

Sammanträdesprotokoll

Tid och plats	2015-10-21, kl 19.00 - 20.15 i Kommunhuset, lokal Debatten
Beslutande	
	Kjell-Erik Börjesson (C) ordf Jan Runesten (M) 1:e v. ordf Gerd Lublin (M) Eduard Shahinyan (M) Peter Räst (M) Alina Ericson (M) Birgitta Phil (FP) jäv § 73 Johan Werner (KD) Elisabeth Palm (S) 2:e v. ordf Bernt Richloow (Ö)
Tjänstgörande ersättare	Kent Söderberg (M) Anna Jakobsson (FP) Harriet Philp (MP) jäv § 73
Ersättare	
Tjänstemän	Kaspar Fritz, Miljö- och hälsoskyddschef Pia Johansson, miljöingenjör Dag Kempe, miljöingenjör Elisabeth Svanholm, miljöhandläggare
Justering plats och tid	Tegelbruksvägen 6, Miljö- och hälsoskyddskontoret 2015-10-23 kl 17.10
Justerande paragrafer	71 - 79
Underskrifter	
Sekreterare Kaspar Fritz
Ordförande Kjell-Erik Börjesson (C)
Justerare Elisabeth Palm (S)



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

	ANSLAGSBEVIS
	Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag
Organ	Miljönämnden
Sammanträdesdatum	2015-10-21
Paragrafnummer	71 - 79
Datum då anslaget sätts upp:	2015-10-26
Underskrift Kaspar Fritz Miljö- och hälsoskyddschef
Datum då anslaget tas ned	2015-11-16
Underskrift Kaspar Fritz Miljö- och hälsoskyddschef
Förvaringsplats för protokollet	Miljö- och hälsoskyddskontoret



Miljönämnden

Box 205

178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL

2015-10-21

§ 71	Budgetuppföljning per september 2015	4
§ 72	Val av Miljönämndens beredning	5
§ 73	Sånga-Nibbla 1:10, nybyggnad enbostadshus	6 - 7
§ 74	Kungsberga 34:3, Anmälan utökad kapacitet Kungsberga reningsverk	8 - 12
§ 75	Kurön 1:1, livsmedelskontroll	13 - 14
§ 76	Närlunda 58:61, klagomål bergvärme	15 - 20
§ 77	Tofta 2:8, avlopp för enbostadshus	21 - 24
§ 78	Anmälan delegationsbeslut	25 - 26
§ 79	Förvaltningsinformation	27



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

MN § 71

MILJO.2007.152

Budgetuppföljning per september 2015

Beslut

Miljönämnden lägger budgetuppföljningen till handlingarna.

Ärendebeskrivning

Miljö- och hälsoskyddskontoret har redovisat budgetuppföljning per 2015-09-30. Utfallet för perioden visar ett överskott med 34 tkr jämfört med budget. Prognosen för helåret pekar mot ett nollresultat.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

MN § 72

MILJO.2015.1

Val av Miljönämndens beredning

Beslut

Till ledamot av Miljönämndens beredning väljs Alina Ericson

Ärendebeskrivning

Enligt Miljönämndens reglemente ska nämndens beredning bestå av 5 ledamöter.

Robert Brente (M) har av sagt sig sitt uppdrag i nämnden.

Nämndens beredningen består sedan tidigare av

Jan Runesten (M)

Kjell-Erik Börjesson (C), ordförande

Birgitta Pihl (FP)

Elisabeth Palm (S)

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

<u>Namn</u>	<u>Underrättelse</u>
Gunnel Åhlund Östernibbla 2 179 95 Svartsjö	Stadsarkitektkontoret Dnr. BYGG.2015.364
MN § 73	MILJO.2015.371

Sånga-Nibbla 1:10, nybyggnad enbostadshus

Beslut

Miljönämnden accepterar att tomtplatsens och bostadshusets förläggs närmare hästhage än vad nämndens riktlinjer anger under förutsättning att ett respektavstånd om minst 10 meter mellan tomtmark och inhägnaden kan uppnås.

Yttrandet avser närheten till hästhållning. Innan ett slutgiltigt yttrande över planerad byggnation kan ges måste avloppsfrågan utredas.

Ärendebeskrivning

Stadsarkitektkontoret har begärt Miljönämndens yttrande om avlopp samt närhet till hästhållning i samband med ansökan om förhandsbesked nybyggnad av ett enbostadshus på planerad avstyckning från fastigheten Sånga-Nibbla 1:10. Den föreslagna avstyckningen är idag obebyggd och ligger norr om Österby gård på östra Färingsö. Österby gård är en hästgård. På gården finns ridhus och stall med nio boxplatser. För närvarande har man fyra hästar på gården.

