”miljöfarlig”, och b) det är fråga om en verksamhet för energiproduktion eller kemisk industri och anläggningen har kapacitet för lagring av mer än 1 ton vid ett och samma tillfälle, eller 3. andra kemiska produkter än som avses i 1 och 2, om det i anläggningen lagras mer än 50 000 ton vid ett och samma tillfälle.
-	39.7001	U	5	5 175 kr	Anläggning för lagring av 1. gasformiga eller flytande petrokemiska produkter, oljor, petroleumprodukter eller brännbara gaser, om det i anläggningen lagras högst 5 000 ton vid ett och samma tillfälle, 2. andra kemiska produkter än som avses i 1, om a) någon produkt enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har meddelat, är klassificerad eller uppfyller kriterierna för att klassificeras med de riskfraser som ingår i faroklasserna ”mycket giftig”, ”giftig”, ”frätande”, ”cancerframkallande”, ”mutagen”, ”reproduktionstoxisk” eller ”miljöfarlig”, och b) det är fråga om en verksamhet för energiproduktion eller kemisk industri och anläggningen har kapacitet för lagring av högst 1 ton vid ett och samma tillfälle, eller 3. andra kemiska produkter än som avses i 1 och 2 om det i anläggningen lagras mindre än 50 000 ton vid ett och samma tillfälle.
20 kap 4 §	39.90	C	6	6 210 kr	Anläggning för lagring av mer än 5 000 ton kol, torv eller bränseflis eller annat träbränsle per kalenderår.
-	39.9001	U	3	3 105 kr	Anläggning för lagring av högst 5 000 ton kol, torv eller bränseflis eller annat träbränsle per kalenderår.
					GAS- OCH VÄTSKEFORMIGA BRÄNSLEN, EL, VÄRME OCH KYLA
21 kap 1 §					Med avfall och farligt avfall avses i detta kapitel detsamma som i 15 kap. miljöbalken och avfallsförordningen.
					Anaerob biologisk behandling
<u>21 kap 5 §</u>	<u>40.15</u>	<u>B</u>	<u>35</u>	<u>36 225 kr</u>	<u>Anläggning för att uppgradera eller för att på annat sätt än genom anaerob biologisk behandling tillverka mer än 1 500 megawattimmar gas eller vätskeformigt bränsle per kalenderår.</u>
					Framställning av Gas- och vätskeformiga bränslen
<u>21 kap 2 §</u>	<u>40.10</u>	<u>B</u>	<u>35</u>	<u>36 225 kr</u>	<u>Anläggning för framställning av mer än 150 000 kubikmeter gasformigt bränsle per kalenderår.</u>
<u>21 kap 4 §</u>	<u>40.05 - i</u>	<u>B</u>	<u>35</u>	<u>36 225 kr</u>	<u>Anläggning för förgasning eller förvätskning av andra bränslen än kol där anläggningen har en kapacitet att överföra 20 megawatt tillförd bränseffekt eller mer.</u>

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
21 kap 2 §	40.01	B	35	36 225 kr	Anläggning som genom anaerob biologisk behandling av stallgödsel, grödor eller annat biologiskt material producerar mer än 3 000 megawattimmar biogas per kalenderår. Tillståndsplikten gäller även om stallgödseln är avfall och även om det material som inte är stallgödsel består av högst 500 ton icke-farligt avfall per kalenderår
					Förbränning
21 kap 58 §	40.40 -i	A	80	82 800 kr	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 300 megawatt.
21 kap 69 §	40.50 -i	B			Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av <u>minst 50 megawatt</u> men högst 300 megawatt eller mer .
	40.50-1		75	77 625 kr	- Total installerad tillförd effekt av mer än <u>minst</u> 100 megawatt men högst 300 megawatt.
	40.50-2		40	41 400 kr	- Total installerad tillförd effekt av mer än <u>minst</u> 50 megawatt men högst 100 megawatt.
