



2018-05-09

Tid Måndagen den 28 maj 2018 kl:18:30

Plats Tumba kommunalhus, lokal 2, plan 2

Ärenden

Justering

- 1 Delårsrapport 1 2018 Miljö- och hälsoskyddsnämnden
- 2 Samverkansöverenskommelse avseende delregional kemikalierådgivning för kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg 2018-2020
- 3 Enhetschefen/miljöenheten informerar  
*Förvaltningschef Carina Molin informerar om processen "En god och trygg livsmiljö"*
- 4 Delegationslista
- 5 Anmälningsärenden
- 6 Revision av miljö- och hälsoskyddsnämndens ansvarsutövande 2017
- 7 PFAS-förening vid fd F18 Tullinge, Riksten
- 8 Besparingar/effektiviseringar miljö- och hälsoskyddsnämnden 2019  
*Senare utskick*
- 9 Förslag till detaljplan för Slagsta strand etapp 1, Botkyrka kommun  
*Omedelbar justering*
- 10 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](mailto:karina.wallenius@botkyrka.se)**



2018-05-28

## 1

### **Delårsrapport 1 2018 miljö- och hälsoskyddsnämnden**

#### **Förslag till beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden godkänner förvaltningens delårsrapport 1 för verksamhetsåret 2018.

#### **Sammanfattning**

I delårsrapport 1 redovisas det ekonomiska utfallet, med inriktning på att kommentera viktiga förändringar eller avvikelser i relation till ettårsplanens driftbudget. Vidare görs en uppföljning av de mål och åtaganden som finns formulerade i mål och budget.

Den ekonomiska uppföljningen visar att miljö- och hälsoskyddsnämnden beräknar att hålla budget 2018.



2018-01-26

Dnr sbf/2018:211

Referens

Ingrid Molander

Mottagare

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

## **Delårsrapport 1 2018 miljö- och hälsoskyddsnämnden**

### **Förslag till beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden godkänner förvaltningens delårsrapport 1 för verksamhetsåret 2018.

### **Sammanfattning**

I delårsrapport 1 redovisas det ekonomiska utfallet, med inriktning på att kommentera viktiga förändringar eller avvikelser i relation till ettårsplanens driftbudget. Vidare görs en uppföljning av de mål och åtaganden som finns formulerade i mål och budget.

Den ekonomiska uppföljningen visar att miljö- och hälsoskyddsnämnden beräknar att hålla budget 2018.

Carina Molin  
Förvaltningschef

Ingrid Molander  
Miljöchef

# DET HÄR ÄR BOTKYRKA

## Delårsrapport 1

Miljö- och hälsoskyddsnämnd





## Innehållsförteckning

<b>1 Sammanfattning.....</b>	<b>4</b>
<b>2 Mål och målsatta mått .....</b>	<b>7</b>
2.1 1 Möjliggöra Botkyrkabornas medskapande av samhället.....	7
2.2 2 Möjliggöra Botkyrkabornas livslånga lärande .....	8
2.3 3 Möjliggöra arbete och företagande för Botkyrkaborna.....	9
2.4 6 Skapa en god och trygg livsmiljö för Botkyrkaborna .....	10
2.5 7 Effektiv organisation.....	12
<b>3 Avvikelseberättelser av måluppfyllelse .....</b>	<b>14</b>
<b>4 Ekonomisk uppföljning och analys .....</b>	<b>15</b>
4.1 Driftredovisning.....	15
4.2 Investeringsredovisning .....	17
<b>5 Mått och nyckeltal.....</b>	<b>19</b>
<b>6 Uppdrag .....</b>	<b>20</b>
6.1 Den kommunala organisationen ska vara så effektiv som möjligt och därmed kunna göra satsningar där de behövs som mest. ....	20

## 1 Sammanfattning

### Anvisning

I den delårsrapport som ska lämnas till kommunledningsförvaltningen ska endast följande avsnitt ingå.

1. Sammanfattning
3. Avvikelseberättelse för måluppfyllnad
4. Ekonomisk uppföljning och analys, drift och investering
6. Återrapportering av uppdrag.

### Anvisning

I tabellen skriver du in nämndens totala intäkter, kostnader och netto i miljoner kronor.

Verksamhet (i miljoner kronor)	Bokslut 2017	Utfall period 2018	Budget 2018	Prognos helår 2018	Avvikelse 2018
Intäkter (+)	6372		6080	6080	0
Kostnader (-)	-22674		-24245	-24245	0
Netto (+/-)	-16302		-18165	-18165	0
Nettoinvesteringar (+/-)	0		0	0	0

Prognos är att nämnden ska klara budget 2018. 314 tkr har ombudgeterats från 2017 på grund av att miljöprogrammet inte hunnits klart. Därför ökar nämndens totala nettobudget med 314 tkr för 2018.

Intäkterna minskar från 2017 eftersom miljöenheten 2018 inte deltar i projekt där intäkter för personalens arbetstid räknats.

### Sammanfattande kommentar

#### Anvisning

Här sammanfattar du avvikelseberättelsen av nämndens måluppfyllelse för samtliga målområden. I sammanfattningen ingår också att kortfattat redogöra för ekonomin i stora drag.

**Ekonomi.** Nämnden beräknas hålla budget

**Nytt i reglementet.** Nämnden har fått ett utökat ansvar för tobakslagen.

**Lagstadgad tillsyn.** Under första tertialet har mycket tid gått till tillsyn av tobakslagen. ca 700 timmar. Den tillsynen har gjorts tillsammans med polis och andra myndigheter, mycket kvällar och helger. Den är inte möjlig att finansiera med avgifter. Nämnden har fattat tre beslut med vite gällande rökning i offentlig lokal, två av dessa har rättat sig och installerat röktrum. Uppföljande inspektioner kommer att ske i slutet av maj.

Länsstyrelsen gjorde en revision enligt tobakslagen i april. Vid mötet framhöll länsstyrelsen att man var nöjd med att provköp görs, och att tillsynen sker i samarbetet med andra myndigheter.

Ett av tillsynsobjekten, Resurs Recycling i Kassmyra har haft en glödbland i ett av sina bränslelager, vilket har tagit mycket resurser från miljöhänsynen. Dels har många inspektioner gjorts på företaget, och dels har många klagomål från boende inkommit.

Flera ärenden gällande masshantering har också handlagts. Nämnden har förbjudit en verksamhet vid Riksten, och överklagat ett ärende vid Kungsdalen som nu fått prövningstillstånd i mark- och miljööverdomstolen. Ärendena är tidskrävande och ofinansierade.

Ovanstående har lett till att miljöbalkstillsynen ligger efter i planeringen, och mycket ofinansierad tillsyn har bedrivits. Ändå har flera kampanjer utförts, giftfri miljö i skolan, rökfri miljö i skolan, fordonsverkstäder, granskning av A och B anläggningars miljörapporter, tillsyn av stora anläggningar. Kampanjerna om tillsyn av båtklubbar och jordbruk startar nu i maj.

Länsstyrelsen har också under delåret följt upp sin revision av livsmedelskontrollen och har begärt in kompletterande redovisning. Livsmedelskontrollen går enligt plan, och ligger till och med före plan, eftersom två inspektörer går på föräldradledighet i höst.

**Klimat** Under året har ett arbete pågått med att uppdatera kommunens klimatstrategi. Kommunen är fortfarande ledande i landet med sin fossilbränslefria fordonsflotta. Projektet för samordnade varutransporter pågår, där utsläppen av koldioxid halverats för kommunens varutransporter. Det projektet har blivit nationellt uppmärksammat. Kommunen deltar också som partner i flera projekt med högskolor och universitet för att minska utsläppen av klimatgaser. Samtidigt pågår ett förvaltningsövergripande arbete med att anpassa oss till ett förändrat klimat. Klimat- och energirådgivningen har erhållit ca 1000 tkr från energimyndigheten som används för personalkostnad, projektledning i länet och lokala insatser.

**Botkyrkas blå och gröna värden.** Kommunens naturvärden uppskattas i medborgarundersökningen. Naturvårdsarbetet drivs genom att statliga och andra bidrag söks, där kommunen går in med medfinansiering. Under delåret



har bidrag medgetts från länsstyrelsen till inventering av sandlevande arter 139 tkr och och bete vid Hågelby hage 427 tkr.

Under 2017 antog kommunfullmäktige ett vattenprogram, Botkyrkas blå värden. Precis som för Botkyrkas gröna värden finns ett åtgärdsprogram som pekar ut viktiga vattenfrågor som behöver åtgärdas, både när det gäller grundvatten och dagvatten. För respektive program finns en etablerad genomförandeprocess som är förvaltningsövergripande. Miljöenheten har samarbete med grannkommunerna och Uttrans vattenförening för att förbättra kvaliteten i sjön. Vid Kyrksjön och Snäckviken har gäddleken fungerat utmärkt i år. Samarbete med Sportfiskarna och markägarna har lett till en fördubbling av antalet vandrande gäddor i sjösystemet.

Nämnden har inte tillsyn på PFAS föroreningen i Riksten, men driver ändå tillsammans med VA-avdelningen och mark och exploateringsenheten ärendet så att sanering kan ske.

**Avfallsplanen och cirkulär ekonomi.** En ny avfallsplan är under utarbetande. SRV-återvinning har uppdraget, och ägarkommunerna deltar i arbetet. Under våren deltar kommunen i ett projekt med Håll Sverige rent för att minska nedskräpningen. Nedskräpningsfrågan ska in i avfallsplanen.

**Fältbussens** verksamhet har rullat på. Främst åker 5-klassarna ut två gånger med Fältbussen, men också gymnasierna, SFI, allmänhet och sommarskola för nyanlända utnyttjar Fältbussen.

**Måluppfyllelse** Det kan visa sig svårt att hinna med planerade tillsynskampanjer som angetts i tillsynsplanen enligt miljöbalken eftersom det gått så mycket tid till tobakstillsyn och till masshanteringsärenden och glödbranden i Kassmyra.

## 2 Mål och målsatta mått

### Anvisning

Till delår 1 tar kommunstyrelsen inte in någon uppföljning av respektive nämnds mål och målsatta mått. Däremot ska nämnden i de fall man bedömer att det faktiska utfallet kraftigt kommer att avvika mot uppsatt mål lämna en avvikelserapportering, se avsnitt 3.

Följande instruktion är stöd för eventuell rapportering till nämnd:

Under varje målområde ska nämnden genom sin egen utvärdering dra slutsatser om de verksamhetsmässiga resultaten. Utgångspunkt för utvärderingen är nämndens egna mål tillsammans med de målsatta måtten som formulerades av nämnden i Mål och internbudget 2018. Utfallet för dessa sammanfattas och kommenteras i anslutning till varje målområde. Utvärderingen ska motiveras.

I verktyget markeras nämndens egen värdering av måluppfyllelsen inom målområdet med en av symbolerna som finns i verktyget.

ej godtagbar 

godtagbar 

god 

#### *Jämställdhetsperspektivet*

Måluppfyllelsen ska analyseras ur jämställdhetsperspektiv. Det innebär att de mått, nyckeltal och analyser som finns tillgängliga så långt möjligt ska redovisas och analyseras uppdelat på kön.

### 2.1 1 Möjliggöra Botkyrkabornas medskapande av samhället

—

1:1 Botkyrkaborna är delaktiga i den lokala demokratin

1:2 Botkyrkaborna upplever att de kan påverka kommunala frågor som intresserar dem

#### Nämndens mål

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

— Medborgare, föreningar och organisationer har goda möjligheter att ta del av och delta i kommunens miljöarbete

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
Andel uppdaterade indikatorer i miljöbarometern	100 %	95 %	100 %	100 %		N Nämnd

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen.

Andel av medborgarförslagen som besvaras av nämnden senast vid tredje sammanträdet från att de inkommer till nämnden	50 %	38 %	95 %	80 %		N Nämnd
--	------	------	------	------	--	------------

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen.

Andel medborgarförslag som besvaras av nämnden inom högst sex månader från att det inkommer till nämnden	100 %	62 %	20 %	100 %		N Nämnd
--	-------	------	------	-------	--	------------

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen.

Antal föreningar, frivilliga organisationer och andra organisationer inom kommunen som plats som nämnden haft samarbete med i miljöfrågor			16	16	9	N Nämnd
---	--	--	----	----	---	------------

#### Analys

Fram till april 2018 har nämnden haft samarbete med Håll Sverige Rent, Uttrans Vattenvårdsgrupp Svenska kyrkan och Naturskyddsföreningen Botkyrka-Salem. Samarbete om Kyrksjön och Snäckstavik har skett med markägarna och sportfiskarna. Inom Fairtrade City har vi haft samarbete med ungdomsfullmäktige och kommunalarbetsförbundet.

## 2.2 2 Möjliggöra Botkyrkabornas livslånga lärande

—

2:1 Botkyrkaborna har tillgång till likvärdig och kompensatorisk utbildning med hög kvalitet som leder till goda kunskapsresultat och rustar dem för framtiden

#### Nämndens mål

—

Fältbussen bidrar till ökat naturintresse och ökade naturkunskaper

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
Andel (%) lärare som anser att dagen med	100 %	100 %	100 %	100 %		N

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
Fältbussen kompletterar och berikar undervisningen i NO						Nämnd

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen.

Antal 5-klasser med Fältbussen/totalt erbjudna antal klasser (%)	98 %	98 %	98 %	100 %	97 %	<b>N</b> Nämnd
--	------	------	------	-------	------	-------------------

#### Analys

En friskola tackade nej.

Övriga dagar (ej 5-klassare) med Fältbussen	28	29	25	29	3	<b>N</b> Nämnd
---	----	----	----	----	---	-------------------

#### Analys

(antal elever). Två gymnasieskolor har fått åka med. Botvidsgymnasiet och en språkintruktionsklass från Tullinge gymnasium. Temat var vattenekologi och fåglar.

### 2.3 3 Möjliggöra arbete och företagande för Botkyrkaborna

—

3:1 Botkyrkaborna kan försörja sig på eget arbete eller företagande

#### Nämndens mål

— Miljö- och hälsoskyddsnämnden välkomnar sommarjobbare och praktikanter i verksamheten

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
Antal praktikplatser/sommarjobb som tas emot av miljöenheten	12	12	12	13		<b>N</b> Nämnd

#### Analys

Miljöenheten har ansökt om 16 sommarjobbare. De kommer att arbeta praktiskt med naturvård, Fairtrade, inventera rökfria skolgårdar, kontrollera märkning av livsmedel samt inventera nedskräpning.

3:2 Botkyrka präglas av entreprenörskap, växande företag och ett rikt näringsliv

#### Nämndens mål

— Miljö- och hälsoskyddsnämnden deltar i samarbetsprojekt för att öka attraktiviteten i kommunens företagsområden

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
Företagsområden som har ingått i projektet attraktiva företagsområden (ackumulerat) ökar	2	3	4	4		<b>N</b> Nämnd

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen.

## 2.4 6 Skapa en god och trygg livsmiljö för Botkyrkaborna

6:1 Mer kreativa stadsmiljöer och mer tillgänglig natur ökar tryggheten och hemkänslan hos Botkyrkaborna

#### Nämndens mål

■ MHN samarbetar med andra för att uppfylla målen i kommunens naturprogram "Botkyrkas gröna värden" och vattenprogram "Botkyrkas blå värden"

#### Analys

Ett samarbete med VA-avdelningen pågår för att ordna dagvattenreningsanläggningar för att förbättra vattenkvaliteten och ett samarbete med Salem kommun och Södertälje kommun pågår med Uttrans vattenvårdsgrupp för att förbättra vattenkvaliteten i sjön Uttran. Dagvattendammar planeras vid Utterkalven och segerjön.

■ Öka tryggheten för Botkyrkaborna genom en hög kvalitet på tillsynen inom nämndens ansvarsområden. Tillsynen bidrar till att uppfylla de nationella miljömålen

■ En giftfri miljö för Botkyrkaborna

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
Andel av de skyddsvärda ängs- och hagmarker som kommunen har rådighet över och som hävdats under året;	100 %	100 %	100 %	100 %	25 %	<b>N</b> Nämnd

#### Analys

De skyddsvärda ängs- och betesmarker som kommunen har rådighet över är Kärrtorpsängen, Hörningsnäs naturreservat, Grönslett samt Snäckstaviks våtmark. Hörningsnäs har fagats i samarbete med Naturskyddsföreningen under april 2018.

Andelen (%) Botkyrkabor som är nöjda med tillgången till naturområden ökar	88 %	85 %	84 %	87 %		<b>N</b> Nämnd
--	------	------	------	------	--	-------------------

#### Analys

Från medborgarundersökningen 2017.

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
Antal rastande och häckande arter av vadarfåglar i Botkyrka per år;	25	20	24	21		N Nämnd

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen.

De klassade sjöarna i Botkyrka (totalt 9 st.) som uppnår god ekologisk status (%).	67 %	67 %	67 %	67 %		N Nämnd
--	------	------	------	------	--	------------

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen.

Andel nya detaljplaner som redovisar värdet av ekosystemtjänster				100 %	0 %	N Nämnd
Antalet deltagare i städkampanjer ökar			6 288	7 300	5 827	N Nämnd

#### Analys

Samtliga i samband med Håll Sverige Rent som hölls i april. Analys på siffran kommer senare efter ett avstämningsmöte i maj/juni. De två målsatta måtten är nya från 2018 och därför finns inget utfall från tidigare år.

Årligen mäta nedskräpningen (ackumulerat antal)						N Nämnd
---	--	--	--	--	--	------------

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen. Tanken är att sommarjobbarna tar fram ett antal platser i kommunen och sedan räknar antalet skräp som hittas. Siffran redovisas till Håll Sverige rent. Detta görs på försök 2018. Syftet är att kunna visa på om nedskräpningen ökar eller minskar.

Tillgängliggöra ett naturreservat/naturområde per år. (Måttet anger ackumulerat antal)				1		N Nämnd
--	--	--	--	---	--	------------

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen. Detta är ett nytt målsatt mått från och med 2018, därför redovisas inte siffror sedan tidigare.

De klassade vattendragen i Botkyrka (totalt 3 st.) uppnår god ekologisk status (%)	0 %	0 %	0 %	0 %		N Nämnd
--	-----	-----	-----	-----	--	------------

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen. De klassade vattendragen är Tumba å system, Kagghamra å system och Älvestaån

Nöjdhetsindex, NKI (%)	75 %	78 %	78 %	80 %	-	N Nämnd
------------------------	------	------	------	------	---	------------

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
---------------	-------------	-------------	-------------	----------	-------------	--

### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen.

Jämförelse: medelvärde (%) NKI samtliga deltagande kommuner	69 %	73 %		-	71 %	<b>N</b> Nämnd
---	------	------	--	---	------	-------------------

### Analys

Värdet för NKI (Nöjd kundindex) är beräknat för livsmedelstillsyn och miljöbalkstillsyn för kommunerna inom Stockholm Business Alliance. Det är drygt 50 kommuner i Mälardalen och Stockholms län.

Andel (%) av den planerade tillsynen som utförts, tillsynsplanen, miljöbalken				100 %		<b>N</b> Nämnd
---	--	--	--	-------	--	-------------------

### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen. Detta är ett nytt målsatt mått och redovisas från 2018

Andel (%) av den planerade tillsynen som utförts, kontrollplanen, livsmedelslagen				100 %		<b>N</b> Nämnd
---	--	--	--	-------	--	-------------------

### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen. Detta är ett nytt målsatt mått och redovisas från 2018

Antal kampanjer som huvudsakligen syftar till en giffri miljö (ackumulerat antal)				2		<b>N</b> Nämnd
---	--	--	--	---	--	-------------------

### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen. Det är ett nytt målsatt mått från 2018.

## 2.5 7 Effektiv organisation

—

7:1 Botkyrka kommun attraherar, rekryterar, utvecklar och behåller rätt kompetens på rätt plats och i rätt tid för verksamhetens behov

7:2 Botkyrka kommun har en god lokalhushållning

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
Kvadratmeter förvaltningslokal per anställd minskar		19		18,5	19	<b>N</b> Nämnd

## 7:3 Den kommunala organisationen är klimatneutral

### Nämndens mål

■ Samordna det operativa klimatarbetet i kommunen

Målsatta mått	Utfall 2015	Utfall 2016	Utfall 2017	Mål 2018	Utfall 2018	
Andel av miljöenhetens tjänsteresor som görs till fots, med cykel eller med kollektivtrafik (mäts en gång per år i oktober/november)	46	53	59	55		<b>N</b> Nämnd

#### Analys

Denna indikator redovisas en gång per år i årsredovisningen.

Andelen (%) kommuninvånare som reser med kollektivtrafik till och från arbetet ökar	40 %		42 %		42 %	<b>N</b> Nämnd
Utföra en aktivitet om hållbart resande per år som riktar sig till Botkyrkaborna (%)		100		100	100	<b>N</b> Nämnd

#### Analys

Deltagit i kampanjen "Vi är cyklist" tillsammans med nätverket ResSmart.

Delta i framåtsyftande projekt kopplat till klimatstrategin (antal projekt)		4		4	7	<b>N</b> Nämnd
---	--	---	--	---	---	-------------------

#### Analys

"Borton BNP-tillväxt (KYH), två forskningsprojekt inom "Mistra SAMS" (KTH), två forskningsprojekt inom "RättKoll" (VTI - Statens väg- och transportforskningsinstitut), "Livscykelverktyg för miljöbedömning av byggnader" (IVL - Svenska miljöinstitutet) och "Cykling och mångfald" (Pedalista).



### 3 Avvikelserapportering av måluppfyllelse

#### Sammanfattande kommentar

##### Anvisning

Här sammanfattas eventuella avvikelser där det faktiska utfallet bedöms avvika kraftigt mot uppsatta mål. Sammanfattningen görs per målområde. Avvikelserapporteringen innehåller beskrivning av vad som avviker, orsaken till avvikelsen och planerade åtgärder.

**Lagstadgad tillsyn.** Under första tertialet har mycket tid gått till tillsyn av tobakslagen, ca 700 timmar. Den tillsynen har gjorts tillsammans med polis och andra myndigheter, mycket kvällar och helger. Den är inte möjlig att finansiera med avgifter.

Länsstyrelsen gjorde en revision enligt tobakslagen i april.

Ett av tillsynsobjekten, Resurs Recycling i Kassmyra har haft en glödbland i ett av sina bränslelager, vilket har tagit mycket resurser från miljöenheten. Dels har många inspektioner gjorts på företaget, och dels har många klagomål från boende inkommit.

Flera ärenden gällande masshantering har också handlagts. Nämnden har förbjudit en verksamhet vid Riksten, och överklagat ett ärende vid Kungsdalen som nu fått prövningstillstånd i mark- och miljööverdomstolen. Ärendena är tidskrävande och ofinansierade. Länsstyrelsen har också under delår ett följt upp sin revision av livsmedelskontrollen och har begärt in kompletterande redovisning

Ovanstående har lett till att miljöbalkstillsynen ligger efter i planeringen enligt tillsynsplanen, och mycket ofinansierad tillsyn har bedrivits. Miljöenheten planerar om tillsynsinsatserna, och har för avsikt att klara tillsynsplanen med omprioriteringar.

## 4 Ekonomisk uppföljning och analys

### 4.1 Driftredovisning

#### Uppföljning och analys

##### Anvisning

Tabell med utfall 2018 på verksamhetsnivå efter indelningen i internbudgeten. Belopp i tusen kronor. **(Hämtas från bop/qlik och klistras in.)**

Här analyseras och förklaras det ekonomiska utfallet 2018 med fokus på större förändringar mot tidigare år, budgetavvikelser och åtgärder som vidtagits för att påverka budgetutfallet.

Jämför också hur de viktigaste kostnadsslagen har förändrats jämfört med föregående år och analysera detta på övergripande nivå. Sätt exempelvis personalkostnadernas förändring i relation till förändringen av personalvolymen. I övrigt väljs de kostnadsslag som har störst betydelse i förvaltningens bokslut.

Var noga med att ange när jämförelse görs mot budget respektive när jämförelsen görs mot utfall för annan period.

Stäm av nämndens internbudget mot "KF budget".

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beräknas hålla budget.

Nettot är så positivt, eftersom i princip alla intäkter kommer in första halvåret då faktureringen sker.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beräknar hålla sig inom budgeterad ram 2018

Ombudgetering av 314 tkr för försenat arbete med miljöprogrammet har beviljats. Det innebär att nettobudget för 2018 utökas med 314 tkr jämfört med av fullmäktige antagen budget för 2018.

#### Åtgärder med anledning av budgetutfallet

##### Anvisning

Under denna rubrik anges vilka åtgärder som har vidtagits eller kommer att vidtas under året och om och hur dessa har vägts in i prognosen. Det ska också framgå vilka konsekvenser för verksamheten som åtgärderna beräknas medföra. Här anges även om nämnden har tagit eller när de kommer att ta ställning till åtgärderna.

Verksamhet	Kontotyp	Ack utfall (tkr)	Årsbudget (tkr)	Ny Årsprognos (tkr)	Avvikelse helår
Adm Mohn	Summa verksamhetens kostnader	-100	-490	-490	0
	Summa netto	-100	-490	-490	0
Natur och Miljöanalys	Summa verksamhetens intäkter	62	160	160	0
	Summa verksamhetens kostnader	-1 647	-6 757	-6 758	-1
	Summa netto	-1 585	-6 597	-6 598	-1
Gemensam Verksamhet	Summa verksamhetens intäkter	0	0	0	0
	Summa verksamhetens kostnader	-1 574	-4 967	-4 967	0
	Summa netto	-1 574	-4 967	-4 967	0
Livsmedel	Summa verksamhetens intäkter	2 304	2 760	2 760	0
	Summa verksamhetens kostnader	-1 264	-3 440	-3 439	1
	Summa netto	1 040	-680	-679	1
Naturskola, Fältbuss	Summa verksamhetens intäkter	0	0	0	0
	Summa verksamhetens kostnader	-691	-1 908	-1 908	0
	Summa netto	-691	-1 908	-1 908	0
Miljö- och Hälsoskydd	Summa verksamhetens intäkter	2 867	3 160	3 160	0
	Summa verksamhetens kostnader	-2 092	-6 683	-6683	0
	Summa netto	775	-3 209	-3 209	0

Verksamhet	Kontotyp	Ack utfall (tkr)	Årsbudget (tkr)	Ny Årsprognos (tkr)	Avvikelse helår
TOT MHN	Summa netto	-2 136	-18165	-18165	0

## 4.2 Investeringsredovisning

### Uppföljning och analys fleråriga investeringsprojekt

#### Anvisning

Alla investeringsprojekt redovisas och kommenteras, fleråriga och årliga projekt redovisas var för sig.

Belopp redovisas i miljoner kronor med en decimal.

Tabellen för de fleråriga projekten (hämtas från Budget och prognos BoP:en) ska innehålla:

- Totalbudget
- Totalt utfall till och med gällande redovisningsperiod 2018
- Prognos totalt
- Avvikelse totalt
- Årsbelopp/budget
- Utfall 2018 till om med gällande redovisningsperiod
- Avvikelse 2018
- Slutredovisat under året (S)

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har inte någon investeringsbudget.

### Uppföljning och analys årliga investeringsprojekt

#### Anvisning

Alla investeringsprojekt redovisas och kommenteras, fleråriga och årliga projekt redovisas var för sig.

Belopp redovisas i miljoner kronor med en decimal.

Tabellen för de årliga projekten (hämtas från Budget och prognos BoP:en) ska innehålla:

- Årsbudget
- Utfall till om med gällande redovisningsperiod
- Avvikelse
- Slutredovisat (S)

## 5 Mått och nyckeltal

### Uppföljning och analys

#### Anvisning

Utgå från måtten i Mål och internbudget 2018.

**Avsnittet mått och nyckeltal ska inte bifogas till den rapport som skickas till kommunledningsförvaltningen.**

Mått/nyckeltal	Bokslut 2015	Bokslut 2016	Bokslut 2017	Delår 1 2018
Antal inspektioner miljöbalken	425	509	564	209
Antal inspektioner livsmedelslagen	488	413	514	228
Antal inspektioner folköl, tobak, läkemedel	43	69	63	84
Antal elever fältbussen	2599	2478	2513	742
Antal klasser med fältbussen	123	126	121	38

## 6 Uppdrag

### Anvisning

I Mål och budget 2018 med flerårsplan 2019-2021 har kommunfullmäktige gett uppdrag till nämnderna varav ett ska redovisas i samband med delårsrapport 1. Uppdraget gäller samtliga nämnder.

Det uppdrag som avses är uppdraget som handlar om att nämnderna tillsammans ska ta fram förslag till möjliga åtgärder som både skapar ett effektivare utförande av verksamheterna samtidigt som kostnaderna minskar och/eller intäkterna ökar. En första redovisning av uppdraget ska göras till kommunstyrelsen i samband med delårsrapport 1. I samband med delårsrapport 2 ska en slutlig redovisning rapporteras. Åtgärdernas effekter ska redovisas med del- och helårseffekter.

Respektive nämnd ska i samband med delår 1 lämna en första redovisning av nämndens interna effektiviseringar. Rapporteringen av det kommungemensamma effektiviseringsuppdraget sammanställs av kommunledningsförvaltningen och lämnas till kommunstyrelsen i samband med delår 2.

### 6.1 Den kommunala organisationen ska vara så effektiv som möjligt och därmed kunna göra satsningar där de behövs som mest.

#### Beskrivning

*Nämndernas har i de preliminära budgetramarna för åren 2019 - 2021 fått en reducerad ram med två procent per år. Nämnderna får i uppdrag att tillsammans ta fram förslag till möjliga åtgärder som både skapar ett effektivare utförande av verksamheterna samtidigt som kostnaderna minskar och/eller intäkterna ökar. Syftet är både att vara en så effektiv kommunal organisation som möjligt, samtidigt som ekonomiskt utrymme skapas för prioriterade satsningar. För att hitta verkliga effektiviseringar måste arbetet ske mellan nämnder. Arbetet med att ta fram nämndernas förslag till åtgärder per år ska därför ske nämndöverskridande utifrån respektive medborgarprocess och processen effektiv organisation. Åtgärdernas effekter redovisas med del- och helårseffekter. En första redovisning till kommunstyrelsen görs vid samma tidpunkt som delårsrapport 1 och en slutlig redovisning sker parallellt med delår 2.*

#### Analys

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beskriver i särskilt ärende hur besparing/effektivisering kan ske. Ärendet tas upp för beslut vid nämndens

sammanträde 28 maj. Kortfattat föreslås effektivisering av klimatarbetet.





2018-05-28

**2****Delregional kemikalierådgivning för kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg 2018-2020****Förslag till beslut**

Miljö- och hälsoskyddsämnden beslutar om antagande av samverkansöverenskommelse avseende delregional kemikalierådgivning för perioden 2018-2020 och inkludera detta i nämndens Tillsynsplan 2019.

**Sammanfattning**

Ärendet avser antagande av samverkansöverenskommelse avseende delregional kemikalierådgivning. Kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg ingår i överenskommelsen och har tillsammans tagit initiativet att bilda en regional samordningsfunktion för kemikalierådgivning. Syftet med projektet är att stödja en fungerande, kostnadseffektiv och samhällseffektiv kemikalierådgivning i kommunerna. Arbetet kommer att pågå under perioden 2018-2020, med start under hösten 2018.

Delregional kemikalierådgivning kommer att stödja kommunens arbete för att närmare nå det nationella miljö kvalitetsmålet ”giftfri miljö”. ”Giftfri miljö” är ett prioriterat område för miljö- och hälsoskyddsämnden. Den delregionala kemikalierådgivningen kommer bland annat att stödja uppdraget som miljö- och hälsoskyddsämnden har fått i kommunens mål och budget 2018 med flerårsplan 2018-2020 om att uppmärksamma plastens miljöpåverkan. Framtagandet av en kemikalieplan är ytterligare ett exempel på ett arbete som den delregionala kemikalierådgivningen kommer att ge stöd åt.

Botkyrka kommuns insats i projektet är 50 000 kronor för 2018 och 125 000 kronor per år för 2019 och 2020. Botkyrka kommun bidrar med totalt 300 000 kronor under perioden som projektet pågår. Detta ingår i den tjänst som miljö- och hälsoskyddsämnden har fått tillskott för från 2018.



2018-05-03

Dnr sbf/2018:199

Referens

Izabella Hilmevall Janiec

Mottagare

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

## **Delregional kemikalierådgivning för kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg 2018-2020**

### **Förslag till beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar om antagande av samverkansöverenskommelse avseende delregional kemikalierådgivning för perioden 2018-2020.

### **Sammanfattning**

Ärendet avser antagande av samverkansöverenskommelse avseende delregional kemikalierådgivning. Kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg ingår i överenskommelsen och har tillsammans tagit initiativet att bilda en regional samordningsfunktion för kemikalierådgivning. Syftet med projektet är att stödja en fungerande, kostnadseffektiv och samhällseffektiv kemikalierådgivning i kommunerna. Arbetet kommer att pågå under perioden 2018-2020, med start under hösten 2018.

Delregional kemikalierådgivning kommer att stödja kommunens arbete för att närmare nå det nationella miljö kvalitetsmålet ”giftfri miljö”. ”Giftfri miljö” är ett prioriterat område för miljö- och hälsoskyddsnämnden. Den delregionala kemikalierådgivningen kommer bland annat att stödja uppdraget som miljö- och hälsoskyddsnämnden har fått i kommunens mål och budget 2018 med flerårsplan 2018-2020 om att uppmärksamma plastens miljöpåverkan. Framtagandet av en kemikalieplan är ytterligare ett exempel på ett arbete som den delregionala kemikalierådgivningen kommer att ge stöd åt.

Botkyrka kommuns insats i projektet är 50 000 kronor för 2018 och 125 000 kronor per år för 2019 och 2020. Botkyrka kommun bidrar med totalt 300 000 kronor under perioden som projektet pågår. Detta ingår i den tjänst som miljö- och hälsoskyddsnämnden har fått tillskott för från 2018.

2018-05-03

Dnr sbf/2018:199

## Bakgrund

Riksdagen har antagit 16 nationella miljö kvalitetsmål som ska uppfyllas till 2020. Ett av målen är ”giftfri miljö” som innebär att det ska finnas förutsättningar för att skydda människors hälsa och miljön från skadliga kemikalier. Det har även bedömts vara ett av de svåraste miljö kvalitetsmålen att nå.

”Giftfri miljö” är ett prioriterat område för miljö- och hälsoskyddsnämnden. Nämnden har från 2018 fått tillskott med en tjänst inom ram gällande detta område. Innehållet i tjänsten beskrivs i nämndens mål och budget 2018 enligt följande:

- ”Information, upplysning, rådgivning till skolor/förskolor och allmänhet om kemikalier i vardagen.
- Ta fram en kemikalieplan.
- Mikro- och makroplaster.
- Kontroll av kemiska produkter i försäljningsledet.
- Stöd till upphandling av varor och tjänster som berör giftfri miljö.
- Identifiera, sammanställa och kartlägga områden med förorenad mark.

Innehållet i tjänsten ska ge samordningsvinster och kvalitetshöjning av frågan till alla nämnder, eftersom giftfri miljö berör alla på något sätt.”

Vidare har miljö- och hälsoskyddsnämnden fått i uppdrag i kommunens mål och budget 2018 med flerårsplan 2018-2020 att i framtagande av handlingsplaner för genomförande av kommunens vattenprogram ”Botkyrkas blå värden” särskilt uppmärksamma plastens miljöpåverkan. Detta kommer att göras genom att en handlingsplan för mikro- och makroplaster tas fram.

Delregional kemikalierådgivning kommer att stödja kommunen i det arbete som görs inom området ”giftfri miljö”, bland annat vid framtagande av en kemikalieplan och en handlingsplan för mikro- och makroplaster. Målgruppen för rådgivningsfunktionen är primärt de kommunala verksamheterna och sekundärt kommuninvånare. Projektet pågår under perioden mellan 2018-2020, med start under hösten 2018.

Kostnadsfördelningen för 2018 för kommunerna Botkyrka, Huddinge och Sundbyberg är 50 000 kronor vardera och för Järfälla kommun är kostnaden 200 000 kronor. Kostnadsfördelningen för 2019 och 2020 för kommunerna Botkyrka, Huddinge och Sundbyberg är 125 000 kronor vardera per år och för Järfälla kommun är kostnaden 400 000 kronor per år. Botkyrka kommuns insats i projektet ingår i den tjänst som miljö- och hälsoskyddsnämnden har fått tillskott för från 2018.

2018-05-03

Dnr sbf/2018:199

Den verksamhet som genomförs under perioden ska följas upp och redovisas i årsredovisningen för respektive kommun.

Carina Molin  
Förvaltningschef  
Samhällsbyggnadsförvaltningen

Ingrid Molander  
Miljöchef  
Samhällsbyggnadsförvaltningen

## Delregional kemikalierådgivningsfunktion för en giftfri miljö

---

Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg är överens om följande arbetsområden/aktiviteter för kemikaliesamordnaren:

1. Uppbyggnation Project Place eller annat gemensamt system för att hantera dokumentation
2. Samordning/implementering styrdokument
3. Uppföljning till årsredovisning
4. Upphandling och inköp
5. Utbildningar till kommuner
6. Kemikalierådgivning via telefon och via e-post.
7. Platsbesök/Kemikalieinventering
8. Stöd bygg- och anläggningsarbete Sundahus och Byggvarubedömningen
9. Samordning utredningar
10. Föreläsningar med olika teman riktade till allmänheten
11. Hemsidan för aktuell kommun
12. *Styrgruppsmöten*
13. *Verksamhetsplan*
14. *Utbildning/ Fortbildning*
15. *Planering*
16. *Tidredovisning*
17. *Nätverksmöten*
18. *Enhets- avdelningsmöten och liknande som anställning kräver*
19. *Semester*
20. *Sjukfrånvaro*
21. Överbliven tid för kommunspezifikt arbete

Kommunerna delar de kursiva punkterna enligt fördelningen mellan kommunerna. Övriga tider förfogar kommunerna själva över.

	Kostnadsfördelning 2018	Kostnads- fördelning 2019 och 2020	Fördelning %	Arbetstimmar
Botkyrka	50 000	125 000	16	304
Huddinge	50 000	125 000	16	304



# JÄRFÄLLA

Datum  
Sid 2 (2)

Järfälla	200 000	400 000	52	988
Sundbyberg	50 000	125 000	16	304
<b>Summa</b>	<b>350 000</b>	<b>775 000</b>	<b>100</b>	<b>1900</b>



## **Samverkansöverenskommelse avseende delregional kemikalierådgivning för kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg 2018-2020**

---

### SAMVERKANSÖVERENSKOMMELSENS INNEHÅLL

Denna överenskommelse fastställer:

1. Parter
2. Syftet med samarbetet
3. Organisation och styrning
4. Styrgruppens uppgift och ansvar
5. Järfälla kommuns uppgift och ansvar
6. Resursfördelning
7. Arbetsgång
8. Uppföljning och utvärdering
9. Samverkansperiod

#### **Parter**

1 § Parter i denna överenskommelse utgörs av kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla, och Sundbyberg.

#### **Syftet med samarbetet**

2 § Syftet är att stödja en fungerande, kostnadseffektiv och samhällseffektiv kemikalierådgivning i kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg.

#### **Mål med samarbetet**

3 § Kommunala verksamheter i kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg får konkret hjälp av en toxikologisk kompetens för att minska miljöpåverkan avseende skadliga ämnen. Resultaten blir minskade inköp och utsläpp av skadliga ämnen i kommunerna Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg, vilket i sin tur leder till minskad exponering av skadliga ämnen för barn och andra kommuninvånare i Botkyrka, Huddinge, Järfälla och Sundbyberg.

4 § Målgruppen för rådgivningsfunktionen är primärt kommunala verksamheter, sekundärt kommuninvånare.

