



HedeDanmark
Att.: Erik Borup
Ringstedvej 20
4000 Roskilde

MILJØGODKENDELSE

13. OKTOBER 2016

HedeDanmark har den 29. juni 2016 søgte om miljøgodkendelse til opbevaring af spildevandsslam eller andet organisk restprodukt i to eksisterende gyllebeholdere på Enghavevej 40, 4892 Kettinge.

Afgørelse

I henhold til § 33 stk. 1 i miljøbeskyttelsesloven¹ har Guldborgsund Kommune besluttet at meddele godkendelsen til det ansøgte. Vilkårene og de tilgrundliggende vurderinger fremgår af vedlagte miljøgodkendelse til opbevaring af spildevandsslam på Enghavevej 40, 4892 Kettinge.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres på kommunens hjemmeside den 18. oktober 2016 under afgørelser.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet med en frist på 4 uger. Evt. klage skal indsendes elektronisk direkte til Natur- Og Miljøklagenævnet gennem Klageportalen, som findes via www.borger.dk eller www.virk.dk, - søg efter "klageportal".

GULDBORGSUND KOMMUNE

CENTER FOR TEKNIK & MILJØ
MILJØ
PARKVEJ 37,
4800 NYKØBING F.
TLF +45 54731983
WWW.GULDBORGSUND.DK

SAGSNR. 16/23704
SAGSBEHANDLER:
ANNETTE BRUUN HANSEN
ABH@GULDBORGSUND.DK

CVR NR. 29 18 85 99

TELEFONTIDER
MAN – ONS KL. 9.00 – 15.00
TORS KL. 9.00 – 17.00
FRE KL. 9.00 – 12.00

I særlige tilfælde kan der søges om, at blive fritaget for at bruge den digitale klageportal. Kontakt Guldborgsund Kommune, Center for Teknik & Miljø hvis I ønsker at søge om ikke at benytte den digitale klageportal. Husk at søge i god tid, så ansøgningen kan nå at blive behandlet inden udløbet af nedenstående klagefrist.

Evt. klage skal være modtaget senest tirsdag den 15. november 2016 inden midnat.

Evt. klage har ikke opsættende virkning, med mindre klagemyndigheden bestemmer andet.

Ønskes sagen afgjort ved domstol, skal retssagen være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsen er offentliggjort, eller efter endelig klageafgørelse.



¹ Lov om miljøgodkendelse jf. lovbek. nr 879 af 26. juni 2010 med senere ændringer

Foruden dig selv kan afgørelsen påklages af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen, samt af de institutioner og foreninger, der jf. nedenstående får kopi af afgørelsen.

Hvis Guldborgsund Kommune modtager klager over afgørelsen, vil du blive orienteret herom.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af evt. klage, at klager indbetaler et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr. I betaler klagegebyret med betalingskort i Klageportalen. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Yderligere oplysninger

Har du spørgsmål til afgørelsen, er du velkommen til at kontakte Annette Bruun Hansen på tlf. 5473 1983 eller på E-mail: abh@guldborgsund.dk

Med venlig hilsen

Jakob Lysholdt
Leder af Miljø, Civilingeniør

Annette Bruun Hansen
Miljøtekniker

Kopi til

Ejer: Claus Skotte Frandsen, Enghavevej 40, 4892 Kettinge, E-mail claus@haslingsminde.dk

Danmarks Naturfredningsforening via E-mail dnguldborgsund-sager@dn.dk
Friluftsrådet via E-mail fr@friluftraadet.dk



GULDBORGSUND

MILJØGODKENDELSE

OPBEVARING AF SPILDEVANDSSLAM OG ANDET ORGANISK RESTPRODUKT

PÅ ENGHAVEVEJ 40, 4892 KETTINGE



GULDBORGSUND KOMMUNE
OKTOBER 2016
SAGSNR. 16/23704



INDHOLDSFORTEGNELSE

1. Resumé	3
2. Afgørelse.....	4
3. Vilkår.....	5
5. Sagens indhold	10
6 Vurdering	13
7 Generelle oplysninger	15
8 Høringer.....	15
9 Bilag	15

1. RESUMÉ

HedeDanmark har den 29. juni 2016 søgt om miljøgodkendelse til opbevaring af spildevandsslam og andet organisk restprodukt i to gyllebeholdere på Enghavevej 40, 4892 Kettinge. Ansøgningen er kommet ind via Byg og Miljø.

Opbevaringen skal ske indtil spildevandsslammet eller andet organisk restprodukt kan udbringes på landbrugsjord.