21 kap 710 §	40.51	B	30	31 050 kr	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 20 megawatt men mindre än 50 megawatt .
21 kap 811 §	40.60	C			Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av
	40.60-1		15	15 525 kr	1. mer än 500 kilowatt, <u>men högst 20 megawatt</u> , -om annat bränsle används än enbart <u>fossil</u> eldningsolja eller <u>biogen eller fossil</u> bränslegas, eller
	40.60-2		8	8 280 kr	2. mer än 10 megawatt, <u>men högst 20 megawatt</u> , om inget annat bränsle används än <u>fossil</u> eldningsolja eller <u>biogen eller fossil</u> bränslegas.
	40.60-3		15	15 525 kr	Gäller inte stationär förbränningsmotor avsedd endast som reservaggregat vid elavbrott. - Total installerad tillförd effekt av mer än 5 megawatt men högst 20 megawatt, om annat bränsle används än enbart <u>fossil</u> eldningsolja eller <u>biogen eller fossil</u> bränslegas. - Total installerad tillförd effekt av mer än 500 kilowatt men högst 5 megawatt, om annat bränsle används än enbart <u>fossil</u> eldningsolja eller <u>biogen eller fossil</u> bränslegas. - Total installerad tillförd effekt av mer än 10 megawatt men högst 20 megawatt, om inget annat bränsle än <u>fossil</u> eldningsolja eller <u>biogen eller fossil</u> bränslegas används.
					Vindkraft
21 kap 1013 §	40.90	B	8	8 280 kr	Verksamhet med
					1. två eller flera vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation), om vart och ett av vindkraftverken inklusive rotorblad är högre än 150 meter,
					2. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 150 meter och står tillsammans med en sådan gruppstation som avses i 1, eller
					3. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 150 meter och står tillsammans med ett annat sådant vindkraftverk, om verksamheten påbörjas efter att verksamheten med det andra vindkraftverket påbörjades.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
21 kap 11 §	40.95	B	8	8 280 kr	Verksamhet med 1. sju eller fler vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation), om vart och ett av vindkraftverken inklusive rotorblad är högre än 120 meter, 2. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 120 meter och står tillsammans med en sådan gruppstation som avses i 1, eller 3. ett eller fler vindkraftverk som vart och ett inklusive rotorblad är högre än 120 meter och står tillsammans med så många andra sådana vindkraftverk att gruppstationen sammanlagt består av minst sju vindkraftverk, om verksamheten påbörjas efter det att verksamheten eller verksamheterna med de andra vindkraftverken påbörjades.
21 kap 12 §	40.100	C	3	3 105 kr	Verksamhet med 1. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 50 meter, 2. två eller fler vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation), eller 3. ett vindkraftverk som står tillsammans med ett annat vindkraftverk, om verksamheten påbörjas efter det att verksamheten med det andra vindkraftverket påbörjades.
VATTENFÖRSÖRJNING					
-	41.9001	U	8	8 280 kr	Vattenverk med kemsteg för mer än 25 000 personer, eller utan kemsteg för mer än 50 000 personer.
-	41.9002	U	4	4 140 kr	Vattenverk med kemsteg för mer än 5 000 personer men högst 25 000 personer, eller utan kemsteg för mer än 5 000 personer men högst 50 000 personer.
-	41.9003	U	4	4 140 kr	Vattenverk för högst 5 000 personer.
FORDONSSERVICE OCH DRIVMEDELSHANTERING					
23 kap 1 §	50.10	C			Anläggning för tvättning av 1. fler än 5 000 personbilar per kalenderår, 2. fler än 100 tåg eller flygplan per kalenderår, 3. fler än 500 tågvagnar eller lok per kalenderår, eller 4. fler än 1 000 andra motordrivna fordon per kalenderår. Tvättning av - Fler än 5 000 personbilar per kalenderår, - Fler än 100 tåg eller flygplan per kalenderår, - Fler än 500 tågvagnar eller lok per kalenderår, eller - Fler än 1 000 andra motordrivna fordon per kalenderår.