### Organisation och styrning

5 § En projektledare tillsätts för att samordna delregional kemikalierådgivning. Projektledaren anställs av Järfälla kommun under 2018-2020. Inriktningen på de aktiviteter som bedrivs inom ramen för denna samverkansöverenskommelse fastslås årligen i en verksamhetsplan.

6 § Ledamöter i styrgruppen ska vara en chef eller nyckelperson med beslutsmandat i den hemkommun som har ansvar för genomförandet av det lokala miljö och/eller kemikaliearbetet.

7§ Styrgruppen ska bestå av fem ledamöter från de samverkande kommunerna.

### Styrgruppens uppgift och ansvar

8 § Styrgruppens ansvar ska vara att säkerställa att verksamheten inom ramen för denna samverkansöverenskommelse drivs i linje med verksamhetsplan.

9 § Styrgruppen beslutar, med utgångspunkt i styrelsens inriktningsbeslut, om budget och verksamhetsplan för de gemensamma insatserna. Styrgruppen beslutar även om vem eller vilka som ska genomföra de insatser och funktioner som ska tillhandahållas inom ramen för samarbetet och som ingår i verksamhetsplanen.

### Järfälla kommuns uppgift och ansvar

10 § Järfälla kommun ansvarar för att stödja samarbetet genom att bistå med administrativt stöd för hanteringen av överföringar av medel mellan parterna i överenskommelsen.

11 § Järfälla kommun har det övergripande ansvaret för inrättandet av en projektanställning på heltid 2018-2020.

### Resursfördelning

12 § Styrgruppen ska inför varje verksamhetsår fastslå gemensamma insatser respektive lokala insatser enligt följande:

	Kostnadsfördelning 2018	Kostnadsfördelning 2019 Och 2020	Fördelning % 2019 och 2020	Arbetstimmar per år 2019 och 2020
Botkyrka	50 000	125 000	16	304
Huddinge	50 000	125 000	16	304
Järfälla	200 000	400 000	52	988
Sundbyberg	50 000	125 000	16	304
<b>Summa</b>	<b>350 000</b>	<b>775 000</b>	<b>100</b>	<b>1900</b>

13 § Järfälla fakturerar övriga ingående kommuner sin andel av kostnaden en gång per år.





## **Arbetsgång**

14 § Arbetet ska bedrivas i en process som har sin utgångspunkt i kommunernas verksamhetsplanering. Arbetet sker under perioden 2018-2020.

## **Uppföljning och utvärdering**

15 § Styrgruppen ansvarar för att den verksamhet som genomförs gemensamt årligen följs upp och redovisas för kommunerna i deras årsredovisning. Utvärdering av projektet sker årligen med en slutrapport senast 6 månader efter projektavslut.

## **Samverkansperiod**

16 § Denna överenskommelse reglerar samverkan mellan parterna om delregional kemikalierådgivning under perioden år 2018 till och med år 2020.

17 § Kommunens beslut om antagande är att likställas med undertecknande av överenskommelsen. Protokollsutdrag skickas till Järfälla kommun.

---

Datum

Christina Rapp Lundahl

Kommundirektör

Järfälla kommun

---

Datum

Emelie Grind

Samhällsbyggnadsdirektör

Järfälla kommun



2018-05-28

### **3**

#### **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.



2018-05-28

## **4**

### **Delegationslista**

#### **Förslag till beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att anteckna till protokollet att nämnden tagit del av delegationslistan 2018-03-29—2018-05-09.

# Delegationslista

2018-03-29 - 2018-05-09

## Miljö- och hälsoskyddsnämnden, Botkyrka kommun

<u>Händelsedatum</u>	<u>Uppdateringsdatum</u>	<u>Händelsenummer</u>	<u>Åtg</u>	<u>Bev. datum</u>	<u>Bev. orsak</u>	<u>Bev. Handl</u>
<i>Nr</i>	<i>Handl</i>	<i>Händelserubrik</i>			<i>Utlåtandebeslut</i>	<i>Fakt. In/Ut</i>
2018-05-07 (Händelsedatum)	2018-05-07 (Uppdateringsdatum)	229244				
5	Katrin Rundén	Beslut/Delegation			DBM § 281	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 281 gällande anmälan om bergvärmepumpsanläggning, vilket medges.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i> 2018-000688 <i>Handläggare:</i> KATRUN						
<i>Ärenderubrik:</i> ANMÄLAN om borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Tullinge 19:204 (Eklidsvägen 9)						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: EKLIDSVÄGEN 9, EKLIDSVÄGEN 9, TULLINGE 19:204						

<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>
2018-05-04	(Händelsedatum)	2018-05-04	(Uppdateringsdatum)	229211				
95	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Renmossevägen 14)				DBM § 280		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 280 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>Diariernr:</i>	2018-000009		<i>Handläggare:</i>	DAGSDT			
	<i>Ärenderubrik:</i>	SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110 Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334 Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35 Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74 Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96 Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134 Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17 Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327 Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171 Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12 Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28 Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215 Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80 Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9 Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5 Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86 Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						
<u>2018-05-03</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-05-03</u>	(Uppdateringsdatum)	229115				
6	Katrin Rundén	Beslut/Delegation					DBM § 274	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok. Uppföljande besök på grund av rengöringsbrister som efter detta besök är åtgärdade.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>		<i>Diariennr:</i>	2018-000525	<i>Handläggare:</i> KATRUN				
		<i>Ärenderubrik:</i>	KONTROLL av livsmedelsanläggning 2018 - Restaurang Sonargaon HB					
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: RESTAURANG SONARGAON HB, OLVONVÄGEN 8, KIDET 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>
2018-05-03	(Händelsedatum)	2018-05-03	(Uppdateringsdatum)	229123				
90	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Friparksvägen 4)				DBM § 275		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 275 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						



<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>
2018-05-03	(Händelsedatum)	2018-05-03	(Uppdateringsdatum)	229124				
91	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation Gränsvägen 15)				DBM § 276		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 276 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						

<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>
2018-05-03	(Händelsedatum)	2018-05-03	(Uppdateringsdatum)	229125				
92	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Tegelvretsvägen 16)				DBM § 277		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 277 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110 Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334 Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35 Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74 Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96 Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134 Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17 Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327 Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171 Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12 Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28 Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215 Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80 Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9 Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5 Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86 Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						
<u>2018-05-03</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-05-03</u>	(Uppdateringsdatum)	229133				
22	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation				DBM § 278		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Beslut om tillstånd för enskild avloppsanläggning upprättat, se dokument. Avloppsanläggningen kommer att bestå av ett minireningsverk med efterföljande fosforfälla för att slutligen avledas till en stenkista.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>		<i>Diariennr:</i>	2018-000039	<i>Handläggare:</i> MATHER				
		<i>Ärenderubrik:</i>	ANSÖKAN om tillstånd för enskild avloppsanläggning på fastigheten Näs 1:230 (Hästhagen 18)					
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: HÄSTHAGEN 18, HÄSTHAGEN 18, NÄS 1:230						

<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>2018-05-03</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-05-03</u>	(Uppdateringsdatum)	229138		
69	Albert Storby	Beslut/Delegation (timavgift)			DBM § 279	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Delegationsbeslut § 279 har upprättats. Delegationsbeslutet avser timavgift för tillsyn enligt miljöbalken.						
<i>Inressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2015-000696	<i>Handläggare:</i> ALBSTO			
<i>Ärenderubrik:</i>		MILJÖSKYDDSTILLSYN 2015 - Bostadsrättsföreningen Eriksbergs Industrihus (fordonstvätt)				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: BRF ERIKSBERGS INDUSTRIHUS, KUMLA GÅRDSVÄG 33, KUMLA ÄNG 3						
<u>2018-05-02</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-05-02</u>	(Uppdateringsdatum)	229053		
3	Mikaela Dahlberg	Beslut/Delegation			DBM § 271	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut (DBM § 271) upprättat att redovisa radonmätningar på HSB Bostadsrättsförening Aftonvägen i Tullinge.						
Bilaga till föreläggandet: "Redovisning av radonmätningar" är även registrerad under dokumentflik.						
<i>Inressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2018-000412	<i>Handläggare:</i> MIKDAH			
<i>Ärenderubrik:</i>		REDOVISNING av radonmätningar - HSB Bostadsrättsförening Aftonvägen i Tullinge				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: HSB BOSTADSRÄTTSFÖRENING AFTONVÄGEN I TU, AFTONVÄGEN 31, TULLINGE 21:218						

<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>
<u>2018-05-02</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-05-02</u>	(Uppdateringsdatum)	229069		
5	Elna Topac	Beslut/Delegation			DBM § 272	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Delegationsbeslut upprättat som svar på anmälan om miljöfarlig verksamhet (verksamhetskod 10.50 i miljöprövningsförordningen) krossning och sortering. Se dokumentet.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>	2018-000562	<i>Handläggare:</i>	DAGELS			
<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN av miljöfarlig verksamhet - Mobilt sorteringsverk på fastigheten Loviseberg 7					
<i>Objekt till ärendet:</i>	Objekt: LOVISEBERG 7, , LOVISEBERG 7					
<u>2018-05-02</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-05-02</u>	(Uppdateringsdatum)	229101		
6	Anna-Lena Storfeldt	Beslut/Delegation extra avgift			DBM § 273	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för extra offentlig kontroll av livsmedelsanläggning. Avvikelserna var åtgärdade.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>	2018-000446	<i>Handläggare:</i>	DAGDLT			
<i>Ärenderubrik:</i>	KONTROLL av livsmedelsanläggning 2018 - Förskolan Staren					
<i>Objekt till ärendet:</i>	Objekt: FÖRSKOLAN STAREN, SERVITUTSVÄGEN 15, KVARNHAGSSKOLAN 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>2018-04-27</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-27</u>	(Uppdateringsdatum)	228946		
5	Katrin Rundén	Beslut/Delegation			DBM § 270	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delgationsbeslut § 270 gällande tillstånd för bergvärmepump, vilket medges, se dok.						
<i>Intrassent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000622	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANSÖKAN om tillstånd för borrning av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Gråsälen 9 (Kassmyravä)				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: KASSMYRAVÄGEN 28, KASSMYRAVÄGEN 28, GRÅSÄLEN 9				
<u>2018-04-26</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-26</u>	(Uppdateringsdatum)	228932		
8	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation			DBM § 265	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om tillstånd för torrtoalett med latrinkompostering upprättat, se dokument. Torrtoaletten består av ett befintligt utedass med slutet kärl och komposten ska bestå av två kärl från Mullbanken, 500 liter vardera.						
<i>Intrassent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2017-001389	<i>Handläggare:</i> MATHER			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANSÖKAN om tillstånd för torrtoalett med kompostering på del av fastigheten Ensta 1:66 (Ensta Ploglandet 15)				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: ENSTA PLOGLANDET 15, ENSTA PLOGLANDET 15, ENSTA 1:66				

<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
2018-04-26	(Händelsedatum)	2018-04-26	(Uppdateringsdatum)	228937		
18	Izabella Hilmevall	Beslut/Delegation			DBM § 266	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om förbud att släppa ut ämnen eller blandningar som saknar märkning enligt CLP-förordning och/eller saknar märkning på svenska upprättad, se dokumentflik.						
<i>Inressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2017-001166	<i>Handläggare:</i> IZAHIL			
<i>Ärenderubrik:</i>		KEMIKALIETILLSYN 2017 - Mackrogreen AB\Fittja Supermarket				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: MACKROGREEN AB\FITTJA SUPERMARKET, KRÖGARVÄGEN 10, FORBONDEN 5						
2018-04-26	(Händelsedatum)	2018-04-26	(Uppdateringsdatum)	228942		
2	Jonatan Nyberg	Beslut/Delegation registrering			DBM § 267	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dok.						
<i>Inressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000716	<i>Handläggare:</i> JONNYB			
<i>Ärenderubrik:</i>		RÄTTELSE av beslut om registrering av livsmedelsanläggning - Exploria AB\Lekland - Café & Fast Food				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: EXPLORIA AB\LEKLAND - CAFÉ & FAST FOOD, FITTJAVÄGEN 22, TEGELBRUKET 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>2018-04-26</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-26</u>	(Uppdateringsdatum)	228944		
3	Jonatan Nyberg	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 268	--
<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>Diariernr:</i>		2018-000716	<i>Handläggare:</i> JONNYB			
<i>Ärenderubrik:</i>		RÄTTELSE av beslut om registrering av livsmedelsanläggning - Exploria AB\Lekland - Café & Fast Food				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: EXPLORIA AB\LEKLAND - CAFÉ & FAST FOOD, FITTJAVÄGEN 22, TEGELBRUKET 1						
<u>2018-04-26</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-26</u>	(Uppdateringsdatum)	228945		
17	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation extra kontrollavgift			DBM § 269	--
<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>Diariernr:</i>		2018-000294	<i>Handläggare:</i> JONNYB			
<i>Ärenderubrik:</i>		KONTROLL av livsmedelsanläggning 2018 - RAG Xara AB\Restaurang Xsara				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: RAG XARA AB\RESTAURANG XSARA, FÅGELVIKSVÄGEN 9, BOTVIDSGYMNASIET 3						

<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>
2018-04-25	(Händelsedatum)	2018-05-03	(Uppdateringsdatum)	228832				
83	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Liljestigen 5)				DBM § 261		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 261 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						

<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>
2018-04-25	(Händelsedatum)	2018-05-03	(Uppdateringsdatum)	228833				
84	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Hirdvägen 33)				DBM § 262		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 262 gällande uppehåll i avfallshämtning vilket medges från och med den dag då ansökan inkom, se dokument.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>								
<i>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERGSVÄGEN 64, ÖRNBERGSVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						
<u>2018-04-25</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-26</u>	(Uppdateringsdatum)	228858				
7	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation avgift tobak				DBM § 263		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Beslut om årlig avgift för tillsyn av försäljning av tobaksvaror upprättat, se dok.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>								
	<i>Diariennr:</i>	2018-000479	<i>Handläggare:</i>	MARNOR				
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN av försäljning av tobaksvaror och folköl - Cedars Group AB\Handlarn						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: CEDARS GROUP AB\HANDLARN, TULLINGEBERGSVÄGEN 10, TULLINGE 19:284								

<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>2018-04-25</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-26</u>	(Uppdateringsdatum)	228861		
9	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation avgift folköl			DBM § 264	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig avgift för tillsyn av folkölsförsäljning, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2018-000479	<i>Handläggare:</i> MARNOR			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN av försäljning av tobaksvaror och folköl - Cedars Group AB\Handlarn				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: CEDARS GROUP AB\HANDLARN, TULLINGEBERGSVÄGEN 10, TULLINGE 19:284						
<u>2018-04-24</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-24</u>	(Uppdateringsdatum)	228758		
3	Jonatan Nyberg	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 255	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om ändring av 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>		2018-000684	<i>Handläggare:</i> T-LIV			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om ändring av livsmedelsanläggning - Pasha halal AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: PASHA HALAL AB, FITTJA TORG 21, FORBONDEN 4						

<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
2018-04-24	(Händelsedatum)	2018-04-24	(Uppdateringsdatum)	228778		
2	Attal Arzoomand	Beslut/Delegation avgift tobak			DBM § 257	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig avgift för tillsyn av försäljning av tobaksvaror upprättad, se dokument.						
<i>Intrassent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000641	<i>Handläggare:</i>	ATTARZ		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN av försäljning av tobaksvaror - Filmkedjan Tumba AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: FILMKEDJAN TUMBA AB, VATTRAVÄGEN 65, DUVAN 17						
2018-04-24	(Händelsedatum)	2018-04-24	(Uppdateringsdatum)	228795		
2	Attal Arzoomand	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 258	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig kontrolltid, se dokument						
<i>Intrassent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000648	<i>Handläggare:</i>	ATTARZ		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Coffee Please Home AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: COFFEE PLEASE HOME AB, HANTVERKARVÄGEN 9A, HANTVERKAREN 4						

<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>2018-04-24</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-24</u>	(Uppdateringsdatum)	228796		
3	Attal Arzoomand	Beslut/Delegation registrering			DBM § 259	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dokument.						
<i>Inressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000648	<i>Handläggare:</i>	ATTARZ		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Coffee Please Home AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: COFFEE PLEASE HOME AB, HANTVERKARVÄGEN 9A, HANTVERKAREN 4						
<u>2018-04-24</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-24</u>	(Uppdateringsdatum)	228797		
64	Rodhe Edén	Beslut/Delegation			DBM § 260	Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om föreläggande att Uttrans Thai & Sushi ska vidta åtgärder för att minska risken för luktstörning med avseende på matos från verksamheten.						
<i>Inressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2016-000700	<i>Handläggare:</i>	ALBSTO		
	<i>Ärenderubrik:</i>	KLAGOMÅL på os från Uttrans Thai & Sushi [Take away Thai & Sushi i Uttran]				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: DII BYGGSERVIC\TIINUNG THAI SUSHI, K P ARNOLDSSONS VÄG 53, TUMBA 7:235						



<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>2018-04-23</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-23</u>	(Uppdateringsdatum)	228708		
6	Jonatan Nyberg	Beslut/Delegation			DBM § 252	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok. Avvikelserna är åtgärdade.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000471	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
<i>Ärenderubrik:</i>		KONTROLL av livsmedelsanläggning 2018 - Grillspaden AB\McDonald´s Hallunda				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: GRILLSPADEN AB\MCDONALDS HALLUNDA, SANKT BOTVIDS VÄG 3, ERIKSBERG 2:119						
<u>2018-04-23</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-23</u>	(Uppdateringsdatum)	228718		
2	Attal Arzoomand	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 253	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig kontrolltid. Se dokumentation						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000640	<i>Handläggare:</i> ATTARZ			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Filmkedjan Tumba AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: FILMKEDJAN TUMBA AB, 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>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<u>2018-04-23</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-23</u>	(Uppdateringsdatum)	228719		
3	Attal Arzoomand	Beslut/Delegation registrering			DBM § 254	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dokument						
<i>Intrassent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000640	<i>Handläggare:</i> ATTARZ			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Filmkedjan Tumba AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: FILMKEDJAN TUMBA AB, VATTRAVÄGEN 65, DUVAN 17						
<u>2018-04-20</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-20</u>	(Uppdateringsdatum)	228646		
22	Jenny Dahlstedt	Beslut/Delegation			DBM § 251	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat beslut § 251 om tillsynsavgift.						
<i>Intrassent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2017-001000	<i>Handläggare:</i> JENWAH			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANSÖKAN om tillstånd för enskild avloppsanläggning på del av fastigheten Vretaberg 1:1 (för ny byggnad väst				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: VRETABERG 1:1 (väster om Vretaberg 11), VRETABERG 1:1						
Objekt: VRETABERG 9, VRETABERG 9, VRETABERG 1:1						

<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
2018-04-19	(Händelsedatum)	2018-04-19	(Uppdateringsdatum)	228580		
14	Jenny Dahlstedt	Beslut/Delegation			DBM § 245	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat beslut § 245 om tillsynsavgift.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2017-000479	<i>Handläggare:</i> JENWAH			
<i>Ärenderubrik:</i>		UPPFÖLJNING med anledning av inventering av vatten- och avloppssituationen på del av fastigheten Vretaberg				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: VRETABERG 18, VRETABERG 18, VRETABERG 1:1						
2018-04-19	(Händelsedatum)	2018-04-19	(Uppdateringsdatum)	228584		
21	Jenny Dahlstedt	Beslut/Delegation			DBM § 247	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat beslut § 247 om tillsynsavgift. Se dokument.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2017-000540	<i>Handläggare:</i> JENWAH			
<i>Ärenderubrik:</i>		UPPFÖLJNING med anledning av inventering av vatten- och avloppssituationen på fastigheten Åvinge 1:1 (Åvi				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: ÅVINGE GÅRD, ÅVINGE GÅRD, ÅVINGE 1:1						

<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
2018-04-19	(Händelsedatum)	2018-04-19	(Uppdateringsdatum)	228322		
70	Albert Storby	Beslut/Delegation			DBM § 248	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Delegationsbeslut § 248 har upprättats. Beslutet avser att lämna klagomål på kall temperatur i en bostad utan åtgärd, alltså att nämnden inte kommer agera mer i ärendet.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2016-000002	<i>Handläggare:</i> ALBSTO			
<i>Ärenderubrik:</i>		KLAGOMÅL på kall lägenhet på Hundhamravägen 54				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: HUNDHAMRAVÄGEN 54, HUNDHAMRAVÄGEN 54, ÅKERMARKEN 1						
2018-04-19	(Händelsedatum)	2018-04-19	(Uppdateringsdatum)	228608		
2	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation registrering			DBM § 249	--
<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>Diariernr:</i>		2018-000631	<i>Handläggare:</i> MARNOR			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Padrino Café AB\Carte Blanche				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: PADRINO CAFÉ AB\CARTE BLANCHE, MIMERS VÄG 2, MIMER 3						

<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>2018-04-19</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-19</u>	(Uppdateringsdatum)	228618		
4	Mariann Nordstrand	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 250	--
<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>		2018-000631	<i>Handläggare:</i> MARNOR			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Padrino Café AB\Carte Blanche				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: PADRINO CAFÉ AB\CARTE BLANCHE, MIMERS VÄG 2, MIMER 3						
<u>2018-04-17</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-17</u>	(Uppdateringsdatum)	228465		
14	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation			DBM § 244	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om tillstånd för inrättande av enskild avloppsanordning upprättat, se dokument. Avloppsanordningen kommer bestå av en slamavskiljare med efterföljande rening i form av en inkapslad markbädd, från Fann för mottagande av BDT-vatten. Det renade vattnet leds därefter till en stenkista. WC-vatten kommer att ledas till en sluten tank med en volym på 3 kubikmeter, också Fann.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2018-000348	<i>Handläggare:</i> MATHER			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANSÖKAN om tillstånd för enskild avloppsanläggning på fastigheten Råby 1:14 (Skogssjövägen 16)				
<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
<u>2018-04-17</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-24</u>	(Uppdateringsdatum)	228485		
3	Anders Persson	Beslut/Delegation			DBM § 256	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut gällande anmälan om efterbehandling av förorenad mark.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000613	<i>Handläggare:</i> ANDPER			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om avhjälpandeåtgärd för sanering av tidigare impregneringsområde på del av fastigheten Kaggham				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: KAGGHAMRA 7:1, , KAGGHAMRA 7:1				
<u>2018-04-16</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-16</u>	(Uppdateringsdatum)	228386		
10	Katrin Rundén	Beslut/Delegation			DBM § 235	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 235 gällande anmälan om bergvärempumpsanläggning, vilket medges, se dok.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000325	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Tornet 13 (Tomtbergavägen 323B)				
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: TOMTBERGAVÄGEN 323B, TOMTBERGAVÄGEN 323B, TORNET 13				

<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>2018-04-16</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-25</u>	(Uppdateringsdatum)	228397		
5	Stefan Adam Ek	Beslut/Delegation			DBM § 236	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om timavgift upprättat i samband med tillsynskampanj: Älvestabäcken 2018. Se upprättat beslut.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2018-000501	<i>Handläggare:</i>	STEADA		
	<i>Ärenderubrik:</i>	MILJÖSKYDDSTILLSYN 2018 - Hågelby 4H-gård				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: HÅGELBY 4H-GÅRD, , LINDHOV 15:24						
<u>2018-04-16</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-16</u>	(Uppdateringsdatum)	228408		
6	Tobias Karlsson	Beslut/Delegation extra kontrollavgift			DBM § 237	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok.						
Uppföljande inspektion till följd av stora brister kring rengöring, underhåll och förvaring. Vid den uppföljande inspektionen var alla avvikelser åtgärdade.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariennr:</i>	2018-000568	<i>Handläggare:</i>	TOBKAR		
	<i>Ärenderubrik:</i>	KONTROLL av livsmedelsanläggning 2018 - Palatina Trädgård AB\Wok Garden Tullinge				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: PALATINA TRÄDGÅRD AB\WOK GARDEN TULLINGE, KATRINEBERG SVÄGEN 82, TULLINGE 17:129						

<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>
2018-04-16	(Händelsedatum)	2018-04-16	(Uppdateringsdatum)	228418				
74	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Lärkvägen 4)				DBM § 238		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 238 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>Diariernr:</i>		2018-000009		<i>Handläggare:</i> DAGSDT				
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERGSVÄGEN 64, ÖRNBERGSVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								



<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						

<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>
2018-04-16	(Händelsedatum)	2018-04-16	(Uppdateringsdatum)	228421				
75	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Åshöjdsvägen 8)				DBM § 239		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 239 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						

<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>
2018-04-16	(Händelsedatum)	2018-04-16	(Uppdateringsdatum)	228425				
76	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Storkärrsvägen 20)				DBM § 240		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 240 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						

<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>
2018-04-16	(Händelsedatum)	2018-04-16	(Uppdateringsdatum)	228431				
77	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Strandsvägen 53)				DBM § 241		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 241 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERGSVÄGEN 64, ÖRNBERGSVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						

<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>
2018-04-16	(Händelsedatum)	2018-04-16	(Uppdateringsdatum)	228436				
78	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Grensväg 6)				DBM § 242		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 242 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>Diariernr:</i>	2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT				
		<i>Ärenderubrik:</i>	SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning					
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62 Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6 Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291 Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29 Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6 Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47 Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4 Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9 Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12 Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4 Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53 Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126 Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65 Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4 Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9 Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283 Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78 Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39 Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21 Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23 Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99 Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399						



<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						

<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>
2018-04-16	(Händelsedatum)	2018-04-16	(Uppdateringsdatum)	228438				
79	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Solvägen 24)				DBM § 243		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 243 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						
<u>2018-04-13</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-13</u>	(Uppdateringsdatum)	228321				
19	Albert Storby	Beslut/Delegation (timavgift)				DBM § 234		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Delegationsbeslut § 234 om timavgift för tillsyn enligt miljöbalken har upprättats.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>		<i>Diariennr:</i>	2017-001261	<i>Handläggare:</i> ALBSTO				
		<i>Ärenderubrik:</i>	HÄLSOSKYDDSTILLSYN 2017 - Rotemannens gruppboende 9, 11 och 13					
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: ROTEMANNENS GRUPPBOSTAD {Albyvägen 9}, ALBYVÄGEN 9, ROTEMANNEN 9						
		Objekt: ROTEMANNENS GRUPPBOSTAD {Albyvägen 13}, ALBYVÄGEN 13, ROTEMANNEN 9						
		Objekt: ROTEMANNENS GRUPPBOSTAD {Albyvägen 11}, ALBYVÄGEN 11, ROTEMANNEN 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>
Nr	Handl	Händelserubrik			Utlåtandebeslut	Fakt. In/Ut
<u>2018-04-12</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-20</u>	(Uppdateringsdatum)	228282		
2	Mikaela Dahlberg	Beslut/Delegation			DBM § 232	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut (DBM § 232) upprättat för förlängt hämtningsintervall på oljeavskiljare för Joakim Eriksson Bil AB.						
<i>Intrassent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2018-000473	<i>Handläggare:</i> MIKDAH			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANSÖKAN om förlängning av hämtningsintervall för oljeavskiljare - Joakim Eriksson Bil AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: JOAKIM ERIKSSON BIL AB\MEKONOMEN, JE BIL, BERGFOTSVÄGEN 21, HAREN 15						
<u>2018-04-12</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-12</u>	(Uppdateringsdatum)	228297		
2	Britta Ahlgren	Beslut/Delegation			DBM § 233	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Delegationsbeslut om tillstånd för genomförande av träningsorienteringstävling delvis i Lida naturreservat dag och kväll till ca 23 den 17 april 2018 har upprättats.						
2a Bilaga 1 Reservatskarta och 2b Bilaga 2 Checklista Kontrollval - Naturhänsyn har skrivits ut och lagts i akten.						
Ett villkor för att tävlingen ska kunna hållas är att de tävlande undviker det, med Stockholms Orienteringsförbund, överenskomna hänsynsområdet för känslig fauna runt Övre Långkärr och drygt 1,5 km öster-sydost därom.						
2c Kartskiss som visar hänsynsområdet har skrivits ut och lagts i akten, liksom						
2d Beskrivning av överenskommelsen.						
<i>Intrassent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i>		2018-000621	<i>Handläggare:</i> DAGBRA			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANSÖKAN om dispens för arrangerande av träningstävling i orientering inom Lida naturreservat under april 201				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: NATURRESERVATET LIDA, , RIKSTEN 3:2						

<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>2018-04-11</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-11</u>	(Uppdateringsdatum)	228244		
2	Albert Storby	Beslut/Delegation			DBM § 231	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Delegationsbeslut § 231 om försiktighetsmått vid sanering av PCB har upprättats.						
<i>Intrissant(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000618	<i>Handläggare:</i> ALBSTO			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om PCB-sanering i flerbostadshus på Forvägen 1-43				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: FORVÅGEN 21-43, FORVÅGEN 21, FORBONDEN 2						
Objekt: WILLHEM STOCKHOLM AB, FORVÅGEN 15, FORBONDEN 2						
<u>2018-04-10</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-10</u>	(Uppdateringsdatum)	228159		
5	Jenny Dahlstedt	Beslut/Delegation			DBM § 227	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 227 om årlig tillsynsavgift enligt miljöbalken, se dokument.						
<i>Intrissant(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000186	<i>Handläggare:</i> JENWAH			
<i>Ärenderubrik:</i>		HÄLSOSKYDDSTILLSYN 2018 - Strandängsgårdens vård- och omsorgsboende				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: STRANDÄNGSGÅRDEN, FITTJA TORG 15, FORBONDEN 4						

<u>Händelsedatum</u> Nr Handl	<u>Uppdateringsdatum</u> Händelserubrik	Händelsenummer	Åtg	Bev. datum	Bev. orsak Utlåtandebeslut	Bev. Handl Fakt. In/Ut
2018-04-10 (Händelsedatum) 12 Mariann Nordstrand	2018-04-10 (Uppdateringsdatum) Beslut/Delegation extra kontrollavgift	228181			DBM § 228	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok. Kunde inte uppvisa följesedel eller kvitto på lammfiléer.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>	<i>Diariernr:</i>	2018-000294	<i>Handläggare:</i> JONNYB			
	<i>Ärenderubrik:</i>	KONTROLL av livsmedelsanläggning 2018 - RAG Xara AB\Restaurang Xsara				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: RAG XARA AB\RESTAURANG XSARA, FÅGELVIKSVÄGEN 9, BOTVIDSGYMNASIET 3						
2018-04-10 (Händelsedatum) 8 Jenny Dahlstedt	2018-04-10 (Uppdateringsdatum) Beslut/Delegation	228185			DBM § 229	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 229 gällande ansökan om tillstånd för enskild avloppsanläggning på fastigheten Tegelvreten 2:8, se dokumentet.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>	<i>Diariernr:</i>	2018-000190	<i>Handläggare:</i> JENWAH			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANSÖKAN om tillstånd för ändring av enskild avloppsanläggning på fastigheten Tegelvreten 2:8 (Tegelvretsväg				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 14, TEGELVRETSVÄGEN 14, TEGELVRETEN 2:8						

<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
2018-04-10	(Händelsedatum)	2018-04-10	(Uppdateringsdatum)	228190		
6	Tobias Karlsson	Beslut/Delegation extra kontrollavgift			DBM § 230	--
<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>Diariernr:</i>		2018-000507	<i>Handläggare:</i> TOBKAR			
<i>Ärenderubrik:</i>		KONTROLL av livsmedelsanläggning 2018 - NRG Pizza AB\Pizza Hut Hallunda				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: NRG PIZZA AB\PIZZA HUT HALLUNDA, SANKT BOTVIDS VÄG 3, ERIKSBERG 2:119						
2018-04-09	(Händelsedatum)	2018-04-09	(Uppdateringsdatum)	228092		
18	Katrin Rundén	Beslut/Delegation			DBM § 219	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 219 gällande anmälan om bergvärempumpsanläggning, vilket medges. Se dok. Detta beslut ersätter det tidigare beslutet på grund av ändrad placering av borrhål. Eftersom halva borrhjupet hamnar på samma ställe som tidigare görs inga nya grannyttranden.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000235	<i>Handläggare:</i> KATRUN			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Tullinge 19:81 (Örnbergsvägen 12)				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 12, ÖRNBERG SVÄGEN 12, TULLINGE 19:81						

<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
2018-04-09 (Händelsedatum)	2018-04-09 (Uppdateringsdatum)	228090				
2	Jonatan Nyberg	Beslut/Delegation registrering			DBM § 220	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om registrering av livsmedelsanläggning, se dok.						
<i>Inressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000615	<i>Handläggare:</i> JONNYB			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - MGJ Tobak\Myway Norsborg				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: MGJ TOBAK\MYWAY NORSBORG, MIMERS VÄG 2, MIMER 3						
2018-04-09 (Händelsedatum)	2018-04-09 (Uppdateringsdatum)	228094				
3	Jonatan Nyberg	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 221	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig kontrolltid och avgift för livsmedelskontroll, se dok.						
<i>Inressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000615	<i>Handläggare:</i> JONNYB			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - MGJ Tobak\Myway Norsborg				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: MGJ TOBAK\MYWAY NORSBORG, MIMERS VÄG 2, MIMER 3						



<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>2018-04-09</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-09</u>	(Uppdateringsdatum)	228109		
3	Izabella Hilmevall	Beslut/Delegation			DBM § 222	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Upprättat delegationsbeslut § 222 om årlig tillsynsavgift enligt miljöbalken, se dokument.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000528	<i>Handläggare:</i>	IZAHIL		
	<i>Ärenderubrik:</i>	BESLUT om årlig tillsynsavgift - Vardaga Opalen AB\Villa Botvid				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
	Objekt: VARDAGA OPALEN AB\VILLA BOTVID, DÄLDVÅGEN 13, ÄDELSTENEN 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>	
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u>	<u>In/Ut</u>
2018-04-09	(Händelsedatum)	2018-04-09	(Uppdateringsdatum)	228111				
66	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Annelötsvägen 57)				DBM § 223		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § X223 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERG SVÄGEN 64, ÖRNBERG SVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110 Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334 Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35 Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74 Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96 Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134 Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17 Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327 Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171 Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12 Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28 Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215 Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80 Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9 Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5 Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86 Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						
<u>2018-04-09</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-09</u>	(Uppdateringsdatum)	228116				
2	Jonatan Nyberg	Beslut/Delegation årlig kontrolltid					DBM § 224	--
<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>	2018-000585	<i>Handläggare:</i> JONNYB				
		<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Gattimondo AB					
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: GATTIMONDO AB, FÅGELVIKSVÄGEN 9L, BOTVIDSGYMNASIET 3						

<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
2018-04-09	(Händelsedatum)	2018-04-09	(Uppdateringsdatum)	228122		
3	Jonatan Nyberg	Beslut/Delegation registrering			DBM § 225	--
<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>Diariernr:</i>		2018-000585	<i>Handläggare:</i> JONNYB			
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Gattimondo AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: GATTIMONDO AB, FÅGELVIKSVÄGEN 9L, BOTVIDSGYMNASIET 3						
2018-04-09	(Händelsedatum)	2018-04-09	(Uppdateringsdatum)	228139		
6	Tobias Karlsson	Beslut/Delegation extra kontrollavgift			DBM § 226	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om avgift för extra offentlig kontroll, se dok.						
Uppföljande inspektion efter avvikelser på rengöring, underhåll, personlig hygien och allergeninformation. Vid den uppföljande inspektionen var flertalet av avvikelserna åtgärdade.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariernr:</i>		2018-000470	<i>Handläggare:</i> TOBKAR			
<i>Ärenderubrik:</i>		KONTROLL av livsmedelsanläggning 2018 - Tasty7 House HB\Tasty7				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: TASTY7 HOUSE HB\TASTY7, ALHAGSVÄGEN 95, KVARNHAGEN 119						

<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>2018-04-06</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-06</u>	(Uppdateringsdatum)	228022		
6	Izabella Hilmevall	Beslut/Delegation			DBM § 154	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig avgift för tillsyn enligt miljöbalken upprättad, se dokumentflik.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000236	<i>Handläggare:</i>	IZAHIL		
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN av hygienlokal - Chamouns Livs & Pizzeria AB\Lillans Salong o Skönhet				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: CHAMOUNS LIVS & PIZZERIA AB\LILLANS SALO, NOTARIEBACKEN 23, ALBYBERGET 5						
<u>2018-04-05</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-05</u>	(Uppdateringsdatum)	227940		
6	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation (timavgift)			DBM § 165	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om timavgift upprättat med anledning av tillsyn på verksamheten i samband med kampanjen "Fordonsverkstäder 2018". Se dokument.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000240	<i>Handläggare:</i>	MATHER		
	<i>Ärenderubrik:</i>	MILJÖSKYDDSTILLSYN 2018 - Reparera Bil i Stockholm AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: REPARERA BIL I STOCKHOLM AB, KUMLA GÅRDSVÄG 13, LÄRLINGEN 3						

<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>
2018-04-05	(Händelsedatum)	2018-04-05	(Uppdateringsdatum)	227912				
2	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation				DBM § 214		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 214 gällande förlängt hämtningsintervall vilket medges, se dokument.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>								
	<i>Diariernr:</i>	2018-000595		<i>Handläggare:</i>	DAGSDT			
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANSÖKAN om förlängt intervall för avfallshämtning från Vintervägen 10A						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
	Objekt: VINTERVÄGEN 10A, VINTERVÄGEN 10A, STIGBYGELN 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>
2018-04-05	(Händelsedatum)	2018-04-05	(Uppdateringsdatum)	227952				
63	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation Kastanjevägen 37)				DBM § 215		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 215 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>Diariernr:</i>	2018-000009		<i>Handläggare:</i>	DAGSDT			
	<i>Ärenderubrik:</i>	SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERGSVÄGEN 64, ÖRNBERGSVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110 Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334 Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35 Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74 Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96 Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134 Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17 Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327 Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171 Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12 Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28 Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215 Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80 Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9 Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5 Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86 Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						
<u>2018-04-05</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-05</u>	(Uppdateringsdatum)	227948				
24	Matilda Hermansson	Beslut/Delegation (timavgift)				DBM § 216		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Beslut om timavgift upprättat med anledning av den tillsyn som gjorts hos verksamheten i samband med kampanjen "Fordonsverkstäder 2018". Se dokument.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>		<i>Diariennr:</i>	2018-000181	<i>Handläggare:</i> MATHER				
		<i>Ärenderubrik:</i>	MILJÖSKYDDSTILLSYN 2018 - Lambertsson Kran AB\WBM Hyrkrantar					
<i>Objekt till ärendet:</i>		Objekt: LAMBERTSSON KRAN AB\WBM HYRKRANAR, SEGERSBYVÄGEN 5A, KUMLA HAGE 8						



<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>2018-04-05</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-05</u>	(Uppdateringsdatum)	227976		
2	Stefan Adam Ek	Beslut/Delegation			DBM § 217	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig avgift har upprättats, se dokument.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000611	<i>Handläggare:</i>	STEADA		
	<i>Ärenderubrik:</i>	BESLUT om årlig tillsynsavgift - Automix				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: AUTOMIX, FINKMOSSVÄGEN 156, ENSTA 1:161						
<u>2018-04-04</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-04</u>	(Uppdateringsdatum)	227850		
2	Anders Persson	Beslut/Delegation			DBM § 208	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig tillsynsavgift.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000591	<i>Handläggare:</i>	ANDPER		
	<i>Ärenderubrik:</i>	BESLUT om årlig tillsynsavgift - Turbo Center i Stockholm AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: TURBO CENTER I STOCKHOLM AB, SKYTTBRINKSVÄGEN 35, SKYTTBRINK 36						