Gränsande mot föreslagen avstyckning söder om tillfartsväg finns en inhägnad hästhage om drygt en hektar. Hagens norra del som vetter mot avstyckningen är trädbevuxen och ger karaktär av skog. Södra delen av hagen som utgörs av en före detta fruktodling har en öppnare karaktär.

Miljönämndens riktvärden för skyddsavstånd till hästhållning på landsbygd (1-50 hästar) är 50 meter mellan bostad och hästhållning samt 30 meter mellan tomtmark och hästhållning. Nämndens

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

riktvärden är framtagna för att förebygga allergiska besvär och att minska risken för olägenhet för de boende av lukt, flugor mm. Vid få hästar i större hagar kan kortare skyddsavstånd accepteras. Ett respektavstånd på 10 meter till tomtmark bör dock alltid upprätthållas.

Det är inte utrett om det är möjligt att ordna enskilda avloppsanläggning till föreslagen avstyckning, som uppfyller kraven i Miljönämndens riktlinjer.

Miljö- och hälsoskyddskontorets bedömning

Hästhagen ger intryck av att ha en låg nyttjandegrad, i synnerhet den norra delen som är bevuxen med tall, gran björk och asp. Även om nämndens riktlinjer inte uppnås om man mäter från inhägnaden så är avståndet till den öppna hagmarken tillräckligt och det är ett stort avstånd till stall, ridhus och huvudsaklig hästhållning. Med tanke på den småskaliga hästhållningen och områdets skogliga karaktär bedömer miljö- och hälsoskyddskontoret att nämnden i detta fall kan acceptera föreslagen fastighet om man kan uppnå minst 10 meter från stängsel till tomtplats.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

Namn	Underrättelse
Roslagsvatten AB Sågvägen 2 184 86 Åkersberga Rek + mb Bilaga: Hur man överklagar	Länsstyrelsen i Stockholms län Miljöskydds-enheten Box 220 67 104 22 Stockholm

MN § 74 MILJO.2015.224

Kungsberga 34:3, Anmälan utökad kapacitet Kungsberga
reningsverk

Beslut

Miljönämnden godkänner ändring av Kungsberga reningsverk och utökning av kapaciteten till en belastning motsvarande 1000 personekvivalenter, och förelägger om följande försiktighetsmått:

1. Avloppsvatten ska behandlas i en reningsanläggning utformad och driven i huvudsaklig överensstämmelse med vad som angivits i anmälan om utökad kapacitet daterad 2015-03-20.
2. Den inkommande belastningen får som högst uppgå till 1000 personekvivalenter, räknat som årsanslutna.
3. Resthalter av föroreningar i det behandlade avloppsvattnet får som årsmedelvärde inte överskrida 10 mg BOD₇/liter och 0,3 mg total-P/liter.
4. Provtagning och kontroll av renat avloppsvatten ska ske enligt SNFS 1990:14 och SNFS 1990:11 eller av dokument som ersatt dessa och i enlighet med föreslaget kontrollprogram.
5. Renat avloppsvatten ska avledas ca 300 meter ut i Långtarmen och på ett djup under 10 meter.

Justerare

6. Detta beslut upphäver med stöd av miljöbalken 24 kap 8 §, det tills nu gällande tillståndet (11. 1821-258-88).

Överklagande

Detta beslut kan överklagas till Länsstyrelsen enligt bilaga ”Hur man överklagar”.

Avgift

Kostnad för beslutsberedning och besiktning: 15 120 kronor enligt kommunens taxa. Avgift och eventuell dröjsmålsränta ska betalas även om beslutet överklagas.

Faktura översänds separat.

Ärendebeskrivning

Roslagsvatten AB har till miljönämnden inkommit med en anmälan enligt 9 kap 6 § miljöbalken och i enlighet med miljöprövnings- förordningen (2013:251) 28 kap 2 §, om utökad kapacitet för reningsverket vid Kungsberga. Anmälan innehåller även förslag till kontrollprogram.

Roslagsvatten AB avser att bygga ut kapaciteten vid reningsverket för att klara avloppsvatten från 1000 personekvivalenter (pe). Roslagsvatten AB bedömer att anläggningen är i behov av upprustning och att det finns ett behov av kommunalt VA för Ettans väg i Kungsberga och även för att kunna lösa framtida avloppsförsörjning för området.

Det utbyggda reningsverket anses kunna täcka kommande behov (enligt plan den närmaste 10-15-årsperioden) och därmed möjliggöra för Kungsberga med omnejd att utvecklas.