	50.10-1		8	8 280 kr	
	50.10-2		20	20 700 kr	
	50.10-3		20	20 700 kr	
	50.10-4		20	20 700 kr	
-	50.1001	U	4	4 140 kr	Anläggning för tvättning av 1. fler än 2 000 personbilar per kalenderår, 2. färre än eller lika med 100 tåg eller flygplan per kalenderår, 3. färre än eller lika med 500 tågvagnar eller lok per kalenderår, eller 4. fler än 400 andra motordrivna fordon per kalenderår.
-	50.1002	U	2	2 070 kr	Anläggning för tvättning av 1. fler än 250 personbilar per kalenderår 2. fler än 50 andra motorfordon per kalenderår.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
23 kap 2 §	50.20	C	6	6 210 kr	Anläggning där det per kalenderår hanteras 1. mer än 1 000 kubikmeter flytande motorbränsle, eller 2. mer än 1 miljon normalkubikmeter gas avsedd som motorbränsle.
-	50.2001	U	3	3 105 kr	Anläggning där det per kalenderår hanteras högst 1 000 kubikmeter flytande motorbränsle för försäljning.
-	50.2002	U	3	3 105 kr	Anläggning där det per kalenderår hanteras högst 1 miljon normalkubikmeter gas avsett som motorbränsle för försäljning.
-	50.2003	U	4	4 140 kr	Fordonsverkstad med 5 eller fler anställda.
-	50.2004	U	2	2 070 kr	Fordonsverkstad 1- 4 anställda.
HAMNAR OCH FLYGPLATSER					
Hamnar					
24 kap 1 §	63.10	B			Gäller för hamn där trafik medges för fartyg med en brutto-dräktighet på mer än 1 350.
	63.10-1		40	41 400 kr	- Allmän hamn med 40 eller fler anlöp per kalenderår
	63.10-2		20	20 700 kr	- Allmän hamn med högst 40 anlöp per kalenderår.
-	63.2001	U	6	6 210 kr	Småbåtshamn, marina eller båtklubb för mer än 250 fritidsbåtar eller liknande.
-	63.2002	U	4	4 140 kr	Småbåtshamn, marina eller båtklubb för 50 till 250 fritidsbåtar eller liknande.
RENING AV AVLOPPSVATTEN					
28 kap 1 §	90.10	B	70	72 450 kr	Avloppsreningsanläggning med en anslutning av fler än 2 000 personer eller som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 2 000 personekvivalenter. Avloppsreningsanläggning som omfattas av lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster och som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 2 000 personekvivalenter
28 kap 24 §	90.2016	C	10	10 350 kr	Avloppsreningsanläggning som är dimensionerad för mer än 200 personekvivalenter. Avloppsreningsanläggning som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 200 men högst 2 000 personekvivalenter
-	90.201601	U	5	5 175 kr	Avloppsreningsanläggning som är dimensionerad för tar <u>emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 25 personekvivalenter men högst 200 personekvivalenter.</u>
AVFALL					
<u>29 kap 1 §</u>					<u>Med avfall, återvinna avfall, förbereda avfall för återanvändning, materialåtervinna avfall, bortskaffa avfall, samla in avfall och uttjänt bil avses i detta kapitel detsamma som i 15 kap. miljöbalken.</u>
<u>29 kap 2 §</u>					<u>Med farligt avfall och deponering avses i detta kapitel detsamma som i avfallsförordningen (2011:927). [2016:1188]</u>
<u>29 kap 3 §</u>					<u>Med inert avfall avses i detta kapitel detsamma som i 3 a § förordningen (2001:512) om deponering av avfall</u>

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
29 kap 4 §					Med förbränningsanläggning och samförbränningsanläggning avses i detta kapitel detsamma som i förordningen (2013:253) om förbränning av avfall.
					Deponering
29 kap 372 §	90.310	B	40	41 400 kr	Anläggning för deponering av inert avfall eller annat avfall än farligt avfall. Gäller för att deponera icke-farligt avfall.