<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>2018-04-04</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-04</u>	(Uppdateringsdatum)	227855		
2	Anders Persson	Beslut/Delegation			DBM § 209	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig tillsynsavgift.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000592	<i>Handläggare:</i>	ANDPER		
	<i>Ärenderubrik:</i>	BESLUT om årlig tillsynsavgift - Segeltorps Bil & Skadecenter AB				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: SEGELTORPS BIL & SKADECENTER AB, MEKANIKERVÄGEN 6, VERKSTADEN 5						
<u>2018-04-04</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-04</u>	(Uppdateringsdatum)	227858		
2	Anders Persson	Beslut/Delegation			DBM § 210	--
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut om årlig tillsynsavgift.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
	<i>Diariernr:</i>	2018-000593	<i>Handläggare:</i>	ANDPER		
	<i>Ärenderubrik:</i>	BESLUT om årlig tillsynsavgift - Kanjah Bil				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: KANJAH BIL, STORVRETSVÄGEN 4, PORFYREN NORRA 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>2018-04-04</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-04</u>	(Uppdateringsdatum)	227861		
6	Jonatan Nyberg	Beslut/Delegation extra kontrollavgift			DBM § 211	--
<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>Diariernr:</i>	2018-000369	<i>Handläggare:</i>	JONNYB		
	<i>Ärenderubrik:</i>	KONTROLL av livsmedelsanläggning 2018 - Elamos Restaurang AB\Joes Bar				
<i>Objekt till ärendet:</i>						
Objekt: ELAMOS RESTAURANG AB\JOES BAR, FÅGELVIKSVÄGEN 5, BOTVIDSGYMNASIET 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>
2018-04-04	(Händelsedatum)	2018-04-04	(Uppdateringsdatum)	227878				
59	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Dovhjortsvägen 6)				DBM § 212		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 212 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERGSVÄGEN 64, ÖRNBERGSVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110						
		Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334						
		Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35						
		Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74						
		Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96						
		Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134						
		Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17						
		Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327						
		Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171						
		Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12						
		Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28						
		Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80						
		Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5						
		Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86						
		Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6						

<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>
2018-04-04	(Händelsedatum)	2018-04-04	(Uppdateringsdatum)	227879				
60	Sofia Sjöstedt	Beslut/Delegation (Åvingekvarn 13)				DBM § 213		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 213 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>Diariernr:</i>		2018-000009	<i>Handläggare:</i> DAGSDT					
<i>Ärenderubrik:</i>		SAMLING av (under 2018) inkomna ansökningar om uppehåll i avfallshämtning						
<i>Objekt till ärendet:</i>								
Objekt: SIBBLE STRAND 7, SIBBLE STRAND 7, SIBBLE 2:62								
Objekt: LILLA SKOGSSJÖN 7, LILLA SKOGSSJÖN 7, ISELSTA 1:6								
Objekt: FLOTTILJVÄGEN 57, FLOTTILJVÄGEN 57, TULLINGE 21:291								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 13, SCHEELEVÄGEN 13, ENEN STÖRRE 29								
Objekt: BODAVÄGEN 4, BODAVÄGEN 4, BODA 1:6								
Objekt: BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTARVÄGEN 2, BRONSGJUTAREN 47								
Objekt: KÄRRHÖKSVÄGEN 1, KÄRRHÖKSVÄGEN 1, HERMELINEN 4								
Objekt: SÅGVÄGEN 7, SÅGVÄGEN 7, KYRKSTÖTEN 9								
Objekt: ÄLGGRÄSVÄGEN 14, ÄLGGRÄSVÄGEN 14, TULLINGE 17:12								
Objekt: SCHEELEVÄGEN 8, SCHEELEVÄGEN 8, VIMPELN 4								
Objekt: RÅBYVÄGEN 21, RÅBYVÄGEN 21, RÅBY 1:53								
Objekt: ÖRNBERGSVÄGEN 64, ÖRNBERGSVÄGEN 64, TULLINGE 19:126								
Objekt: KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGARVÄGEN 99, KRÖGAREN 65								
Objekt: BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 11, BRÖTHAGEN 1:4								
Objekt: ODLARSTIGEN 1, ODLARSTIGEN 1, NÅS 3:9								
Objekt: NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, NORRA PARKHEMSVÄGEN 93, TULLINGE 16:283								
Objekt: SÖRGÅRDSVÄGEN 9, SÖRGÅRDSVÄGEN 9, NORRVALLA 78								
Objekt: SJÖBACKEN 9, SJÖBACKEN 9, KAGGHAMRA 2:39								
Objekt: FROMTORPSVÄGEN 33, FROMTORPSVÄGEN 33, ELDTOMTA 1:21								
Objekt: ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 22, ÖSTRA BRÖTA 1:23								
Objekt: BOFINKVÄGEN 14, BOFINKVÄGEN 14, ENSTA 1:99								
Objekt: DOVHJORTSVÄGEN 6, DOVHJORTSVÄGEN 6, TUMBA 8:399								

<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: ÅVINGE KVARN 13 (NYBOHAGE), ÅVINGE KVARN 13, SNÄCKSTAVIK 3:110 Objekt: KASTANJEVÄGEN 37, KASTANJEVÄGEN 37, TULLINGE 16:334 Objekt: ANNELÖTSVÄGEN 57, ANNELÖTSVÄGEN 57, SIBBLE 2:35 Objekt: LÄRKVÄGEN 4, LÄRKVÄGEN 4, SNÄCKSTAVIK 3:74 Objekt: ÅSHÖJDSVÄGEN 8, ÅSHÖJDSVÄGEN 8, KAGGHAMRA 2:96 Objekt: STORKÄRRSVÄGEN 20, STORKÄRRSVÄGEN 20, VÅRSTA 1:134 Objekt: STRANDVÄGEN 53, STRANDVÄGEN 53, NORRBYVRET 1:17 Objekt: GRENS VÄG 6, GRENS VÄG 6, UTTRAN 1:327 Objekt: SOLVÄGEN 26, SOLVÄGEN 26, TULLINGE 16:171 Objekt: LILJESTIGEN 5, LILJESTIGEN 5, LILJAN 12 Objekt: HIRDVÄGEN 33, HIRDVÄGEN 33, HIRDEN 28 Objekt: FRIPARKSVÄGEN 4, FRIPARKSVÄGEN 4, TULLINGE 20:215 Objekt: GRÄNSVÄGEN 15, GRÄNSVÄGEN 15, TULLINGE 17:80 Objekt: TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETSVÄGEN 16, TEGELVRETEN 2:9 Objekt: RENMOSSVÄGEN 14, RENMOSSVÄGEN 14, PRÄSTKRAGEN 5 Objekt: GRÄNSVÄGEN 3, GRÄNSVÄGEN 3, TULLINGE 17:86 Objekt: RENMOSSVÄGEN 3, RENMOSSVÄGEN 3, PIONEN 6							
<u>2018-04-03</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-03</u>	(Uppdateringsdatum)	227800					
4	Katrin Rundén	Beslut/Delegation				DBM § 203		--	
<i>Anteckning på händelsen:</i>									
Upprättat delegationsbeslut gällande anmälan om bergvärmepumpsanläggning, vilket medges, se dok.									
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>									
<i>Objekt till händelsen:</i>									
<i>Ärende till händelsen:</i>									
	<i>Diariennr:</i>	2018-000264	<i>Handläggare:</i>	KATRUN					
	<i>Ärenderubrik:</i>	ANMÄLAN om borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Rådala 1:2 (Rådala gård 1)							
<i>Objekt till ärendet:</i>									
	Objekt: RÅDALA GÅRD 1, RÅDALA GÅRD 1, RÅDALA 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>	
<u>Nr</u>	<u>Handl</u>	<u>Händelserubrik</u>				<u>Utlåtandebeslut</u>	<u>Fakt.</u>	<u>In/Ut</u>
2018-04-03	(Händelsedatum)	2018-04-03	(Uppdateringsdatum)	227801				
4	Katrin Rundén	Beslut/Delegation				DBM § 204		--
<i>Anteckning på händelsen:</i>								
Upprättat delegationsbeslut § 265 gällande anmälan om bergvärmepumpsanläggning, vilket medges. Se dok.								
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>								
<i>Objekt till händelsen:</i>								
<i>Ärende till händelsen:</i>								
<i>Diariernr:</i>		2018-000265	<i>Handläggare:</i> KATRUN					
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om borring av energibrunn för bergvärmepump på fastigheten Rådala 1:2 (Rådala gård 2)						
<i>Objekt till ärendet:</i>			Objekt: RÅDALA GÅRD 2, RÅDALA GÅRD 2, RÅDALA 1:2					
2018-04-03	(Händelsedatum)	2018-04-03	(Uppdateringsdatum)	227811				
2	Anna-Lena Storfeldt	Beslut/Delegation registrering				DBM § 205		--
<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>Diariernr:</i>		2018-000494	<i>Handläggare:</i> DAGDLT					
<i>Ärenderubrik:</i>		ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Strandängsgården						
<i>Objekt till ärendet:</i>			Objekt: STRANDÄNGSGÅRDEN, FITTJA TORG 15, FORBONDEN 4					



<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>2018-04-03</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-03</u>	(Uppdateringsdatum)	227812		
3	Anna-Lena Storfeldt	Beslut/Delegation årlig kontrolltid			DBM § 206	--
<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>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i> 2018-000494 <i>Handläggare:</i> DAGDLT						
<i>Ärenderubrik:</i> ANMÄLAN om registrering av livsmedelsanläggning - Strandängsgården						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: STRANDÄNGSGÅRDEN, FITTJA TORG 15, FORBONDEN 4						
<u>2018-03-29</u>	(Händelsedatum)	<u>2018-04-03</u>	(Uppdateringsdatum)	226790		
15	Anders Persson	Beslut/Delegation			DBM § 202	Ut
<i>Anteckning på händelsen:</i>						
Beslut gällande anmälan om krossverksamhet på Kagghamra 2:1.						
<i>Intressent(er) på händelsen:</i>						
<i>Objekt till händelsen:</i>						
<i>Ärende till händelsen:</i>						
<i>Diariennr:</i> 2018-000247 <i>Handläggare:</i> ANDPER						
<i>Ärenderubrik:</i> ANMÄLAN av miljöfarlig verksamhet - Krossning och sortering av massor på del av fastigheten Kagghamra 2:1						
<i>Objekt till ärendet:</i> Objekt: KAGGHAMRA 2:1 {vid Sjöbacken, Skördeväg}, , KAGGHAMRA 2:1						



2018-05-28

## **5**

### **Anmälningsärenden**

#### **Förslag till beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har tagit del av nedanstående handlingar.

#### **Handlingar**

Beslut, Länsstyrelsen Stockholm, 2018-03-28 (Beteckning 505-27264-2016): Överklagande av beslut att inte medge uppehåll i hämtning av hushållsavfall på fastigheten Ensta 1:18 i Botkyrka kommun.

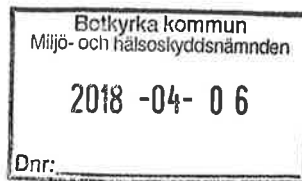
Protokoll, Svea Hovrätt, mark- och miljööverdomstolen, 2018-04-05 (Mål nr M 3060-18): Miljösanktionsavgift, nu fråga om prövningstillstånd.

Protokoll, Svea Hovrätt, mark- och miljööverdomstolen, 2018-04-17 (Mål nr M 11916-17): Tillstånd till täkt- och återvinningsverksamhet inom fastigheten Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun, nu fråga om prövningstillstånd.

Kommunstyrelsens protokollsutdrag 2018-05-07, § 133, Remissvar - Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering (KS/2018:169).



Enheten för överklaganden och juridiskt stöd  
Anna-Mona Herrburth



*Klagande*  
Einar Fransson  
Dalgången 1  
147 63 Uttran

## Överklagande av beslut att inte medge uppehåll i hämtning av hushållsavfall på fastigheten Ensta 1:18 i Botkyrka kommun

### Beslut

Länsstyrelsen avslår överklagandet.

### Bakgrund

Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Botkyrka kommun (nämnden) beslutade den 1 juni 2016, § 219, dnr 2016-000010 (delegationsbeslut) att med stöd av 20 § Botkyrka kommuns renhållningsföreskrifter avslå ansökan om uppehåll i avfallshämtningen för fritidsbostad på fastigheten Ensta 1:18 för hämtningssäsongen 2016. Av beslutet framgår följande. Den 27 maj 2016 inkom Einar Fransson och Unni Welén med en ansökan om uppehåll från av hämtning av hushållsavfall under hämtningssäsongerna 2016, 2017 och 2018. Uppehåll i hämtning av hushållsavfall kan inte medges för hämtningssäsongen 2016 kan inte medges då ansökan har kommit in för sent.

Einar Fransson har överklagat nämndens beslut och har till stöd för sin talan anfört i huvudsak följande. Det uppdagades att ansökan om uppehåll i hämtningen inte hade gjorts då en faktura mottogs från SRV. Enligt SRV var det inte något problem utan det bara var att kontakta kommunen och meddela att förhållandena var samma som tidigare, dvs. att det inte fanns några sopor. De bor på fastigheten intill, Ensta 1:17. Försök att kontakta ansvarig handläggare hos kommunen gjordes därefter i en vecka utan resultat. Handläggaren kontaktade till SRV och upplystes om att ansökan om uppehåll ska göras senast den 15 april. Det är inte för mycket begärt att kommunen kan skicka en påminnelse om att det är dags att ansöka om uppehåll. Med tanke på att det görs vart tredje år är det orimligt att man ska straffas om ansökan inkommer för sent. Det blir absurt i detta fall då de bor granne med sitt fritidshus och inte behöver ytterligare sopkärl, då för övrigt sopkärl vid permanentboendet inte fylls helt.

## Motivering

### *Tillämpliga bestämmelser*

Av 15 kap. 20 § miljöbalken framgår att kommunen ansvarar för att hushållsavfall inom kommunen återvinns eller bortscaffas. Kommunen ska transportera bort avfallet från den fastighet där avfallet finns, om

1. borttransport behövs för att tillgodose såväl skyddet för människors hälsa och miljön som enskilda intressen, eller
2. fastighetsinnehavaren begär att kommunen ska transportera bort avfallet och det inte är oskäligt med hänsyn till omständigheterna.

Av 15 kap 41 § miljöbalken framgår bl.a. att det för varje kommun ska finnas en renhållningsordning. Renhållningsordningen ska innehålla en avfallsplan och de föreskrifter som kommunen har meddelat med stöd av regeringens bemyndiganden enligt detta kapitel. Avfallsplanen ska innehålla uppgifter om avfall inom kommunen och om kommunens åtgärder för att minska avfallets mängd och farlighet.

Av 74 och 75 §§ avfallsförordningen (2011:927) framgår bl.a. att kommunen får meddela föreskrifter om hanteringen av hushållsavfall.

Kommunfullmäktige i Botkyrka kommun har den 29 september 2011 antagit Renhållningsföreskrifter för Botkyrka kommun (renhållningsföreskrifterna). Renhållningsföreskrifterna trädde i kraft den 1 november 2011. Av 20 § första stycket i renhållningsföreskrifterna framgår följande. Fastighetsinnehavare och nyttjanderättsinnehavare kan få göra uppehåll i hämtningen av avfall från ett permanentboende om boendet inte kommer att användas under en sammanhängande tid av minst tre månader. Ansökan om uppehåll ska göras skriftligt till kommunen senast tre veckor före ändringen. För fritidshus ska uppehållet gälla hela hämtningssäsongen och skriftlig ansökan ska lämnas senast den 15 april till kommunen.

### *Länsstyrelsens bedömning*

Einar Fransson och Unni Welén har begärt uppehåll i hämtningen av hushållsavfall från sin fritidsfastighet Ensta 1:18 för hämtningssäsongerna 2016, 2017 och 2018. Det överklagade beslutet avser uppehåll i hämtning av hushållsavfall under hämtningssäsongen 2016.

Ansökan inkom till nämnden den 27 maj 2016. Det innebär att för säsongen 2016 har ansökan kommit in för sent enligt renhållningsföreskrifterna. Nämnden har således haft fog för sitt beslut att avslå ansökan avseende uppehåll i hämtning av hushållsavfall för säsongen 2016 och överklagandet ska därför avslås.

### **Hur man överklagar**

Detta beslut kan överklagas hos Mark- och miljödomstolen vid Nacka tingsrätt enligt bilaga.

Beslut i detta ärende har fattats och godkänts digitalt av juristen Anna-Mona Herrburth.

### **Kopia till:**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Botkyrka kommun, 147 85 Tumba

## **Bilaga**

### **Du kan överklaga beslutet**

Om du inte är nöjd med Länsstyrelsens beslut kan du **skriftligen** överklaga beslutet hos Mark- och miljödomstolen. **Observera att du ska skicka eller lämna in överklagande till Länsstyrelsen i Stockholms län, 104 22 Stockholm. Du kan även skicka in överklagandet via e-post till [stockholm@lansstyrelsen.se](mailto:stockholm@lansstyrelsen.se).** Det ska du göra därför att Länsstyrelsen måste pröva om överklagandet har kommit in i rätt tid, innan det skickas vidare till domstolen.

#### **Tiden för överklagande**

Ditt överklagande måste ha kommit in till Länsstyrelsen **inom tre veckor från den dag du fick del av beslutet**. Om det kommer in senare kan överklagandet inte prövas. I ditt överklagande kan du be att få ytterligare tid till att utveckla dina synpunkter och skälen till att du överklagar. Sedan är det domstolen som beslutar om tiden kan förlängas eller inte.

#### **Ditt överklagande ska innehålla**

- vilket beslut som överklagas, beslutets datum och diarienummer
- hur du vill att beslutet ska ändras
- varför du anser att Länsstyrelsens beslut är felaktigt

Skriv också följande uppgifter:

- adress till bostaden
- telefonnummer där du kan nås
- eventuellt övriga uppgifter som behövs för att man ska kunna skicka handlingar till dig

Om du har handlingar eller annat som du anser stöder din mening, bör du skicka med kopior på dessa.

#### **Ombud**

Du har rätt att anlita ett ombud som kan sköta överklagandet åt dig. I så fall ska ombudet underteckna skrivelsen, bifoga en fullmakt i original från dig samt uppge sitt namn, adress och telefonnummer.

#### **Ytterligare upplysningar**

Behöver du veta mer om hur du ska göra, går det bra att ringa till Länsstyrelsen, telefonnummer 010-223 10 00.



SVEA HOVRÄTT  
Mark- och miljööverdomstolen  
Rotel 0601

**PROTOKOLL**  
2018-04-05  
Föredragning i  
Stockholm

Aktbilaga 4  
Mål nr M 3060-18

## **RÄTTEN**

Hovrättslagmannen Ylva Osvald samt hovrättsråden Mikael Hagelroth och Malin Wik,  
referent

## **FÖREDRAGANDE OCH PROTOKOLLFÖRARE**

Fördraganden Caroline Appelberg

## **PARTER**

### **Klagande**

Katarzyna Madejska, 19770227-4122  
Kungssätravägen 15  
127 37 Skärholmen

### **Motpart**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Botkyrka kommun  
147 85 Tumba

## **SAKEN**

Miljösanktionsavgift; nu fråga om prövningstillstånd

## **ÖVERKLAGAT AVGÖRANDE**

Nacka tingsrätts, mark- och miljödomstolen, dom 2018-03-07 i mål nr M 292-18

Efter föredragning fattar Mark- och miljööverdomstolen följande

## **BESLUT** (att meddelas 2018-04-05)

Mark- och miljööverdomstolen ger inte prövningstillstånd. Mark- och miljödomstolens  
avgörande står därför fast.

### *Skälen för beslutet*

Det överklagade avgörandet får prövas av Mark- och miljööverdomstolen bara om  
Mark- och miljööverdomstolen har gett prövningstillstånd.

Dok.Id 1409200

<b>Postadress</b>	<b>Besöksadress</b>	<b>Telefon</b>	<b>Telefax</b>	<b>Expeditionstid</b>
Box 2290 103 17 Stockholm	Birger Jarls Torg 16	08-561 670 00 08-561 675 50 <b>E-post:</b> svea.avd6@dom.se www.svea.se	08-561 675 59	måndag – fredag 09:00–16:30

Prövningstillstånd ska ges om

- det finns anledning att betvivla riktigheten av det slut som mark- och miljödomstolen har kommit till,
- det inte går att bedöma riktigheten av det slut som mark- och miljödomstolen har kommit till utan att prövningstillstånd ges,
- det är av vikt för ledning av rättstillämpningen att överklagandet prövas av högre domstol, eller
- det annars finns synnerliga skäl att pröva överklagandet.

Mark- och miljööverdomstolen har gått igenom målet och kommit fram till att det inte finns skäl att ge prövningstillstånd i detta fall.

Beslutet får enligt 5 kap. 5 § lagen (2010:921) om mark- och miljödomstolar inte överklagas.

Caroline Appelberg  
Protokollet uppvisat/

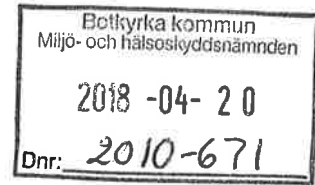




SVEA HOVRÄTT  
Mark- och miljööverdomstolen  
060307

**PROTOKOLL**  
2018-04-17  
Föredragning i  
Stockholm

Aktbilaga 11 Sid 1 (2)  
Mål nr M 11916-17



### RÄTTEN

Hovrättsråden Per Sundberg och Malin Wik, referent, samt f.d. tekniska rådet Staffan Lagergren

### FÖREDRAGANDE OCH PROTOKOLLFÖRARE

Föredraganden Harry Hodzic

### PARTER

#### Klagande

1. Annika Bergstedt  
Lötgatan 6  
172 74 Sundbyberg

2. Pär Bergstedt  
Lötgatan 6  
172 74 Sundbyberg

3. Jiri Bezucha Sikl  
Dalagatan 29  
113 23 Stockholm

4. Birgitta Bölja  
Primusgatan 110  
112 67 Stockholm

5. Maria Christensen  
Kungsdalen 60  
152 97 Södertälje

6. Ulf Christensen  
Kungsdalen 60  
152 97 Södertälje

7. Inger Kron Sikl  
Dalagatan 29  
113 23 Stockholm

8. Miljönämnden i Södertälje kommun  
151 89 Södertälje

9. Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Botkyrka kommun  
147 85 Tumba

Dok.Id 1412145

Postadress	Besöksadress	Telefon	Telefax	Expeditionstid
Box 2290 103 17 Stockholm	Birger Jarls Torg 16	08-561 670 00 08-561 675 50	08-561 675 59	måndag – fredag 09:00–16:30
		E-post: svea.avd6@dom.se www.svea.se		

10. Naturskyddsföreningen i Botkyrka-Salem, 802401-5441  
c/o Stefan Adam Ek  
Bergsvägen 12  
144 31 Rönninge

11. Öbacken-Bränninge Naturreservats Vänner  
c/o Niclas Holm  
Bränninge Gård  
151 39 Södertälje

**Motpart**

1. Länsstyrelsen i Stockholms län  
Box 22067  
104 22 Stockholm

2. Svevia AB, 556768-9848  
Box 4018  
171 04 Solna

**SAKEN**

Tillstånd till täkt- och återvinningsverksamhet inom fastigheten Hall 4:1 i Södertälje kommun och Snäckstavik 3:110 i Botkyrka kommun; nu fråga om prövningstillstånd

**ÖVERKLAGAT AVGÖRANDE**

Nacka tingsrätts, mark- och miljödomstolen, dom 2017-12-06 i mål nr M 743-17

---

Efter föredragning fattar Mark- och miljööverdomstolen följande

**BESLUT** (att meddelas 2018-04-19)

Mark- och miljööverdomstolen ger prövningstillstånd.

Beslutet får inte överklagas.

*Harry Hodzic*  
Harry Hodzic

Protokollet uppvisat/ *75*



## § 133

### **Remissvar - Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall - stöd i fysisk planering (KS/2018:169)**

#### **Beslut**

1. Kommunstyrelsen överlämnar kommunledningsförvaltningens tjänsteskrivelse, daterad 2018-04-04, som kommunens yttrande över ”Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering”

#### **Sammanfattning**

Det är positivt att Länsstyrelserna i Stockholm och Västra Götaland har tagit fram ”Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering”. Utgångspunkten i rekommendationerna är att markanvändningen behöver planeras så att bebyggelse inte tar skada av översvämningar i dagens och i framtidens klimat.

Botkyrka kommuns bedömning är att Länsstyrelserna har fått med många viktiga delar i rekommendationerna. Just nu är de riktade främst mot kommuner. Då kommuner enskilt inte kan lösa all skyfallsproblematik behöver rekommendationerna även tydligare riktas mot andra samhällsaktörer med ansvar för fysisk infrastruktur, såsom staten. Hänvisningen till plan- och bygglagen kan förtydligas ytterligare. Vad gäller stöd till planeringen på den övergripande nivån har Botkyrka kommun redan hanterat skyfall i stor utsträckning i enlighet med rekommendationerna.

Kommunstyrelsen överlämnar kommunledningsförvaltningens tjänsteskrivelse daterad 2018-04-04 som kommunens yttrande över ”Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering”

Kommunledningsförvaltningen redogör för ärendet i tjänsteskrivelse 2018-04-04.

---

2018-05-07

Dnr KS/2018:169

Expedieras till:

Länsstyrelsen i Stockholm

Miljö- och hälsoskyddsnämnden, Botkyrka kommun

Samhällsbyggnadsnämnden, Botkyrka kommun

Tekniska nämnden, Botkyrka kommun

Utvecklingsledare Heidi Pintamo-Kenttälä, Botkyrka kommun

Planeringschef Lars Olson, Botkyrka kommun



2018-04-04

KS/2018:169

Referens  
Heidi PintamoMottagare  
Kommunstyrelsen

## **Remiss - ”Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering”**

### **Förslag till beslut**

Kommunledningsförvaltningens förslag till kommunstyrelsen:

1. Kommunstyrelsen överlämnar kommunledningsförvaltningens tjänsteskrivelse daterad 2018-04-04 som kommunens yttrande över ”Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering”

### **Sammanfattning**

Det är positivt att Länsstyrelserna i Stockholm och Västra Götaland har tagit fram ”Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering”. Utgångspunkten i rekommendationerna är att markanvändningen behöver planeras så att bebyggelse inte tar skada av översvämningar i dagens och i framtidens klimat.

Botkyrka kommuns bedömning är att Länsstyrelserna har fått med många viktiga delar i rekommendationerna. Just nu är de riktade främst mot kommuner. Då kommuner enskilt inte kan lösa all skyfallsproblematik behöver rekommendationerna även tydligare riktas mot andra samhällsaktörer med ansvar för fysisk infrastruktur, såsom staten. Hänvisningen till plan- och bygglagen kan förtydligas ytterligare. Vad gäller stöd till planeringen på den övergripande nivån har Botkyrka kommun redan hanterat skyfall i stor utsträckning i enlighet med rekommendationerna.

Kommunstyrelsen överlämnar kommunledningsförvaltningens tjänsteskrivelse daterad 2018-04-04 som kommunens yttrande över ”Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering”

## Ärendet

### Bakgrund

Länsstyrelserna i Stockholm och Västra Götaland har tagit fram rekommendationer för risken för översvämning till följd av skyfall. Rekommendationerna gäller hur risken bör hanteras vid planering av all ny bebyggelse, såväl vid lokalisering som placering och utformning. Rekommendationerna innehåller en vägledning till hur skyfall kan hanteras i samtliga skeden i planprocessen, hur frågan behöver hanteras på en övergripande nivå men också hur Länsstyrelsen vill se att risken för översvämning till följd av skyfall konkret hanteras i enskilda detaljplaner.

Utgångspunkten är att markanvändningen behöver planeras så att bebyggelse inte tar skada av översvämningar i dagens och i framtidens klimat, det vill säga en klimatafaktor ska inkluderas. Därför rekommenderar Länsstyrelsen att:

- ny bebyggelse planeras så att den inte tar skada eller orsakar skada vid en översvämning från minst ett 100-årsregn.
- risken för översvämning från ett 100-årsregn bedöms i detaljplan och eventuella skyddsåtgärder säkerställs.
- bebyggelse som bedöms som samhällsviktig verksamhet ges en högre säkerhetsnivå och planeras så att funktionen kan upprätthållas vid en översvämning.
- framkomligheten till och från ett planområde bedöms och vid behov säkerställs.

Rekommendationerna är framtagna för att kommunerna ska tillämpa dem vid planläggning och bygglovsärenden enligt plan- och bygglagen (PBL) men kan också användas vid planering enligt annan lagstiftning så som väglagen eller lagen om byggande av järnväg. Avsteg från rekommendationerna ska motiveras genom till exempel riskbedömningar, utredningar eller karteringar för att påvisa att planerad exploatering är ändamålsenlig med hänsyn till risken för översvämning.

Rekommendationerna riktar sig till samhällsplanerare i kommunen, både på översiktsplanenivå och detaljplanenivå och till andra planerande myndigheter. Dessa rekommendationer hanterar endast översvämningens risk till följd av skyfall och ska ses som ett komplement till övriga rekommendationer kring översvämning från hav, sjöar och vattendrag som länsstyrelserna i Stockholm och Västra Götalands län har tagit fram.

Remissinstanserna har ombetts svara på dessa tre frågor:

1. Vilket praktiskt stöd ger skriften i planläggningen av översiktsplaner och detaljplaner?
2. Är skriften applicerbar i er planprocess? Om inte: hur kan den förbättras?
3. Är det något med skriften som behöver förtydligas?

### **Det är positivt med rekommendationer kring skyfall**

Det är positivt att Länsstyrelserna kommer med rekommendationer som stöd för den fysiska planeringen. De kompletterar på ett bra sätt de tidigare rekommendationerna som har tagits fram för översvämning från hav, sjöar och vattendrag. Botkyrka kommuns bedömning är att Länsstyrelserna har fått med många viktiga delar i ”Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering”.

Det är positivt att de gemensamma rekommendationerna:

- tar upp hur hänsyn ska tas vid planering av all ny bebyggelse, lokalisering samt placering och utformning - underlättar planeringsarbetet
- tydliggör att skyfallen inte kan hanteras av dagvattenssystemet utan måste hanteras av markytan, och därför i första hand blir ett ansvar för kommunen som planläggande myndighet
- tydliggör att det är minst 100-årsregn vi ska planera utifrån vid ny bebyggelse och vid bedömningen av risken för översvämningar vid detaljplaner
- tydliggör att bebyggelse som bedöms som samhällsviktig verksamhet ska ges en högre säkerhetsnivå och planeras så att funktionen ska upprätthållas vid en översvämning
- tydliggör att framkomligheten till och från ett planområde ska bedömas och vid behov säkerställas.

### **Svar på Länsstyrelsernas frågor**

1. Vilket praktiskt stöd ger skriften i planläggningen av översiktsplaner och detaljplaner?  
Vad gäller stöd på den övergripande nivån har Botkyrka kommun redan hanterat skyfall i stor utsträckning i enlighet med rekommendationerna. Främst i vår Klimat- och sårbarhetsanalys från 2010 och den klimatstrategi från år 2009 som vi nu uppdaterar. Vi har också genomfört en skyfallskartering. Nu ska även ett klimatanpassningsprogram tas fram. I den kan luckor

som finns utifrån dessa rekommendationer tas med. Botkyrka kommun tar klimatförändringens effekter på stort allvar.

Vad gäller detaljplaneringen är rekommendationerna i sig bra men de behöver förstärkas med ännu tydligare hänvisningar till plan- och bygglagen.

2. Är skriften applicerbar i er planprocess? Om inte: hur kan den förbättras? Avsnittet om ”Hantering på detaljplanenivå” är inte direkt något stöd i detaljplaneskedet. Upplägget i *Checklistan för klimatanpassning i fysisk planering (2016:7)* är bättre anpassad för detaljplaneringsnivån. Se även vårt svar på fråga 3.
3. Är det något med skriften som behöver förtydligas?  
I missivet är intrycket att rekommendationerna vänder sig till fysisk planering på olika nivåer och till olika aktörer i samhället. Det är positivt om alla får samma rekommendationer att förhålla sig till. Då vi läser faktabladet är det riktat mot kommuner, men kommuner kan inte enskilt lösa all skyfallsproblematik. Exempelvis har Botkyrka kommun statlig infrastruktur som kan bli allvarligt påverkad av skyfall. För att rekommendationerna ska få effekt behövs ett förtydligande om att de gäller aktörer på olika nivåer i samhället, exempelvis statliga aktörer.

Text på sidan 5 punkt 1: ”ta fram skyfallskartering och annat relevant underlag”. Ge gärna några fler exempel på relevanta underlag.

Hänvisningen till plan- och bygglagen behöver generellt bli ännu tydligare. Exempel på planbestämmelser är bra, i texten ”Planbestämmelsekatalogen”, men de kan förtydligas ytterligare eller läggas in som punkter i den löpande texten.

Mattias Jansson  
Kommundirektör

Elif Koman André  
Avdelningschef samhällsutveckling

Bilagor

Bilaga 1: Missiv. Remiss: Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering. Länsstyrelserna i Stockholms och Västra Götalands län, 2018-03-07.



Bilaga 2: Remiss: Rekommendationer för hantering av översvämning till följd av skyfall – stöd i fysisk planering. Länsstyrelserna i Stockholms och Västra Götalands län, Fakta 2018:X.

Expedieras till

Länsstyrelsen i Stockholm, dnr: 408-9051-2018

Tekniska nämnden

Samhällsbyggnadsnämnden

Miljö- och hälsoskyddsnämnden



2018-05-28

## **6**

### **Revision av miljö- och hälsoskyddsnämndens ansvarsutövande 2017**

#### **Förslag till beslut**

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

#### **Sammanfattning**

Föreligger Revisionsrapport från PWC med redovisning av vad som framkommit vid granskningen av och nämndens ansvarsutövande 2017.

PM

*Miljö- och hälso-  
skyddsnämndens  
ansvarsutövande 2017*

Botkyrka kommun

*Tobias Bjöörn  
Ebba Lind  
Emma Ekstén  
Isabelle Panasco  
Helena Richardsson*

*Mars 2018*

# 1. Inledning

## 1.1. Bakgrund

Kommunens revisorer ska varje år uttala sig i frågan om ansvarsfrihet för nämnder och styrelse samt enskilda ledamöter i dessa. För att möjliggöra bedömningar och skapa en tydlig grund för dessa anger kommunallagen att all verksamhet ska granskas årligen.

En viktig del i den årliga granskningen är att bedöma om nämndens eller styrelsens ansvarsutövande är tillfredsställande. Med ansvarsutövning avses nämndens eller styrelsens aktiva åtgärder för att styra, leda, följa upp och kontrollera verksamheten. Ett effektivt ansvarsutövande förutsätter att det finns system och rutiner som stödjer nämnden i dess arbete.

Enligt kommunallagen ska nämnderna var och en inom sitt verksamhetsområde se till att verksamheten bedrivs i enlighet med de mål och riktlinjer som fullmäktige har bestämt samt de föreskrifter som gäller för verksamheten och att kontrollen inom nämnden är tillräcklig.

Mot bakgrund av ovanstående har PwC fått i uppdrag av de förtroendevalda revisorerna att granska ansvarsutövningen inom kommunens nämnder. Resultatet av granskningen har diskuterats vid ett sammanträffande mellan förtroendevalda revisorer samt nämnd- och förvaltningsledning.

## 1.2. Genomförande

Den årliga granskningen av ansvarsutövande har genomförts enligt följande arbetsmodell:

- Insamling av grunddokumentation
- Analys/verifiering av grunddokumentation
- Avstämning/diskussion med nämnd och förvaltningsledning
- Upprättande av PM
- Avstämning och diskussion med kommunstyrelse/kommunledning
- Uppföljning av resultat/underlag kring fördjupande revisionsprojekt

I årets granskning har särskilt fokus lagts på analys och diskussion kring:

- Nämndens årsredovisning
- Lägesrapporter
- Framtidsperspektiv

## 2. Resultat

### 2.1. Sammanfattad bedömning

---

Den sammanfattande bedömningen är att det finns ett strukturerat system för styrning och ledning samt uppföljning och kontroll som omfattar miljö- och hälsoskyddsnämndens samlade verksamhetsområde. Nämnvärt är nämndens mål och uppföljning saknar måttsatta mål för en del mål.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden redovisar en positiv budgetavvikelse på 314 tkr, vilket innebär att den av kommunfullmäktige fastställda ekonomiska ramen har klarats, och överskottet innebär ett mindre prognosfel.

Vidare noteras att det helt saknas nämndspecifika internkontrollmoment utifrån nämndens risk- och väsentlighetsanalys. Denna brist konstaterades redan föregående år. Vi bedömer att verksamhetspecifika kontrollmoment bör utvecklas och att detta används för verksamhetsstyrningen.

Vår bedömning är ändå att nämnden i allt väsentligt vidtagit åtgärder för att styra, följa upp, kontrollera och rapportera tilldelat uppdrag samt att redovisat resultat i allt väsentligt är förenligt med fastställda mål.

---

### 2.2. Nämndens årsredovisning

#### 2.2.1. Ekonomiskt resultat

Miljö- och hälsoskyddsnämnden redovisar en positiv budgetavvikelse på 314 tkr, vilket innebär att den av kommunfullmäktige fastställda ekonomiska ramen har klarats. Nämnden har anhållit om att få överföra överskottet till 2018 då det avser tillfälliga medel som avsattes i budget 2017 med uppdrag för nämnden att ta fram ett miljöprogram, vilket inte har genomförts. Den anledning som anges i årsredovisningen är att en stor personalomsättning på miljöenheten gjort att mer akuta ärenden och lagstadgad tillsyn har prioriterats framför uppdraget att ta fram ett miljöprogram. Nämnden aviserade överskottet både vid budgetdialog i september, i samband med ekonomisk redovisning i augusti och i delårsrapport 2 och angav i samband med detta att nämnden önskade överföra överskottet till 2018.

Av årsredovisningen framkommer även att nämnden under året har ökat intäkterna för tillsynen med drygt 600 tkr. Ökningen av intäkterna beror på att kommunfullmäktige i december 2016 beslutade om en ny taxa för tillsynen där timavgifterna höjts. I budget för 2017 var de höjda timavgifterna inte medräknade, men detta har korrigerats i prognoserna. De ökade kostnaderna för året bestod av ökade IT-kostnader och naturvårdsåtgärder.

Sammantaget bedömer vi att orsakerna till budgetavvikelsen kommenteras på ett tillfredsställande sätt i nämndens årsredovisning.

### 2.2.2. Prognossäkerhet

(Mnkr)	Nettobudget	Prognos T 1	Prognos T 2	Utfall 2017	Avvik i %	Prognosfel i T 2 i %
	16,6	+/- 0	+/- 0	+ 0,3	1,8	1,8

Granskningen av miljö- och hälsoskyddsnämndens protokoll visar att protokollförd uppföljning av ekonomin har skett fyra gånger under året. Utöver redovisningen av delårsrapporterna presenterades två ekonomiska uppföljningar, en per augusti 2017 och en per oktober 2017. I samtliga ekonomiska uppföljningar, förutom delårsrapport 1, där det inte angavs någon kommentar eller analys i förhållande till det ekonomiska resultatet, angavs att miljö- och hälsoskyddsnämnden prognostiserades att hålla budget. Det framhölls dock att det har varit en osäkerhet vid beräkningen av intäkterna på grund av den nya taxan för 2017 med höjda timavgifter. Av reglementet för budgetansvar och attest framgår att det åligger nämnden att kontinuerligt hålla sig underrättad om såväl kostnader och intäkter som verksamhetens utveckling. Vi bedömer att rapporteringsfrekvensen är tillräcklig.

Den faktiska budgetavvikelsen för 2017 om 314 tkr medför ett mindre prognosfel. Prognossäkerheten bedöms därför vara tillfredsställande.

### 2.2.3. Verksamhetsmässigt resultat

Genomförd granskning visar att protokollförd uppföljning av verksamhetens utveckling och uppföljning av de åtaganden och mål som nämnden formulerade i ”**Mål och internbudget 2017**” har genomförts två gånger under året, vid delårsrapport 1 och delårsrapport 2.