Det er første gang der gives godkendelse til opbevaring af slam- og andet organisk restprodukt i gyllebeholderne.

Oplag af slam og andet organisk restprodukt er omfattet af standardvilkår jf. bekendtgørelse om standardvilkår¹.

Det er Guldborgsund Kommunes vurdering, at anlægget kan drives uden væsentlige gener eller risiko for omgivelserne, når godkendelsens vilkår overholdes.

¹ Bek. nr. 519 af 27. maj 2016 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

2. AFGØRELSE

Guldborgsund Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til opbevaring af spildevandsslam og andet organisk restprodukt i to gyllebeholdere på Enghavevej 40, 4892 Kettinge.

Afgørelsen er truffet efter miljøbeskyttelseslovens² § 33 stk. 1. Opbevaring af spildevandsslam og andet organisk restprodukt (såfremt der opbevares til flere end ejer af beholderne) er omfattet af punkt K212 i bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed³:

Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K211

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk eller elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilført affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³ bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K211.

Det er Guldborgsund kommune der er godkendelse og tilsynsmyndighed for opbevaringen af spildevandsslam og andet organisk restprodukt i gyllebeholderne på Enghavevej 40, 4892 Kettinge.

Ansøgningen om opbevaring af spildevandsslam og andet organisk restprodukt har været VVM-screenet, da opbevaring af spildevandsslam og andet organisk restprodukt for en selv og til andre er optaget på bilag 2 i bekendtgørelse om visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet⁴ (punkt 12 d). Guldborgsund Kommune har i afgørelse, som offentliggøres sammen med denne miljøgodkendelse begrundet, hvorfor der ikke skal foretages en egentlig VVM-redegørelse. Eventuelle fremtidige ændringer ved opbevaringen skal vurderes på ny.

Begrundelse for afgørelse

Guldborgsund Kommune har vurderet, at når opbevaring af spildevandsslam og andet organisk restprodukt drives i overensstemmelse med de vilkår, der er fastsat i denne miljøgodkendelse, kan opbevaringen finde sted uden væsentlige miljøpåvirkninger.

Vilkårene er fastsat dels på baggrund af standardvilkårene for listepunkt K212 og dels på baggrund af kommunens vurdering af de lokale miljøforhold og oplysningerne i ansøgningen af den 29. juni 2016. Ved fastsættelse af vilkårene er der lagt vægt på at beskytte omgivelserne mod forurening og gener fra opbevaringen.

² Lov om miljøbeskyttelse jf. lovbek. nr. 1317 af 19. november 2015

³ Bek. nr. 514 af 27. maj 2016 om godkendelse af listevirksomhed

⁴ Bek. nr. 957 af 27. juni 2016 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning

3. VILKÅR

Vilkår mærket med [Sxx] er standardvilkår.

Generelt

1. Anlægget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med oplysningerne i ansøgningen, med mindre andet fremgår af godkendelsens vilkår.
2. En kopi af denne miljøgodkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på anlægget for de personer, der har ansvaret for anlæggets indretning og drift.
3. Den ansvarlige for anlægget skal underrette Guldborgsund Kommune hvis driften:
 - Helt eller delvis overdrages eller bortforpagtes
 - Indstiller driften i en længere periode eller permanent
 - Genoptager driften, efter at den har været indstillet i en længere periode.
4. Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører. [S1]
5. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet. [S2]
6. Godkendelsen omfatter modtagelse og opbevaring af maksimalt 8.000 tons stabiliseret spildevandsslam eller andet organisk restprodukt om året.

Indretning og drift

7. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i nedenstående tabel anførte affaldsfraktioner. Affaldet skal opbevares i 2 gyllebeholdere.

Affaldsfraktioner	Opbevaringsmåde
Stabiliseret spildevandsslam	Gyllebeholder
Organisk restprodukt	Gyllebeholder

[S3-tilpasset]

8. Spildevandsslam og andet restprodukt må ikke blandes sammen.
9. Tørret slam skal opbevares, så det ikke kan komme i kontakt med vand. [S4]
10. Anlægget må ikke uden for virksomhedens område give anledning til insektgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering. Der skal derfor foretages en effektiv fluebekæmpelse efter behov. [S5-tilpasset]
11. Pumpning af affald til og fra beholderne skal ske under overvågning. Pumpe til tømning af beholderne skal være monteret med afbryder, der er placeret indendørs. [S 6]

