

MYNDIGHETSNAÄMNDEN

Datum
2015-01-29

Plats och tid Fågelsjörummet 2015-01-29 08:30

Beslutande Per Olov Persson (M)
Tommy Borg (S)
John Nyman (C)
Manne Wallström (MP)
Lasse Bergqvist (FP)

Övriga deltagande Helena Olovsdotter Haglund
Karin Hansson
Peter Nystedt

Utses att justera Tommy Borg

Justeringens plats och tid Samhällsutvecklingsförvaltningen, plan 4, 11:45

Underskrifter

Sekreterare Paragrafer 1 - 5
Kristin Wallberg

Ordförande
Per Olov Persson

Justerande
Tommy Borg

ANSLAG/BEVIS

Organ Protokoll är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag
Myndighetsnämnden

Sammanträdesdatum 2015-01-29

Datum för anslags uppsättande: 2015-01-29 Datum för anslags nedtagande: 2015-02-19

Förvaringsplats för protokoll Samhällsutvecklingsförvaltningen,
plan 4, Förvaltningshuset, Ljusdal

Underskrift
Kristin Wallberg

2015-01-29

MYNDIGHETSNÄMNDEN

Innehållsförteckning

(1)	Lägesrapport Räddningstjänsten	3
(2)	Lägesrapport Plan och bygg	4
(3)	Anmälan om avvattning av slam från enskilda slamavskiljare	5 - 7
(4)	Lägesrapport Miljöenheten	8
(5)	Myndighetsnämndens delegationsbeslut	9

MYNDIGHETSNÄMNDEN

Datum
2015-01-29

INFO.2015.1

§1

Lägesrapport Räddningstjänsten

Räddningschef Peter Nystedt informerar i sin lägesrapport från Räddningstjänsten om:

Ärendestatistik
Aktiviteter och händelser av intresse

MYNDIGHETSÄMNDEN

Datum
2015-01-29

INFO.2015.3

§2

Lägesrapport Plan och bygg

Plan- och byggchef Helena Olovsson -Haglund informerar i sin lägesrapport från Plan- och byggenheten om:

Ärendestatistik
Aktiviteter och händelser av intresse

MYNDIGHETSNAÄMNDEN

Datum
2015-01-29

MFV.2014.25

§3

Anmälan om avvattning av slam från enskilda slamavskiljare

Beslut

Myndighetsnämnden beslutar att förelägga Ljusdals Energi, org.nr 556817-8593, om följande försiktighetsmått för verksamheten:

- Verksamheten ska bedrivas i enlighet med vad som angivits i anmälan.
- Verksamheten ska bedrivas på försök under 2015.
- Innan den tas i drift ska följande redovisas till miljöenheten:
 - o Resultat från siktanalys av fyllnadssand
 - o Avstånd till grundvatten
 - o Jordartssammansättning
 - o Uppgift om hur stor del av det översta marklagret som planeras grävas bort och hur mycket fyllnadsmaterial som ska tillföras.
- En utvärdering ska göras efter försöksperioden och resultatet ska redovisas till Myndighetsnämnden.
- Verksamheten ska bedrivas så att olägenheter i form av lukt, buller och flugor minimeras.

Beslutet är fattat med stöd av 26 kap 9 och 21 §§ Miljöbalken (1998:808) samt 27 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

Ärendet

Ljusdals Energi har anmält anläggning för avvattning av slam från enskilda avlopp på fastigheten Tandsjö 7:15 enligt 29 kap 53§ Miljöprövningsförordningen (2013:251), verksamhetskod C 90.430.

Anmälan gäller avvattning av högst 500 ton slam från enskilda slamavskiljare per kalenderår i en befintlig damm vid avloppsreningsverket norr om Tandsjöborg. Avsikten är att ersätta avvattningsslugunerna i Fågelsjö och Sjöändan som är gamla och ska avslutas samt den i Rullbo som avslutades under 2014.

Av anmälan framgår bl.a. följande:

- Avvattningen sker genom infiltration i mark och påskyndas av frystorkning under vinterhalvåret.
- Dammen är 50x30 m och delas i mitten för växelvis belastning.
- Innan anläggningen tas i drift kommer översta lagret i dammen att grävas ur och ersättas med sand. Jordart och grundvattennivån kommer att kontrolleras.

Datum
2015-01-29

MYNDIGHETSNAÄMNDEN

- Tömning av slam sker växelvis vartannat år på de två ytorna i dammen. Fyllnadsnivån får inte överstiga 1,5 meter. Anläggningen utformas så att ingen slamflykt sker.
- Anläggningen är belägen ca 75 meter från Tandsjön och ca 150 meter från närmaste bostad. Inga vattentäkter finns inom det område som kan påverkas.
- Verksamheten medför ökade transporter till området vid tömning av slam till bädden, vilket beräknas ske under ca två veckor på våren och två veckor på hösten med 2-4 bilar dagligen.
- Risk för lukt finns vid själva hanteringen, dvs. tömning av slamsugningsfordon och urgrävning för upplag.
- Erfarenheter av den här typen av anläggning visar på en begränsad och lokal påverkan på omgivningen. Ca 8,5 kg fosfor och 44 kg kväve beräknas infiltrera till grundvattnet per år. Av detta beräknas ca hälften av fosfor och större delen av kvävet nå Tandsjön.
- Tidigare användning av dammen bedöms inte ha någon inverkan på rening/fastläggning av näringsämnen.
- Anläggningen kräver inte mycket skötsel och tillsyn och driftstörningar bedöms som osannolika.
- Alternativet på kort sikt är att transportera slammet ca 10 mil till anläggningen i Bränta.