Nämnden redovisar i sin årsredovisning bidraget till de kommunövergripande målområdena via åtaganden, nämndmål och indikatorer utifrån den så kallade trafikljusmodellen. En genomgång av verksamhetsuppföljningen visar dock att ett flertal av de mätbara målen/indikatorerna saknar ett måltal för 2017. Däremot anges 2017 års utfall och en bedömning om målet är uppfyllt eller inte.

Nämndens egen uppföljning visar att bidraget till måluppfyllelsen är god inom majoriteten av de uppsatta målen och åtagandena. Ett av de åtaganden som nämnden angivit är inte uppfyllt och tre åtaganden är påbörjade, resterande anses vara uppfyllda.

Vidare framkommer av miljö- och hälsoskyddsnämndens sammanträdesprotokoll att nämnden godkände den av förvaltningen upprättade rutinen för ansökan av statsbidrag och andra bidrag, vilket innebär att nämnden uppfyllt kommunfullmäktiges uppdrag som **angavs i ”Budget 2017 med flerårsplan 2018-2020”**. Nämnden har även i delårsrapport 2 föreslagit vilka besparingar som ska göras i ram för 2018 i enlighet med kommunfullmäktiges uppdrag för året.

Vi kan konstatera att åtaganden, mål och indikatorer samt genomförda åtgärder för att nå dessa kommenteras på ett tillfredsställande sätt i nämndens årsredovisning. Vi konstaterar dock att det i varierande grad finns måttagna målnivåer för 2017, vilket vi bedömer vara en brist. Vid revisionens träff med nämnden uppgavs av förvaltningen att måttagna mål kommer finnas till 2018.

## 2.3. Lägesrapporter

### 2.3.1. Mål- och kvalitetsarbete

Som tidigare nämnts finns i nämndens årsredovisning en uppföljning och resultatredovisning av de kommungemensamma målen för året och nämndens åtaganden utifrån dessa. En aggregerad sammanställning av måluppfyllelsen kring dessa mål finns i kommunens samlade årsredovisning.

Vidare framgår av årsredovisningen fyra mått/nyckeltal som följs över tid: antal inspektioner miljöbalken, antal inspektioner livsmedelslagen, antal inspektioner folköl, tobak, läkemedel samt antal elever med Fältbussen. Uppföljningen visar bland annat att det genomfördes 564 inspektioner enligt miljöbalken under 2017 vilket är 34 stycken fler än föregående år och att 2 513 elever fick besöka Fältbussen jämfört med 2478 elever föregående år. Det anges även att det finns fler miljöindikatorer i Miljöbarometern på kommunens hemsida.

I övrigt hänvisas till kommentarerna i avsnitt 2.2.3. verksamhetsmässigt resultat.

### 2.3.2. Intern kontroll

Enligt kommunallagen (2017:725) är det nämnden som har det formella ansvaret för den interna kontrollen och de förtroendevalda revisorerna ska årligen bedöma om nämnden har ett fungerande system för intern kontroll.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden antog i januari 2017 en plan för intern kontroll för 2017. Vidare framkommer att arbetet med internkontrollen ska genomföras i projekt för att skapa ökad delaktighet och lärande hos de berörda funktionerna inom förvaltningen. För att säkerställa nämndens mål finansiellt och verksamhetsmässigt är internkontrollen uppbyggd utefter ett årshjul enligt ett GANTT-schema där samtliga aktiviteter och dess status framgår.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har i sin internkontrollplan beaktat 6 av de 14 föreslagna kontrollmomenten i den kommunövergripande planen för internkontroll som fastställs av kommunstyrelsen. De kontrollmoment som avses har nummer 3, 4, 5, 6, 7 och 8 i kommunstyrelsens kontrollplan. Av granskningen framgår dock att internkontrollplanen inte innehåller någon nämnd- och förvaltningsspecifik kontroll, vilket vi bedömer vara en brist. En eller flera nämnd- och förvaltningsspecifika kontroller utifrån en dokumenterad risk- och väsentlighetsanalys är således ett utvecklingsområde framgent. Värt att notera är att nämnden har kompletterat internkontrollplanen 2018 med två förvaltningsspecifika kontrollmål.

Arbetet med internkontrollplanen behandlades som ett enskilt ärende i samband med nämndssammanträdet i maj 2017 och uppföljningen av internkontrollplanen rapporterades vid nämndens sammanträde den 12 mars 2018. Uppföljningen av internkontrollplanen visar kommunstyrelsens sammantagna resultat av de genomförda kontrollmomenten. Resultatet visar att nio kontrollmoment är bra (gröna), tre kontrollmoment behöver utvecklas (gula) och att två kontrollmoment inte är godkända (röda).

Sammantaget kan vi konstatera är miljö- och hälsoskyddsnämndens arbete med intern kontroll inte är tillfredsställande då nämndens internkontrollplan för 2017 inte innehåller

några nämnds- eller förvaltnings-specifika kontrollmoment och har således inte föregåtts av en adekvat risk- och väsentlighetsanalys.

### 2.3.3. Övriga frågor

Av årsredovisningen framkommer att nämnden har fått ett utökat ansvar för tobakslagen samt att den lagstadgade tillsynen enligt miljöbalken fått förstärkning. Livsmedelskontrollen får exempelvis en revision från länsstyrelsen. Det framgår även att Botkyrkas gröna värden - naturvårdsprogrammet uppdateras av kommunfullmäktige och att Botkyrkas blå värden - vattenprogrammet antas av kommunfullmäktige. Av årsredovisningen framgår även att en uppdatering av klimatstrategin och avfallsplanen har påbörjats. Nämnden har bland annat anordnat ett seminarium om cirkulär ekonomi, ett begrepp och arbetssätt som ska arbetas in i avfallsplanen.

I årsredovisningen konstateras även att nämndens tillsynsuppdrag i stort sett klarats med utgångspunkt från tillsynsplanerna som antogs av nämnden i december 2016. Glappet mellan behov av tillsyn och utförd tillsyn har minskat under året beroende på att tillskott i budget möjliggjort fler inspektörer. Det anges dock att detta till viss del har motverkats av en ökad personalomsättning. Vid revisorernas möte med nämnden uppgavs att förvaltningen saknar personal motsvarande två heltidstjänster för att klara den lagstadgade tillsynen. Av årsredovisningen framkommer även att ett flertal oplanerade akuta insatser har gjorts under året gällande utsläpp till mark och vatten samt smittskyddsåtgärder gällande matförgiftningar och anmälningspliktiga sjukdomar. Totalt har 1078 inspektioner gjorts under året, vilket är en ökning från förra året med cirka 100 inspektioner.

## 2.4. Framtidsperspektiv

I omvärldsanalysen 2017/18-2021 redovisas en analys som berör externa och interna faktorer som påverkar miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhetsområde på kort och lång sikt. Omvärldsanalysen bygger på nya/ändrade lagar, regeringens budgetproposition, pågående statliga utredningar, utdrag ur regleringsbrev för statliga myndigheter och interna faktorer. Den har även en utgångspunkt i några av de nationella miljömålen.

Av omvärldsanalysen framkommer bland annat att analyser av utmaningarna inom följande områden: lagstadgad tillsyn, förändrat klimat, frisk luft, samt sjöar, vattendrag och grundvatten.

Under denna punkt har, i samband med revisionens träff med nämnden, diskussioner förts kring framtiden och fortsatta utmaningar, såsom bland annat:

- Lagstadgad tillsyn
- Digitalisering
- Effektivisera kommunikation med medborgarna





2018-05-28

**7****PFAS-förorening vid fd F18 Tullinge, Riksten****Förslag till beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden efterfrågar en mer fullständig åtgärdsutredning från Försvarmakten gällande sanering av brandövningsplatsen vid fd F18 Tullinge. Åtgärdsutredningen bör belysa vilka metoder som kan användas för att Tullinge vattenverk ska kunna tas i drift så snart som möjligt, att spridningen till miljön av PFAS upphör, samt att exploateringen av Riksten för bostäder kan fortgå som planerat.

**Sammanfattning**

Tullinge vattenverk stängde 2011 på grund av förorening av PFAS från brandövningsplatsen från fd flygflottillen F18 i Tullinge. Försvarmakten har i mars 2018 lämnat en utredning till kommunen som består av dels kartläggning av föroreningarna, och dels en åtgärdsutredning. Kartläggningen behöver kompletteras med en yta som inte är undersökt. Åtgärdsutredningen behöver också kompletteras med åtgärdsförslag som belyser möjligheten att ta Tullinge vattenverk i drift, upphörande av spridning av PFAS till miljön och den fortsatta exploateringen av Riksten. Ärendet kommer att tas upp i miljö- och hälsoskyddsnämnden, tekniska nämnden och samhällsbyggnadsnämnden med begäran till försvarmakten om en mer grundlig åtgärdsutredning.



2018-05-11

Dnr sbf/2018:215

## Referens

Ingrid Molander, miljöchef  
Antonio Ameijenda, mark- och exploateringschef  
Linda Evjen, VA-chef

## Mottagare

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

## PFAS-förorening vid fd F18 Tullinge, Riksten

### Förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden efterfrågar en mer fullständig åtgärdsutredning från Försvarsmakten gällande sanering av brandövningsplatsen vid fd F18 Tullinge. Åtgärdsutredningen bör belysa vilka metoder som kan användas för att Tullinge vattenverk ska kunna tas i drift så snart som möjligt, att spridningen till miljön av PFAS upphör, samt att exploateringen av Riksten för bostäder kan fortgå som planerat.

### Sammanfattning

Tullinge vattenverk stängde 2011 på grund av förorening av PFAS från brandövningsplatsen från fd flygflottiljen F18 i Tullinge. Försvarsmakten har i mars 2018 lämnat en utredning till kommunen som består av dels kartläggning av föroreningarna, och dels en åtgärdsutredning. Kartläggningen behöver kompletteras med en yta som inte är undersökt. Åtgärdsutredningen behöver också kompletteras med åtgärdsförslag som belyser möjligheten att ta Tullinge vattenverk i drift, upphörande av spridning av PFAS till miljön och den fortsatta exploateringen av Riksten. Ärendet kommer att tas upp i miljö- och hälsoskyddsnämnden, tekniska nämnden och samhällsbyggnadsnämnden med begäran till försvarsmakten om en mer grundlig åtgärdsutredning.

### Bakgrund

2011 upptäcktes PFOS i dricksvattnet i Tullinge och vattenverket stängdes.

Försvarsmakten har tagit på sig ansvaret för föroreningarna då källan kunde konstateras vara den numera nedlagda flygflottiljen F18 Tullinge. Marken tillhör idag till största delen RFAB, Riksten Friluftstad AB, ett Peab-bolag, en omvandling till bostadsområde pågår.

Försvarsmakten har med hjälp av sin konsult Niras tagit fram en utredning som beskriver föroreningens utbredning horisontellt och vertikalt. Utredningen har blivit försenad i nästan två år. Kommunen har vid flera tillfällen under den tiden efterfrågat utredningen, och tiden för slutrapport har flera gånger skjutits fram av försvarsmakten pga tidsbrist hos konsulten. Till sist

presenterades den på ett möte den 21 mars 2018 där kommunen (Va, mark- och exploatering och miljöenheten), RFAB, försvarsmakten, Niras, och Försvarsinspektören för hälsa och miljö (tidigare Generalläkaren) närvarade. Kommunen har inte tillsyn enligt miljöbalken i ärendet, utan den ligger på Försvarsinspektören.

Försvarsmakten har tagit på sig att utöka provtagningarna på den del av brandövningsplatsen som inte undersökts. Resultatet av provtagningarna ska redovisas senast september 2018.

En analys av utredningen pågår i kommunen, men redan i detta tidiga skede kan vi konstatera att åtgärdsutredningen är bristfällig och behöver kompletteras. Föreningens fullständiga utbredning är inte kartlagd, vattentäktens värde och kommunens ambition att kunna använda Tullinge vattentäkt finns inte med. Vi är också tveksamma till den förordade åtgärden, att kapsla in föreningen.

En mer fullständig utredning av åtgärder bör presenteras, där metoder som möjliggör att vattenverket kan tas i drift belyses, och att spridningen till miljö upphör och inte bara fördröjs. Ärendet är även brådsakande ur exploateringssynpunkt, eftersom byggnation och planläggning av området för bostadsändamål i Riksten pågår.

Ärendet kommer att tas upp i miljö- och hälsoskyddsnämnden, tekniska nämnden och samhällsbyggnadsnämnden med begäran till försvarsmakten om en mer grundlig åtgärdsutredning.

Mer information finns i länken nedan.

<https://botkyrka.se/bo--bygga/vatten-och-avlopp/avstangningen-av-tullinge-vattenverk.html>

Carina Molin  
Förvaltningschef

Ingrid Molander  
Miljöchef

Expedieras: FÖRSVARSMAKTEN  
LedR • Miljöprovningseenheten Nicklas Johansson  
PI 920, 749 81 ENKÖPING, Botkyrka kommun: tekniska nämnden, samhällsbyggnadsnämnden, Rikstens Friluftstad Lars Avermalm

Sändlista

Ert tjänsteställe, handläggare

Ert datum

Er beteckning

Vårt tjänsteställe, handläggare

Vårt föregående datum

Vår föregående beteckning

MPE, Niclas Johansson, 076-899 09 18,  
niclas.k.johansson@mil.se

**Resultat Åtgärdsförberedande utredning avseende PFAS-förorening på f.d. huvudbrand- och napalmövningsplatsen vid f.d. F 18 i Tullinge, Botkyrka kommun**

(8 bilagor)

**Bakgrund**

Poly- och perfluorerade alkylsubstanser (PFAS), har upptäckts i dricksvattentäcker/grundvatten på flera platser i Sverige. En tänkbar orsak till detta är det brandsläckningsskum som historiskt använts för släckning av petroleumbränder. Detta gäller även inom f.d. F 18 i Tullinge, där det i en närliggande vattentäkt sommaren år 2011 upptäcktes förekomst av PFAS i det distribuerade dricksvattnet, samt i råvatten från vattenverkets uttagsbrunnar. PFAS-halterna i distributionsvattnet och råvattnet var påtagligt förhöjda i förhållande till förväntade bakgrundshalter i yt- och grundvatten. Av försiktighetsskäl stängde Botkyrka kommun vattenverket. Halterna överskred dagens åtgärdsgräns för dricksvatten (PFAS-11 över 90 ng/l), men ej det hälsobaserade riktvärdet i dricksvatten (PFAS-11 över 900 ng/l). Proverna togs inom ramen av en sommarkurs av en student. En reservvattenledning från Norsborgs vattenverk kopplades in på distributionsnätet för Tullingeområdet för att förse området med dricksvatten.

Försvarsmakten har genomfört flera miljötekniska markundersökningar vid f.d. F 18 Tullinge med fokus på det område som tidigare historiskt använts för brandsläckningsövningar och övningar med napalm. Platser benämns f.d. huvudbrandövningsplats och napalmövningsplats och ligger i direkt anslutning till varandra. Detta område bedöms utgöra det primära källområdet för den PFAS-förorening som påvisats i Tullinge vattentäkt och i uttagsbrunnarna vid Tullinge vattenverk. På aktuellt område (del av fastigheten, Botkyrka Riksten 9:2>1) finns

(NJO)

Postadress

Besöksadress

Telefon

Telefax

E-post, Internet

Ledningsregementet

Enköpings garnison

0171-15 70 00

0171-15 70 44

exp-ledr@mil.se

PI 920

www.forsvarsmakten.se/ledr

749 81 Enköping

idag en blandning av grusade och gräsbeväxta markpartier. Enstaka träd och buskar förekommer också på området. Visuellt finns idag inga uppenbara spår av den historiska brandövningsverksamheten på aktuellt område.

Huvudsyftet med föreliggande utredning har varit att ta fram ett underlag som möjliggör mer tillförlitliga beräkningar av mängden PFAS-förening vid f.d. huvudbrandövningsplatsen och napalmövningsplatsen, samt genomföra en avgränsning av föreningens utbredning i horisontal- och vertikalled. För att kunna utarbeta förslag på långsiktigt hållbara åtgärdslösningar har syftet också varit att kartlägga PFAS-föreningens fördelning mellan vattenfas och jordmatrix samt att undersöka massbalansen mellan källzon och spridningsplym.

## Resultat

Kärnprovtagning i form av sonic-borrningar, utförda i aktuell undersökning, inom f.d. F 18-området visar att svallsedimenten kan ha en mäktighet av upp till 20 m och att underlagrande lera ställvis kan ha en mäktighet överstigande 10 m. Leran är inte homogen i sin sammansättning utan övergår mot djupet ofta i en siltig lera eller lerig silt som till sin karaktär är varvig med inslag av finsand. Centralt inom det f.d. flygplatsområdet finns ett relativt stort område där glacial lera utgör ytjordart. Nu genomförda borrningar i området visar att leran underlagras av svallsediment. Under svallsedimenten återfinns grövre jordarter (glacifluvium), i form av grus, tillhörande det s.k. Tullingestråket. Glacifluvium tillhörande Tullingestråket ”går-i-dagen” i det område med uppstickande berghällar som förekommer i flygplatsområdets östra/sydöstra del. Inom detta område föreligger således en direkt spridningsförbindelse mellan markytan och den grundvattenförande sand- och grusformationen i Tullingestråket. F.d. huvudbrand- och napalmövningsplatsen ligger delvis inom det område där direkt infiltration av föroreningsämnen via markytan till grundvattnet i Tullingestråket kan förekomma. Inom övriga delar av det f.d. F 18-området är Tullingestråket antingen överlagrat av glaciala leror och postglaciala svallsediment, eller enbart överlagrat av glacial lera.

Beräkningsmässigt har det visats att det för en vattenlöslig förening tar i storleksordningen 1–2 år att tillryggalägga sträckan mellan f.d. huvudbrandövningsplatsen/napalmövningsplatsen och Tullinge vattenverk. Det ger sammantaget en s.k. verklig medelströmhastighet av storleksordningen 5–10 m/dygn, eller 2000–4000 m per år.

Utifrån uppmätta PFAS-halter i jordprover, har området kring den f.d. huvudbrand- och napalmövningsplatsen delats upp i delområdena *Påverket*, *Opåverket*, *Möjligen påverket* och *Ej undersökt område*. Området där PFAS-halter kunnat påvisas över laboratoriets rapporteringsgräns (10 µg/kg TS), uppskattas till ca 5000 m<sup>2</sup>. Halterna i delområdet *Påverket* överstiger SGI:s föreslagna riktvärden för KM (3 µg PFOS/kg TS) och MKM (20 µg PFOS/kg TS). Värt att notera är att PFAS-föreningen endast har kunnat avgränsas mot

öster och söder. Hur PFAS-halterna förhåller sig väster om den f.d. huvudbrandövningsplatsen (utanför stängslet mot rullbanan) är inte klarlagt.

Jordkärnor uttogs till 20 m djup men PFAS påvisades enbart från 0 till 10,5 meter under markyta (mumy). Den största osäkerheten i beräkningen av mängden PFAS är således mellan 10,5-20 m djup, där PFAS halterna i samtliga 22 jordprov var under laboratoriets rapporteringsgräns, som vid analystillfället var 10 µg/kg TS. Beräkning av mängden PFAS-15 (summan av 15 stycken PFAS) mellan 10,5-20 m djup för föroreningsscenario låg (LS) och hög (HS) har beräknats till 0-6 kg. Den totala mängden PFAS-15 mellan 0-10,5 mummy samt 0-20 mummy har beräknats för LS-HS till 12-18 kg respektive 12-24 kg. Den totala mängden PFOS mellan 0-10,5 mummy har beräknats till ca 7 kg.

Den primära föroreningstransporten i den omättade zonen sker via infiltration. Genomförda laktester har använts för att beräkna en medelmängd PFOS som lakas ut från f.d. huvudbrandövningsplatsens 5 översta meter, där högst PFOS-halter påvisats. En naturlig utlakning av PFOS kommer att ske under lång tid och utifrån resultaten av genomförda lakförsök har NIRAS gjort bedömningen att det kommer att ta mer än 100 år, innan en total utlakning av PFOS i den omättade zonen är uppnådd.

I dagsläget sker det en tillförsel av PFAS från den PFAS-förorenade jorden vid f.d. huvudbrand- och napalmövningsplatsen till grundvattnet. Föroreningen späds ut i grundvattnet och rinner vidare i riktning mot Tullingesjön. En viss del av föroreningen når ytvattenrecipienten, Tullingesjön och resterande del transporteras i de grundvattenförande jordlagren under Tullingesjön. I rapporten görs en genomgång av de teoretiska åtgärdsalternativ som bedöms vara tillämpliga för att minska utlakningen av PFAS för det aktuella källområdet kring den f.d. huvudbrandövningsplatsen. Utifrån dessa teoretiska åtgärdsalternativ har NIRAS presenterat en rekommendation om bäst lämpad/rekommenderad åtgärd presenterats.

Den PFAS-förorenade bruttovolymen vid f.d. huvudbrandövningsplatsen och napalmövningsplatsen ovanför grundvattenytan har beräknats till i storleksordningen  $15\ 000\ \text{m}^2 \times 15\ \text{m} = 225\ 000\ \text{m}^3$ . Den övervägande delen av den PFAS-förorenade massan återfinns i ett område i storleksordningen av  $5000\ \text{m}^2 \times 5\ \text{m} = 25\ 000\ \text{m}^3$ . I det aktuella åtgärdsprogrammet antas därför en tillräcklig insats omfatta källområdet på  $5000\ \text{m}^2$  och ett saneringsdjup på 5 till 10 mummy.

En genomgång av de teoretiska åtgärdsalternativen som i dagsläget finns tillgängliga och som bedöms ha relevans för den aktuella platsen är urgrävning och efterbehandling med mobil jordtvätt, urgrävning och förbränning, solidifiering/stabilisering, barriärteknik/inneslutning/övertäckning, kemisk oxidation, och pumpning med efterföljande behandling.

Den åtgärdsförberedande undersökningen har visat att efterbehandling i form av övertäckning med ett horisontellt tätskikt kan ge en stor reduktion av utlakningen

av PFAS till en betydligt lägre kostnad än övriga åtgärdsalternativ. Det återstår dock flera okända faktorer som behöver utredas ytterligare, till exempel möjligheten att avleda vatten från intilliggande höjdparti på ett tillfredsställande sätt. Flera av de övriga teoretiska åtgärdsalternativen som utretts bedöms inte vara tillämpbara i detta fall. Anledning till detta är antingen att flera av metoderna fortfarande är i en utvecklingsfas eller att NIRAS och Försvarsmakten anses att dessa är oskäligt dyra i förhållande till uppnådd miljönytta vid aktuell plats.

Av dessa skäl föreslår NIRAS en åtgärd i form av övertäckning med horisontellt tätskikt. Den föreslagna åtgärden innebär dock att stora mängder regn- och smältvatten måste omhändertas och avledas från området. I dagsläget bedöms perkolationen (infiltrerat vatten från nederbörd som rör sig nedåt i markprofilen mot grundvattnet) uppgå till ca 250 l/m<sup>2</sup> och år. På en yta av 15000 m<sup>2</sup> (f.d. huvudbrandövningsplatsen + napalmövningsplatsen) uppgår grundvattenbildningen således till ca 3750 m<sup>3</sup>/år. Ytterligare vatten tillkommer, i form av ytavrinning och infiltrerat vatten, från aktuellt avrinningsområde.

För att minska pågående tillförsel av PFAS från jord till grundvatten vid f.d. huvudbrand- och napalmövningsplatsen rekommenderar NIRAS som nämnts ovan att åtgärd i form av övertäckning genomförs. I bilagerad rapport illustreras området som bör övertäckas och hur vattenavledningen kan ske från området. Den åtgärdsförberedande undersökningen har beräkningsmässigt visat att åtgärden ger en stor reduktion av utlakningen av PFAS till en betydligt lägre kostnad än övriga teoretiska åtgärdsalternativ. Installation av ett horisontellt tätskikt av HDPE-duk, alternativt en gummimatta av EPDM beräknas minska grundvattenbildningen i den övre omättade zonen med 90 %. Om en reduktion i grundvattenbildningen minskar mängden utlakad PFAS i samma storleksordning kommer utlakningen av, t.ex. PFOS att minska från 1,5 kg per år till 0,15 kg per år. Den PFAS-förorenade jordvolymen kommer dock att vara oförändrad, vilket innebär att utlakningstiden förlängs, också i förhållande till noll-alternativet (här menat att ingen åtgärd genomförs). **Värt att notera är att anläggande av ett horisontellt tätskikt innebär att marken inte kan användas för bebyggelse.**

### Försvarsmaktens fortsatta handläggning

Försvarsmakten delar konsultens rekommendation om att låta genomföra en skyddsåtgärd för att förhindra vidare spridning av PFAS från den omättade zonen i jorden vid den f.d. huvudbrandövningsplatsen och napalmövningsplatsen till den mättade zonen. Försvarsmakten delar konsultens rekommendation om att genomföra övertäckning av det förorenade området. Detta då det i föreliggande åtgärdsförberedande utredning visats beräkningsmässigt att övertäckning ger en stor reduktion av utlakning av PFAS till en betydligt lägre kostnad än övriga åtgärdsalternativ som utretts. Försvarsmakten kommer att låta undersöka vilka krav på konstruktionen som bör ställas och hur åtgärden utformas för att nå bästa resultat.

Försvarsmakten avser även att gå vidare med att undersöka förutsättningarna att installera en vertikal barriär, i den övre omättade zonen, längs östra kanten av det område som bedöms kräva övertäckning. Detta för att i största möjliga omfattning förhindra inträngning av yt- och grundvatten från intilliggande höjdparti. Försvarsmakten kommer att i samband med projektering och uppföljning av föreslagen åtgärd att genomföra jordprovtagning för att avgränsa PFAS-föreningen kring den f.d. huvudbrandövningsplatsen och napalmövningsplatsen västerut (mot rullbanan). Vid tidigare undersökning förelåg inte tillgång till detta område då verksamhet pågick där.

Slutligen kommer ett kontrollprogram tas fram för att följa upp och utvärdera effekten av övertäckningen. Om det visar sig nödvändigt att installera nya grundvattenrör utanför/nedströms det övertäckta området kommer detta att genomföras i samband med framtagandet av kontrollprogrammet.

Försvarsmakten har kallat fastighetsägaren, Riksten Frilufsstad AB, till genomgång av aktuell rapport. Eftersom aktuell föreslagen skyddsåtgärd medför att marken inte kan användas för bebyggelse kommer Försvarsmakten att behöva diskutera möjligheten med ett horisontellt tätskikt med aktuell fastighetsägare. Försvarsmakten kommer därefter att återknyta till Försvarsinspektören (FIHM) rörande möjligheten att genomföra aktuell skyddsåtgärd för att förhindra vidare spridning av PFAS till Tullingestråket från aktuellt område.

### **Weinmann, Lina**

Chef för Försvarsmaktens Miljöprövningsenhet

*Handlingen är fastställd i Försvarsmaktens elektroniska dokument- och ärendehanteringssystem.*

### **Sändlista**

Försvarsinspektören för hälsa och miljö

HKV LEDS JUR

HKV PROD INFRA

HKV PROD FLYG

FMTIS AnlE

FORTV

(fortv@fortifikationsverket.se)

#### För kännedom

Naturvårdsverket

(registrator@naturvardsverket.se)

Botkyrka kommun,

(linda.evjen@botkyrka.se)

tekniska förvaltningen

Borkyrka kommun,

(ingrid.molander@botkyrka.se)

samhällsbyggnads-

förvaltningen

Länsstyrelsen i Stockholms län

(stockholm@lansstyrelsen.se)

Riksten Frilufsstad AB

(lars.avermalm@peab.se)

NIRAS Sweden AB

(monica.ouacha@niras.se)





2018-05-28

**9****Remiss till miljö- och hälsoskyddsnämnden -  
Förslag till detaljplan för Slagsta strand, etapp 1****Förslag till beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden tillstyrker förslaget till detaljplan under förutsättning att synpunkterna i tjänsteskrivelsen beaktas.

**Sammanfattning**

Ett förslag till ny detaljplan för del av Slagsta strand har upprättats och avser ett bostadsområde med cirka 600-850 bostäder med centrumverksamhet på bottenvåning, en förskola, en stadsdelspark och kolonilotter. Bostäderna kommer att bestå av flerbostadshus i fem till åtta våningar samt två radhuslängor på tre våningar. Detaljplaneområdet är cirka 113 hektar stort. Syftet med området är att skapa en attraktiv stadsdel som kan samexistera med verksamheterna vid Slagsta marina och Fittja Värmeverk. Detaljplaneprocessen har flera steg och planen befinner sig nu i samrådsskedet.

I denna skrivelse behandlas de miljö- och hälsokonsekvenser av projektet som miljöenheten anser behöver beaktas alternativt utredas ytterligare. Miljöenheten anser att planförslaget kan tillstrykas under förutsättning att:

- byggnaderna söder i planområdet flyttas norrut och minskas i höjd. På så sätt kan naturvärden och spridningsvägar bevaras. Då kommer även påverkan på landskapsbilden och riskerna för rökplymer och luftföroreningar från Fittjaverket att minskas,
- punkthusen sydost minskas i höjd för att klara riktvärdena för buller samt minska påverkan av landskapsbilden,
- att avtalet med Söderenergi AB även avser bullerdämpandeåtgärder som reducerar buller även vid Fittjaverkets högsta kapacitet, för att inte riskera att de boendes hälsa försämras och att planerad bebyggelse inte inskränker i Fittjaverkets befintliga tillstånd,
- det finns ett tillräckligt underlag över markföroreningarna inom området som ska exploateras av bostadsbebyggelse, park och odlingsmark innan förslaget tas fram till granskningsskedet. Det bör även tydligt framgå vilken typ av åtgärd som ska utföras samt när och vem som ansvarar för efterbehandlingen. Därefter bör man revidera plankartan där det framgår vilka områden som ska ha en bestämmelse om att bygglov inte får ges för ändrad markanvändning förrän markens lämplighet har säkerställts genom att markföroreningar har avhjälpats.

2018-05-28

- dagvatten från parkeringen ska gå igenom en oljeavskiljare som är anpassad för ändamålet innan dagvattnet leds vidare till Mälaren. Detta bör även föras in i planbestämmelserna.

Paragrafen förklaras omedelbart justerat 2018-05-28.



2018-05-16

Dnr sbf/2018:198

Referens  
Matilda HermanssonMottagare  
Samhällsbyggnadsförvaltningen  
Planenheten

## Remiss till miljö- och hälsoskyddsnämnden - Förslag till detaljplan för Slagsta strand, etapp 1

### Förslag till bslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden tillstyrker förslaget till detaljplan under förutsättning att synpunkterna i tjänsteskrivelsen beaktas.

### Sammanfattning

Ett förslag till ny detaljplan för del av Slagsta strand har upprättats och avser ett bostadsområde med cirka 600-850 bostäder med centrumverksamhet på bottenvåning, en förskola, en stadsdelspark och kolonilotter. Bostäderna kommer att bestå av flerbostadshus i fem till åtta våningar samt två radhuslängor på tre våningar. Detaljplaneområdet är cirka 113 hektar stort. Syftet med området är att skapa en attraktiv stadsdel som kan samexistera med verksamheterna vid Slagsta marina och Fittja Värmeverk. Detaljplaneprocessen har flera steg och planen befinner sig nu i samrådsskedet.

I denna skrivelse behandlas de miljö- och hälsokonsekvenser av projektet som miljöenheten anser behöver beaktas alternativt utredas ytterligare. Miljöenheten anser att planförslaget kan tillstrykas under förutsättning att:

- byggnaderna söder i planområdet flyttas norrut och minskas i höjd. På så sätt kan naturvärden och spridningsvägar bevaras. Då kommer även påverkan på landskapsbilden och riskerna för rökpolymer och luftföroreningar från Fittjaverket att minskas,
- punkthusen sydost minskas i höjd för att klara riktvärdena för buller samt minska påverkan av landskapsbilden,
- att avtalet med Söderenergi AB även avser bullerdämpandeåtgärder som reducerar buller även vid Fittjaverkets högsta kapacitet, för att inte riskera att de boendes hälsa försämras och att planerad bebyggelse inte inskränker i Fittjaverkets befintliga tillstånd,
- det finns ett tillräckligt underlag över markföroreningarna inom området som ska exploateras av bostadsbebyggelse, park och odlingsmark innan förslaget tas fram till granskningskedet. Det bör även tydligt framgå vilken typ av åtgärd som ska utföras samt när och vem som ansvarar för efterbehandlingen. Därefter bör man revidera plankartan där det framgår vilka områden som ska ha en bestämmelse om att bygglov inte får ges för ändrad markanvändning förrän markens lämplighet har säkerställts genom att markföroreningar har avhjälpats.

2018-05-16

Dnr sbf/2018:198

- dagvatten från parkeringen ska gå igenom en oljeavskiljare som är anpassad för ändamålet innan dagvattnet leds vidare till Mälaren. Detta bör även föras in i planbestämmelserna.

## Bakgrund

Området pekas ut i kommunens översiktsplan som ett område som ska utvecklas till en blandad stadsmiljö. Kommunstyrelsen gav under 2011 kommunledningsförvaltningen i uppdrag att ta fram ett förslag till detaljplaneprogram för Slagsta. Syftet med uppdraget var att skapa förutsättningar för en attraktiv stadsdel som i sin struktur kan samexistera med verksamheterna vid Slagsta marina och Fittja Värmeverk. Ett detaljplaneprogram och en miljökonsekvensbeskrivning har där- efter upprättats och varit ute på samråd. Detaljplaneprogrammet för Slagsta strand godkändes i kommunstyrelsen den 7 maj 2017 och därefter har arbetet med detaljplaner för området delats upp i två etapper varav detta förslag omfattar etapp 1 och utgör den södra delen.

Planområdet ligger beläget cirka 400 meter norr om motorvägen E4/E20 och gränsar i söder med Slagsta köpcenter. I öster gränsar planområdet med Fittja industriområde och Fittja värmeverk och i norr till Slagsta Marina, som har upp- ställningsplatser för båtar, båtbygggar och en båtmack. Planområdet kommer även att omfatta Tegelängsvägen som kommer att beredas för att ge plats till trottoar och cykelfält och man föreslår att ordna en busshållplats mellan den nya förskolan i väst och bostadskvarteren.

Intill planområdet finns flera riksintressen för friluftsliv och kulturmiljövård och området ligger beläget inom sekundär skyddszon för Östra Mälarens vatten- skyddsområde.

## Yttrande

### Naturvärden

Expolateringen i detaljplaneområdet kommer till största delen att förläggas på redan i anspråktagen mark. Delar av naturmark söder och norr om den redan ianspråktaga marken kommer dock att tas i anspråk och förvinna permanent. I den södra delen av planområdet finns ett bälte av äldre och åldersvarierad tallskog längs med bergsbranten. Vid en naturinventering har man hittat talltickor som indikerar en ålder på tallarna på minst 100-150 år. Tallticka är rödlistad, Nära hotad (NT) och området har klassats som Påtagligt naturvärde, enligt rapporten ”*Naturinventering Slagsta strand*” (WSP, oktober 2017). Enligt naturinventeringen samt miljökonsekvensbeskrivningen framgår det att det är viktigt att så många av tallarna som möjligt bevaras i områdets södra del och att man bör behålla ett bredare stråk från berget och tallarna så att ett spridningssamband kan behållas i området. Enligt detaljplaneförslaget kommer naturvärden försvinna och spridningsvägar riskerar att bli för svaga om man avser att bygga uppe på berget, söder om planområdet. Miljöenheten anser därför att de sydligaste belägna bostäderna bör flyttas längre norrut så att naturvärden och spridningsvägar bevaras samt att man minskar höjden på dessa byggnader för att minska påverkan på landskapsbilden.

2018-05-16

Dnr sbf/2018:198

Detta kan även minska risken för rökplymer från Fittjaverket och att miljökvalitetsnormerna överskrids för luft i ”värsta fallet” scenario, enligt *Luftkvalitetsutredning Slagsta strand* (WSP, september 2017).

#### Buller

Planområdet påverkas framför allt av trafikbuller från Tegelängsvägen och E4/E20 samt buller från Fittja värmeverk. Enligt förslaget ska Trafikbullerförordningens riktvärden tillämpas och en bullerkartläggning har utförts.

I de fyra översta våningsplanen i punkthusen längst österut, närmast Fittjaverket, kommer ekvivalenta ljudnivåer från E4/E20 nå över 60 dBA. För att klara riktvärdena i Trafikbullerförordningen föreslås det i planförslaget att man därför bygger små lägenheter (<35 kvm). Miljöenheten anser att man istället bör minska höjden på byggnaderna för att klara riktvärdena och på så sätt minska även påverkan av landskapsbilden.

I Boverkets vägledning om industri- och annat verksamhetsbuller anges ljudnivåer som bör gälla vid planläggning av bostadsbebyggelser i områden som påverkas av industri och annat verksamhetsbuller. Buller från Fittjaverket kommer att överstiga riktvärdena för buller som bör gälla vid planläggning i områden som påverkas av industri- och annat verksamhetsbuller. Den huvudsakliga källan till buller från verket är hanteringen av träpellets. Träpellets används till eldning och då främst vintertid. En annan källa till buller är en kylmedelkylare som orsakar buller till omgivningen sommartid samt ett ventilationsutlopp. Enligt en bullerutredning ”*Bullerutredning inför ny detaljplan - Slagsta strand, Botkyrka kommun*” (Akustikkonsulten i Sverige AB, november 2017) kommer bostäder närmast verket inte klara bullerriktvärden för kvällar och nätter i samband med inlastning av pellets. Enligt utredningen kan man klara riktvärdena för buller genom att bygga bostäder närmast verket med en ljuddämpad sida. För de närliggande punkthus uppfylls inte detta då eventuella ljuddämpande sidor istället påverkas av buller från vägtrafik. Lösningen enligt förslaget är bullerreducerande åtgärder på Fittja värmeverk. För att åtgärda bullret föreslås bullerdämpande åtgärder på Fittjaverket i form av bland annat bullerdämpande huvar och bullerskyddsskärmar. Åtgärderna har diskuterats tillsammans med verksamhetsutövaren Söderenergi AB och eftersom att åtgärderna ligger utanför vad som kan fastställas i detaljplanen avser kommunen genom avtal säkerställa att dessa åtgärder kommer att genomföras innan ett antagande. Miljöenheten vill understryka att Fittjaverket är en spetsproduktions- och reservkraftsanläggning och det finns utrymme inom befintligt tillstånd för Söderenergi AB att öka nyttjandegraden vid verket framöver. Skulle det i framtiden bli ett ökat nyttjande av verket är risken större att riktvärden för buller överskrids för bostäderna och verket kan därmed bli begränsad inom sitt provningstillstånd. Planerad bebyggelse bör inte innebära inskränkningar i befintlig tillståndsprövad verksamhet. Miljöenheten vill därför att avtalet även tydligt bör avse bullerdämpandeåtgärder som reducerar buller även vid Fittjaverkets högsta kapacitet, för att inte riskera att de boendes hälsa försämras.

2018-05-16

Dnr sbf/2018:198

Enligt planförslaget kommer den nya förskoleverksamheten att alstra ljud och eventuellt störa de närmast boende i befintliga villor/radhus, beläget cirka 40-50 meter från förskolegården. Exakt vilka ljudnivåer som kommer att uppstå går inte att avgöra. För att inte riskera att människors hälsa försämras i samband med detaljplanen vill miljöenheten att förskolans gård förses med någon form av buller-reducerande åtgärder mot befintliga bostäder.