Verket har idag ca 350 pe anslutna och är dimensionerat för 500 pe. Tillstånd för reningsverket beviljades 1988 av Länsstyrelsen i Stockholms län. De aktuella utsläppsvilkoren är; BOD7 15 mg/l och total-P 0,5 mg/l.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

Sedan tillståndet gavs har lagstiftningen ändrats. Enligt miljöbalken och förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, måste den som vill driva en avloppsanläggning för mer än 200 pe och maximalt 2000 pe, anmäla sin verksamhet till den kommunala miljönämnden. Miljönämnden har tillsynen över reningsverket.

Roslagsvatten AB bedömer att eftersom många av de fastigheter som kommer att anslutas till reningsverket idag har andra lösningar med enskilda avlopp, kommer belastningen på recipienten att minska. Detta trots att mängden renat avloppsvatten som går ut från reningsverket kommer att öka.

Alternativet till att rena avloppsvattnet lokalt uppges vara att pumpa allt vatten till Ekebyhovs reningsverk. Roslagsvatten menar att detta alternativ i dagsläget inte innebär någon nämnvärd avlastning för recipienten.

Roslagsvattens anmälan skickades för kännedom och eventuellt yttrande 2015-04-15, till Länsstyrelsen i Stockholms län. Länsstyrelsen har inte inkommit med något svar på denna remiss.

Miljö- och hälsoskyddskontorets bedömning

Miljö- och hälsoskyddskontoret anser att en överföringsledning till Ekebyhovs reningsverk är ett bättre alternativ än att belasta Långtarmen som recipient för det renade avloppsvattnet. Långtarmen utgör nedströms Kungsberga uttagsområde för dricksvattenproduktion.

I Ekerö kommuns VA-plan, antagen av fullmäktige 2013-03-26, anges i VA-översikten att kommunen planerar att lägga ner reningsverket i Kungsberga och istället överföra spillvattnet via Vifärna till Ekebyhovs reningsverk. Under processen i framtagandet av planen var detta en av grundförutsättningarna. Att bygga ut reningsverket i Kungsberga diskuterades överhuvudtaget inte av i huvudsak två skäl; Långtarmens känslighet som recipient och svårigheten att uppnå stabil och höggradig och rening i denna typ av mindre anläggningar jämfört med Ekebyhovs

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

reningsverk.

Den smala fjärden Långtarmen har problem med övergödning och uppnår inte god ekologisk status 2015 enligt Vattenmyndighetens förslag till åtgärdsprogram enligt Vattendirektivet. Fjärden avgränsas av smala, grunda sund och vattenomsättningen blir därmed liten vilket innebär att föroreningar kan ligga kvar under lång tid. Detta anges redan i kommunens vattenöversikt från 2002 som ligger till grund för nuvarande översiktsplan, och konstateras återigen i VA-planen. Roslagsvatten anger i sin anmälan att alternativet att pumpa avloppsvattnet till Ekebyhovs reningsverk inte innebär någon nämnvärd avlastning för recipienten. Detta stämmer inte då Ekebyhovs reningsverk har högre krav och högre reningsgrad samt att dess recipient Fiskarfjärden uppnår god ekologisk status.

EU:s ramdirektiv för vatten, vattendirektivet, innebär att vi ska verka för att alla typer av ytvattendrag ska uppnå god status. Sämre vattenmiljöer ska bli bättre och vatten som är bra ska bevara sin status. Inga vattendrag får försämrats.

Den föreslagna utbyggnaden ställer höga krav på rening av avloppsvattnet och en avlastning av befintliga enskilda avloppslösningar om man ska kunna acceptera en så omfattande flödesökning av renat avloppsvatten till recipienten.

Vid Sång-Säby tas råvatten ut för dricksvattenberedning denna plats ligger drygt fyra km nedströms. Utblandningen av det renade avloppsvattnet torde vara avsevärd vid normal drift, men vid eventuella driftsstopp och bräddningar från reningsverket kan belastningen på recipienten öka drastiskt. För att minimera risken för bräddning av orenat avloppsvatten, anser miljö- och hälsoskyddskontoret att det kan vara rimligt att ställa krav på att ett stationärt reservkraftverk installeras för att förhindra att reningsverket slås ut vid tillfälliga strömavbrott. Ett sådant krav kan komma att ställas om miljönämnden finner att det är befogat och rimligt beroende på verkets driftsstabilitet.

Miljö- och hälsoskyddskontoret bedömer att föreslaget kontrollprogram

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

kan accepteras.