					Återvinning eller bortskaffande av avfall som uppkommit i den egna verksamheten
29 kap 472 §	90.390 <u>1</u>	C	15	15 525 kr	Anläggning för behandling av farligt avfall, om 1. avfallet har uppkommit i den verksamhet där anläggningen finns, och 2. behandlingen leder till materialåtervinning. Gäller för att återvinna farligt avfall som har uppkommit i egen verksamhet, om 1. mängden avfall är högst 500 ton per kalenderår, och 2. behandlingen leder till materialåtervinning.
					Biologisk behandling
29 kap 463 §	90. 160161	B	30	31 050 kr	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 500 ton per kalenderår. Gäller inte park- och trädgårdsavfall. Gäller för att behandla icke-farligt avfall genom biologisk behandling om avfallet inte är park- och trädgårdsavfall och 1. den tillförda mängden avfall är mer än 500 ton men högst 18 750 ton per kalenderår, eller 2. om behandlingen enbart sker genom anaerob biologisk nedbrytning och den tillförda mängden avfall är mer än 500 ton men högst 25 000 ton per kalenderår.
29 kap 473 §	90. 170171	C	10	10 350 kr	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall, om 1. den tillförda mängden annat avfall än park- och trädgårdsavfall är större än 10 ton per kalenderår, eller 2. den tillförda mängden park- och trädgårdsavfall är större än 50 ton per kalenderår. Gäller för att behandla icke-farligt avfall genom biologisk behandling, om 1. avfallet inte är park- och trädgårdsavfall och den tillförda mängden är mer än 10 ton men högst 500 ton per kalenderår, eller 2. avfallet är park- och trädgårdsavfall och den tillförda mängden är mer än 50 ton men högst 18 750 ton per kalenderår.
					Animaliska biprodukteravfall
29 kap 313 §	90. 250251	C	20	20 700 kr	Anläggning för att på annat sätt än genom förbränning per kalenderår bearbeta mer än 20 ton animaliska biprodukter som är kategori 1, kategori 2 eller kategori 3 material enligt förordning (EG) nr 1069/2009. Gäller för att yrkesmässigt behandla animaliskt avfall på

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					annat sätt än genom biologisk behandling eller förbränning, om den tillförda mängden avfall är högst 10 ton per dygn eller högst 2 500 ton per kalenderår. Gäller för att yrkesmässigt behandla animaliskt avfall på annat sätt än genom biologisk behandling eller förbränning, om den tillförda mängden avfall är högst 10 ton per dygn eller högst 2 500 ton per kalenderår.
29 kap 32 §	90.260	C	15	15 525 kr	Anläggning för förbehandling av animaliska biprodukter.
					Användning Återvinning för anläggningsändamål
29 kap 33 §	90.130 1	B	20	20 700 kr	Användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, om föroreningsrisken inte endast är ringa. Gäller för att återvinna icke-farligt avfall för anläggningsändamål på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, om föroreningsrisken inte endast är ringa.
29 kap 43 §	90.140 1	C	10	10 350 kr	Användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, om föroreningsrisken är ringa. Gäller för att återvinna icke-farligt avfall för anläggningsändamål på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, om föroreningsrisken är ringa.
					Uppgrävda massor
29 kap 44 §	90.370	C	15	15 525 kr	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa avfall som består av uppgrävda förorenade massor från den plats där anläggningen finns, om 1. anläggningen finns på platsen under högst en tolv månadersperiod. Gäller för att behandla avfall som utgörs av uppgrävda förorenade massor från den plats där behandlingen sker, om behandlingen pågår under högst en tolv månadersperiod.
					Avvattning
29 kap 45 §	90.375	C	15	15 525 kr	Anläggning för avvattning av avfall eller farligt avfall som uppkommer vid platsen, eller som förts till mellanlager för avfall, om uppställningstiden är högst sextio kalenderdagar under en tolv månadersperiod och mängden avfall som behandlas är högst 2 000 ton. Gäller för att avvattna icke-farligt avfall, om mängden avfall som behandlas är högst 2 000 ton.