#### Förorenad mark

Enligt utförda undersökningar finns det föroreningsämnen som överskider riktvärden för Känslig Markanvändning (KM). Dessa ämnen är nickel, bly, vanadin, kadmium, zink, kobolt PAH och PCB. Föroreningarna har hittats i området som idag består av en tvätthall för bussar beläget på fastighet Botvidsgymnasiet 9 samt i området som idag används till husvagnsuppställning. Även en viss påverkan av metaller i grundvattnet har påvisats vid husvagnsuppställningen, det gäller då arsenik, zink och nickel. Föroreningarna i områdena kan spridas genom utlakning till grundvattnet och vidare till sediment och ytvatten i mottagande recipient. En del föroreningar kan tas upp av växer och ett intag av vilda växter eller växter i odlingar skulle potentiellt kunna ske då området ska bli parkmark och koloniområde. Föroreningarna förekommer även ytligt i området och människor kan exponeras av dessa vid oavsiktligt intag av jord, inandning av damm och hudkontakt. Då huvuddelen av massorna förekommer ytligt i fyllnadsjord är de tämligen lättillgängliga för exempelvis schaktsanering. Utifrån den miljötekniska markundersökningen bedöms påträffande föroreningar och halter inte utgöra en ökad risk för belastning på ytvatten- och grundvattenförekomster i samband med schaktarbeten.

I detaljplaneförslaget framgår det att det kan finnas ett åtgärdsbehov inom vissa delar av planområdet och att underlaget bör utökas och ytterligare provtagning tas inför detaljprojektering. Detta för att minska osäkerheterna i bedömning om åtgärder behövs eller inte. En bestämmelse om att *”bygglov inte får ges för ändrad markanvändning förrän markens lämplighet har säkerställts genom att markföroreningar har avhjälppts”*, har även lagts till i planbestämmelserna.

Miljöenheten anser att det ska finnas ett tillräckligt underlag över föroreningarna inom området som ska exploateras av bostadsbebyggelse, park och odlingsmark innan förslaget tas fram till granskningsskedet. Det bör även tydligt framgå vilken typ av åtgärd som ska utföras samt när och vem som ansvarar för efterbehandlingen. Efter att man upprättat tillräckligt med underlag över föroreningarna bör man revidera vilka områden i planområdet som ska ha en bestämmelse om att bygglov inte får ges för ändrad markanvändning förrän markens lämplighet har säkerställts genom markföroreningar har avhjälppts. Detta för att säkerställa att rätt åtgärder görs och på rätt plats för att säkerställa människors hälsa.

#### Dagvatten

Delar av planområdet är i dagsläget redan hårdgjort varav dagvattenflödena från området endast kommer att förändras marginellt. I dagsläget sker avrinning av

2018-05-16

Dnr sbf/2018:198

dagvatten via befintligt ledningsnät, diken och naturlig avrinning till Mälaren. Mälaren är en ytvattentäkt varifrån drygt två miljoner människor får sitt dricksvatten och omfattas av Östra Mälarens vattenskyddsområde. Planområdet ligger inom sekundär skyddszon för Östra Mälarens vattenskyddsområde som skyddas av vattenskyddsföreskrifter. Enligt 9 § i vattenskyddsföreskrifterna framgår följande: *”Utsläpp av dagvetten från nya eller ombyggda hårdgjorda ytor där risk för vattenförorening föreligger, t.ex. större vägar, broar och parkeringsanläggningen får inte ske direkt till ytvatten utan föregående rening.”* I öst av planförslaget kommer en parkering att anläggas. Dagvatten som uppstår på parkering ska enligt planbestämmelserna ledas till växtbäddar i nedsänkt konstruktion för fördröjning och rening innan det avleds till allmänna ledningar. Miljöenheten anser att dagvatten från parkeringen ska gå igenom en oljeavskiljare som är anpassad för ändamålet innan dagvattnet leds vidare till Mälaren. Detta för att inte belasta Mälaren med föroreningar. För att säkerställa att en tillfredställande dagvattenlösning realiserar vid genomförandet av planen bör hanteringen av dagvatten från parkeringar revideras och föras in i planbestämmelserna.

För miljö- och hälsoskyddsnämnden

Ingrid Molander  
Miljöchef



## PLANBESTÄMMELSER

Följande gäller inom området med nedanstående beteckningar. Endast angiven användning och utformning är tillåten. Där beteckning saknas gäller bestämmelsen inom hela planområdet.

- Gränser**
- Planområdesgräns
  - Användningsgräns
  - Egenskapsgräns
  - Administrativ- och egenskapsgräns

## Användning av allmän platsmark med kommunalt huvudmannaskap (PBL 4 kap 5 § punkt 2)

- LOKALGATA**  
Gata
- P-PLATS**  
Parkeringsplats
- PARK**  
Park
- NATUR**  
Natur

## Användning av kvartersmark (PBL 4 kap 5 § punkt 3)

- B**  
Bostäder
- C<sub>1</sub>**  
Centrumverksamhet medges i bottenvåningen
- C<sub>2</sub>**  
Centrumverksamhet ska inrymmas i bottenvåningen
- P**  
Parkering
- P<sub>1</sub>**  
Parkering i garage, Bilparkering får endast anordnas i garage
- D**  
Vård, Vårdlokaler medges i de tre nedresta våningarna ovan mark
- E<sub>1</sub>**  
Transformatorstation
- E<sub>2</sub>**  
Atervinningstation
- L**  
Odling, Kolonitråde
- S**  
Förskola

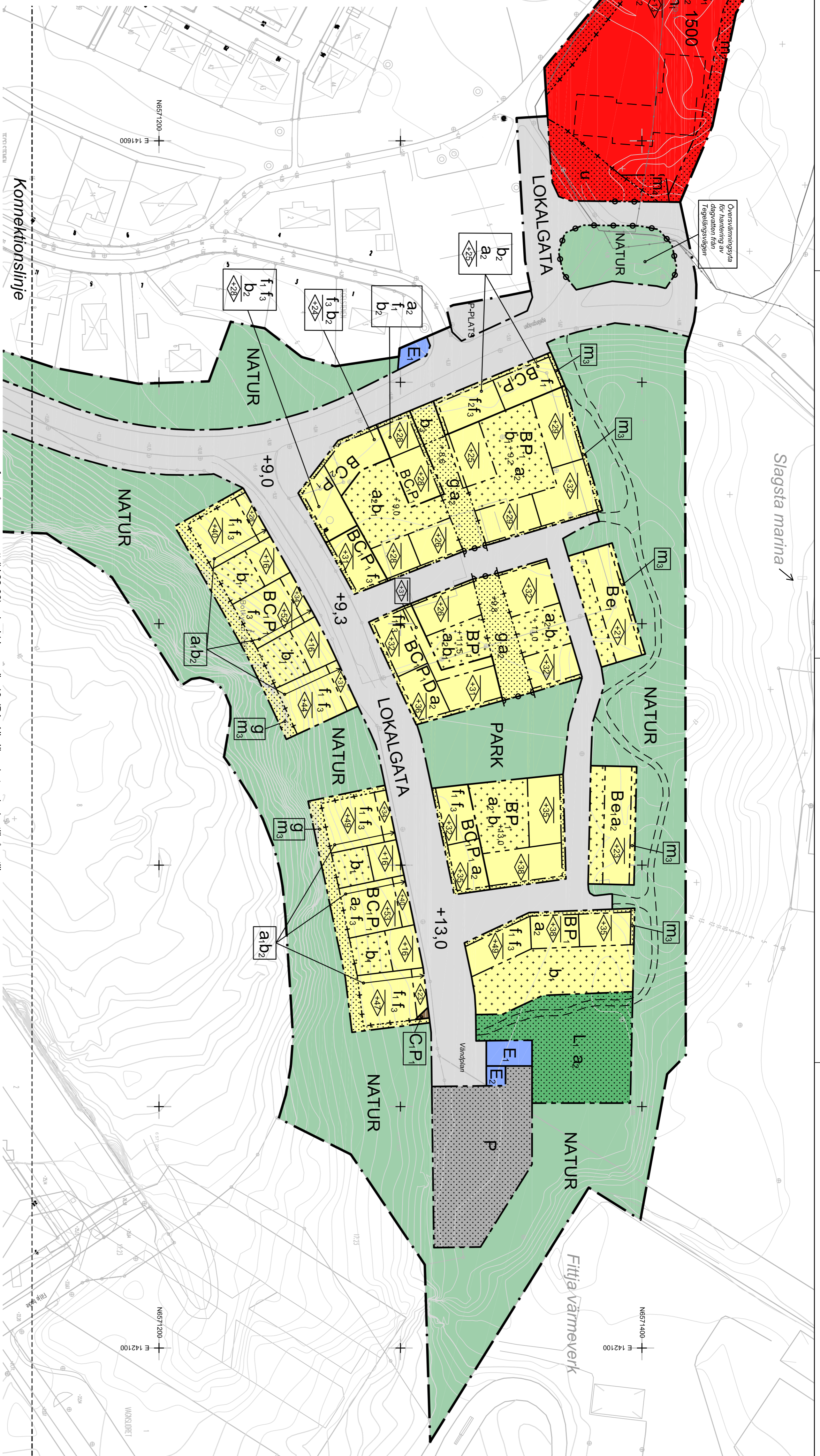
## Egenskapsbestämmelser för utformning av allmän platsmark med kommunalt huvudmannaskap

- +0,0  
2) Ulfartströvbud (PBL 4 kap 5 § punkt 2)

## Egenskapsbestämmelser för kvartersmark

- e, 0000  
Högsta tillåtna bygghöjdsarean är 550 kvm. Högst två lägenheter per radhus varav en mindre än 50 kvm. Högst ett uthus per radhus. Högst 15 kvm bygghöjdsarean för uthus per radhus. (PBL 4 kap 11 § punkt 1)  
Största bygghöjdsarean för huvudbyggnad i kvm (PBL 4 kap 11 § punkt 1)  
Högsta nockhöjd i meter över angivet nolplan (PBL 4 kap 11 § punkt 1 eller 16 § punkt 1)  
Högsta byggnadshöjd i meter över angivet nolplan (PBL 4 kap 11 § punkt 1 eller 16 § punkt 1)  
Högsta byggnadshöjd i meter över angivet nolplan (PBL 4 kap 11 § punkt 1 eller 16 § punkt 1)  
Parkeringsgarage får endast anordnas under mark och gåtotsjälläck, endast in- och utfart medges i bottenvåning mot gata. (PBL 4 kap 16 § punkt 1)  
Körbanan medfarter ska inrymmas inom byggnad. Garageutfarter ska utformas så att fordon på ett säkert sätt kan stanna innan de kör ut över gång-, cykel- eller körbanan. Närmast porten ska förgränsmarken och rampen utformas plant eller med en lutning inte högre än 1:20 (5%), på en sträckas som sammanlåt vid motvarvar fordonets längd. För personbilar ska sträckan vara minst 5 meter. För distributionsfordon ska sträckan vara minst 10 meter.

Fasader ska utföras i dove, jordnära kulörer, se rubrik "Betyggsbestämningar" och "Bostäder" i plantskriveringen. Putsfasader utförs entäckade. Fasader ska utformas utan synliga elementarknivar. Fasader ska vara indelade i gestaltungsässigt åtskildbara enheter och varieras i färgen, kulör eller materialval med en maximal färsdälgnd om 35 meter. Fasader mot gata ska utföras i legal, trä eller puts, undantaget byggfärdier med egenskapsbestämmele f1-22.



## Konnektionslinje

Balkonger får max kragga ut 1,5 meter samt ska ha en fri höjd om minst 3,0 meter mellan marknivå och underkant balkong över LOKALGATA och PARK.

Tak ska gestallas med ett tydligt takavslut och byta av mot fasaden, aningen i materialval och/eller i volym.

Byggnadssocklar får högst vara 1,2 meter höga.

Fasad ska uppföras i fasadklinker, tegel eller trä (PBL 4 kap 16 § punkt 1)

Fasad ska uppföras i puts i ljus kulör (PBL 4 kap 16 § punkt 1)

Den översta bostadsvåningen ska vara indragen minst 1,5 meter från fassadiv mot gata. (PBL 4 kap 16 § punkt 1)

Marken får byggas under med körtart och plantärtart djäklag. Minst 20 % av konstruktionen under bostadsgränd ska läta minst 50 cm jorddjup. (PBL 4 kap 16 § punkt 1)

Våning i entreetplan ska ha minst 2,7 meter fri rumshöjd för att möjliggöra för centrumverksamhet (PBL 4 kap 16 § punkt 1)

Marken ska byggas med tillgänglig ramp som kopplar samman Tegelängsvägen med gångsträttarna. (PBL 4 kap 16 § punkt 1)

Minst 70% av bostadsgrändarna ska utföras med gemensamtägga material och får inte handöras. Takvatten från bostadsgränder ska ledas till växtbäddar i nedsänkt konstruktion för fördröjning och rening innan det avleds till allmänna ledningar. (PBL 4 kap 10 § och 13 §)

Högst medelgven markhöjd i meter över nolplanet (PBL 4 kap 10 §)

Verksamheter som uppnumtrar till städsvärande verksamheter får ej innas inom 100 meter från Fifta värmeverk.

Betyggsläse inom 25 meter från Tegelängsvägen ska utföras med ventilation som vetter bort från vägen, obärnbar färdmaterial, samt med minst en utrymningsväg bort från vägen.

Verksamhetslokaler längs med Tegelängsvägen ska kunna utrymnas till bostadssträttarna.

Området ingår i sekundär skyddszon för östra Mälarens vattenskyddsområde. Dagvatten från Tegelängsvägen ska samlas upp i översvämningssystem med tillåtna ingångar. Dagvatten från användningsområdet för parkering (P) ska ledas till växtbäddar i nedsänkt konstruktion för fördröjning och rening innan det avleds till allmänna ledningar.

Enligt huvudregeln ska bostäder större än 35 kvm utformas så att den dygnsekvivalenta ljudnivån inte överskrider 60 dBA och 70 dBA, maximal nivå vid fasad. Bostäder mindre än 35 kvm ska utformas så att den dygnsekvivalenta ljudnivån inte överskrider mer än 65 dBA och 70 dBA maximal nivå vid fasad. Angivet värde för maximal ljudnivå får inte överskridas mer än

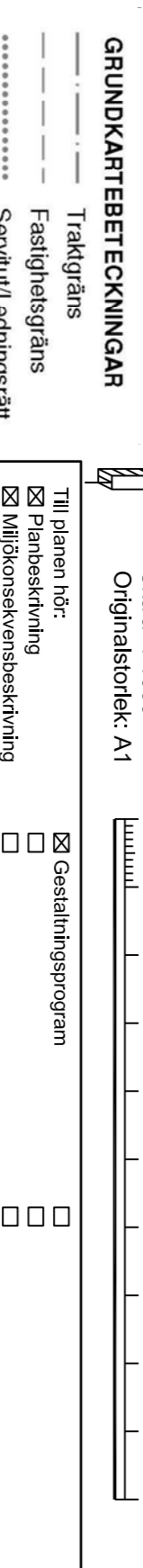
- a, +00
- b<sub>1</sub>
- b<sub>2</sub>
- b<sub>3</sub>
- b<sub>4</sub>
- c<sub>1</sub>
- c<sub>2</sub>
- d
- e
- f<sub>1</sub>
- f<sub>2</sub>
- f<sub>3</sub>
- f<sub>4</sub>
- f<sub>5</sub>
- f<sub>6</sub>
- g
- m
- n
- n<sub>1</sub>
- n<sub>2</sub>
- n<sub>3</sub>
- n<sub>4</sub>
- n<sub>5</sub>
- n<sub>6</sub>
- n<sub>7</sub>
- n<sub>8</sub>
- n<sub>9</sub>
- n<sub>10</sub>
- n<sub>11</sub>
- n<sub>12</sub>
- n<sub>13</sub>
- n<sub>14</sub>
- n<sub>15</sub>
- n<sub>16</sub>
- n<sub>17</sub>
- n<sub>18</sub>
- n<sub>19</sub>
- n<sub>20</sub>
- n<sub>21</sub>
- n<sub>22</sub>
- n<sub>23</sub>
- n<sub>24</sub>
- n<sub>25</sub>
- n<sub>26</sub>
- n<sub>27</sub>
- n<sub>28</sub>
- n<sub>29</sub>
- n<sub>30</sub>
- n<sub>31</sub>
- n<sub>32</sub>
- n<sub>33</sub>
- n<sub>34</sub>
- n<sub>35</sub>
- n<sub>36</sub>
- n<sub>37</sub>
- n<sub>38</sub>
- n<sub>39</sub>
- n<sub>40</sub>
- n<sub>41</sub>
- n<sub>42</sub>
- n<sub>43</sub>
- n<sub>44</sub>
- n<sub>45</sub>
- n<sub>46</sub>
- n<sub>47</sub>
- n<sub>48</sub>
- n<sub>49</sub>
- n<sub>50</sub>
- n<sub>51</sub>
- n<sub>52</sub>
- n<sub>53</sub>
- n<sub>54</sub>
- n<sub>55</sub>
- n<sub>56</sub>
- n<sub>57</sub>
- n<sub>58</sub>
- n<sub>59</sub>
- n<sub>60</sub>
- n<sub>61</sub>
- n<sub>62</sub>
- n<sub>63</sub>
- n<sub>64</sub>
- n<sub>65</sub>
- n<sub>66</sub>
- n<sub>67</sub>
- n<sub>68</sub>
- n<sub>69</sub>
- n<sub>70</sub>
- n<sub>71</sub>
- n<sub>72</sub>
- n<sub>73</sub>
- n<sub>74</sub>
- n<sub>75</sub>
- n<sub>76</sub>
- n<sub>77</sub>
- n<sub>78</sub>
- n<sub>79</sub>
- n<sub>80</sub>
- n<sub>81</sub>
- n<sub>82</sub>
- n<sub>83</sub>
- n<sub>84</sub>
- n<sub>85</sub>
- n<sub>86</sub>
- n<sub>87</sub>
- n<sub>88</sub>
- n<sub>89</sub>
- n<sub>90</sub>
- n<sub>91</sub>
- n<sub>92</sub>
- n<sub>93</sub>
- n<sub>94</sub>
- n<sub>95</sub>
- n<sub>96</sub>
- n<sub>97</sub>
- n<sub>98</sub>
- n<sub>99</sub>
- n<sub>100</sub>
- n<sub>101</sub>
- n<sub>102</sub>
- n<sub>103</sub>
- n<sub>104</sub>
- n<sub>105</sub>
- n<sub>106</sub>
- n<sub>107</sub>
- n<sub>108</sub>
- n<sub>109</sub>
- n<sub>110</sub>
- n<sub>111</sub>
- n<sub>112</sub>
- n<sub>113</sub>
- n<sub>114</sub>
- n<sub>115</sub>
- n<sub>116</sub>
- n<sub>117</sub>
- n<sub>118</sub>
- n<sub>119</sub>
- n<sub>120</sub>
- n<sub>121</sub>
- n<sub>122</sub>
- n<sub>123</sub>
- n<sub>124</sub>
- n<sub>125</sub>
- n<sub>126</sub>
- n<sub>127</sub>
- n<sub>128</sub>
- n<sub>129</sub>
- n<sub>130</sub>
- n<sub>131</sub>
- n<sub>132</sub>
- n<sub>133</sub>
- n<sub>134</sub>
- n<sub>135</sub>
- n<sub>136</sub>
- n<sub>137</sub>
- n<sub>138</sub>
- n<sub>139</sub>
- n<sub>140</sub>
- n<sub>141</sub>
- n<sub>142</sub>
- n<sub>143</sub>
- n<sub>144</sub>
- n<sub>145</sub>
- n<sub>146</sub>
- n<sub>147</sub>
- n<sub>148</sub>
- n<sub>149</sub>
- n<sub>150</sub>
- n<sub>151</sub>
- n<sub>152</sub>
- n<sub>153</sub>
- n<sub>154</sub>
- n<sub>155</sub>
- n<sub>156</sub>
- n<sub>157</sub>
- n<sub>158</sub>
- n<sub>159</sub>
- n<sub>160</sub>
- n<sub>161</sub>
- n<sub>162</sub>
- n<sub>163</sub>
- n<sub>164</sub>
- n<sub>165</sub>
- n<sub>166</sub>
- n<sub>167</sub>
- n<sub>168</sub>
- n<sub>169</sub>
- n<sub>170</sub>
- n<sub>171</sub>
- n<sub>172</sub>
- n<sub>173</sub>
- n<sub>174</sub>
- n<sub>175</sub>
- n<sub>176</sub>
- n<sub>177</sub>
- n<sub>178</sub>
- n<sub>179</sub>
- n<sub>180</sub>
- n<sub>181</sub>
- n<sub>182</sub>
- n<sub>183</sub>
- n<sub>184</sub>
- n<sub>185</sub>
- n<sub>186</sub>
- n<sub>187</sub>
- n<sub>188</sub>
- n<sub>189</sub>
- n<sub>190</sub>
- n<sub>191</sub>
- n<sub>192</sub>
- n<sub>193</sub>
- n<sub>194</sub>
- n<sub>195</sub>
- n<sub>196</sub>
- n<sub>197</sub>
- n<sub>198</sub>
- n<sub>199</sub>
- n<sub>200</sub>

## ILLUSTRATION

Illustrationslinje

## Planinformation

En gestaltungsprogram har tagits fram för planområdet. Formbyggnad är skyddade enligt 2 kap. Kulturmiljölagen. Samråd med Länsstyrelsen ska ske vid alla typer av ingrepp. Bokhyra 280,1 är borttaget enligt uppgifterna från FMIS (Riksantikvarieämbetet).



## GRUNDKARTREBECKERNINGAR

- Täckgräns
- Färdgata
- Färdgata
- Servitut, ledningsgräns
- Väggkant
- Höjdvärd
- Träd
- Belysningsstolpe
- Byggnad
- Ferriering
- Gränsmark

GRUNDKARTA  
Koordinatsystem SWEREF 99 18 00  
Höjdsystem RH2000  
Grundkartan uppdaterad i maj 2016.  
reviderad i mars 2018, grundkartan för kvarteret i Tegelvägen är uppdaterad i november 2017, genom utdrag ur kommunens kartbas och reviderad i mars 2018.  
Grundkartan utanför planområdet är ej fälkontrollerad

Uppdatat av Samhällsbyggnadsförvaltningen		Bestämdatum	
Bokhyra kommun	Stockholms län	Inläns	
Samrådshandling		2017-05-09	SBF
Uppdatat: 2018-04-27 enligt reglerna i PBL (2010:900).			
Blad 1			
Blad 2			
Blad 3			
Blad 4			
Blad 5			
Blad 6			
Blad 7			
Blad 8			
Blad 9			
Blad 10			
Blad 11			
Blad 12			
Blad 13			
Blad 14			
Blad 15			
Blad 16			
Blad 17			
Blad 18			
Blad 19			
Blad 20			
Blad 21			
Blad 22			
Blad 23			
Blad 24			
Blad 25			
Blad 26			
Blad 27			
Blad 28			
Blad 29			
Blad 30			
Blad 31			
Blad 32			
Blad 33			
Blad 34			
Blad 35			
Blad 36			
Blad 37			
Blad 38			
Blad 39			
Blad 40			
Blad 41			
Blad 42			
Blad 43			
Blad 44			
Blad 45			
Blad 46			
Blad 47			
Blad 48			
Blad 49			
Blad 50			
Blad 51			
Blad 52			
Blad 53			
Blad 54			
Blad 55			
Blad 56			
Blad 57			
Blad 58			
Blad 59			
Blad 60			
Blad 61			
Blad 62			
Blad 63			
Blad 64			
Blad 65			
Blad 66			
Blad 67			
Blad 68			
Blad 69			
Blad 70			
Blad 71			
Blad 72			
Blad 73			
Blad 74			
Blad 75			
Blad 76			
Blad 77			
Blad 78			
Blad 79			
Blad 80			
Blad 81			
Blad 82			
Blad 83			
Blad 84			
Blad 85			
Blad 86			
Blad 87			
Blad 88			
Blad 89			
Blad 90			
Blad 91			
Blad 92			
Blad 93			
Blad 94			
Blad 95			
Blad 96			
Blad 97			
Blad 98			
Blad 99			
Blad 100			



## PLANBESTÄMMELSER

Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Endast angivna användning och utformning är tillåten. Där beteckning saknas gäller bestämmelsen inom hela planområdet.

### Gränser

- Planområdesgräns
- Användningsgräns
- Egenskapsgräns
- Administrativ- och egenskapsgräns

### Användning av allmän platsmark med kommunalt huvudmannaskap (PBL 4 kap 5 § punkt 2)

- LOKALGATA  
Gata
- P-PLATS  
Parkeringsplats
- PARK  
Park
- NATUR  
Natur

### Användning av kvartersmark (PBL 4 kap 5 § punkt 3)

- B  
Bostäder
- C<sub>1</sub>  
Centrumverksamhet medges i bottenvåningen
- C<sub>2</sub>  
Centrumverksamhet ska inrymmas i bottenvåningen
- P  
Parkeri
- P<sub>1</sub>  
Parkeri i garage. Bilparkering får endast anordnas i garage
- D  
Vård, Vårdskolor medges i de tre nedresta våningarna ovan mark
- E<sub>1</sub>  
Transformatorstation
- E<sub>2</sub>  
Atervinningstation
- L  
Odling, Kolonimråde
- S<sub>1</sub>  
Förskola

### Egenskapsbestämmelser för utformning av allmän platsmark med kommunalt huvudmannaskap

- +0,0  
Föreskriven höjd över grundkartans nollplan (PBL 4 kap 5 § punkt 2)
- U  
Ufartströvbud (PBL 4 kap 5 § punkt 2)

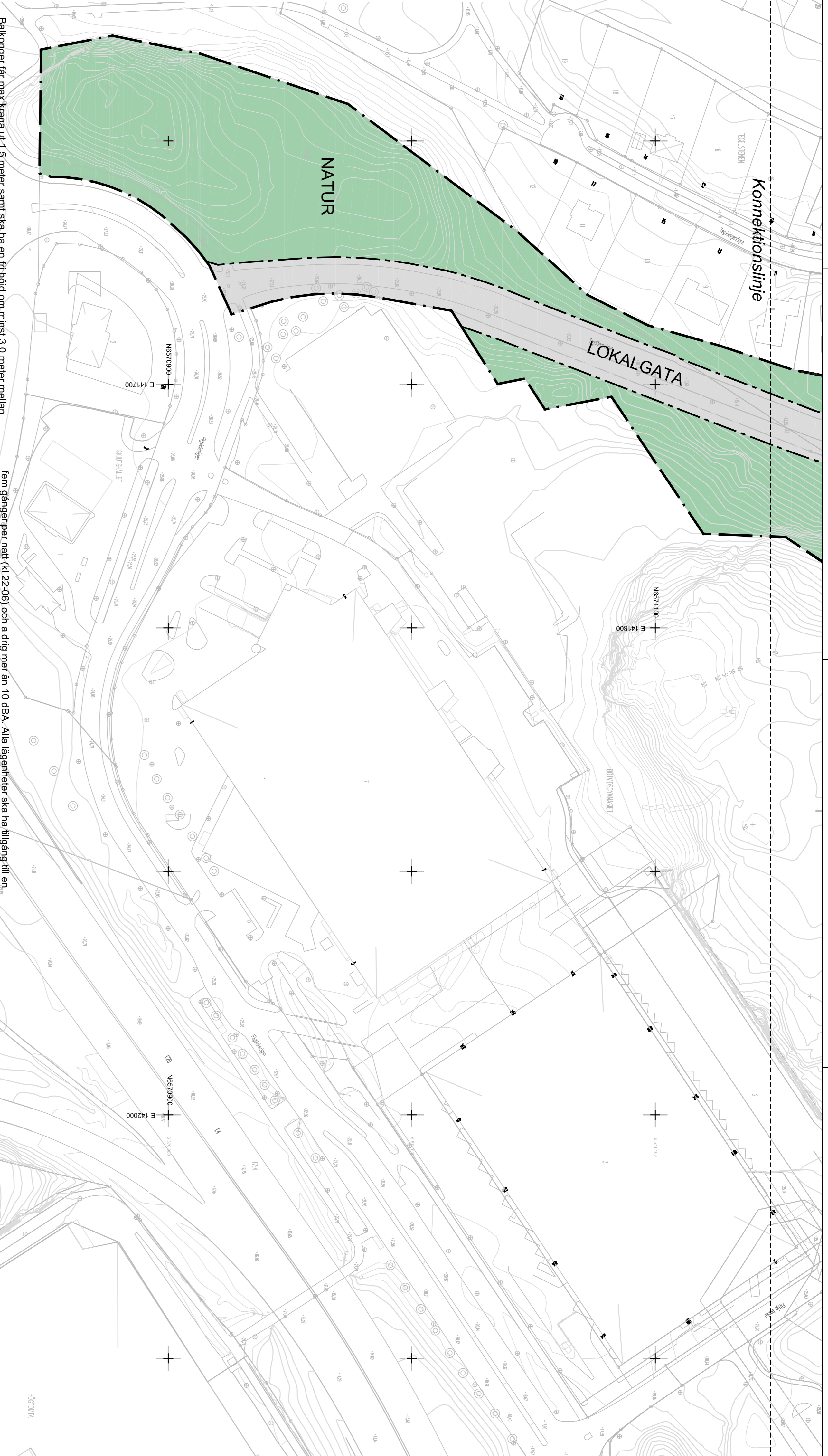
### Egenskapsbestämmelser för kvartersmark

- e<sub>1</sub>  
Högsta tillåtna bygghöjden är 550 kvm. Högst två lägenheter per radhus varav en mindre än 50 kvm. Högst ett uthus per radhus. Högst 15 kvm bygghöjden för uthus per radhus. (PBL 4 kap 11 § punkt 1)
- e<sub>2</sub>  
Största bygghöjden för huvudbyggnad i kvm (PBL 4 kap 11 § punkt 1)
- e<sub>3</sub>  
Högsta nockhöjd i meter över angivet nollplan (PBL 4 kap 11 § punkt 1 eller 16 § punkt 1)
- e<sub>4</sub>  
Högsta bygghöjden i meter över angivet nollplan (PBL 4 kap 11 § punkt 1 eller 16 § punkt 1)
- e<sub>5</sub>  
Högsta bygghöjden i meter över angivet nollplan (PBL 4 kap 11 § punkt 1 eller 16 § punkt 1)

Parkeringsgarage får endast anordnas under mark och garagesjälklag, endast in- och utfart medges i bottenvåning mot gata. (PBL 4 kap 16 § punkt 1)

Körbanan medfartar ska inrymmas inom byggnad. Garageutfarter ska utformas så att fordon på ett säkert sätt kan stanna innan de kör ut över gång-, cykel- eller körbanan. Närmast porten ska förgårdsmarken och rampen utformas plant eller med en lutning inte högre än 1:20 (5%) på en sträcka som sammantaget motsvarar fordonets längd. För personbilar ska sträckan vara minst 5 meter. För distributionsfordon ska sträckan vara minst 10 meter.

Fasader ska utföras i dove, jordnära kulörer, se rubrik "Behovsgesomsråden" och "Bostäder" i planbeskrivningen. Fasadser ska utformas utan synliga elementärkanvar. Fasader ska vara inbäddade i gestaltungsässigt åtskildbara enheter och varieras i aningen kulör eller materialval med en maximal fasadlängd om 35 meter. Fasader mot gata ska utföras i tegel, trä eller puts. undantaget byggrätter med egenskapsbestämmelse 11-12.



Balkonger får max kragas ut 1,5 meter samt ska ha en fri höjd om minst 3,0 meter mellan marknivå och underkant balkong över LOKALGATA och PARK.

Tak ska gestaltas med ett tydligt takavslut och byta av mot fasaden, antrigen i materialval och/eller i volym.

Byggnadssocklar får högst vara 1,2 meter höga.

- f<sub>1</sub>  
Fasad ska uppträsa i fasadlinker, tegel eller trä (PEL 4 kap 16 § punkt 1)
- f<sub>2</sub>  
Fasad ska uppträsa i puts i ljus kulör (PBL 4 kap 16 § punkt 1)
- f<sub>3</sub>  
Den övre delen av bostadsvåningen ska vara indragen minst 1,5 meter från fasadiv mot gata. (PBL 4 kap 16 § punkt 1)
- b<sub>1</sub>  
Marken får byggas under med körbant och planterat bjälklag. Minst 20 % av konstruktionen, under bostadsgränd ska läsa minst 50 cm jorddjup. (PBL 4 kap 16 § punkt 1)
- b<sub>2</sub>  
Våning i entrepren ska ha minst 2,7 meter fri rumshöjd för att möjliggöra för centrumverksamhet (PBL 4 kap 16 § punkt 1)
- b<sub>3</sub>  
Marken ska bebbyggas med tillgänglig ramp som kopplar samman Tegelvägsvägen med gångstråsområdet. (PBL 4 kap 16 § punkt 1)

Minst 70% av bostadsgrändarna ska utföras med genomsläppliga material och får inte handgrävas. Takvatten från bostadsgränder ska ledas till växtbäddar i nedsänkt konstruktion för fördröjning och rening innan det avleds till allmänna ledningar. (PBL 4 kap 10 § och 13 §)

Högst medgiven markhöjd i meter över nollplanet (PBL 4 kap 10 §)

Verksamheter som uppträskar till städigtvarande vistelse får ej finnas inom 100 meter från Fittja värmeverk.

Behövsgäse inom 25 meter från Tegelvägsvägen ska utföras med ventilation som vetter bort från vägen, obrännbart fasadmateriäl, samt med minst en utrymningsväg bort från vägen. Verksamhetslokaler längs med Tegelvägsvägen ska kunna utrymmas till bostadsstrapphus.

Området ingår i sekundärt skyddszon för östra Mälarens vattenmyndighetsområde. Dagvatten från Tegelvägsvägen ska samlas upp i översvämningsyta med tillslutningsbar brunn. Dagvatten från anläggningsområdet för parkering (P) ska ledas till växtbäddar i nedsänkt konstruktion för fördröjning och rening innan det avleds till allmänna ledningar.

Enligt huvudregeln ska bostäder större än 35 kvm utformas så att den dygnskvivalenta ljudnivån inte överskrider 60 dBA, maximal nivå vid fasad. Bostäder mindre än 35 kvm ska utformas så att den dygnskvivalenta ljudnivån inte överskrider mer än 65 dBA och 70 dBA maximal nivå vid fasad. Angivet värde för maximal ljudnivå får inte överskridas mer än

- g  
+ + + + +
- u  
+ + + + +
- a  
+ + + + +

### Administrativa bestämmelser

Kommunen är huvudman för allmän plats (PBL 4 kap 7 §)

För allmän platsmark (LOKALGATA, PARK, NATUR och P-PLATS) samt kvartersmark för Odling, Kolonier (L1), Transformatorstation (E1), Atervinningstation (E2) och Förskola (S1) är genomförandebuden 5 år eller det att planen vunnit laga kraft. För kvartersmark för Bostäder (B), Centrumverksamhet (C1 och C2), Vård (D) och Parkeri (P1) är genomförandebuden 10 år eller det att planen vunnit laga kraft. (PBL 4 kap 21 §)

Avskärningskellet m<sub>1</sub> ska uppträsa och vara fungerande innan slutskedet kan ges. (PBL 4 kap 14 §)

Byggnad för rille gas för ändrad markanvändning förrän markens lämplighet har säkerställts genom att markförörensingar har avhjälpts. (PBL 4 kap 14 §)

### GRUNDKARTRETECKNINGAR

- Tråkgräns
- Fästningsgräns
- Fästningsgräns
- Servitut, ledningsställ
- Väggkant
- Höjddurva
- Tråd
- Belysningsstolpe
- Byggnad
- Förbening
- Gångspår
- Gångspår

GRUNDKARTA  
Koordinatsystem SWEREF 99 18 00  
Höjdsystem RH2000

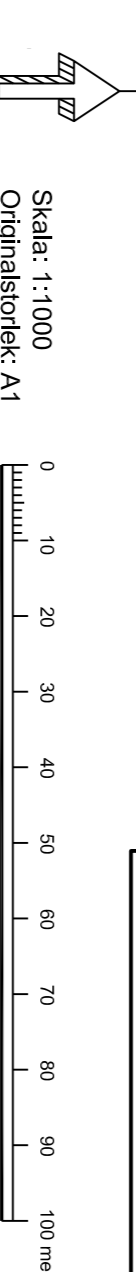
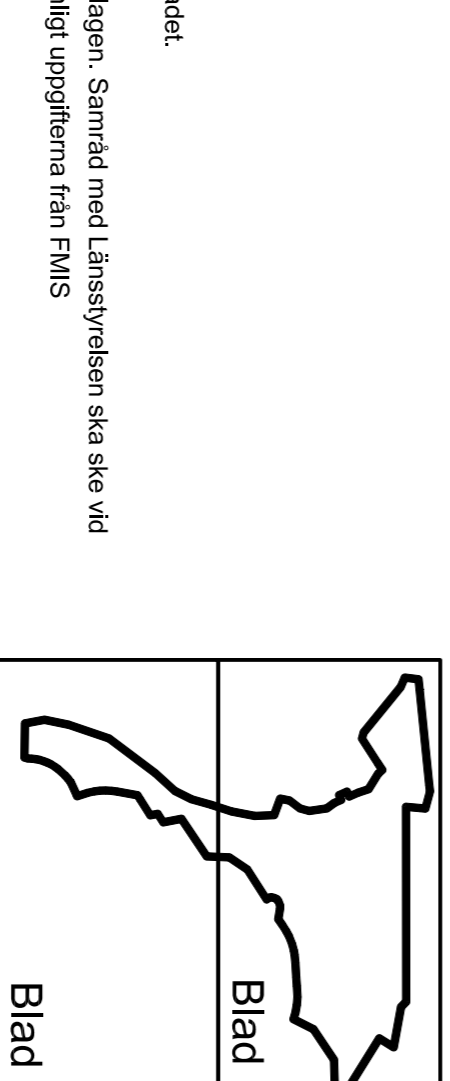
Grundkartan uppdaterad i maj 2016, reviderad i mars 2018, grundkarta för kvarteret Tegelvägen är uppdaterad i november 2017, genom utdrag ur kommunens kartbas och reviderat i mars 2018. Grundkartan utanför planområdet är ej fältkontrollerad

## ILLUSTRATION

Illustrationslinje

### Planinformation

Ett gestaltungsprogram har tagits fram för planområdet. Framtidsplaner är skyddade enligt 2 kap. Kulturminnslagen. Samråd med Länsstyrelsen ska ske vid alla typer av ingrepp. Bokkyrka 200-1 är borttaget enligt uppgifterna från FMIS (Riksantikvarieämbetet).