Sammanvägt anser miljö- och hälsoskyddskontoret att utbyggnaden kan accepteras. Den långsiktiga strategin bör dock vara att på sikt ansluta allt avloppsvatten till Ekebyhovs reningsverk via överföringsledning då kontoret bedömer att färre och större reningsverk minskar risken för driftsstörningar.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

Namn
Förvaltningsrätten i Stockholm
115 76 Stockholm

Underrättelse
Frälsningsarmén Kurön HVB-hem
Kurön
178 92 Adelsö

MN § 75 MILJO.1997.573

Kurön 1:1, livsmedelskontroll

Beslut

Miljönämnden beslutar att upphäva nämndens beslut (§ 66, 2015-09-16) om begäran av utdömande av vite.

Ärendebeskrivning

Miljönämnden beslutade 2015-09-16 att överlämna ärende för utdömande av vite om 3000 kr till Förvaltningsrätten i Stockholm. Anledningen till beslutet var att Frälsningsarmén Kurön HVB-hem inte följt det beslut om föreläggande med löpande vite som fattats tidigare. Livsmedelsföretagaren hade inte översänt analysresultat som styrker att dricksvattenprovtagning genomförts enligt fastställd provtagningsplan för 2015.

Efter nämndens beslut om att överlämna ärendet till Förvaltningsrätten i Stockholm har livsmedelsföretagaren översänt analysresultat som visar att mikrobiologisk och kemisk utvidgad kontroll (hos användare) har genomförts under maj månad. De har också visat att de uppdragit åt laboratoriet som utfört analyserna att skicka kopia till Miljö- och hälsoskyddskontoret, men att laboratoriet av misstag inte skickat dem. I samband med detta har Frälsningsarmén Kurön HVB-hem begärt en omprövning av nämndens beslut.

Miljö- och hälsoskyddskontorets bedömning

Efter en granskning av det analysresultat som översändes till miljö- och hälsoskyddskontoret 2015-09-25 kan det konstateras att livsmedelsföretagaren följt planen för maj månads dricksvattenprovtagning. De har också på ett rimligt sätt försäkrat sig om att provsvaren skulle komma kontoret till del. Miljö- och

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

hälsoskyddskontoret anser därmed att förutsättningar för att utdöma vitet inte föreligger och att nämndens beslut bör omprövas och upphävas.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

Namn	Underrättelse
Martin och Catarina Svan Skäluddsvägen 2 A 178 32 Ekerö Rek+mb Bilaga: hur man överklagar	Bo Norgren Skäluddsvägen 2 B 178 32 Ekerö Rek + mb Bilaga: hur man överklagar

MN § 76

MILJO.2014.678

Närlunda 58:61, klagomål bergvärme

Beslut

1. Miljönämnden konstaterar att bergvärmeanläggningen på fastigheten Närlunda 58:61 inte är utförd i enlighet med beviljat tillstånd.
2. Med stöd av 26 kap 9 och 14 §§ miljöbalken och med hänvisning till 26 kap 22 § miljöbalken föreläggs Martin Svan vid vite av 5000 kronor och Catarina Svan vid vite av 5000 kronor att senast 2015-12-31 inkomma med utredning som visar
 - Var på fastigheten, med vilket borrhjup och med vilken gradning av borrhålet bergvärmeanläggningen på Närlunda 58:61 är utförd.
 - En bedömning av vilken påverkan anläggningen har på effekt och livslängd på bergvärmeanläggningen på Närlunda 58:3 jämfört med om anläggningen utförts i enlighet med tillståndet och rekommendationerna i Normbrunn -07.
3. Utredningen ska utföras av en inom området dokumenterat sakkunnig fackman.
4. Nämnden sänder beslutet till inskrivningsmyndigheten för anteckning i inskrivningsregistret.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

Överklagande

Beslutet kan överklagas till Länsstyrelsen enligt bilaga "hur man överklagar"

Avgift

Miljönämnden har rätt att ta ut avgift för den tillsyn nämnden utför enligt taxa fastställd av kommunfullmäktige. Beslut om tillsynsavgift kommer att fattas vid senare tillfälle.

Ärendebeskrivning

Bo Norgren ägare till Närlunda 58:3 inkom 2014-10-01 med en skrivelse med misstankar om att borrhål för bergvärme på hans grannfastighet, Närlunda 58:61, inte borrats i enlighet med beviljat tillstånd och att det borrats för nära ett av hans egna borrhål för bergvärme vilket på sikt kan påverka effekten på både anläggningarna.