					Förbehandling, sortering och mekanisk bearbetning Mekanisk bearbetning och sortering

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
29 kap 940 §	90.100	B	70	72 450 kr	Anläggning för att genom mekanisk bearbetning återvinna annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 10 000 ton per kalenderår. Gäller inte krossning, siktning eller motsvarande mekanisk bearbetning av avfall för byggnads- eller anläggningsändamål. Gäller för att återvinna mer än 10 000 ton icke-farligt avfall per kalenderår genom mekanisk bearbetning. Tillståndsplikten gäller inte 1. för att genom krossning, siktning eller motsvarande mekanisk bearbetning återvinna avfall för byggnads- eller anläggningsändamål.
29 kap 1041 §	90.110 90.110-1 90.110-2	C	30 15	31 050 kr 15 525 kr	Anläggning för att genom mekanisk bearbetning yrkesmässigt återvinna annat avfall än farligt avfall. –Den hanterade avfallsmängden är större än 5 000 ton men högst 10 000 ton avfall per kalenderår. –Den hanterade avfallsmängden är högst 5 000 ton avfall per kalenderår. Gäller för att 1. yrkesmässigt återvinna icke-farligt avfall genom mekanisk bearbetning, om den tillförda mängden avfall är högst 10 000 ton per kalenderår, eller 2. genom krossning, siktning eller motsvarande mekanisk bearbetning återvinna avfall för byggnads- eller anläggningsändamål.
29 kap 42 §	90.70	B	70	72 450 kr	Tillståndsplikt B och verksamhetskod 90.70 gäller för att sortera ickefarligt avfall, om mängden avfall är mer än 10 000 ton per kalenderår.
29 kap 743 §	90.80	C	12	12 420 kr	Anläggning för sortering av annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 1 000 ton per kalenderår. Gäller för att sortera icke-farligt avfall, om mängden avfall är 1. mer än 1 000 ton per kalenderår och avfallet ska användas för byggnads eller anläggningsändamål, eller 2. mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår i andra fall.
-	90.8001	U	4	4 140 kr	Anläggning för sortering av annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är Gäller för att sortera icke-farligt avfall, om mängden är högst 1 000 ton per kalenderår.
					Elavfall
29 kap 44 §	90.90	C	10	10 350 kr	Gäller för att i fråga om avfall som utgörs av elektriska och elektroniska produkter yrkesmässigt sortera, demontera eller på annat sätt behandla avfallet innan ytterligare behandling. Anmälningsplikten gäller inte behandling av komponenter eller utrustning som innehåller isolerolja.
					Uttjänta motordrivna fordon
29 kap 1246 §	90.120	C	15	15 525 kr	Anläggning för återvinning av avfall genom sådan lagring,

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
					tömning, demontering eller annat yrkesmässigt omhändertagande av uttjänta bilar som omfattas av bilskrotningsförordningen (2007:186). Gäller för att tömma, demontera eller på annat sätt yrkesmässigt återvinna 1. uttjänta bilar som omfattas av bilskrotningsförordningen (2007:186), eller 2. andra uttjänta motordrivna fordon vars totalvikt inte överstiger 3 500 kilogram, om fordonen återvinns av en bilskrotare som är auktoriserad enligt bilskrotningsförordningen.
					Förberedelse för återanvändning
<u>29 kap 47 §</u>	<u>90.29</u>	<u>C</u>	<u>10</u>	<u>10 350 kr</u>	<u>Gäller för att förbereda avfall för återanvändning.</u>
					MellanlagringLagring som en del av att samla in avfall
29 kap 148 §	90.30	B	40	41 400 kr	Anläggning för mellanlagring av annat avfall än farligt avfall, om den totala avfallsmängden vid något enskilt tillfälle för att lagra ickefarligt avfall som en del av att samla in det, om mängden avfall vid något tillfälle är utgörs av 1. mer än 130 000 ton och avfallet ska användas som inte är avsett för byggnads- eller anläggningsändamål, eller 2. mer än 310 000 ton annat ickefarligt avfall i andra hand, om anläggningen inte är tillståndspliktig enligt punkt 1. Gäller inte anläggning för lagring av avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas, eller tre år innan det återvinns eller behandlas.