Till planen hör:	
<input checked="" type="checkbox"/> Planbeskrivning	<input checked="" type="checkbox"/> Gestaltungsprogram
<input checked="" type="checkbox"/> Miljökonsekvensbeskrivning	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Fästningsbeskrivning	<input type="checkbox"/>

### Detailplan för Slagsta strand, etapp 1

## Blad 2

Samrådsinstans	Beställare
Bokkyrka kommun	Stockholms län
Samrådsinstans	
Upprättad av Samrådsbyggnadsförvaltningen	
Upprättad: 2016-04-27 enligt regionen i PBL (2010:900).	
2017-05-09	SEF
Charlotta Rickardsson Förvaltningschef	Gluseppe Olla Förvaltningschef
	54-66



## Planbeskrivning

### Detaljplan för Slagsta strand etapp 1, plannummer 54-66

### Samrådshandling



*Figur 1 Miljöbild över stadsdelsparken i Slagsta strand etapp 1. Källa: CF Möller*

## Innehåll

Detaljplan för Slagsta strand etapp 1, plannummer 54-66 .....	1
Samrådshandling .....	1
<b>Inledning .....</b>	<b>4</b>
Planens syfte .....	4
Planens huvuddrag .....	4
Planförfarande .....	4
Plandata .....	4
Planhandlingar .....	5
<b>Tidigare ställningstaganden .....</b>	<b>6</b>
RUFSS .....	6
Översiktliga planer .....	6
Riksintressen .....	6
Områdesskydd enligt 7 kapitlet MB .....	7
Planprogram .....	7
Detaljplaner .....	9
Områdesbestämmelser .....	11
Fastighetsplaner .....	11
Miljöbedömning .....	11
Kommunala beslut .....	11
<b>Förutsättningar och förändringar .....</b>	<b>12</b>
Natur .....	12
Miljöförhållanden .....	26
Risk och säkerhet .....	38
Bebyggelseområden .....	41
Friytor .....	46
Trafik .....	50
Teknisk försörjning .....	54
Administrativa frågor .....	55

<b>Genomförande.....</b>	<b>56</b>
Organisatoriska frågor .....	56
Fastighetsrättsliga frågor .....	57
Ekonomiska frågor.....	60
<b>Konsekvenser av planens genomförande .....</b>	<b>62</b>
MKB – sammanfattning av MKB .....	62

## Inledning

### Planens syfte

Detaljplanen syftar till att möjliggöra bostäder och en förskola; den nya bebyggelsen ska integreras i landskapet.

### Planens huvuddrag

Planen omfattas av cirka 600-850 bostäder med centrumverksamheter i bottenvåningen, en förskola, ett vårdboende, en stadsdelspark och kolonilotter. I planområdets norra del sparas ett grönområde som utgör ett stråk i öst-västlig riktning som binder ihop Korpberget norr om planområdet med bergsbranten i söder.

Tegelängsvägen bräddas upp för att ge plats till trottoar och cykelfält. En buss-hållplats föreslås ligga på Tegelängsvägen mellan förskolan och bostadskvarteren.

Bostadskvarter utformas med byggnader längs gatorna för att skapa tydliga gränser mellan privat och offentligt rum. Byggnadshöjderna varierar: bostadskvarter byggs i fem till åtta våningar med två radhuslängor på tre våningar; vid bergsslutningen i södra delen av planområdet prövas punkthus på nio till tretton våningar som följer den kuperade topografi.

Marken som har visat vara förorenat saneras så att dagvatten som infiltreras inte kommer att påverka negativt miljö kvalitet i Mälaren.

### Planförfarande

Detaljplanen upprättas enligt PBL SFS 2010:900 i dess lydelse efter 1 januari 2015. Planen genomförs enligt utökat förfarande, då förslaget bedöms medföra betydande miljöpåverkan.

### Plandata

Planområdet ligger i Slagsta i Botkyrka kommun. Områdets areal är 113 hektar. Anges med en noggrannhet av 0,5 hektar. Marken ägs av Slagsta Utveckling 2 AB och Botkyrka kommun.

### **Planhandlingar**

- Plankarta med grundkarta och bestämmelser
- Denna planbeskrivning
- Fastighetsförteckning
- Miljökonsekvensbeskrivning (MKB)

### **Övriga handlingar**

- Behovsbedömning
- Detaljplaneprogram för Slagsta strand
- MKB tillhörande detaljplaneprogram för Slagsta strand
- Programsamrådsredogörelse
- Riskanalys
- Solstudie
- Tillgänglighetsanalys
- Gestaltningprogram
- Landskapsanalys
- Miljöteknisk markundersökning (MMU)
- Riskbedömning markmiljö
- Naturvärdesinventering
- Luftkvalitetsutredning
- Luktutredning
- Dagvattenutredning
- Geoteknikutredning
- Bullerutredning
- Trafikutredning
- Parkeringsutredning
- Länsstyrelsens yttrande om arkeologisk förundersökning
- Arkeologisk utredning och förundersökning

## Tidigare ställningstaganden

### RUFS

I den gällande regionala utvecklingsplanen för Stockholms län (RUFS 2010) redovisas planområdet som regional stadsbygd med utvecklingspotential då hög regional tillgänglighet råder.

### Översiktliga planer

Botkyrkas översiktsplan antogs i maj 2014. Översiktsplanens avsikt för planområdet är att utveckla en blandad stadsmiljö längs Slagsta strand. Slagsta Marina vill omvandlas till en sjönära stadsdel med bostäder, service och marina verksamheter. Kommunen vill kunna kombinera verksamheten vid Fittja värmeverk med utbyggnad av bostäder i närområdet. Kommunen vill utveckla Mälarstranden inklusive marinan och badet till ett attraktivt stråk.

I översiktsplanens markanvändningsstrategi är planområdet beskrivet som en medeltät stadsbygd. Förslaget innehåller bebyggelse i form av öppna kvarter med kompletterande radhus, lameller och punkthus. Stor del av planområdet exploateras inte och regleras som naturmark. En stadsdelspark kopplad till landskapet föreslås anläggas. Kommunens bedömning är att förslaget följer översiktsplanens inriktning för medeltät stadsbygd.

I översiktsplanen framgår flera utvecklingsstrategier. Samhällsbyggnadsförvaltningen bedömer att förslaget följer strategi "Plats att växa" eftersom det innebär bostäder nära en planerad busshållplats i direkt anslutning till en redan bebyggd område och ge möjlighet till centrumverksamhet i bottenvåning och en förskola. Strategi "Hemma i storstaden" följs genom att skapa en stadsdelspark och genom att föreslå bostadsbebyggelse i närheten till tunnelbanestation i Fittja. Även om bergsslutningen i södra delen av planområdet omvandlas till bostäder bedömer Samhällsbyggnadsförvaltningen att strategin "Nära till storstadsnatur" följs genom att skapa flera bostäder nära till naturområde som Korpberget i norr och berget i södra delen av planområdet och nära till Mälaren och genom att koppla ihop grönområden med en stadsdelspark och skapa flera nya gångstråk mot kajen.

### Riksintressen

Planområdet ingår i riksintresset *Mälaren och dess öar och strand-områden*, ett område som är utpekad som riksintresse för rörligt friluftsliv.

Korpberget, som är beläget nordväst om detaljplaneområdet, samt Mälarstranden västerut ingår i området *FAB 10 Bornsjön* som är ett område av riksintresse för friluftslivet.

Sydväst om detaljplaneområdet finns området *AB 16 Bornsjön* som är utpekad som riksintresse för kulturmiljövården. Samhällsbyggnadsförvaltningen bedömer att detta riksintresseområde inte berör detaljplaneområdet på grund av att den visuella kopplingen är väldigt svagt eller inte existerande.

Cirka 400 meter söder om detaljplaneområdet stäcker sig motorvägen E4/E20. Denna väg utgör ett riksintresse för kommunikation.

Planområdet är belägen i sekundärzonen för Östra Mälarens vattenskyddsområde.

### Områdesskydd enligt 7 kapitlet MB

Se kapitel om Strandskydd; Mark, vegetation och djurliv; Vatten.

### Planprogram



Figur 2: Planprogrammet över Slagsta strand



Kommunstyrelsen gav under 2011 kommunledningsförvaltningen i uppdrag att ta fram ett förslag till detaljplaneprogram. Uppdraget handlade om att skapa förutsättningar för en attraktiv stadsdel som i sin struktur kan samexistera med verksamheterna vid Slagsta marina och Fittja Värmeverk.

Ett detaljplaneprogram och en miljökonsekvensbeskrivning har tagits fram och planförslaget har varit på samråd. I stadsdelen Slagsta strand (etapp 1 och 2) ingår 800 - 1200 bostäder i form av hyresrätter och bostadsrätter, en förskola, gruppboheter, hamn och marinverksamhet med ett torg och en stadsdelspark.

Detaljplaneprogrammet för Slagsta strand har godkänts i kommunstyrelsen den 7 maj 2017. Därefter har arbetet uppdelats i två etapper av södra delen utgör den första.

Enligt planprogrammet ska området utvecklas till en ny attraktiv stadsdel med tydlig identitet och väl fungerande kopplingar för gående och cyklister till angränsande områden, stranden och vattnet. Detaljplaneprogrammet visar hur denna omvandling skulle kunna lyfta Mälarstrandens tillgänglighet och attraktivitet. Förädlingen av Slagsta har potential att bli navet i den pågående utvecklingen av stadsdelarna i norra Botkyrka med en blandning av naturmiljöer och modern, hållbar arkitektur av hög standard. I programmet har stor omsorg lagts på utformningen av offentliga platser, mötesplatser och stråk. Dessa utgör en mycket viktig del i att lyfta Slagstaområdet och integrera det med de övriga stadsdelarna. Sammanhållen struktur och tydliga gaturum är viktiga element. Programmet prövar förutsättningarna för nya bostäder med service och verksamheter som organiseras så att olika kvaliteter kan erbjudas. Bostädernas utformning och karaktär varierar. Sjöutsikt, närhet till naturen och markkontakt med intima uterum är kvaliteter som värderas högt. Genomförandefrågor som tas upp i programmet är bland andra hur man ska skapa en fungerande trafikstruktur för det nya området och hur förhållandet till de olika närliggande miljöerna ska se ut. Programområdet omfattar marinan och intill finns både industri, villaområde och naturmark.

#### Avsteg från planprogrammet

Detaljplanen för Slagsta strand etapp 1 tar avsteg från planprogrammet i vissa punkter:

- Funktioner med stadigvarande vistelse har planerats med ett avstånd av 100 meter från Fittja värmeverkets användningsgräns för att bemöta riskerna

- Ett skogsområde i mitten av programområdet har sparats från exploateringen för att ge bättre förutsättningar till ett grönt samband mellan bergsbranten i södra delen och Korpberget. En aktivitetspark planeras för att binda ihop skogsområdet och bergsbranten. Spridnings korridor för djurlivet har skjutits mot öster om planområdet efter resultatet av naturvärdesinventering som visar två område med tallar med viss och respektive påtagligt naturvärde.
- En förskola har lagts till i planering öster om planområdet för att tillgodose förskoleplatser till följd av exploateringen.
- Gestaltningen av parkering mot Slagsta badet norr om kvarter Tegelstenen revideras för att anpassas till förskolan och integreras i bebyggelsen.
- Samhällsbyggnadsförvaltningen har övervägt att ta bort ett stort parkeringshus öst om området mot ett parkeringstorg och möjlighet till garage under kvartersbebyggelsen.
- I övrigt har bebyggelsestrukturen reviderats för att skapa mindre kvarter.

### Detaljplaner



Figur 3: Detaljplaner i och angränsande planområdet

Redovisning av planer som gäller för planområdet:

- Detaljplan Hallunda 4:34, del av (54-19.3-1) från 1986-02-10 möjliggör småindustri, parkering och båtuppläggning, transformatorstation och park. Genomförandetiden för detaljplanen har gått ut.
- Detaljplan för Hallunda 4:38 m.m (54-37) möjliggör småindustri, parkering och båtuppläggning, transformatorstation och natur. Genomförandetiden för detaljplanen har gått ut.
- Detaljplan för kvarter Tegelstenen (54-50) från 2012-03-30 möjliggör huvudgata, lokalgata, naturområde, parkering och bostäder. Genomförandetiden för detaljplanen för Tegelstenen gäller fram till 2022-03-30.
- Detaljplan för Hallunda XIX (54-19-1A) från 1975-02-24 möjliggör friluftsbad, specialområde. Genomförandetiden för detaljplanen har gått ut.
- Detaljplan för Fittja 17:13,17:23 och Hallunda 4:34 (56-39) från 2000-04-18 möjliggör industri. Genomförandetiden för detaljplanen har gått ut.
- Detaljplan för Fittja XXII (56-22-1A) från 1972-04-04 möjliggör industri, värmeverk, byggnadskvarter; industri, kontor, byggnadskvarter och park. Genomförandetiden för detaljplanen har gått ut.
- Detaljplan för Skjutshället 1 (E56-50) från 2011-07-19 möjliggör restaurang, transformatorstation, bilservice. Genomförandetiden för detaljplanen har gått ut.
- Detaljplan för Fittja XXI (56-21.2-1) från 1976-03-22 möjliggör gata, park, allmän plats; industri, kontor byggnadskvarter; bilservice, bilverkstad, parkering, byggnadskvarter. Genomförandetiden för detaljplanen har gått ut.

Redovisning av planer som angränsar planområdet:

- Detaljplan för VÄXTHUSET 1 mm (E54-48X) från maj 2007 som möjliggör handelsträdgård och natur. Genomförandetiden för detaljplanen har gått ut.
- Detaljplan för Botvidsgymnasiet 4 och 5 m.m (56-36) möjliggör småindustri med hantverk möjlig att integrera med övriga ändamål, kontor, handel, vuxenundervisning
- Detaljplan för Hallunda XXIII (53-23-1A) från 2974-05-19 möjliggör handelsträdgårdändamål, byggnadskvarter, parkmark, allmän plats, gatemark allmän plats.

## **Områdesbestämmelser**

### **Fastighetsplaner**

Det finns ingen områdes- eller fastighetsplan för området.

### **Miljöbedömning**

I varje förslag till detaljplan ska kommunen göra en *behovsbedömning*. Bedömningen redovisar om detaljplanens genomförande antas medföra en *betydande miljöpåverkan* eller inte. Om planförslaget innebär sådan miljöpåverkan ska kommunen göra en *miljöbedömning*.

Sammantaget bedöms detaljplanen ge upphov till betydande miljöpåverkan. En miljöbedömning med tillhörande miljökonsekvensbeskrivning (MKB) har därför utförts och finns med bland planhandlingar.

### **Kommunala beslut**

Ett detaljplaneprogram och en miljökonsekvensbeskrivning tillhörande programmet har tagits fram för området. Programmet godkännades av kommunstyrelsen 2017-06-07.

## Förutsättningar och förändringar

I texten har konsekvenserna skrivits med *kursiv* still efter varje stycke.

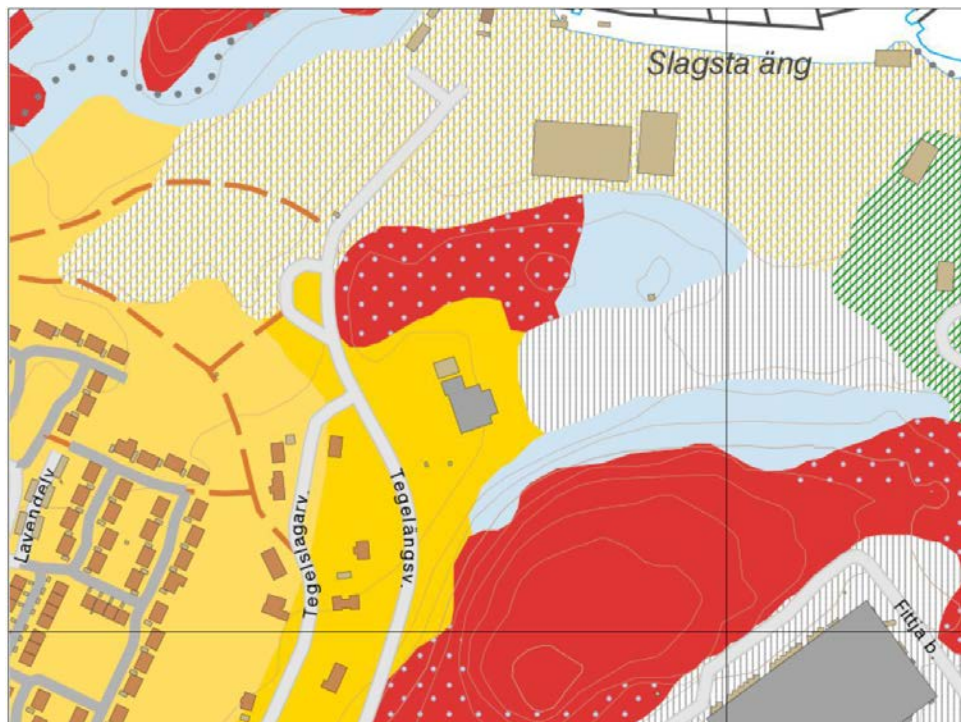
### Natur

#### Mark

Jordarterna inom planområdet varierar, men mycket består av fyllnadsmassor. Den östra delen av planområdet består av fyllningsmassor med en mäktighet på cirka 1-2 meter, på enstaka platser upp till 4 meter. Skogsområdet norr om den består av berg, sandig morän och ett tunt osammanhängande lager morän. Enligt SGU:s jordarskarta består de lägre plana delarna av det södra skogsområdet i söder av morän. Provtagning visar dock att marken består av fyllnadsmassor med hög andel organiskt material i det ytligaste jordlagret. I mittendelen av planområdet består jorden också av fyllnadsmassor blandat med sand, lera, silt och grus med en mäktighet på 1,5 – 2 meter som överlagrar lera. Även inom förskoleområdet består marken av fyllnadsmassor och siltig, grusig sand. Figur 1 visar en översikt SGU:s jordartskarta över området.

Vid åkeriverksamheten är marken belagd med asfalt, på husvagns-  
uppställningen är det grus, delvis gräsbeväxt. Övriga ytor är naturmark.





Figur 4 Jordarter enligt SGU:s jordartskarta (1:25 000 – 1:100 000). Svart linje är ungefärlig gräns för planområdet. SGU

### Vegetation och djurliv

De stora naturvärdena ligger främst i de av Skogsstyrelsen identifierade områdena vid Korpberget tillsammans med bättet av tallar i branten i områdets södra del.

Ett bälte med tallar, längs en brant och ett tiotal tallar med ca 160 cm omkrets inte senvuxna men relativt gamla och grova sparas samt att större träd (tall, lönn, lind och eventuellt enstaka ek) planteras längs gator och i parkmark.

Ett bredare stråk med kolonilotter skapas från berget och tallarna i inventeringsområdets södra del nordnordost upp mot Korpberget genom ett skogsområde som sparas som parkmark.

I området hittades en ask som idag starkt hotad (EN) enligt rödlistan. Asken planeras att ligga på parkmark.

*De högsta naturvärdena i området runt Slagsta finns vid Korpberget som ligger utanför detaljplaneområdet och därför lämnas orört. Exploateringen inom detaljplanen kommer till största delen att förläggas på redan i anspråkstagen mark. Ett genomförande av planen med byggande av bostäder medför dock att en del naturmark tas i anspråk och försvinner permanent.*

*I området i området södradelen kommer en remsa av skogen att behöva avverkas, uppskattningsvis cirka 50 meter brett. Några av de stora tallarna i planens sydöstra del behöver avverkas.*

*Mindre delar av skogen i planområdets norra del kommer också tas i anspråk av den nya bebyggelsen, men den största delen av området blir kvar. Asken kan bevaras och de fridlysta kärlväxterna som noterats växte i de delar av skogen som blir kvar. Skogsområdet kommer sannolikt röjas och göras lite mer rekreativsvänligt.*

*Naturområdet där förskolan förläggs tas i anspråk. Beroende på utformning av gårdsmiljön kan vissa träd sannolikt bevaras. Inga särskilda naturvärden finns här.*

*I samband med exploateringen kommer fler människor att utnyttja omkringliggande naturområden för rekreation och lek. För Korpberget, som är ett populärt område med vackra utblickar över Mälaren, medför det ett ökat slitage i områden med naturvärden. Även berget söder om den nya bebyggelsen kan förväntas användas.*

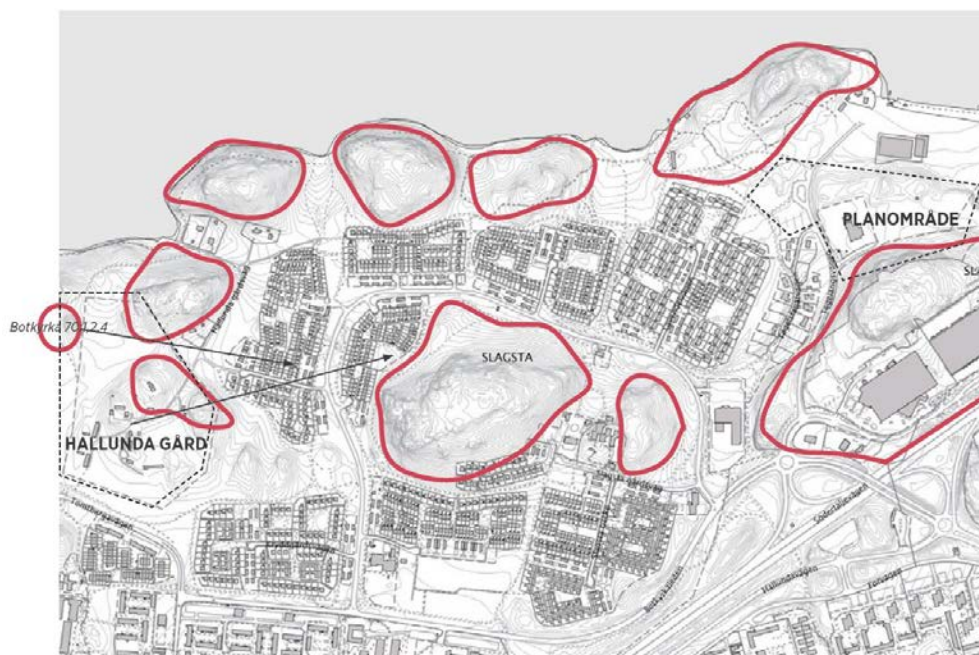
*Eftersom stora delar av skogsområdena bevaras kan spridningsfunktionerna i området till övervägande del bibehållas. Med många människor i området och anpassning av miljön därefter, minskar dock den funktionella kvarvarande ytan för djur och andra organismer. Vissa spridningskorridorer, även utanför detaljplaneområdet, kan dock förstärkas.*

*Viktigt att notera är att om detaljplanen med industri- och verksamhetsbebyggelse på berget söder om etapp 1 genomförs kommer endast ett smalt stråk av skogen, i branten, att kvarstå av hela det södra skogsområdet. De negativa konsekvenserna för naturmiljön bedöms i ett sådant fall bli större än av enbart detaljplanen. Det är därför extra viktigt att så mycket som möjligt av skogen och de äldre tallarna bevaras så att ett spridningssamband kan bibehållas i detta parti.*

*Enstaka exemplar av blåsippa, liljekonvalj och gullviva observerades vid inventeringen. Dessa arter är fridlysta enligt bilaga 2 till Artskyddsförordningen. Samhällsbyggnadsförvaltningens bedömning är att förslaget till detaljplan inte kommer att försvåra upprätthållandet av en gynnsam bevarandestatus hos artens bestånd i dess naturliga utbredning varken på kort eller lång sikt på lokal, regional eller nationell nivå. Efter samråd med länsstyrelsen ha det kommit fram att ingen dispensansökan från Artskyddsförordningen behövs.*

*Sammanfattningsvis bedöms detaljplaneförslaget resultera i små negativa konsekvenser för naturmiljön i området med anledning av att endast mindre naturområden med måttliga naturvärden kommer tas i anspråk och att flera spridningsvägar kan bibehållas.*

#### Landskapsbilden



Figur 5 Topografien, källa CF Möller

Med anledning av förslag till detaljplanen har in landskapsanalys tagits fram. Två särskilda intressen har studerats och dessa är eventuell visuell påverkan på Hallunda gård, samt riksintresset Mälaren.



### Påverkan för Hallunda gård



*Figur 6 Hallunda gård. Vy mot nordost, mot detaljplaneområdet. Källa: C.F. Möller*

Området runt Hallunda gård har en rik fornlämning med pampigt bronsåldersröse och gravfält från järnåldern som främsta kännetecken. Den välbevarade Hallunda gård, med sina kulturhistoriskt värdefulla byggnader, har medeltida ursprung och en intressant historia som säteri. Gården åskådliggör tillsammans med de förhistoriska gravarna på ett konkret sätt den starka platskontinuitet som präglat området under 3000 år, från bronsålder och framåt.

*Detaljplanen gör inget direkt intrång i riksintresset Bornsjön [AB 16], men berör indirekt riksintresseområdet genom att den nya bebyggelsen påverkar siktlinjer till och från riksintresset.*

*Visuell påverkan på Hallunda gård har studerats med utgångspunkt i den översiktliga sammanställningen av fornlämningar och historik inför detaljplan runt Hallunda gård Dnr 5.1.5-2016-00883.*

*Dessutom har platsbesök 2017-11-13 utförts för att utvärdera visuella kopplingar mellan gården och planområdet. Platsbesöket är utfört vid en tid på året då lövfällning skett. En övergripande bild av topografi och platsbesök visar på att den visuella kopplingen mellan planområdet och Hallunda gård ej*

*existerar på grund av den radande topografin. Topografianalys visar att särskilt den större kullen som ligger mellan områdena kommer att skymma en tillkommande bebyggelse i planområdet. I fornminnessammanställningen lyfts särskilt fram röse/stensättningar benämnda Botkyrka 70:1,2,4. Inte heller från dessa kommer en ny bebyggelse synas pga mellanliggande topografier.*

*I den översiktliga sammanställningen pekas vikten av att behålla den visuella siktlinjen mot gården behållas för att miljön som helhet fortsatt ska kunna upplevas och förstås. Dessa är fortsatt öppna ytor i det känsliga partiet söder - väster om Hallunda gard. Detta beror ej planområdet i Slagsta Strand.*

#### Påverkan för Mälaren



*Figur 7 Slagstabadet, vy mot öster, det vill säga mot detaljplaneområdet. Den nya bebyggelsen har markerats med ett kontor för att bli tydligare. C.F. Möller*

*Bebyggelsen kommer att bryta det relativt obebyggda gröna kustlandskapet mot Mälaren. Detta kommer att upplevas från Mälaren som utgör en gammal farled och från Vårby.*

*Från riksintresset sker en liten visuell påverkan men den begränsas lokalt till områdets östligaste del. Detaljplanens högre bebyggelse kan till viss del vara synlig från riksintresseområdets östliga del vid Slagstabadet under vinterhalvåret, men avskärmas av lövträdsvegetationen under vår-höst, se Figur 2.*

*Mot Mälaren kommer kvarterbebyggelsen att döljas något bakom den bevarad skogs området i detaljplanens norra del men de högre punkthusen som planeras i södra delen av planområdet kommer att synas tydligt från vattnet. Punkthusen har gestaltats för att inte sticka upp över trädtopparna på berget i södra delen så att siluetten för området fortsätter att karakteriseras av naturen.*

*Terrassering i bebyggelse gör att husen upplevs mindre volymskapande och färgsättning och materialval gör att husen smälter in i landskapet.*

### Fornlämningar

Samhällsbyggnadsförvaltningen har beställt en arkeologiskutredning som finns till grund av bedömningen. En stor del av planområdet har tagits i bruk av uppställningsplats för husvagnar och ett företagsområde med bl.a. bussuppställning. De områden som idag utnyttjas för dessa verksamheter är tydligt avplanade och/eller nedschaktade samt ytorna är hårdgjorda. Inom dessa områden bedöms inga möjliga fornlämningar kunna finnas kvar.

De områden som inte har påverkats av sentida markarbeten i någon högre grad utgörs av ett större område i den västra delen kring resterna av tegelbruket (Botkyrka 379:1), ett långsmalt mindre höjdläge centralt norr om bussterminalen och husbiluppställningen.

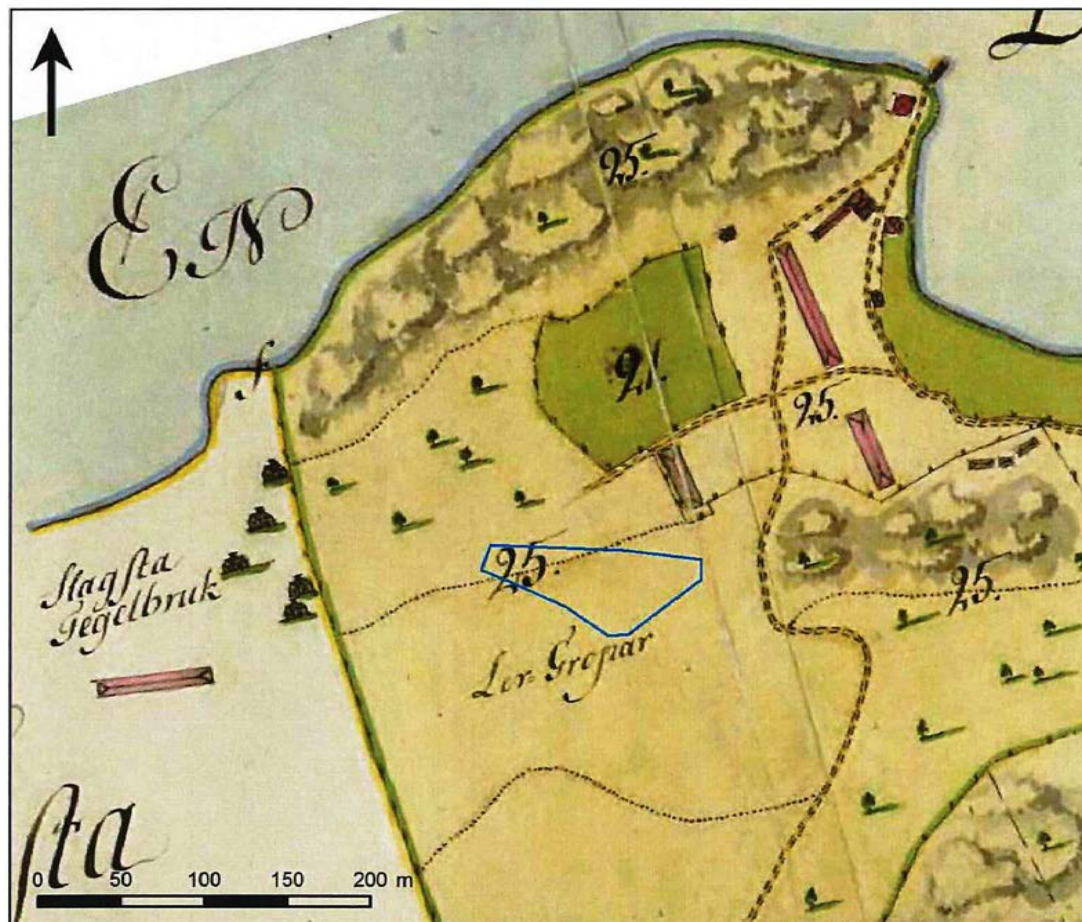
I södra delen av planområdet fanns även Botkyrka 280:1 som är nu borttaget enligt uppgifterna från FMIS (Riksantikvarieämbetet). Botkyrka 280:1 var en övrig kulturhistorisk lämning som inte uppfyllde kriterier för fornlämning bestående av en 1x9 m storkvartsåder.



Det västra området kring Botkyrka 397:1 kunde redan i kart- och litteraturanalysen konstateras innehålla fler, och mer vidsträckta, lämningar än vad som är registrerat i Fornminnesregistret. Den polygon, som i dagsläget finns registrerad, täcker endast in en del av de anläggningar som har tillhört bruket. Synliga husgrunder, rester av en stor ringugn samt transportvägar finns mellan marinan och Korpberget. Stora vallar av tegel finns i det snåriga buskaget. Enligt de äldre kartorna skall det ha legat arbetarbostäder i, och kring, området som utgör utredningsområdets västligaste spets. Vid utredningsgrävningen framkom ytterligare en husgrund. Inom den fanns porslin, obrända ben, en sölja från ett bälte samt ett mynt präglat år 1724.

Kartanalysen visade att bruket, som har varit igång i nästan 300 år, har byggts om flera gånger. Dock har det hela tiden förhållit sig till den naturliga topografin och det flacka området mellan bergshöjderna har utnyttjats väl. Botkyrka

397:1 är i dag registrerad som Övrig kulturhistorisk lämning men uppfyller kriterierna för att klassas som fornlämning istället.



Figur 8 Utsnitt ur storskifteskarta från 1780 över Fittja (akt A9-6:1). Den blå linjen visar läget för undersökningsområdet. Skala 1:5 000.

Inom det långsmala läget i den centrala delen av utredningsområdet framkom inget av arkeologiskt intresse. Ett objekt, vilket liknade ett röse, torvades delvis av men konstaterades utgöra en naturbildning.

Inom det bergiga området åt sydost identifierades två lägen vilka bedömdes kunna rymma eventuella boplatser. Båda lägena utredningsgrävdes med provrutor, då de ej var åtkomliga för maskin, men inget av dem uppvisade något av arkeologiskt intresse.

*Länsstyrelsen bedömer att marken vid fornlämningarna bör avsättas till naturmark. Naturmarken bör omfatta ett tillräckligt stort område kring fornlämningarna för att de ska kunna skyddas och bevaras.*

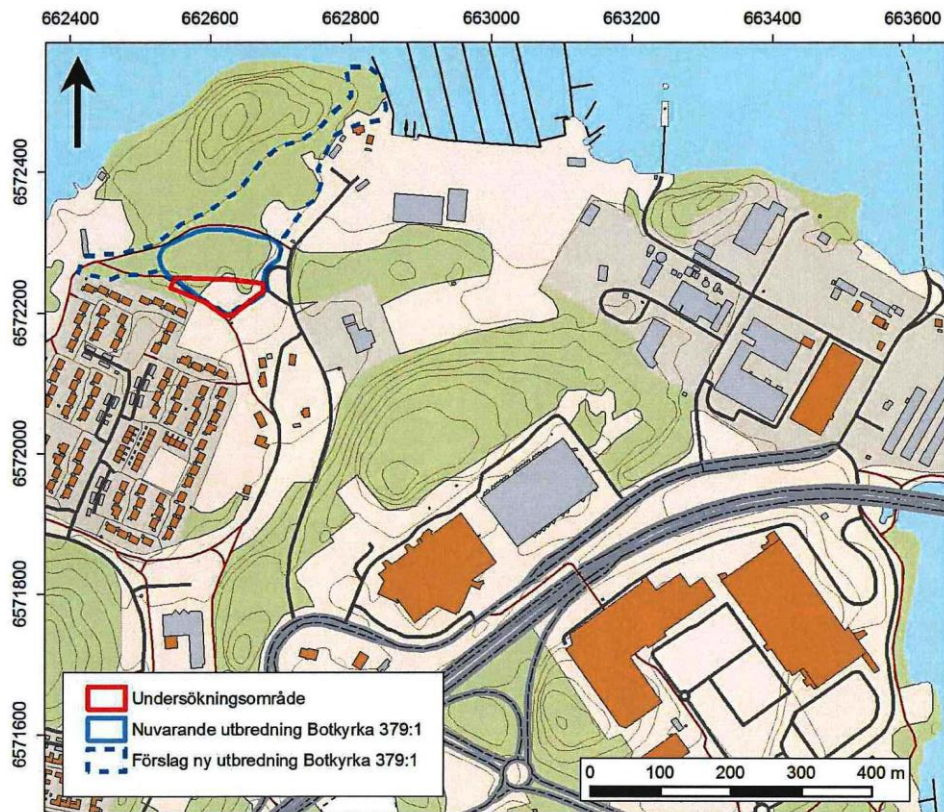
Angående utökning av planerad förskoltomt, fornlämning RAÄ-nr Botkyrka 379:1, fastigheten Hallunda 4:34, Botkyrka kommun

Länsstyrelsen bedömer att det är osannolikt att det finns bevarade fornlämningar inom den ytan för den förslagna utökningen av förskoltomten och att det därför inte finns några hinder för den planerade exploateringen med avseende på fornlämningar inom det aktuella området (se bild nedan). Däremot finns synliga lämningar efter tegelbruket RAÄ-nr Botkyrka 379:1 norr om det aktuella undersökningsområdet och skyddet enligt 2 kap kulturmiljölagen gäller för dessa och övriga delar av fornlämningen utanför området och samråd med Länsstyrelsen ska ske för alla typer av ingrepp.

*Samhällsbyggnadsförvaltning konstaterar att området med fornlämning 279:1 ligger utanför planområdet och enligt gällande detaljplan är marken avsatt till parkmark (del av Hallunda 4:34. Pl 54-19.3-1).*

*Efter Länsstyrelsens respons om utökad förskoltomt har planområdet utökats ytterligare. Inför granskning kommer samhällsbyggnadsförvaltningen att beställa en ny arkeologisk förundersökning för den yta av planområdet som inte ryms i utredningen och undersöka om det finns fornlämningar inom planområdet. Om området med fornlämning sträcker sig inom marken planerad för förskolan bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen att gränsen ska justeras för att skydda fornlämningen.*

*I plankartan har lagts till en information att fornlämningar är skyddade enligt kapitel 2 i kulturmiljölagen och samråd med Länsstyrelsen ska ske vid alla typer av ingrepp.*



Figur 9 Översikt av närområdet vid Slagsta äng. Det aktuella undersökningsområdet är markerat med en röd linje och tegelbrukslämningen Botkyrka 379:1 med blå linjer. Utdrag ut Fastighetskartan.

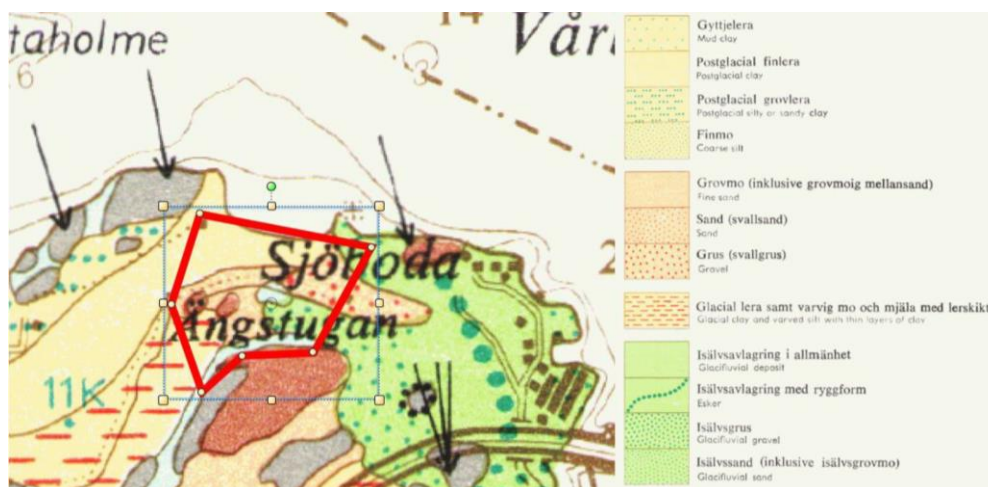


Figur 10 Utökad yta för förskoletomt markerad med röd ram

### Geotekniska förhållanden

En geoteknisk utredning har beställts för planområdet och står till grund av Samhällsbyggnadsförvaltningens bedömning. Planområdet ligger på den västra kanten av en ås (isälvsavlagring) som utgör en del av det sk Tullingestråket som består av en serie med isälvsavlagringar i ungefärlig nord-sydlig riktning. Åsens kärna går genom befintligt industriområde i öster.

Jordartsförhållandena på platsen karaktäriseras av närheten till åsen i öster och sydost och utgörs av åsmaterial (sand och grus enligt geologiska kartbladet), svallsand och silt. I väster och i norr utgörs jordarna av postglacial och glacial lera och sannolikt även växellagringar av sand och lera i åsens gränsoområde. Se figur nedan.



Figur 11 Geologiskt karta med ungefärligt område för planerad bebyggelse. Brunt och grått är berg, blått är morän.

Även höjdryggar av berg och morän förekommer inom undersökningsområdet, dels mellan marinan och uppställningsplatsen för husvagnar och dels i söder. Berget består av gnejs och gnejsgranit.

Området i mitten av planområdet ligger mellan en bergsbrant i söder och ett höjdparti i norr. I höjdområdena består marken av fast lagrad friktionsjord och berg. Till viss del förekommer sannolikt även fyllning. Mellan höjderna består marken till största delen av fyllning som underlagras av lera på relativt löst lagrad friktionsjord på fast lagrad friktionsjord på berg. I delar av området, i



söder och i öster, ligger fyllningen direkt på löst till fastare lagrad friktionsjord. De totala jorddjupen ner till den fast lagrade friktionsjorden är upp till ca 17 m varav upp till ca 7 m bedöms vara lera. Leran är varvig och innehåller tunna sandskikt. Jorddjup till berg är inte känt.