2014-11-11 gör miljö- och hälsoskyddskontoret en inspektion på plats och konstaterar utifrån borrhålningen på fastigheten att anläggningen inte torde vara placerad och utförd i enlighet med givet tillstånd. Enligt tillståndet skulle ett 170 meter djup borrhål utan gradning borrar cirka 7 meter från husets nordöstra hörn och ca 20 meter från fastighetsgräns mot Närlunda 58:3.

Martin och Catarina Svan hävdar att borrhålningen måste vara fel och att de har försökt få kontakt med den som utförde borrhållningen för att utreda vad som hänt.

2015-01-29 uppmanar miljökontoret Martin och Catarina Svan att inkomma med förslag till åtgärder senast 2015-03-31.

2015-03-18 begär Catarina Svan att få uppskov med kraven på åtgärdsförslag. Miljökontoret medger uppskov till den sista juni 2015.

2015-06-29 inkommer ny skrivelse från Martin och Catarina Svan där de begär mer tid och att de avvaktar besked från installatören av anläggningen. Martin Svan hävdar i samma skrivelse att oavsett borrhålet exakt placering går inte någon försämrad verkningsgrad på

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

anläggningen på Närlunda 58:3 att påvisa, och yrkar därför att kommunen i efterhand beviljar tillstånd för borrhålets placering.

2015-08-26 uppmanar miljökontoret Martin och Catarina Svan att inkomma med noggranna uppgifter om var borrhålet är placerat och med vilken eventuell gradning det har.

2015-08-30 inkommer uppgifter från Martin Svan och med intyg från den som utfört borrhningen om att borrhålet är borrarat 220 meter djupt och gradat 5 grader bort från fastighetsgränsen mot Närlunda 58:3. Ingen uppgift lämnas om var på fastigheten borrhålet är placerat.

2015-09-09 informerades Catarina Svan om att en opartisk utredning behövs om brunnarnas (både Närlunda 58:3 och Närlunda 58:61) exakta läge och gradning. Utifrån detta behövs en opartisk bedömning av brunnarnas eventuella negativa påverkan på varandra.

2015-10-15 inkommer mejl från Martin och Catarina Svan med karta visande borrhålens placering, djup och gradning samt utlåtande från Kenneth Weber, ETM Kylteknik AB. Enligt Weber finns inga erfarenheter av att mätbar termisk påverkan skulle kunna vara aktuell på sikt vid det redovisade utförandet av brunnarna.

Bo Norgren har inkommit med synpunkter i flera mejl 2015-10-16 – 2015-10-21. Han ifrågasätter den redovisning av borrhålens placering som gjorts av Svans samt bilägger egen karta med placeringen utifrån skyltarna som anger hålens läge.

Bakgrund

Bergvärmeanläggningen på Närlunda 58:3 anlades 2007. Martin och Catarina Svan var då ägare till denna fastighet. Där finns två borrhål varav det ena enligt ansökan vinklades ut mot vattnet i riktning mot nuvarande Närlunda 58:61 som är en avstyckning från Närlunda 58:3.

Den 17 mars 2011 ansökte Martin och Catarina Svan om att få anlägga bergvärme på Närlunda 58:61. Det stod då som ägare av både Närlunda 58:3 och 58:61. Samma dag som ansökan inkom informerades

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

sökanden via telefon att borrhålen måste flyttas för att inte hamna för nära befintliga borrhål på Närlunda 58:3. Samtidigt informerades sökanden om att tillstånd också måste inhämtas från länsstyrelsen eftersom borrhålen skulle hamna inom primär skyddszone för Östra Mälarens vattenskyddsområde (närmare än 50 meter från strandlinjen).

2011-04-15 inkom Länsstyrelsen beslut om tillstånd enligt Skyddsföreskrifterna och samma dag begärde miljökontoret in komplettering i ärendet från sökanden (nya borrhålsplaceringen) för att kunna fortsätta handläggningen.

2011-06-08 kontaktades sökande igen med anledning av att ingen komplettering inkommit till miljökontoret. Enligt sökanden hade då anläggningen redan utförts med motiveringen att man uppfattat länsstyrelsens tillstånd som ok för att utföra anläggningen. Miljökontoret begär då in en skalenlig ritning där borrhålet är markerat.

2011-10-14 inkom en ny ansökan och borrhårta då med ett borrhål markerat ca 20 meter från tomtgräns mot Närlunda 58:3, samma plats som var markerad i karta bifogad tillståndet från länsstyrelsen. Tillstånd för bergvärme beviljades då i efterhand.