29 kap 249 §	90.40	C	16	16 560 kr	Anläggning för mellanlagring av annat avfall än farligt avfall, om den totala avfallsmängden vid något enskilt tillfälle är större än 10 ton. Gäller inte anläggning för lagring av avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller tre år innan det återvinns eller behandlas. Gäller för att lagra icke-farligt avfall som en del av att samla in det, om mängden avfall vid något tillfälle är 1. mer än 10 ton men högst 30 000 ton och avfallet ska användas för byggnads- eller anläggningsändamål, eller 2. mer än 10 ton men högst 10 000 ton annat icke-farligt avfall i andra fall.
-	90.4001	U	3	3 105 kr	Anläggning för mellanlagring av annat avfall än farligt avfall. Gäller för att lagra icke-farligt avfall som en del av att samla in det, om den totala avfallsmängden vid något enskilt tillfälle är högst 10 ton.

Lagrum i MPF	Verksamhetskod	Prövningsnivå	Tim	Årligavgift	Beskrivning
29 kap 55 §	90.60	C	6	6 210 kr	<p>Anläggning för mellanlagring av farligt avfall</p> <p>1. som utgörs av uttjänta motordrivna fordon där mängden avfall inte uppgår till mer än totalt 50 ton farligt avfall, eller</p> <p>2. om mängden farligt avfall inte vid något tillfälle uppgår till</p> <p>a. mer än 5 ton oljeavfall,</p> <p>b. mer än 30 ton blybatterier,</p> <p>c. mer än 50 ton elektriska eller elektroniska produkter,</p> <p>d. mer än 30 ton impregnerat trä, eller</p> <p>e. mer än 1 ton annat farligt avfall.</p> <p>Gäller inte anläggning för lagring av avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller tre år innan det återvinns eller behandlas.</p> <p>Gäller för att lagra farligt avfall som en del av att samla in det, om mängden avfall vid något tillfälle är</p> <p>1. mer än 200 kilogram men högst 5 ton och utgörs av olja,</p> <p>2. mer än 1 500 kilogram men högst 30 ton och utgörs av blybatterier,</p> <p>3. mer än 1 ton men högst 50 ton och utgörs av elektriska eller elektroniska produkter,</p> <p>4. mer än 200 kilogram men högst 30 ton och utgörs av impregnerat trä,</p> <p>5. högst 50 ton och utgörs av motordrivna fordon, eller</p> <p>6. mer än 200 kilogram men högst 1 ton i andra fall.</p>
					Annat Andra verksamheter med återvinning eller bortskaffande
29 kap 53 70 §	90.430	C	10	10 350 kr	<p>Anläggning för att återvinna eller bortskaffa annat avfall än farligt avfall.</p> <p>Gäller för att yrkesmässigt behandla icke-farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är högst 500 ton per kalenderår.</p>
					SKJUTFÄLT, SKJUTBANOR OCH SPORTANLÄGGNINGAR
30 kap 2 §	92.20	C	12	12 420 kr	Skjutbana som är stadigvarande inrättad för skjutning utomhus med skarp ammunition till finkalibriga vapen (kaliber mindre än 20 millimeter) för mer än 5 000 skott per kalenderår.
30 kap 3 §	92.30	C	12	12 420 kr	Permanent tävlings-, tränings- eller testbana för motorfordon.
-	92.10001	U	3	3 105 kr	Golfbana
					TEXTILTVÄTTERIER
-	93.1001	U	3	3 105 kr	Tvätterier för mer än 100 kg tvättgods per dygn.