Marken i området som planeras som förskola består enligt geologiska kartbladet marken här av lera. Inga uppgifter finns om lerans mäktighet.

*Vid det centralt belägna höjdområdet och vid höjdpartiet i söder kan byggnaderna till delar grundläggas på packad sprängbotten och på fast lagrad friktionsjord.*

Marken där punkthusen planeras består av berg och fast lagrad friktionsjord men sannolikt förekommer även löst lagrad friktionsjord och/eller lera under delar av husen.

*I de plana områdena vid husvagnsuppställningen kan byggnaderna grundläggas med pålar. Även förskolan rekommenderas att grundläggas med pålar.*

*I området förekommer lös lera. Den lösa leran är känslig för ökad belastning i form av exempelvis uppfyllnader. I de områden där den lösa lera förekommer måste sannolikt markförstärkningar därför utföras för delar av gatorna och gårdarna. Detta berör främst vissa delar av området vid husvagnsuppställningen. Inför planering av uppfyllnader och schaktningsarbeten måste stabilitets- och sättningsberäkningar utföras.*

### Strandskydd

I Slagsta strand är strandskydd upphävt med detaljplan 54-19-3-1 beslutat 3 oktober 1985. Enlig planbestämmelse:

”Strandskydd är endast motiverat inom vatten området (V) eftersom allemansrätten i övrigt ser utesluten där den ej säkras genom angiven parkfunktion”.

Beslut från Länsstyrelsen med datum 1986-02-10 stärker kommunens beslut.

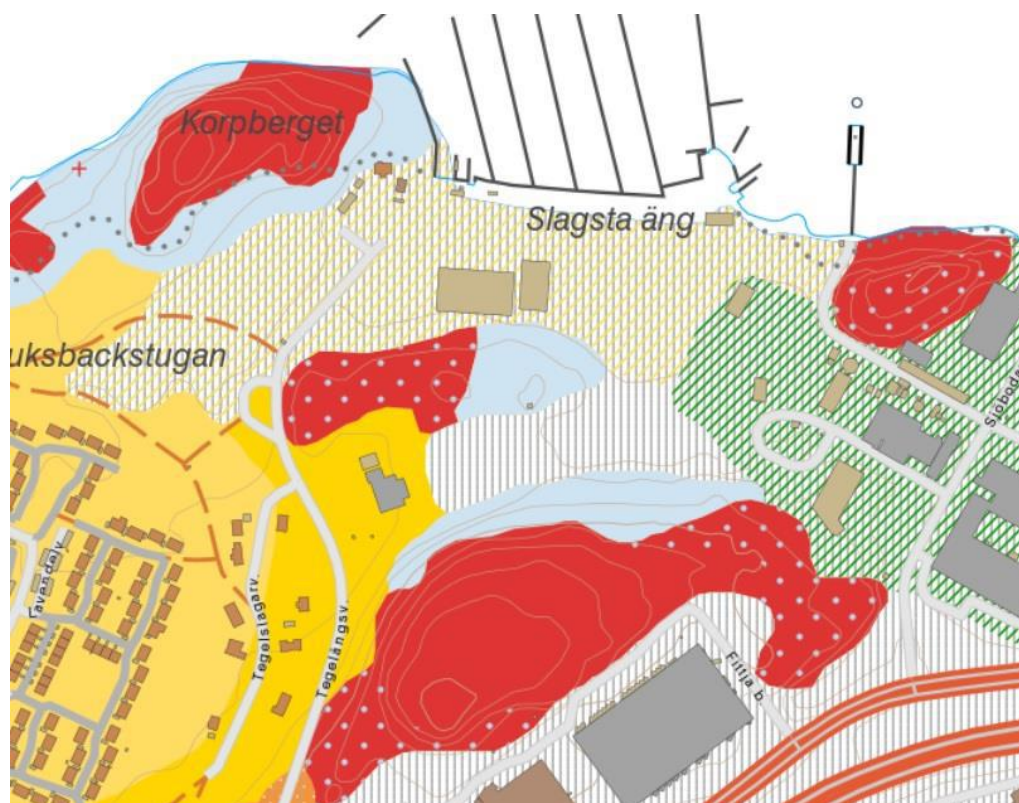
*Planområdet ligger längre än 100 meter från strandkanten och strandskyddet återinträder inte.*

### Lokalklimat

Planområdet är inte utpekad som ett svagvindsområde eller område med risk för inversion. Det innebär också att planområdet i Slagsta inte är en kallluftssjö. Området gränsar dock i väster till ett område där det på grund av dåliga ventilationsförhållanden är olämpligt att elda i braskaminer (Lokalklimatutredning för Botkyrka, BERGAB 1988).

### Hydrologiska förhållanden

Planområdet består till stor del av lera. I de nordöstra och sydvästra delarna består planområdet av fyllnadsmassor, och det finns inslag av urberg. Detta innebär att infiltrationsmöjligheterna är mycket små inom planområdet.



Figur 12 Jordartskarta med urberg (rött), morän (blått), urberg med ytligt lager av morän (rött med blå prickar) lera (gult), fyllnadsmassor (randigt), isälvs sediment med lager av fyllnadsmassor ovanpå (grönt sträckat), lera med lager av fyllnadsmassor

*Grundvattennivåerna i området är inte kända. Med ledning av utförda undersökningar och tidigare utförd provtagning bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen att grundvattenytan ligger mellan ca 1 och 2 m under markytan. Grundvattenytan varierar naturligt med årstid och nederbörd.*

## Miljöförhållanden

### Mark

De verksamheter som har varit lokaliserade i planområdet innefattar åkeri- verksamhet, fordonstvätt och fordonsverkstad samt en uppställningsplats för husvagnar. Tidigare har det funnits bränslecisterner på platsen. Där en förskola planeras och norr av förskolområdet fanns tidigare två tegelbruk som lades ner år 1914. Idag är detta området ett grönområde. Inga ytterligare tidigare verksamheter inom planområdet har framkommit.

En miljöteknisk markundersökning har tagits fram för detaljplanen och det står till grund av kommunens bedömning. Resultaten visar att föroreningskällor i jord bedöms främst vara orsakade av tidigare verksamheter och eventuellt tillförda fyllnadsmassor. Ämnen som förekommer i jord i halter över Naturvårdsverkets generella riktvärden för känslig markanvändning (KM) är arsenik, kobolt, nickel, bly, vanadin, kadmium, zink, alifater C16-C35, PAH-M, PAH-H och PCB-7. Ämnen som påträffades i halter över KM i fler än ett prov är PAH-H, bly och zink. Halter över KM påträffades framförallt i fyllning och ytligt (<1 m u my) i omättad zon. Fyllningen bedöms vara genomsläpplig. Av totalt 7 prov uttagna i djupare fyllnadsmaterial (>2 m u my) påvisade två prov halter vanadin, kadmium, PAH-M och PAH-H över KM.

Halter av kobolt över KM förekommer utbrett på området i bedömt naturligt lagrad lera både i ytligare (<1 m u my) och djupare (>1 m u my) lager. Halt arsenik något över KM förekommer i en punkt i ytlig (<1 m u my) lera. Dessa halter bedöms vara naturliga då de ligger inom intervallet av uppmätta halter kobolt och arsenik i sedimentära jordarter i Mälardalen<sup>3</sup>, varför ämnena utesluts ur beräkning av platsspecifika riktvärden och efterföljande utvärdering.

Resultat av två utförda TOC analyser på fyllnadsmaterial visar lågt organiskt innehåll (1,3 och 1,4% av TS).

### Risk för spridningar

Den ytliga jorden inom delar av planområdet består främst av genomsläppligt fyllnadsmaterial med lågt organiskt innehåll, varför spridningsförutsättningarna för föroreningarna bedöms kunna vara gynsamma. Spridning av föroreningar kan ske via infiltrerad nederbörd och utlakning till grundvattnet. Uppmätta halter i grundvatten inom området visar dock på liten påverkan från förekommande föroreningar i jorden, vilket indikerar att spridningen från området är begränsad.

Hydrogeologin i området är inte kartlagd, varför det finns osäkerheter i hur grundvattnet rör sig. Baserat på områdets topografi bedöms det dock som möjligt att grundvattnet i området till delar kan nå grundvattenförekomsten Tullingeåsen-Ekebyhov Riksten, som ligger ca 50 m från området. Via grundvattnet kan förorening spridas vidare till sediment och ytvatten i mottagande recipient (Mälaren- Rödstensfjärden).

Då förorening påträffats främst ytligt i jord och delar av ytorna inte är asfalterade finns risk för spridning även via ytavrinning. Nuvarande och framtida ledningsgravar i området kan påskynda spridningen. Vid eventuell framtida ledningsanläggning finns risk för föroreningsspridning genom masshantering.

Flyktiga föroreningar kan spridas genom förångning och påverka inomhusmiljön. Flyktiga föroreningar har inte påträffats inom området, men halvflyktiga föroreningar såsom PAH M förekommer.

### Riskbedömning

*Utifrån platsspecifika riktvärden som har tagits inom området bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen att det kan finnas ett åtgärdsbehov med avseende på PAH i ytlig jord inom mittersta delen av planområdet som planeras med kvartersbebyggelse och parkmark. Prover på djupare belägen jord visar förorening av PAH-M och PAH-H som kan sannolikt utgöras av en lokal "hot spot". Området bör inför detaljprojektering provtas för att verifiera och avgränsa föroreningen.*

*För området som planeras med kvartersbebyggelse (sydvästra kvarteret), punkthus och förskola bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen att det finns inget åtgärdsbehov men inför detaljprojektering bör underlaget utökas för att minska osäkerheterna i bedömningen.*

*För området som planeras som parkmark i norra delen av planområdet bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen att det kan finnas ett åtgärdsbehov på 0-2 meter under markytan. Inför detaljprojektering bör underlaget utökas för att minska osäkerheterna i bedömningen.*

*För områden där finns åtgärdsbehov eller osäkerheterna i bedömningen får inte ges bygglov för ändrad markanvändning förrän markens lämplighet har säkerställts genom markföreningar har avhjälpes och marken inte utgör en risk för människors hälsa och miljö.*

#### Luft

Människors hälsa och miljö påverkas negativt av luftföreningar. De dominerande källorna till emissioner av luftföreningar i planområdets närområde är trafiken på E4/E20, söder om området, samt verksamheterna i industriområdet på Fågelviksvägen och Sjöbodavägen, i första hand Fittja värmeverk.

Fittja värmeverk är lokaliserat på ett avstånd av 300-600 meter öster om den planerade bebyggelsen. Värmeverkets två pannor drivs av eldning av träpellets och eldningsolja (Eo5). Värmeverkets rökgasrör (pipor) mynnar ut högst upp i en 106 meter hög skorsten.

Samhällsbyggnadsförvaltningen har beställt en spridningsberäkning för partiklar (PM10), svaveldioxid (SO2) och kvävedioxid (NO2) inom. Beräkningarna baseras på utsläpp från Fittja Värmeverkets skorsten och totala halter av luftföreningarna (haltbidrag från Fittja värmeverk och bakgrundshalt) har jämförts med gällande miljö kvalitetsnormer (MKN).

Beräkningshöjden för halten luftföreningar ansattes till 2 meter samt 42 meter över mark (42 meter motsvarar höjden på det högsta planerade bostadshuset).

I området för planerad bebyggelse inom Slagsta strand detaljplan med avseende på medel- och maxemissioner från Fittja värmeverk för år 2014/2016 och meteorologi för femårsperioden 2012-2016 beräknas totala halterna (bakgrundshalten och haltbidrag från Fittja värmeverk) av NO2, PM10 och SO2, vid 2 m och 42 m över mark, vara i enighet med MKN med avseende på samtliga undersökta medelvärdestider. Enligt genomförda beräkningar föreligger vid dessa förutsättningar ingen risk för problem med luftföreningar vid pla-

nerade framtida bebyggelse och därmed ingen negativ hälsopåverkan för framtida boende med avseende på att MKN klaras.

Vid meteorologiska data för värsta fall-scenario beräknas majoriteten av undersökta föroreningar och tidsmedelvärden vara lägre än rådande MKN. För några av utredningsalternativen beräknas halterna ligga över de gränsvärden som MKN anger. De meteorologiska förhållanden samt emissionsmängder och flöden som antagits vid scenarierna vid överskridanden bedöms ske under korta perioder. Risken att samtliga dessa förhållanden skall inträffa samtidigt bedöms som mycket liten.

Transporter på E4/E20 som är en primär transportled för farligt gods ligger så långt bort från planområdet att det inte utgör en risk för negativ påverka av luftföroreningar.

Den lokala trafiken kommer att generera luftföroreningar i markplan. Om detaljplanen söder om planområdet är utbyggd med industri- eller lager-ändamål bedöms det inte påverka luftkvaliteten eftersom det finns en plan-bestämmelse som anger att de inte får medföra olägenhet för närboende.

Därmed bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen att det inte föreligger risk för spridning i luften av farliga partiklar för den planerade bebyggelse jämförts med gällande miljö kvalitetsnormer.

## Lukt

Vid Fittja värmeverk finns två bergrum där olja förvaras. Avluftning av bergrummet sker genom självdrag. Det finns även möjlighet för personal att gå ner i bergrummet då forcerad ventilation sätts igång. Mellan oljelagret i bergrummet och de utrymmen ovan där personal kan röra sig finns ingen stadigvarande öppning. Oljan i bergrummet är cirka 60 °C och värms upp genom en värmväxlare en gång per månad. I bergrummets anslutning finns en oljeavskiljare med syfte att rena lakvatten från oljelagret. Oljeavskiljaren är placerad under mark och det renade vattnet leds efter behandling till en bassäng placerad under mark. Avluftning av oljeavskiljaren sker med hjälp av en fläkt som mynnar ovan mark. Det finns två oljetankar vid driftcentralen som fylls när olja används i pannorna. Förträngningsluften vid fyllning av tankarna mynnar ovanför marknivå. Temperaturen i tankarna hålls vid 60 °C. Pellets förvaras i ett silo på anläggningen. Vid drift av pannorna fylls pellets på vilket leder till att förträngningsluft avgår.

Luktkällor är:

- Oljelager bergrum
- Forcerad ventilation bergrum
- Efter oljeavskiljare
- Tjockoljetank avluftning
- Avluftning pulversilo

En luktutredning ha tagits fram för området. Luktutredningen följer den danska vägledningen (*Miljöstyrelsen, 1985, Begrensning af lugtgener fra virksomheter*) för acceptabel maximal luktkoncentration vid bostäder då det i Sverige inte finns generella regler för lukt från olika verksamheter.

*Luktkoncentration från Fittja värmeverk inom planområdet på 2 m och 42 m höjd beräknas klara omgivningsriktvärden enligt dansk vägledning. Därmed bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen att verksamheten i Fittja värmeverk inte orsaka några olägenheter med avseende på lukt inom planområdet.*

## Vatten

Botkyrka kommun har tagit fram en dagvattenstrategi 2012 med mål för dagvattenhanteringen. En dagvattenutredning har tagits fram för detaljplanen och står till grund av kommunens bedömningen.

## Recipienter och MKN

Dagvattnet från detaljplaneområdet leds och avrinner naturligt till ytvattenförekomsten Mälaren-Rödstensfjärden. Beroende på hur grundvattnet flödar kan även delar av dagvattnet nå grundvattenförekomsten Tullingeåsen-Ekebyhov Riksten.

## Ytvattenförekomst

Ekologisk status i recipienten Mälaren-Rödstensfjärden är god. Kemisk status är bedömd till ”uppnår ej god” på grund av överallt överskridande ämnen (kvicksilver och bromerad difenyleter), förhöjda halter av polybromerade difenyletrar (PBDE) och Irgarol (cybutryn). Kvalitetskravet för både ekologisk och kemisk status är ”god”, med undantag för överallt överskridande ämnen (kvicksilver och bromerad difenyleter). De förhöjda halterna av PBDE och Irgarol (cybutryn) beror på förorenad mark och/eller gammal industrimark i

anslutning till recipienten. Detta är inte en typ av föroreningar som normalt genereras från bostadsbebyggelse.

#### Grundvattenförekomst

Strax öster om planområdet ligger grundvattenförekomsten Tullingeåsen-Ekebyhov Riksten. Eventuellt infiltrerar en del dagvatten i planområdets östra del till grundvattenförekomsten. Den kvantitativa statusen är god medan den kemiska statusen är otillfredsställande på grund av förhöjda halter PFAS (tillhör gruppen PFOS).

#### Östra Mälarens Vattenskyddsområde

Planområdet ingår i sekundärzonen för Östra Mälarens Vattenskyddsområde. För vattenskyddsområdet finns skyddsföreskrifter. Skyddsföreskrifterna syftar till att reglera och förhindra verksamheter som kan medföra risk för vattenförorening och negativ påverkan på råvattenkvaliteten. Vattenskyddsområdet består av en primär och en sekundär skyddszon. Den sekundära skyddszonen består av ett landområde inom vilket det sker en direkt avrinning mot Mälaren eller där dagvatten naturligt eller tekniskt (via ledningar) avrinner mot Östra Mälaren. Planområdet är beläget inom ett landområde som ingår i den sekundära skyddszon, och dagvattnet från planområdet avrinner naturligt och tekniskt mot Östra Mälaren.

Planområdet kommer att generera föroreningar, men i väsentligt lägre mängd än vad de verksamheter som lyfts upp som exempel i skyddsföreskrifterna (större vägar, broar och parkeringsanläggningar) genererar. Därmed är det rimligt att utgå från att de planerade verksamheterna inte är den typ av verksamhet som kräver rening enligt skyddsföreskrifternas krav i sekundär skyddszon. Det är trots detta relevant att i möjligaste mån rena dagvattnet från planområdet för att inte påverka råvattenkvaliteten i Östra Mälaren negativt.

*Samhällsbyggnadsförvaltningen bedömer att genom de bestämmelser som föreslås kommer möjligheten att uppnå MKN för yt- och grundvattenförekomster i anslutning till planområdet, eller Mälarens funktion som råvattentäkt inte att påverkas negativt av planförslaget.*

#### Dagvattenhantering

Följande dagvattenhantering föreslås med detaljplanen:

- Takvatten leds till växtbäddar i nedsänkt konstruktion på innergårdar



- Vatten från innergårdar i två kvarter fördröjs i översvämningssytor inom fastigheterna
- Dagvatten från parken fördröjs i översvämningssyta
- Växtbäddar anläggs i ny lokalgata
- Översvämningssyta anläggs för Tegelängsvägen, i mån av möjlighet behålls befintliga diken
- Svackdike anläggs vid förskolan
- Dagvatten från parkeringen på kvartersmark leds till växtbäddar i nedsänkt konstruktion

För att inte riskera ett utsläpp vid en eventuell kemikalieolycka, planeras att dagvatten från Tegelängsvägen samlas upp i översvämningssyta med tillslutningsbar brunn.

Gator i området planeras med en regnträdgård längs med körbanan för dränering och rening av gatuvattnet.

På kvartersmark ska takvatten och övrigt dagvatten fördröjs och renas inom fastigheten innan det avleds till det allmänna dagvattenledningsnätet.

För den planerade förskolan planeras att dagvatten leds från takytor och gårdsytor via ytliga rännor mot ett svackdike. Detta svackdike anläggs med svag lutning med en dräneringsledning i botten, och ansluts till ledningssystem. Förskolan placeras så att den höjdmässigt ligger ovanför översvämningssytor.

Dagvattnet från parken leds mot en central översvämningssyta med en kupolbrunn i botten. Efter fördröjning i översvämningssyta leds dagvattnet till dagvattenledningsnätet.

Dagvatten från parkering bör renas. För att uppfylla dessa krav planeras att parkeringen lutar svagt mot intilliggande nedsänkta växtbäddar med en brunn i botten som kopplas till ledningsnätet.

*Med tillämpning av de renande åtgärder bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen inte att möjligheten att uppnå miljö kvalitetsnormerna för recipienterna påverkas negativt.*

*Resultaten av föroreningsberäkningarna för planområdet visar på att föroreningsmängderna inte överstiger nuläget ifall dagvattnet från både fastighetsmark och allmän platsmark renas lokalt innan det leds vidare till recipienten Mälaren-Rödstensfjärden. Det innebär att ingen enskild kvalitetsparameter för Mälaren-Rödstensfjärden riskerar att påverkas negativt.*

*Vad gäller grundvattenförekomsten öster om planområdet, Tullingeåsen-Ekebyhov Riksten, bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen att ingen av kvalitetsparametrarna påverkas negativt på grund av planförslaget. Eventuellt infiltrerar en del dagvatten i planområdets östra del till grundvattenförekomsten och kommer i så fall fortsättningsvis göra så från de områden som behålls som grönområde frånsett parkeringen.*

*Dagvattnet som uppstår på parkeringen ska ledas till renande och fördröjande vattenlösningar som kopplas på ledningsnätet och ska inte infiltreras i marken. Den kvantitativa statusen i grundvattenförekomsten är god och en eventuellt minskad infiltration från den nuvarande markanvändningen bedöms inte påverka den kvantitativa statusen i Tullingeåsen-Ekebyhov Riksten negativt.*

*Med tillämpning av de renande åtgärder för gatumark kombinerat med övriga planerade åtgärder, bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen inte att råvattenkvaliteten i Mälaren påverkas negativt.*

En utredning om VA-ledningsnät tillsammans med en detaljerad höjdsättning av allmänna gator i området kommer att beställas till granskningsfas.

#### 100-årsregn

Inom och i anslutning till planområdet finns det ytor som blir översvämmade vid 100-årsregn (se figur nedan). Därför har samhällsbyggnadsförvaltningen höjdsatt i plankartan den planerade bebyggelsen så att ytliga avrinningsvägar skapas.



Figur 13: Skyfallskartering med beräknade maximala vattendjup vid 100-årsregn (rött >0,5 m, gult 0,3-0,5 m, grönt 0,1-0,3 m) och skiss över planområdesgränser i rött

### Skyfall

För att klara extrema flöden, som inte kan avledas genom VA-systemet, har höjdsättningen gjorts så att höga flöden kan avrinna ytligt mot gator och ner mot marinan. Fastigheter ska ha sin lägsta punkt vid öppning mot gata, så att dagvattnet kan ta sig ytligt från fastigheten mot gator.

### Störningar / Buller

En bullerutredning har tagits fram för planområdet. Området är påverkat av trafikbuller huvudsakligen från E4/E20 och Tegelängsvägen samt industribuller från ett närliggande värmeverk.

Buller från spårtrafik och vägar bör inte överskrida:

1. 60 dBA ekvivalent ljudnivå vid en bostadsbyggnads fasad, och

2. 50 dBA ekvivalent ljudnivå samt 70 dBA maximal ljudnivå vid en uteplats om en sådan ska anordnas i anslutning till byggnaden.

För en bostad om högst 35 kvadratmeter gäller i stället för vad som anges i första stycket 1 att bullret inte bör överskrida 65 dBA ekvivalent ljudnivå vid bostadsbyggnadens fasad. Förordning (2017:359)

Om ljudnivån överskrider 60 dBA ekvivalent ljudnivå vid en bostadsbyggnads fasad bör:

1. minst hälften av bostadsrummen i en bostad vara vända mot en sida där 55 dBA ekvivalent ljudnivå inte överskrids vid fasaden, och
2. minst hälften av bostadsrummen vara vända mot en sida där 70 dBA maximal ljudnivå inte överskrids mellan kl. 22.00 och 06.00 vid fasaden.

Vid en sådan ändring av en byggnad som avses i 9 kap. 2 § första stycket 3 a plan- och bygglagen (2010:900) gäller i stället för vad som anges i första stycket 1 att minst ett bostadsrum i en bostad bör vara vänt mot en sida där 55 dBA ekvivalent ljudnivå inte överskrids vid fasaden.

Om den ljudnivå om 70 dBA maximal ljudnivå som anges i 3 § första stycket 2 ändå överskrids, bör nivån dock inte överskridas med mer än 10 dBA maximal ljudnivå fem gånger per timme mellan kl. 06.00 och 22.00.

#### Redovisning av trafikbullernivån

Planområdet påverkas huvudsakligen av trafikbuller från två vägar. I söder av buller från E4/E20 och i väster av buller från Tegelängsvägen.

Punkthusen längst österut i planområdet får ekvivalenta ljudnivåer från E4/E20 på upp till 62 dBA på de övre våningsplanen. I dessa hus är det lämpligt att exempelvis placera små lägenheter (<35 kvm). I enstaka hörnlägen kan genomgående lägenheter med minst hälften av bostadsrummen vända mot den tystare sidan vara ett alternativ. Bebyggelsen mot Tegelängsvägen får ekvivalenta ljudnivåer upp till 60 dBA och maximala ljudnivåer upp till 82 dBA. Med de trafiksiffror som antagits för Tegelängsvägen kan bostäder mot denna väg byggas utan särskild begränsning avseende buller, men med tanke på att området närmast hamnen kan komma att exploateras i framtiden och trafiken och ljudnivåer öka rekommenderas små lägenheter (<35 kvm) eller genomgående lägenheter med minst hälften av bostadsrummen vända mot den tystare sidan.

I övrigt klarar den planerade kvartersstrukturen riktvärdet med högst 60 dBA ekvivalent ljudnivå vid fasad, vilket sätter få begränsningar i möjliga lägenhetsutformningar.

#### Redovisning av buller från färjetrafik

Farleden utanför planområdet trafikeras av vägfärjor. Buller från vägfärjorna förväntas dock inte medföra så höga ljudnivåer att någon särskild hänsyn behöver tas till detta vid planering av bostäder.

#### Redovisning av industribuller från Fittja värmeverk

Närmsta bostäder i den planerade bebyggelsen kommer med dagens situation inne på Fittja värmeverk att påverkas av ekvivalenta ljudnivåer upp till 46 dBA under vinterhalvåret.

Under sommarhalvåret kan närmsta bostäder i den planerade bebyggelsen påverkas av ekvivalenta ljudnivåer upp till 41 dBA från den kylmedelkylare som står inne på området.

Inlastning av träpellets, vilket sker 2 ggr/timme, kan medföra att närmsta bostäder exponeras av maximala ljudnivåer kring 55–60 dBA.

#### Övrig industriverksamhet

Detaljplaneområdet ligger i nära anslutning till en marina. Från marinan kan buller av olika slag uppkomma. Det som inom marinan kan betecknas som yrkesverksamhet regleras av riktvärden enligt ”Industri- och annat verksamhetsbuller (Rapport 2015:21)”, alternativt om individuella miljötillstånd föreligger. Det innebär exempelvis att bullrande verksamhet kan behöva förläggas inomhus eller skärmat samt anpassas efter lämpliga tider på dygnet för att minimera eventuell störning till planområdet.

Inom marinan kan även annan aktivitet förekomma men som för marinan är svårt att råda över och inte självklart kan anses vara verksamhet av det slag som riktvärden enligt ”Industri- och annat verksamhetsbuller (Rapport 2015:21)” avser. Det kan exempelvis vara buller från:

- Privatpersoner som arbetar med sina båtar på land
- Presenningar och riggas som slår i vinden
- Båttaktiviteter i hamnen

Normalt tas inte hänsyn till denna typ av ljud. Det måste dock tydliggöras för dem som flyttar till området att i nära anslutning till en marina, som det är i detta fall, kan denna typ av ljud kan förekomma.

#### Beskrivning av ljudmiljön och överväganden

*En majoritet av planerad bebyggelse i området uppfyller högst 60 dBA ekvivalent ljudnivå vid fasad, enligt 3§ i SFS 2015:216. I de fall där detta inte uppfylls ska alternativ med små lägenheter (<35 kvm) tillämpas eller genomgående lägenheter där minst hälften av bostadsrummen förläggs mot sida med ekvivalent ljudnivå högst 55 dB och maximal ljudnivå högst 70 dBA nattetid enligt 4§ i SFS 2015:2016*

*Samtliga byggnader i planområdet kan i anslutning till egen byggnad anordna en gemensam uteplats som uppfyller högst 50 dBA ekvivalent ljudnivå samt 70 dBA maximal ljudnivå enligt 3§ i SFS 2015:216. En majoritet av byggnaderna kan också genom att placera balkonger på bullerskyddad sida även erbjuda enskilda uteplatser som uppfyller kraven enligt ovan.*

*I dagsläget uppfylls inte villkor vid närmsta bebyggelse till värmeverket enligt Zon A (Rapport 2015:21) för kvällar och nätter. Både ekvivalent ljudnivå kväll/natt och maximal ljudnivå natt överskrids. För delar av bebyggelsen kan byggande enligt Zon B åberopas, dvs utformning av genomgående lägenheter där minst hälften av bostadsrummen förläggs mot en bullerskyddad sida. För närliggande punkthus kan dock inte Zon B åberopas då genomgående lägenheter inte är ett alternativ med föreslagen byggnadsutformning samt att en eventuell skyddad sida påverkas av trafikbuller från E4/E20.*

*Genom åtgärder på de tre mest dominerande ljudkällorna på området finns möjlighet att begränsa ekvivalenta ljudnivån till ca 40 dBA vid full drift och maximala ljudnivån till högst 55 dBA utom i undantagsfall och därmed klara krav enligt Zon A. Med lämpliga val av ytterväggskonstruktioner, fönster och ventiler finns goda möjligheter att kunna åstadkomma en god ljudmiljö inomhus i det som planeras bli bostäder. Åtgärderna har diskuterats tillsammans med verksamhetsutövaren Söder Energi. Eftersom åtgärderna ligger utanför vad som kan fastställas i detaljplanen kommer kommunen genom avtal säkerställa att dessa åtgärder kommer att genomföras innan antagande.*

*Med föreslagen utformning av förskolans gårdsyta uppfylls Naturvårdsverkets riktvärden på de delar av gårdsytan som är avsedda för lek, vila och pedagogisk verksamhet.*

*Om eventuellt buller från marinan och båtuppställningen blir störande för närboende kan båtklubben behöva informera sina medlemmar om störningsrisken och förhållningsregler kring tider för vissa arbeten etc. Exploatören bör informera nyinflyttade i området att det kan uppstå ljud från marinan som kan vara svårt att begränsa.*

*För att minimera ökningen av buller för enbostadshusbebyggelse i kv. Tegelstenen kommer hastighetsregleringen utmed Tegelängsvägen att studeras under genomförande av detaljplanen.*

### **Risk och säkerhet**

En riskanalys har tagits fram för att utvärdera vilka risker som människor inom planområdet kan komma att utsättas för samt i förekommande fall föreslå hur risker ska hanteras så att en acceptabel säkerhet uppnås. Riskanalysen omfattar endast plötsliga och oväntade händelser med akuta konsekvenser för liv och hälsa för människor som vistas inom det studerade området. En inventering har gjorts av omgivande verksamheter. Utifrån denna konstateras att det huvudsakligen är verksamheten vid Slagsta marina inklusive drivmedelstransporter till marinans sjömack via Tegelängsvägen som kan innebära påverkan mot det planerade området.

Slagsta marina ligger utanför planområdet och har hantering av drivmedel vid den sjömack som marinan driver. Även uppläggningsen av båtar innebär viss risk för brandspridning till omgivningen eftersom mängden trä och plastmaterial, båtbränslen samt övrig utrustning kan innebära ett snabbt och omfattande brandförlopp. De delar inom Fittjaverket där farliga ämnen hanteras ligger på ett relativt stort avstånd från planerad bebyggelse. Minsta avstånd till värmeverkets användningsgräns är 100 meter och till hantering av farliga ämnen är det ytterligare minst ca 70 meter.

Riskanalysen har studerat identifierade olycksscenarier främst ur ett konsekvensperspektiv. Det innebär att strålningsberäkningar har genomförts för att se hur påverkan mot omgivningen kan bli. Genomförda beräkningar visar att

risk för vidare brandspridning in i intilliggande byggnader i värsta fall kan uppkomma inom ca 25 meter från lossningsplatsen vid sjömacken och Tegelängsvägen samt inom 20 meter från båtförvaring utomhus.

I första hand har förslaget tillämpats skyddsavstånd med hänsyn till identifierade risker. I vissa fall har samhällsbyggnadsförvaltningen övervägt att tillämpa byggnadstekniska åtgärder istället för skyddsavstånd.

Här kommer en redovisning av skyddsavstånd och byggtekniska åtgärder som följs i planen:

- Verksamheter med stadigvarande vistelse (bostäder, kontor etc.) ska inte placeras närmare sjömackens lossningsplats än 25 meter. Förskola (inkl gård) bör dock placeras minst 50 meter från denna.
- Förskola (inkl gård) ska ur ett försiktighetsperspektiv inte placeras närmare Tegelängsvägen än 25 meter.
- Områden utomhus inom 25 meter från Tegelängsvägen och sjömackens lossningsplats samt plats för tankfartyg ska utformas så att de inte uppmuntrar till stadigvarande vistelse. För förskolegård bör dock avståndet uppgå till minst 50 meter.
- Bebyggelse inom 25 meter från Tegelängsvägen ska utformas med möjlighet att utrymma bort från vägen.
- Friskluftsintag till bebyggelse inom 25 meter från Tegelängsvägen placeras mot trygg sida, det vill säga bort från vägen.
- Verksamheter bör inte placeras närmare båtupplag än 20 meter med hänsyn till risken för brandspridning. Bostäder och kontor kan placeras inom 20 meter men ska då utföras enligt följande: Fasader och fönster ska utföras i lägst brandteknisk klass EI 30
- Avståndet mellan planerade verksamheter och Fittjaverkets användningsgräns bör inte understiga 100 meter. Garage i ett plan och verksamheter utomhus med kort vistelsetid (t ex kolonilotter, bostadsgård) kan placeras inom 100 meter från verket, dock ej närmare än 25 meter. Bostadsgård bör inte placeras närmare än 80 meter i enlighet med studerat förslag.

*Genom att följa dessa åtgärder bedömer samhällsbyggnadsförvaltningen att en acceptabel säkerhet för människor inom planområdet uppnås.*



### Förutsättningar för brandskyddet

En utredning om förutsättningar för brandskyddet har tagits fram för området och står till grund av kommunens bedömning.

Räddningstjänstens insatstid till området kan förutsättas vara < 10 minuter. Däremot är det tveksamt om räddningstjänsten har tillräcklig utrustning för att klara stegutrymning inom 10 minuter i och med att närmaste station på Lindvreten inte har höjdfordon utan endast en styrka om 1+3 personer i nuläget. Under bygglovsprocessen kommer kommunen att begära exploitören att utreda förutsättningar för brandskyddet vid projektering av stegutrymning som alternativ utrymningsväg eftersom kommunen bedömer det som tveksamt om det är acceptabelt för annat än trevåningsbyggnader där 20 minuters insatstid accepteras.

Generellt skall lokaler där personer vistas mer än tillfälligt förses med två av varandra oberoende utrymningsvägar varav minst en utrymningsväg i varje plan. En av utrymningsvägarna från lägenheter i flerbostadshus kan utgöras av räddningstjänstens stegutrustning.

En enda utrymningsväg kan accepteras från bostäder upp till 16 våningar om trapphuset utgörs av Tr2-trapphus, dvs. trapphus med sluss i varje plan. Eftersom räddningstjänstens höjdfordon endast når 23 meter ovan mark (normalt 8 våningsplan) är Tr2-trapphus ett krav för bostadshusen i 9-14 våningsplan ovan mark. Det är även aktuellt med Tr2-trapphus för lägre våningsantal där samtliga lägenheter inte kan nås av räddningstjänstens stegutrustning. Detta gäller exempelvis för enkelsidiga lägenheter som bara vetter mot innergård och som ligger högre än att bärbar stege kan nå eller där utanförliggande mark inte möjliggör uppställning med höjdfordon mot gata p.g.a. plantering eller dylikt.

Bärbara stegar når 11 meter ovan mark, vilket normalt innebär 4 våningsplan ovan marknivån för uppställningsplatsen till fönster. Se avsnitt nedan om krav på räddningsvägar och uppställningsplatser för höjdfordon.

Tr2-trapphus som utgör den enda utrymningsvägen får ej förbindas med källare utan ska mynna till det fria i markplanet. Källarplan måste dock kunna nås via separat trappa av räddningstjänsten på ett sådant sätt att insats kan ske i källarplanet utan att Tr2-trapphuset slås ut (rökfylles). Detta ska studeras vidare i detaljprojektering.

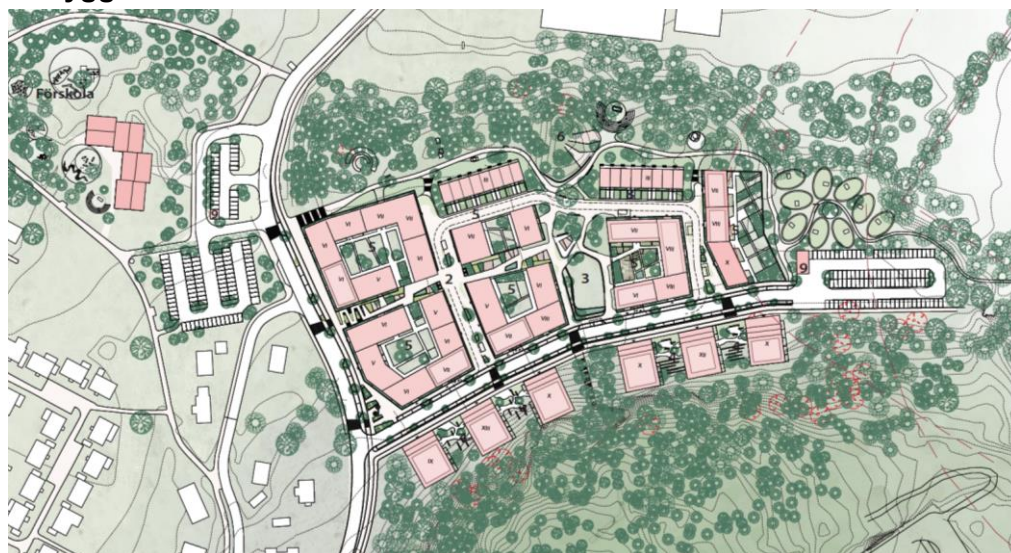
För radhus i byggnadsklass Br3 och Br2 ska utrymning kunna ske utan räddningstjänstens assistans.

Från förskola ska utrymningsvägar utgöras av avskilda utrymningsvägar/trappor som leder till det fria, alternativt dörrar i fasad. Fönster accepteras ej.

Publika lokaler ska frångänglighetsanpassas. Det innebär att lokalerna förses med utrymningsplatser, tillgängliga utrymningsvägar utan nivåskillnader eller heltäckande sprinklerskydd.

Gångavstånd skall ej överstiga 45 meter för bostäder, garage och lokaler där personer med god lokalkännedom vistas, samt 30 meter för förskola och publika lokaler. Sammanfallande gångväg multipliceras med faktor 1,5. För publika lokaler och förskola gäller faktor 2.

### Bebyggelseområden



Figur 14 Situationsplan på hur förslaget kan komma att se ut. Källa: CF Möller

### Bostäder

Bebyggelse planeras i kvartersstruktur med halvslutna kvarter. I planområdets södra del planeras punkthus.

Variation skapas genom att skapa olika huskroppar med olika höjder och fasadmateriell. Tegel, trä och puts har valts som fasadmateriell för att smälta in i landskapet.



Figur 15 exempel på dova jordnära kulörer. Källa: CF Möller

Fasad kulörer har valts utifrån syfte med detaljplan att integrera bebyggelsen i landskapet. Därför husen utformas i toner i *dova jordnära kulörer* som till exempel: ljus beige, laxrosa, varm terracotta, brun, varm grå och andra nyanser som tar inspiration från toner av jord. Exempel på kulörval visas i bilden ovan.