Miljö- och hälsoskyddskontorets bedömning

Av 1 kap. 1 § andra stycket 4 punkten miljöbalken framgår att balken ska tillämpas så att mark, vatten, och fysisk miljö i övrigt används så att en från ekologisk, social, kulturell och samhällsekonomisk synpunkt långsiktig god hushållning tryggas. Miljö- och hälsoskyddskontoret använder sig då av det i SGU:s handledning, Normbrunn -07, rekommenderade avståndet på minst 20 meter mellan två energibrunnar, för att inte riskera att marken kyls ner för fort kring brunnarna och anläggningarnas livslängd därmed förkortas. I detta fall informerades sökanden i ett tidigt skede om att tänkt placering av brunn var olämplig i förhållande till befintlig brunn på grannfastigheten.

Justerare

Miljö- och hälsoskyddskontoret bedömer att anläggningen på Närlunda 58:61 inte är utförd i enlighet med beviljat tillstånd varken när det gäller placering, borrhjup eller vinkling. I nuläget är det oklart var borrhålet på Närlunda 58:61 faktiskt är placerat och om det är gradat och i så fall med vilken bäring. Även när det gäller borrhålen på Närlunda 58:3 har nu olika uppgifter lämnats om placering samt huruvida borrhålen är vinklade i enlighet med beviljat tillstånd.

Det framgår inte av den karta som makarna Svan lämnat in varifrån uppgifterna om borrhålens placering och utformning hämtats. Någon förklaring till varför läget på borrhålen i kartan avviker från den som anges på de skyltar som satts upp av respektive brunnsborrhare har inte heller getts. Kontoret bedömer därför att det utlåtande som lämnats av Kenneth Weber i det här läget inte kan ligga till grund för beslut då det är oklart om det bygger på korrekta uppgifter.

Därför gör miljö- och hälsoskyddskontoret bedömningen att en opartisk utredning behöver göras för att utreda mer exakt var borrhålen både på Närlunda 58:3 och Närlunda 58:61 är borrhade och med vilket djup och med vilken gradning och bäring och när detta är fastställt få en opartisk bedömning om anläggningarnas eventuella negativa påverkan på varandra.

Lagstiftning

i 1 kap 1 § 4 punkten miljöbalken framgår att mark, vatten och fysisk miljö i övrigt används så att en från ekologisk, social, kulturell och samhällsekonomisk synpunkt långsiktigt god hushållning tryggas.

I 26 kap. 22 § framgår att den som bedriver en verksamhet eller vidtar en åtgärd som kan befaras medföra olägenheter för människors hälsa eller miljön eller den som annars är skyldig att avhjälpa en olägenhet från sådan verksamhet är skyldig att utföra sådana undersökningar av verksamheten och dess verkningar som behövs för tillsynen.

Av 26 kap. 14 § framgår att beslut om föreläggande eller förbud får förenas med vite.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

I 2 § i lokala hälsoskyddsföreskrifter för Ekerö kommun framgår att en värmepumpsanläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten eller grundvatten inte får anläggas utan tillstånd.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

Namn	Underrättelse
Petter Lundqvist	
Södra Agnegatan 26	
112 29 Stockholm	
Rek+mb	
Bilaga: "Hur man överklagar"	

MN § 77 MILJO.2015.557

Tofta 2:8, avlopp för enbostadshus

Beslut

Miljönämnden avslår ansökan med hänvisning till 1 kap. 1 §, 9 kap. 7 §, 2 kap. 3 § miljöbalken samt Miljö- och hälsoskyddskontorets bedömning.

Överklagande

Beslutet kan överklagas till Länsstyrelsen enligt bilaga "hur man överklagar".

Avgifter

Kostnad för beslutsberedning och besiktning: 7560 kr.

Faktura skickas separat. Avgiften ska betalas även om beslutet överklagas.

Information

Enligt Miljönämndens taxa, fastställd av Kommunfullmäktige 2013-11-19, § 84, ska avgift för prövning betalas oavsett om ansökan beviljas eller avslås. Kostnaden ska täcka den tid som åtgått för utredning, inspektioner, samråd, beslutsberedning med mera.

Ärendebeskrivning

Petter Lundqvist har ansökt om tillstånd att på fastigheten Tofta 2:8 bygga ut befintlig avloppsanläggning och ansluta vattentoalett till anläggningen. Sökanden föreslår att avlopp från vattentoalett, bad-disk- och tvätt ska ledas till nytt minireningsverk och vidare till befintlig

Justerare

infiltrationsanläggning på 20 m².

Minireningsverket är av fabrikatet Topas 8. Överskottslam ska enligt ansökan först avvattnas och sedan komposteras på den egna fastigheten. Service av reningsverket planeras ske två gånger per år genom ett så kallat fritidsavtal med Topas Vatten.