Ärendets handläggning

Ljusdal Vatten har informerat markägare inom ett avstånd av 1000 meter om anläggningen via brevutskick 2014-01-31 och dessa har getts möjlighet att lämna synpunkter. Ägarna av fastigheten Tandsjö 7:14, belägen ca 200 meter från anläggningen, motsätter sig anläggningen p.g.a. att de besvärats av lukt tidigare då dammen användes för grovavskiljning av spillvatten till reningsverket.

Miljöenheten har besökt platsen för verksamheten. Ett ex av handlingarna har översänts till länsstyrelsen. Länsstyrelsen i Gävleborgs län har uttryckt en generell skepsis över denna metod för hantering av avloppsslam.

Lagstiftning

Myndighetsnämnden får enligt 26 kap. 9 § miljöbalken, meddela de förelägganden eller förbud som behövs för att miljöbalken samt föreskrifter, domar och andra beslut som har meddelats med stöd av balken ska följas.

Enligt miljöbalkens 1 kap. p. 4 och 5 skall mark, vatten och fysisk miljö i övrigt användas så att en från ekologisk, social, kulturell och samhällsekonomisk synpunkt långsiktigt god hushållning tryggas samt att återanvändning och återvinning liksom annan hushållning med material, råvaror och energi främjas så att ett kretslopp kan uppstås.

Miljöbalken anger i 2 kap. 3 § att den som avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd ska iaktta de skyddsåtgärder som behövs för att motverka skador eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.

I miljöbalkens 9 kap. 1 § definieras vad som avses med miljöfarlig verksamhet.

MYNDIGHETSÄMNDEN

Datum
2015-01-29

MYNDIGHETSNAÄMNDEN

Datum
2015-01-29

Miljöenhetens bedömning

Verksamhetens lokalisering har fördelen att dammen är befintlig och belägen i ett redan påverkat område intill reningsverk med tillhörande sedimenteringsdamm. Den är dock inte optimal med tanke på närhet till bostäder och sjö. Även om påverkan på Tandsjön beräknas bli liten är det svårt att förutse effekterna av verksamheten. Sjön är inte klassad i VISS (Vatteninformationssystem Sverige) avseende övergödning och syrefattiga förhållanden på grund av för lite data. Sjöns känslighet för näringsämnen är alltså okänd.

Tekniken att avvattna slam genom infiltration i mark är en driftsäker metod som inte kräver så mycket skötsel och tillsyn. Den bedöms dock inte som den bästa möjliga behandlingsmetoden eftersom utsläppen från anläggningen och påverkan på omgivningen är svåra att kontrollera och påverka. Den kan därför inte anses vara bästa möjliga teknik enligt 2 kap 3 § i miljöbalkens hänsynsregler, vilket även påpekats av Länsstyrelsen i Gävleborg.

Slam från enskilda slamavskiljare innehåller till större delen vatten. Alternativet att transportera detta ca 10 mil till anläggningen i Bränta anses inte lämpligt ur ett miljömässigt perspektiv. Myndighetsnämnden bedömer därför att den anmälda verksamheten är en godtagbar tillfällig lösning till dess att en mer permanent avvattning med kontrollerade utsläpp ordnats.

Oro från närboende för luktspridning motiverar en försöksperiod på ett år och en utvärdering innan fortsatt drift.

Upplysningar

Den som yrkesmässigt bedriver anmälningspliktig verksamhet har att beakta vad som föreskrivs i förordningen (1998:901) om verksamhetsutövares egenkontroll.

Beslut som meddelats enligt miljöbalken befriar inte verksamhetsutövaren från skyldigheten att iakta vad som föreskrivs i annan författning beträffande den anläggning eller verksamhet som avses i anmälan.

Beslutsmottagare

LJUSDAL RENHÅLLNING AB
LJUSDALS KOMMUN

MYNDIGHETSNÄMNDEN

Datum
2015-01-29

INFO.2015.2

§4

Lägesrapport Miljöenheten

Miljöchef Karin Hansson informerar i sin lägesrapport från Miljöenheten om:

Ärendestatistik
Aktiviteter och händelser av intresse

MYNDIGHETSÄMNDEN

Datum
2015-01-29

INFO.2015.4

§5

Myndighetsnämndens delegationsbeslut

Beslut

Myndighetsnämnden beslutar att nedanstående delegationsbeslut anslås.

Ärendet

Följande delegationsbeslut redovisades vid dagens sammanträde.

Bygg

Beslutsnummer: 696-706/14, 1-55/15

Miljö

Beslutsnummer: 694-700/14, 1-43/15

Räddning

Beslutsnummer: -