Med ”dova” färger menas att färgen ska vara låg mättad. Färgen ska alltså vara en nyans av grått i förhållande till nyansens fulla styrka.

Intelligande fasadkulörer ska ha en låg kontrast för att skapa en helhetskänsla i stadsdelen.



Figur 16. Vita villor i kvarter Tegelstenen

Vid Tegelängsvägen planeras hus i puts i ljus kulör för att knyta an till de vita enfamiljshusen på kvarter Tegelstenen.

Fasader i tegel/trä och puts planeras oftast inte intill varandra och putsfasader utformas enfärgade. Detta för att skapa ett gaturum utan överflöde av detaljer där husets identitet underordnas stadsdels helhets uttryck.

Takutformning är inte reglerat i plankartan förutomnockhöjden. Det innebär att taklandskapet kan variera med olika takutformningar såsom terrasser, indragna våning/våningar, pulpettak eller sadeltak. Däremot ska taken ha ett tydligt avslut. Genom materialbyte, distinkt artikulering av formen kan takavslutet göras både enkelt, tydligt och elegant och bryta av mot fasaden; samtidigt skall takfoten ej råda över helheten.

Takavslut för högre bebyggelse som punkthusen ska utformas högre än takavslut av kvartersbebyggelsen för att anpassas och gestaltas i proportion till fasadhöjden och kunna synas tydligt från gata.



*Figur 17 Vy från Slagsta marina. Källa: CF Möller*



Figur 18 Vy mot torget. Källa: CF Möller

### Arbetsplatser

Centrumverksamheter är medgiven i bottenvåningar. Längs Tegelängsvägen ska bottenvåningen inrymma centrumverksamheter för att skapa en välkommande entré till området.

### Vård

I ett centralt kvarter i området ges möjlighet att bedriva vårdverksamhet som till exempel ett vårdboende eller vårdcentral.

### Förskola

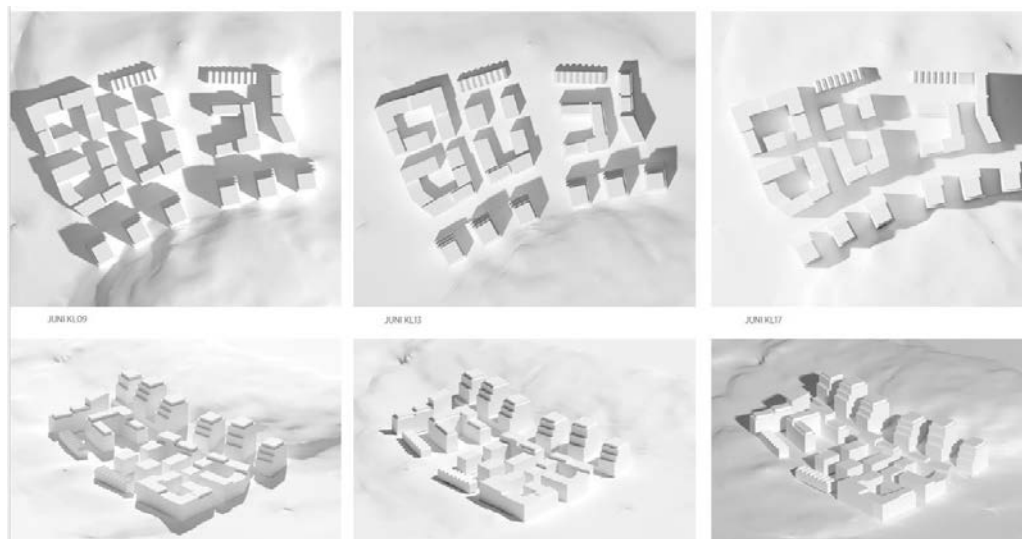
En förskola planeras i östra delen av planområdet. Förskolan kan byggas i etapper efter behov och ge plats upp till ca 180 barn. Inlastning och personalparkering är tänkt att ske mot Tegelängsvägen medan friytan för barn lämnas i västra delen av tomten. Planen möjliggör en friyta på ca 7 396 kvm.

### Barnkonsekvens analys

Förskolan placeras i ett naturområde där ges möjlighet till barn att vistas i både plana och kuperade ytor, ytor med träd och gräsytor. Om förskolan placeras enligt illustration i plankartan med den långa sidan parallell med Tegelängsvägen kommer förskole gården att bestå av en stor sammanhängande yta som kan överblickas från byggnaden.

Förskolan har tillgång till intilliggande Korpberget som är ett större naturområde kopplat till Mälarpromenaden. Vid hamnen i Slagsta marina finns även en befintlig lekplats. På andra sidan Tegelängsvägen har förskolebarn tillgång till en stadsdelspark med lekutrustning och möjlighet att promenera till ett bergs-område i södra delen av planområdet.

### Solstudie



Figur 19 Solstudie för juni.. Källa: CF Möller

Kommunen har anpassat kvartersutformning och hushöjder så att varje kvarter får sol på gården minst några timmar om dagen under juni-månad. Bilden ovan visar skuggavtryck på gårdarna kl. 9:00, 13:00 och 17:00. Flera bilder finns tillgängliga i solstudie-utredning som har tagits fram och som står till grund av kommunens bedömning. Efter att utredningen hade tagits fram har förslaget justerats men inte i den mån att det skulle påverka skuggavtrycket avsevärt.

## Friytor

### Lek och rekreation

En stadsdelspark planeras i området och anslutas till ett bevarad skogsområde i norra delen av planområdet och till en bergsbrant i södra delen.

Föreslagna gång- och cykelvägar ska kopplas samman med gång-och cykelvägar i park- och naturområden. Odlingsmöjligheter bör finnas integrerat i bebyggelsen.

Den mittersta delen av stadsdelsparken planeras för aktiviteter och skapar en nod och central punkt för vuxna, barn, boende i området och besökande att mötas, leka samt sysselsätta sig. Detta är även en zon för insekter, och fågelarter att förflytta sig i nord-sydlig riktning genom området. I söder, söder om de planerade punkthusen står idag äldre tallar som av naturvärdeintresse bör bevaras.



Figur 20 Kopplingar mellan naturvärde. Källa: CF Möller

I parkens södra del finns en flexibel gräsyta som kan användas till såväl picknick och spontanidrott. Ytan kan vid stora regnnederbörd fungera som vattenfördröjning och uppsamling av dagvatten genom dess markbeläggning och infiltration.

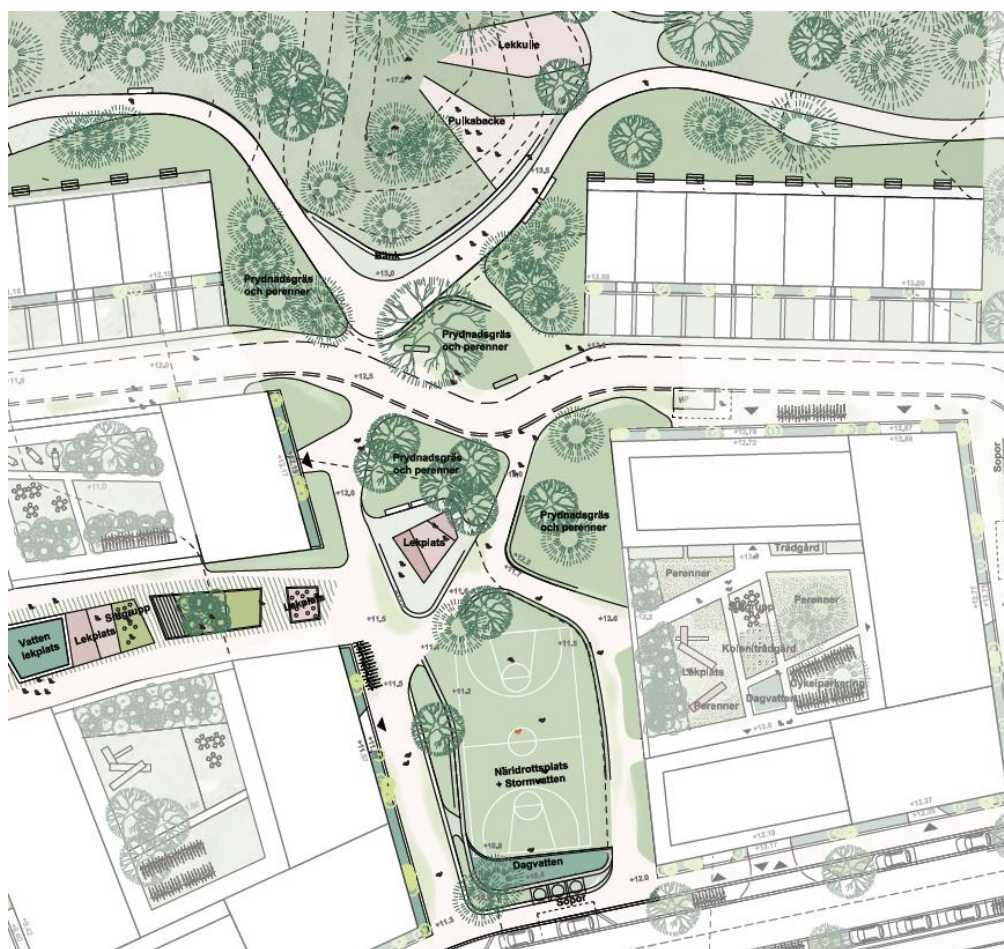
Det befintliga grönstråket kan med enkla medel få ett nytt liv. Här kan plats göras för joggning, promenader och kanske ett utegym. För att stimulera den biologiska mångfalden berikas parken med död ved, utlagda stenblock. I gynnsamt läge och där topografin kan nyttjas, skapas plats för lek, pulkabacken och även en amfiteater.

Området fungerar används som huvudspridningskorridor för naturlivet. Det kan med fördel, i ena endan, utgöras av och gestaltas med kolonilotter.

Som en fortsättning på parken, både plats för rekreation samt sociala aktiviteter, förläggs ett 40-tal kolonilotter för de boende att hyra/arrendera.

Området fungerar används som huvudspridningskorridor för naturlivet. Det kan i detta läge tillföra kvalitéer för de boende samt naturen.





Figur 21 Aktivitetsparken i Slagsta strand. Källa: CF Möller

Entrétorget



Entrétorget i sydväst, ger plats för möten mellan lokala invånare, besökare, barn och vuxna. Platsen har flertal funktioner, så som plats för möten, lek och uppehålle. Plantering och utformning av platsen möjliggör fördröjning av dagvatten, grönska som skapar tilltalande miljöer med sol, skugga och genom plantering ger god akustik.

Ett trivsamt torg som förmedlar gemenskap och lokal förankring, där man möts och känner igen de boende i området.

Torget skall även ge mervärde åt de be-

fintliga invånarna, ge dem en kvalitativ plats, i anslutning till sitt naturområde och utökad kollektivtrafik men också skapa förutsättningar för nya möten med nya invånare samt väcka en nyfikenhet till den ny-gamla parken, pocketparken med dess mångfacetterade delar.

Ett konstverk planeras på allmänplats och kommer att studeras närmare under genomförande av detaljplanen. Konstverket ska vara platsspecifikt och ha en lokal förankring.

### Naturmiljö

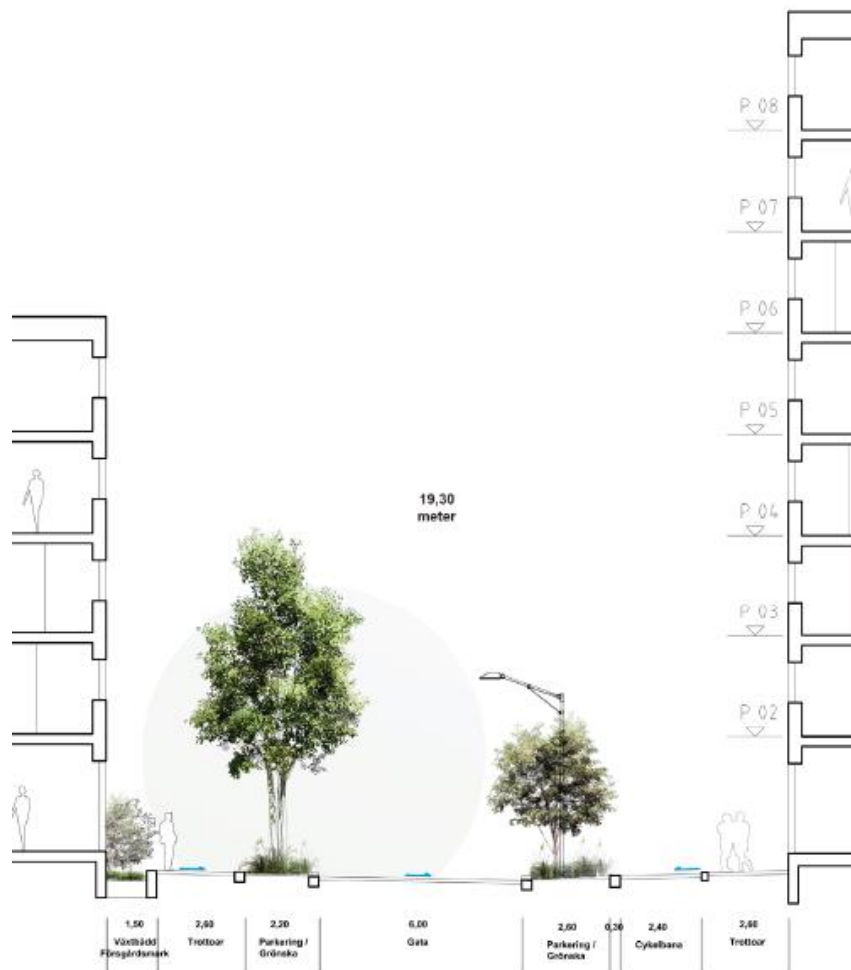
I Slagsta strand finns god tillgång till natur- och rekreationsområden. Området är välförsett med stråk, spår och leder för friluftsliv- och motionsändamål. Mälaren som angränsar till utbyggnadsområdet pekas ut som riksintresse för friluftsliv. Slagsta marina är en stor fritidsbåtshamn som spelar en stor roll för båtlivet för boende både inom och utanför kommunen. Förutom båthamnen nyttjas framförallt Korpberget, beläget nordväst om planområdet, som ett rekreationsområde. I skogsområdet Korpberget finns ett större antal stigar och från berget erhålls en storslagen utsikt. I området finns också en badplats, Slagstabadet.

*Detaljplanen minskar, till viss del möjligheten till rekreation för boende i närområdet då det södra skogspartiet bebyggs. I och med att det närliggande skogsområdet Korpberget lämnas orört finns även fortsättningsvis goda möjligheter till rekreation och friluftsliv för närboende i befintlig bebyggelse, för*

de som flyttar in i den nya bebyggelsen inom planområdet och för andra som utnyttjar området.

### Trafik

Gatunät, gång-, cykel- och mopedtrafik



Figur 22 En gatusektion. Källa: CF Möller

I området planeras olika typer av gator som finns redovisade i gestaltungsprogrammet. En konsekvens av detaljplanen är att Tegelängsvägen bräddas ut för att skapa plats för trottoar och cykelfält. I de flesta gatusektioner finns ett område för trädplanteringar som minskar gatuskalan och skapar en trevligare miljö för de gående.

En ny gångbana kopplar Tegelängsvägen med kv Tegelstenen och nya stigar kopplar trottoarer med naturområdet i västra delen av planområdet och mot vattnet.

För bilar är Tegelängsvägen det ända in- och utfart till området. En ny lokal gata kopplas till Tegelängsvägen och angöra punkthusen och kvarterna i östra delen av planområdet. Till detta kopplas en mindre gata som anläggs i marksten och avser angöringstrafik med dämpad hastighet.

Förgårdsmarken ligger på kvartersmark och sköts av fastighetsägaren.

## Kollektivtrafik



Figur 23 Planområdet för Slagsta strand med de två närmaste busshållplatserna, samt en ny föreslagen hållplats. Cirklar visar avstånd fågelvägen för 200, 400 och 600 meter. Källa TUB

Från närområdet går två busslinjer, 151 och 702. Buss 702 har flest avgångar och går mellan Hallunda och Fittja centrum med anslutning till tunnelbanan. Bussen går ca var 15:e minut i rusningstrafik och var 30:e mitt på dagen. Buss 151 är en pendlarbuss in till City som går vare 30:e minut på förmiddagen, och tillbaka var 30:e minut på eftermiddagen. På kvällar och helger finns nattbuss 795 men tas inte med i beräkningarna. Nattbussen ansluter till pendeltåg vid Tumba station.

Närmaste tunnelbanestation ligger i Fittja med 160 avgångar under dagtid på vardagar. Kopplingen mellan Slagsta Strand och Fittja går under Essingeleden genom en serie gångtunnlar.

I samband med utvecklingen av etapp 1 kommer en gångväg upp för kullen anläggas som ger en kortare och mer direkt koppling till hållplatsen Slagsta Strand, och den nya kortare sträckan anges för bedömning av kollektivtrafikutbudet.

*Botkyrka kommun undersöker tillsammans med SL en ny linjedragning från Slagsta Strand, via Fittja, mot Tumba. För att stärka kopplingen på tvären inom kommunen samt få en snabbare resa till pendeltåg. Planeringen är i ett tidigt skede, inga detaljer är ännu klara. Kommunen föreslår ett nytt hållplatsläge för kommande kollektivtrafiklinjer vid etapp 1 på Tegelängsvägen som visas i bilden ovan.*

#### Bil- och cykelparkering, varumottagning, utfarter

Förslaget främjar mobilitetstjänster och andra åtgärder för att begränsa bilresor. Åtgärderna är:

- Målgruppsanpassat marknadsföring av cykel- och kollektivtrafiken vid försäljning och uthyrning av bostäder inklusive avtal om resecoach PTP-samtal för boende innan / vid inslytt.
- Avtal om uppkopplande leveransskåp för att underlätta varuleveranser och minska bil behov vid inköp online
- Avtal som garanterar bilpoolstjänst till boende med fritt medlemskap utan fast avgifter
- Avtal om årlig mobil cykelservice vid fastigheten under fem år
- Avtal om cykelpool med både ellastcykel och elcykel för att underlätta större matinköp och andra vardagssysslor
- Intyg på kvalitetscentriflerad cykelparkering av hög kvalitet för boende och besökare, inklusive stöldsäker parkering för lastcyklar.

Förslaget innebär att ett flexibelt parkeringstal tillämpas enligt Botkyrka styrdokument för parkering. Parkeringstal är 0,66 parkeringsplatser för bil per lägenhet. Det innebär att minst 531 p-platser för boende och besökare förutsatt att mobilitetstjänster kommer till stånd.

Parkering anläggs i garage under kvarterna. Det finns också möjlighet att bygga ett parkeringstorg mot Fittja värmeverk. Besöksparkering sker längs gatorna. Parkering för personer med nedsatt rörelse- eller orienteringsförmåga kan anordnas längs gatan eller i parkeringsgarage.

Cykelparkering ska alltid prioriteras och lokaliseras närmare målpunkt jämfört med bilparkering. För enbostadshus är cykelparkeringstal 3,5 cpl och för flerbostadshus 2 cpl/lägenhet.

### **Teknisk försörjning**

Vatten, avlopp och dagvatten

Möjlighet till VA- och dagvattenledningar finns inom planområdet.

För att tillgodose den planerade spillvattenförbrukningen kommer självfallsledningen till pumpstationen i Tegelängsvägen att dimensioneras upp. Pumparna i Tegelängsvägen och Slagstavägen samt dess utgående tryckledningar kommer också att dimensioneras upp.

Enligt kommunens rörnätsmodell för dricksvatten finns kapacitet för kommande exploatering i Slagsta Strand. För byggnaderna som planeras med 14 våningar krävs dock tryckstegringsstationer för att erhålla erforderligt minsta tryck i högsta tappställe.

*Med föreslagen uppdimensionering bedömer Samhällsbyggnadsförvaltningen att den planerade exploateringen är genomförbar.*

### **Värme**

Möjlighet till anslutning till SFAB fjärrvärmeledningar för tillkommande bebyggelse finns i anslutning till planområdet.

### **El**

Möjlighet till elnätanslutning finns i direkt anslutning till planområdet och det finns markförlagda el-kablar inom planområdet.

Ledningarna kan behöva flyttas. En eventuell flytt eller förändring av befintliga elnätanläggningar utförs av Vattenfall, men bekostas av exploatören.

E-området i plankarta avser transformatorstationer och miljöstation.

#### **Avfall**

Avfallshanteringen ska ske enligt kommunens avfallsplan, renhållningsföreskrifter samt arbetsmiljöregler.

En avfallsutredning kommer att beställas inför granskningsskede.

#### **Tele och IT**

Möjlighet till anslutning för tele och IT för tillkommande bebyggelse finns i anslutning till planområdet.

Skanova har markförlagda teleanläggningar inom detaljplaneområdet. Så långt som möjligt kommer befintliga teleanläggningar att behållas i nuvarande läge för att undvika olägenheter och kostnader som uppkommer i samband med flyttning. Tvingas Skanova vidta undanflyttningsåtgärder eller skydda telekablar för att möjliggöra exploatering kommer den part som initierar åtgärden även bekostar den.

#### **Administrativa frågor**

Kommunen är huvudman för allmän plats.

Söder om punkthusen ska ett avskärningsdike anläggas för att skydda bebyggelser från dagvatten som rinner från berget. Anläggningarna ska vara fungerande innan slutbesked kan ges.

Markunderförundersökningar har utförts i planområdet och föroreningshalter har visats överskrida nivå för känslig markanvändning (se avsnittet om mark). Massorna inom bostadskvarter kan renas på plats eller förs ut från planområdet. Bygglov får inte ges för ändrad markanvändning förrän markens lämplighet har säkerställts genom att markföroreningar har avhjälpats.



## Genomförande

### Organisatoriska frågor

Preliminär tidplan

Samråd	kv 2 2018
Beslut om granskning SBN	kv 4 2018
Beslut om antagande SBN	kv 1 2019

### Genomförandetid

För allmän plats samt kvartersmark för Odling, kolonilotter, Parkering (P), Tekniska anläggningar och Förskola är genomförandetiden 5 år efter det att planen har vunnit laga kraft. För kvartersmark för Bostäder, Centrumverksamheter, Parkeringsgarage och Vård är genomförandetiden 10 år efter det att planen har vunnit lagakraft.

Samhällsbyggnadsförvaltningen när inriktad på att ta fram en detaljplan för Slagsta strand etapp 2 som kan eventuellt påverka etapp 1. Därför har samhällsbyggnadsförvaltningen valt olika genomförandetider för del av planområdet.

### Huvudmannaskap

Kommunen är huvudman för allmänna vägar och allmänna anläggningar inom området. Exploatören är huvudman för enskilda anläggningar inom kvartersmark.

### Ansvarsfördelning

Kommunen upprättar detaljplanen med tillhörande handlingar. Exploatören ansvarar för all utbyggnad inom kvartersmark. Kommunen tillämpar lokalt omhändertagande av dagvatten inom kvartersmark som exploatören utför och underhåller.

### Avtal

#### Plankostnadsavtal:

Gällande plankostnadsavtal mellan kommunen och exploatören, daterat 2017-04-27 utgör grunden för pågående detaljplanearbete.

#### Ramavtal:

Gällande ramavtal mellan kommunen och exploatören, daterat 2017-04-27,

utgör grunden för pågående detaljplanearbete. Ramavtalet reglerar ett antal övergripande frågor kopplade till framtagandet av detaljplanen, bland annat fördelningen av parternas åtaganden och kostnader.

#### Genomförandeavtal:

Genomförandeavtal skall upprättas mellan kommunen och exploatören. I genomförandeavtalet regleras ansvars- och kostnadsfördelning, tidpunkt för färdigställande av erforderliga åtgärder, avstående av mark, finansiering av omdragning av ledningar, att bebyggelsen ska gestaltas i enlighet med gestaltungsprogrammet samt övriga förekommande exploateringsfrågor.

#### Överenskommelse om fastighetsreglering:

Överenskommelse om fastighetsreglering ska träffas mellan Kommunen och Exploatören, innan detaljplanen antas avseende överlåtelse av mark samt ersättning.

### **Fastighetsrättsliga frågor**

#### Markägoförhållanden

Detaljplanen berör fastigheterna Fittja 17:13, Fittja 17:23 och Hallunda 4:34 ägda av Botkyrka kommun, samt fastigheten Botvidsgymnasiet 9, ägd av Slagsta utveckling 2 AB.

#### Användning av mark

Detaljplanen visar avgränsningar mellan kvartersmark och allmän platsmark. Planförslaget möjliggör markanvändning för bostäder, parkering, kolonilotter, centrumverksamhet, vård, tekniska anläggningar och förskola.

#### Fastighetsbildning

När detaljplanen har vunnit laga kraft kan fastighetsbildning ske i enlighet med detaljplanen.

Kommunen ansöker i egenskap av markägare om fastighetsbildning för allmän platsmark inom planområdet. Exploatören ansöker i egenskap av markägare om fastighetsbildning för kvartersmark inom planområdet.

Detaljplanen möjliggör avstyckning för bostadsfastigheter. Detaljplan möjliggör vidare avstyckning för en fastighet förskoleverksamhet.

Kommunen avser att överföra 8897 kvm från fastigheten Hallunda 4:34 till fastigheten Botvidsgymnasiet 9.

Mark som i detaljplanen avser allmän platsmark skall genom fastighetsreglering överföras från Botvidsgymnasiet 9 till Botkyrka kommuns fastighet Hallunda 4:34.

Detaljplanen möjliggör inrättandet av gemensamhetsanläggning för bostadsgård och avskärningsdike.

#### Fastighetskonsekvenser

Nedan följer en redovisning av konsekvenserna för de fastigheter som påverkas av förslaget till detaljplan.

##### Botvidsgymnasiet 9

Den största delen av kvartersmarken i detaljplanen består av fastigheten Botvidsgymnasiet 9 som ägs av Slagsta utveckling 2 AB. Fastigheten är i gällande detaljplan reglerad som småindustri. Förslagen detaljplan innebär att delar av fastigheten planläggs som kvartersmark för att möjliggöra bebyggelse för bostads- och centrumverksamhet, parkering och vård. Område utlagt som kvartersmark ska utgöra flera separata bostadsfastigheter, delvis med centrumverksamhet i bottenplan, som bildas genom avstyckning och/eller fastighetsreglering. Övriga delar planläggs som allmän plats. Den mark inom Botvidsgymnasiet 9 som blir allmän platsmark, totalt 19 233 kvm, kan regleras över till en av kommunens fastigheter, Hallunda 4:34 eller annan lämplig fastighet. Mark som utgör allmän plats överläts utan ersättning till kommunen.

##### Hallunda 4:34

Fastigheten Hallunda 4:34 ägs av Botkyrka kommun. Förslagen detaljplan innebär att ett område om ca 8 897 kvm planläggs som kvartersmark med användningen bostäder och centrumverksamhet som kan överföras till Botvidsgymnasiet 9 genom fastighetsreglering.

Vidare innebär föreslagen detaljplanen att ett område om 8 344 kvm planläggs för förskoleverksamhet som kan avstyckas till en separat fastighet.

Förslagen detaljplan innebär att ett område om ca 381 kvm planläggs som kvartersmark med användningen parkering som kan överföras till Botvidsgymnasiet 9 genom fastighetsreglering eller alternativt upplåtas med nyttjanderätt.

Ersättning och andra villkor regleras i avtal mellan parterna.

#### Fittja 17:13

Fastigheten Fittja 17:13 ägs av Botkyrka kommun. Förslagen detaljplan innebär att ett område om ca 1458 kvm planläggs som kvartersmark med användningen parkering som kan överföras till Botvidsgymnasiet 9 genom fastighetsreglering eller alternativt upplåtas med nyttjanderätt.

Ersättning och andra villkor regleras i avtal mellan parterna.

#### Fittja 17:23

Fastigheten Fittja 17:23 ägs av Botkyrka kommun. Förslagen detaljplan innebär att området reglerat som gata bräddas ut mot området reglerat som parkmark. Resterande området reglerat som parkmark omregleras till naturmark.

#### Rättigheter

Enligt fastighetsförteckning belastas fastigheterna av följande rättigheter som kan ha koppling till planområdet:

Servitut	Ändamål	Belastad fastighet	Förmånsfastighet
0127-87/42.1	Väg	Hallunda 4:34	Botvidsgymnasiet 9
0127-93/1.2	Väg	Hallunda 4:34	Hallunda 4:39
0127-99/8.2	Väg	Hallunda 4:34	Hallunda 4:44
01-IM7-2000/15156.1	Underjordiska högspänningskablar mm	Botvidsgymnasiet 9 Fittja 17:13 Fittja 17:23 Hallunda 4:34	
01-IM7-75/1476.1	Bergrumsanläggning mm		Sjöboda 4
		Botvidsgymnasiet 8 Botvidsgymnasiet	

		9 Vagnslidret 1	
01-IM7-81/6107.1	Bergrumsanläggning mm	Botvidsgymnasiet 8 Botvidsgymnasiet 9 Fittja 17:23	Sjöboda 4
D201700546217:1.1	Kraftledning	Fittja 17:23	Tumba 8:21

I den mån gemensamhetsanläggningar, servitut och ledningsrätt kommer att behövas inom planområdet kommer dessa att upprättas i samband med fastighetsbildningen. Fastighetsägaren ansvarar för att ansöka till lantmäteriet för rättigheter inom kvartersmark.

### **Ekonomiska frågor**

#### Planekonomi

Plankostnadsavtal har upprättats mellan kommunen och Exploatören angående kostnaderna för upprättande av detaljplan.

#### Inlösen och ersättning

De markområden som planläggs som allmän plats överförs till Kommunens fastighet Hallunda 4:34 genom fastighetsreglering. Villkoren för marköverföringen regleras i överenskommelse om fastighetsreglering som upprättas mellan Kommunen och Exploatören.

Kommunen kommer att överlåta en kvartersmark för bostadsändamål till Exploatören. Marken kommer att överlåtas till ett pris som motsvarar marknadsvärdet för marken vid försäljningstillfället och ersättningen kommer att regleras i avtal med fastighetsägaren.

#### Gatukostnader

Utbyggnaden av allmänna anläggningar bekostas av Exploatören och regleras i exploateringsavtalet mellan Exploatören och Kommunen.

#### Förrättningskostnader

För fastighetsbildningsåtgärder som utförs av Lantmäteriet erläggs avgift enligt lantmäteritaxan. Kommunen ansöker om och Exploatören bekostar

fastighetsbildning gällande allmän platsmark. Fastighetsbildning som avser exploateringsområdet bekostas av Exploatören.

#### Bygglovavgift

Bygglovavgift kommer att debiteras enligt den bygglovtaxa som gäller vid debiteringstillfället.

#### VA-kostnader

Kommunen utför utbyggnad av vatten- och avloppsförsörjning till anslutningspunkt. Exploatören erlägger anslutningsavgifter samt utför och bekostar utbyggnad inom kvartersmark.

## Konsekvenser av planens genomförande

### MKB – sammanfattning av MKB

#### Planförslaget

Botkyrka kommun tar fram en detaljplan i Slagsta, Detaljplan för Slagsta strand etapp 1. Planområdet är beläget nära Mälaren i kommunens norra del. Planen omfattar byggandet av första delen av en ny stadsdel och omfattar cirka 600- 850 bostäder med centrumverksamheter i bottenvåningen, en förskola, ett vårdboende, en stadsdelspark och kolonilotter. I planområdets norra del sparas ett grönområde som utgör ett stråk i öst-västlig riktning. Bostäderna består av flerfamiljshus i fem till åtta våningar, två radhuslängor på tre våningar och punkthus på nio till tretton våningar. Vägen in till området breddas för att ge plats för cykelfält och trottoar. En busshållplats föreslås i området.

#### Miljökonsekvenser

##### Landskapsbild

Utbyggnaden av planområdet kommer att medföra en mycket stor förändring av landskapsbilden. Området får också en helt annan karaktär i jämförelse med nuläget som till största delen präglas av småskalighet i form av låg bebyggelse och natur.

Sammantaget bedöms planförslaget medföra måttlig påverkan på landskapet. Den största påverkan sker lokalt och konsekvenserna av förändringen bedöms komma att upplevas både som positiva och negativa. Det positiva bedöms vara att området förlorar sitt ottrygga, något stökiga intryck medan det negativa bedöms vara förändringen från småskalighet och känslan av vara nära naturen till storskalig bostadsbebyggelse.

##### Naturmiljö

Den norra delen av planområdet utgörs av ett skogsområde främst bestående av lövskog. Den södra delen av planområdet är ett bland- och barrskogsområde som karaktäriseras av en brant nordsluttning med äldre tallar. Exploateringen inom detaljplanen kommer till största delen att förläggas på redan i anspråk-stagen mark men även en del naturmark tas i anspråk och försvinner permanent.

Med ett tillkommande bostadsområde kommer fler människor att utnyttja

omkringliggande naturområden för rekreation och lek vilket medför det ett ökat slitage på kvarvarande områden med naturvärden.

Sammanfattningsvis bedöms detaljplaneförslaget resultera i små negativa konsekvenser för naturmiljön i området med anledning av att endast mindre naturområden med måttliga naturvärden kommer tas i anspråk och att flera spridningsvägar kan bibehållas.

#### Kulturmiljö

Slagsta ligger i en av Sveriges rikaste fornlämningsmiljöer. Delvis inom planområdet ligger lämningar efter ett av traktens två tegelbruk, Slagsta östra tegelbruk som var ett av Mälardalens äldsta och största tegelbruk. Inga lämningar har dock hittats inom den del av fornlämningen som berörs av detaljplanen. Cirka 100 meter väster om planområdet ligger ett område av riksintresse för kulturmiljövården, Bornsjön [AB 16].

Detaljplaneförslaget bedöms medföra små negativa konsekvenser på kulturmiljön till följd av intrång i fornlämning, dock utan att påverkan lämningar, samt att denna fornlämning har en indirekt koppling till riksintresset, liten påverkan på vissa siktlinjer till och från riksintresset samt visuell påverkan på befintlig bebyggelsemiljö.

#### Markföroreningar

Utförd undersökning visar att huvuddelen av undersökta föroreningsämnen underskrider Naturvårdsverkets riktvärden för känslig markanvändning, KM, vilket tillämpas för bostäder. Men det förekommer vissa föroreningar som överskrider KM. I området för den planerade förskolan påträffades inga föroreningar.

En planbestämmelse reglerar att bygglov inte får ges förrän markens lämplighet har säkerställts genom att markföroreningar har avhjälpats.

Sammantaget innebär planförslaget en liten positiv konsekvens avseende markföroreningar eftersom inom delar av området kommer markföroreningar att behöva åtgärdas för att uppnå kraven för acceptabla nivåer vid ändrad markanvändning till mark för bostäder och parkmark.

#### Ytvatten och grundvatten

En dagvattenutredning har gjorts och de åtgärder för att fördröja och rena



dagvattnet som beskrivs i dagvattenutredning, tas upp i planbeskrivningen och regleras delvis på plankartan. Dagvatten från hårt belastade ytor som gatumark och föreslagen parkeringsyta behöver renas. Detta kan exempelvis göras i diken eller växtbäddar varigenom vattnet renas och fördröjs.

Eftersom att stora delar av planområdets mark redan är hårdgjort kommer dagvattenflödena från området endast att förändras marginellt jämfört med idag.

Utan åtgärder beräknas de flesta föroreningar i dagvattnet minska jämfört med idag men näringsämnen kan öka lite. Genomförs alla dagvattenåtgärder beräknas föroreningarna minska kraftigt. Detta får positiva konsekvenser för recipienten Mälaren-Rödstensfjärden som utgör en ytvattenförekomst och dricksvattentäkt. Detaljplanen försvårar därmed inte möjligheten att klara miljö kvalitetsnormerna för vattenförekomsten, snarare tvärtom. Eftersom ingen infiltration av förorenat dagvatten kommer att ske bedöms grundvattenförekomsten Tullingeåsen-Ekebyhov Riksten (som är belägen öster om planområdet) och dess status inte påverkas negativt.

#### Buller

Planområdet påverkas framför allt av trafikbuller och av buller från Fittja värmeverk. Detaljplanen anger att trafikbullerförordningens riktvärden ska tillämpas. Att detta kan klaras har utretts i en bullerkartläggning. Vid merparten av bostadshusen klaras riktvärdet för trafikbuller, 60 dBA ekvivalent ljudnivå. In mot gårdarna i kvartersstrukturen blir de ljudnivåerna i huvudsak under 45 dBA. På de övre planen av de två mest östligt belägna punkthusen i planområdet beräknas de ekvivalenta nivåerna blir över 60 dBA och dessa bostäder kommer att utformas så att hälften av boningsrummen får högst 55 dBA. För samtliga lägenheter kan en gemensam uteplats anordnas som uppfyller kraven i förordningen, och en majoritet av byggnaderna kan ha balkong mot en bullerdämpad sida.

Värmeverket ger upphov till buller som överstiger gällande riktvärden och bullerdämpande åtgärder behöver genomföras. Eftersom åtgärderna inte kan regleras i detaljplan behöver kommunen innan antagande säkerställa att dessa åtgärder genomförs, exempelvis genom avtal.

### Luftkvalitet

De dominerande källorna till emissioner av luftföroreningar i planområdets närområde är trafiken på E4/E20 samt verksamheterna i Slagsta industriområde, i första hand Fittja värmeverk.

Den visar att exponering som boende inom planområdet kommer att få är i samma storleksordning som boende i större delen av Storstockholm har. Samtliga miljökvalitetsnormer klaras inom planområdet och sammantaget bedöms luftkvaliteten inom planområdet medföra acceptabel hälsopåverkan.

### Lukt

Den dominerande källan för olägenhet gällande lukt i planområdets närområde är Fittja värmeverk. Luktconcentration från Fittja värmeverk inom områden för planerad bebyggelse, på 2 och 42 meters höjd beräknas klara omgivningsriktvärden för luktstörning. Därmed bedöms luftföroreningarna ligga på en acceptabel nivå för människors hälsa. Verksamheten i Fittja värmeverk bedöms således inte orsaka olägenheter med avseende på lukt inom planområdet för Slagsta strand.

### Risk

I planområdets närhet har två riskkällor identifierats vilka är Fittjaverket och Slagsta marina. Planområdet ligger tillräckligt långt bort för att inte påverkas av verksamheten inom marinan. Dock förekommer transporter av drivmedel på Tegelängsvägen vilket medför förhöjd risk. Detaljplanen reglerar ett flertal riskreducerande åtgärder för bebyggelse intill vägen, bland annat gällande minsta avstånd till vägen.

Detaljplanen reglerar även riskreducerande åtgärder kopplat till värmeverket, bland annat finns ett skyddsavstånd för bostadsbebyggelse på 100 meter. Sammanfattningsvis bedöms risker kopplade till olyckor vid värmeverket samt drivmedelshandling- och transport samt båtförvaring bli acceptabla inom planområdet.

## SAMHÄLLSBYGGNADSFÖRVALTNINGEN

Charlotte Rickardsson  
Planchef

Gio Olla  
Planarkitekt

Medverkande tjänstepersoner

Lisa Bodinger, projektledare	SBF, mark- och exploateringsenhet
Ebrahim Khajeh Zadeh, trafikplanerare	SBF, gata- och parkenheten
Kerstin Langnefeldt, landskapsarkitekt	SBF, gata- och parkenheten
Pinar Orhan, VA-ingenjör	TEF, va-enheten
Dan Arvidsson	SBF, miljöenheten
Gio Olla, planarkitekt	SBF, planenheten