Fastigheten Tofta 2:8 är belägen på Tofta Holmar. De små öarna som ligger i Björkfjärden i Mälaren har en sammanhållen bebyggelse med fritidshus, var och en med enskilt vatten och avlopp.

Befintlig infiltrationsanläggning som färdigställdes 2008 är dimensionerad för att behandla bad-, disk- och tvättvatten. Slam från slamavskiljaren tas omhand på tomten och komposteras. Tillstånd finns även att kompostera latrin.

På Tofta Holmar finns idag flera infiltrationsanläggningar för behandling av bad-, disk- och tvättvatten (BDT). Kommunen erbjuder idag ingen tömning av slamavskiljare på Tofta Holmar. Latrin från torrtoaletter och slam från slamavskiljare komposteras på den egna fastigheten. I tre fall har tillstånd beviljats att leda urin från separationstolett till infiltrationsanläggningen. Inget tillstånd har utfärdats för behandling av blandat avloppsvatten från WC och BDT på Tofta Holmar.

Miljöbalken

Enligt 1 kap 1 § skall miljöbalken tillämpas så att människors hälsa och miljön skyddas mot skador och olägenheter oavsett om dessa orsakas av föroreningar eller annan påverkan. Den ska också tillämpas så att återanvändning och återvinning liksom annan hushållning med material främjas så att ett kretslopp uppnås. Enligt 9 kap. 7 § skall avloppsvatten avledas och renas eller tas om hand på något annat sätt så att olägenhet för människors hälsa eller miljön inte uppkommer.

Enligt 2 kap 3 § miljöbalken skall alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd utföra de skyddsåtgärder, iaktta de begränsningar och vidta de försiktighetsåtgärder i övrigt som behövs för att förebygga att skada eller olägenhet uppstår för

människors hälsa eller miljön. Dessa försiktighetsmått skall vidtas så snart det finns skäl att anta att en verksamhet eller åtgärd kan medföra skada eller olägenhet. I miljöbalkspropositionen anges att försiktighetsprincipen skall gälla för all verksamhet och alla åtgärder som omfattas av balkens tillämpningsområde. Avsaknad av bevisning om att olägenhet för människors hälsa eller miljön uppkommer skall inte befria den som utövar en verksamhet eller vidtar en åtgärd från skyldigheten att vidta förebyggande åtgärder eller andra försiktighetsmått. I skälen för regeringens förslag sägs att gemensamt för alla definitioner av försiktighetsprincipen torde vara att syftet är att förebygga inte bara säkert förutsebara utan också möjliga skador och olägenheter.

Miljö- och hälsoskyddskontorets bedömning

I Miljönämndens riktlinjer vid tillståndsprovning av enskilda avloppsanläggningar sägs bl.a. att avloppsanläggningen ska vara lättskött och ha en reningsgrad motsvarande hög skyddsnivå. Stor vikt ska läggas vid anläggningens tillförlitlighet och driftsäkerhet.

Tekniskt avancerade reningsverk som den föreslagna anläggningen kräver regelbunden skötsel och tillsyn och är beroende av el för sin funktion. Vid tekniskt fel kan anläggningen behöva tömmas på vatten och slam. Den entreprenör som sköter service och underhåll måste själv kunna ombesörja tömning om så krävs.

Miljönämnden har i sin provning även att ta hänsyn till konsekvenserna om fler fastighetsägare i framtiden önskar installera vattentoaletter eller minireningsverk på öarna. Stora krav ställs då på anläggningarnas tillförlitlighet och driftsäkerhet över tid. Reningsverken ska fungera även om tillverkningen upphör och teknisk kompetens ska finnas för service och underhåll.

I kommunens mer avskilda områden finns anledning till stor försiktighet vid provning av tekniska lösningar som är så beroende av skötsel.

Miljönämnden har tidigare bedömt att eget omhändertagande av slam i

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

områden där kommunen inte erbjuder slamtömning endast kan accepteras om det handlar om slam från bad-, disk- och tvättavlopp. Hantering av blandat slam, från både WC och BDT är ur hygiensynpunkt olämpligt och kan utgöra en hälsorisk.

På Tofta Holmar och andra mindre mälaröar har hittills tillstånd beviljats endast för så kallade sorterande lösningar, där toalettavfall och bad-, disk- och tvättvatten hanteras separat. I känslig skärgårdsmiljö och på många andra platser strävar man idag efter att separera olika avloppsfraktioner för att få bort utsläpp av toalettavloppsvatten och för att möjliggöra kretslopp av näringsämnen. Att i detta läge öppna för installation av vattentoaletter och anläggningar för blandat avloppsvatten på mindre Mälaröar är inget som miljökontoret ser positivt på.

Med hänsyn tagen till öarnas läge i Mälaren och svårigheten att i längden garantera drift och underhåll av tekniskt avancerade avloppslösningar bör försiktighetsprincipen 2 kap. 3 § miljöbalken tillämpas och ansökan avslås. En tillämpning av försiktighetsprincipen är motiverad av Mälarens betydelse för dricksvattenförsörjningen i regionen. Nytt vattenskyddsområde planeras för södra Mälaren, och Tofta Holmar ligger inom föreslagen skyddszon. Södertälje kommun tar sitt råvatten från södra Mälaren.

Justerare

MN § 78

MILJO.2015.196

Anmälan delegationsbeslut

D 327	Hallsta 1:101	Avlopp för enbostadshus, infiltration
D 328	Närlunda 8:19	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 329	Nyckelby 4:23	Avlopp för enbostadshus, infiltration
D 330	Munsö-Ekeby 4:23	Nybyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 331	Munsö Prästgård 3:2	Avlopp för enbostadshus, reningsverk+markbädd, sanering
D 332	Lövö-Edeby 4:1	Bygglov upplag, yttrande till Stadsark
D 333	Hilleshögby 6:70	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 334	Sätuna 1:45	Tillbyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 335	Drottningholm 1:1	Avgift för extra offentlig kontroll, Drottningholms förskola
D 336	Löten 1:5	Anmälan krossverksamhet
D 337	Skå-Säby 7:32	Kompostering latrin
D 338	Ekerö-Sundby 1:3	Tillbyggnad kursgård, yttrande till Stadsark
D 339	Stavsund 1:1	Anmälan avfallshantering, anläggningsändamål
D 340	Älvnäs 1:22	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 341	Kungsberga 13:13	Uppläggning muddermassor
D 342	Skå-Edeby 4:6	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 343	Skå-Edeby 4:6	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 344	Skå-Edeby 4:6	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 345	Träkvista 3:63	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 346	Munsö-Ekeby 1:50	Avlopp för enbostadshus, BDT-infiltration + WC-tank
D 347	Ekebyhov 1:11	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 348	Björkö 1:1	Fastställande provtagningsplan, Björkö distributionsanläggning
D 349	Högby 6:1	Avgift för extra offentlig kontroll, Färentuna skola
D 350	Nyckelby 4:22	Nybyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D	Älvnäs 1:149	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 352	Kungsberga 1:34	Samråd detaljplan, yttrande till Stadsark

 Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

	m.fl.	
D 353	Drottningholm 1:32	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 354	Drottningholm 1:1	Registrering livsmedelsanläggning, Pressbyrån Drottningholm
D 355	Drottningholm 1:1	Årlig avgift livsmedelskontroll, Pressbyrån Drottningholm
D 356	Rasta 3:9	Avlopp för fyra hushåll, infiltration
D 357	Rasta 3:9	Nybyggnad flygelbyggnad, yttrande till Stadsark
D 358	Stav 6:19	Ändring avloppsanläggning
D 359	Mörby 1:106	Tillsynsavgift miljötillsyn
D 360	Svartsjö 1:49	Inomhusmiljö, föreläggande
D 361	Törnby 2:29	Tillbyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 362	Drottningholm 1:25	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 363	Munsö-Söderby 4:6	Nybyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 364	Nyckelby 4:39	Kompostering hushållsavfall
D 365	Gredby 5:3	Nybyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 366	Munsö-Ekeby 1:41	Avlopp för enbostadshus, BDT-markbädd + WC-tank
D 367	Ekerö-Sundby 1:28	Tillsynsavgift miljötillsyn
U 46-48		Uppehåll i soptömning/slamtömning

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-10-21

MN § 79

MILJO.2015.198

Förvaltningsinformation

Vid Miljönämndens beredning 2015-10-07 kl. 08.30 – 11.30 deltog

Kjell-Erik Börjesson (C), ordförande
Jan Runesten (M)
Elisabeth Palm (S)
Alina Eriksson (M) adjungerad

Information

- Sånga-Nibbla 6:3, markförening.
- Länsstyrelsen kommer att göra tillsynsbesök hos nämnden inom alkohol och tobaksområdet den 28 oktober.
- Miljö- och hälsoskyddskontoret har flyttat till temporära lokaler på Tegelbruksvägen 6 under tiden ombyggnad pågår i kommunhuset. Planerad återflytt i mitten av januari.

Rapporter

- NKI undersökning 2015 – Ekerö kommun.
-

Justerare