Luftforurening

12. Beholdere med oplag af slam og andet organisk affald, der er placeret i en afstand af mindre end 300 meter fra nærmeste beboelse, skal efter endt fyldning være lukkede eller forsynet med enten fast overdækning i form af f.eks. teltoverdækning, betondæk el. lign., eller en tæt overdækning i form af et minimum 10 cm. tykt lag befugtet og snittet halm, letklinker el. lign. [S7 og S8 tilpasset]
13. Efter hver fyldning og tømning af oplaget skal overdækningen på beholderne lukkes / være tæt umiddelbart efter. Der må højst gå 7 dage inden endt fyldning og tømning, uden at oplaget overdækkes undervejs. [S9-tilpasset]
14. Anlægget må ikke give anledning til lugtgener uden for anlæggets område, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering. [S11]
Såfremt tilsynsmyndigheden skønner at eventuelle klager vedrørende lugt er velbegrundet, skal anlægget for egen regning få foretaget undersøgelser og/eller lugtbegrænsende foranstaltninger.
15. Driften må ikke give anledning til støvgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.

Støj

16. Der må kun ske påfyldning/tømning af beholderne på hverdage mellem kl. 07.00 – 18.00. Der kan dog i nødstilfælde ske tilførsel i weekender fra kl. 8.00 til 12.00.
17. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i intet punkt i skel til nabobeboelse overstige nedenfor anførte værdier:

DAG		
Mandag – fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A) (8 timer)
Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A) (7 timer)
Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A) (4 timer)
Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A) (8 timer)
Aften		
Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A) (1 timer)
Nat		
Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)* (½ timer)

Støjgrænser

*Støjniveauets maksimalværdi – målt ved tidsvægtning fast – må om natten ikke overstige 55 dB(A).

Tallene i parentes angiver midlingstiden i den pågældende periode.

18. Driften må ikke medføre væsentlige støjgener uden for anlæggets eget areal. Hvis der efter kommunens vurdering opstår støjgener, der vurderes at være til væsentlig større, end der kan forventes ifølge grundlaget for det ansøgte, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger. Ved vurdering af støjgeners væsentlighed tages der udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser.
19. Såfremt Guldborgsund Kommune finder det nødvendigt, skal anlægget for egen regning lade udføre støjmåling og/eller – beregning af støjen fra anlægget for at dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Såfremt støjvilkåret er overholdt, kan der højst pålægges anlægget at få foretaget en støjmåling og eller –beregning pr. år.
20. Støjmålinger og eller –beregninger skal udføres af et DANAK akkrediteret firma eller et firma godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømålinger ekstern Støj". Driftsbetingelser

og målepunkter skal aftales med tilsynsmyndigheden. Støjmålinger skal udføres i henhold til Miljøministeriets til enhver tid gældende vejledning om støj, pt. afsnit 7 og 9 i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder. Målerapporten skal bl.a. udfærdiges ifølge vejledningens afsnit 9.10. Beregninger skal udføres i henhold til vejledningen nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

21. Beholdere til slam eller andet organisk affald skal være udført af bestandige og tætte materialer. Beholderne skal kunne modstå påvirkninger forbundet med brugen, herunder fra fyldning, omrøring, tømning og eventuel overdækning. Beholderne skal være forsynet med omfangsdræn med inspektionsbrønd, der muliggør prøvetagning, og de skal ligge i tilknytning til en omlæsningsplads. Beholderne må ikke være udstyret med spjæld eller lignende forbindelse til fortank. Beholdere skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. I beholdere, som ikke er forsynet med overdækning, der holder nedbør ude, skal der til enhver tid være 20 cm fri højde fra affaldets overflade inkl. nedbør til beholderens overkant. [S12-tilpasset]
22. Spild af slam og andet organisk affald skal straks opsamles og føres tilbage til oplaget. [S15]
23. Omlæsningspladser skal være udført af bestandige og for fugtighed vanskeligt gennemtrængelige materialer, der skal kunne modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra det oplagrede affald, og de skal have en sådan størrelse og indretning:
 - at køretøjer, der leverer og afhenter slam og andet organisk affald, kan være på pladsen,
 - at slam eller andet organisk affald, der spildes i forbindelse med omlastning, holdes inden for konturerne af pladsen,
 - at overfladevand fra pladsen ledes til en tæt opsamlingsbeholder, og
 - at overfladevand fra omliggende arealer eller tagvand ikke kan løbe ind på pladsen.[S16]
24. Inden køretøjer forlader omlæsningspladsen, skal de rengøres for rester af slam eller andet affald, der kan forurene omliggende arealer. [S17]
25. Vask af køretøjer og materiel til transport og håndtering af slam og andet organisk affald skal ske på et befæstet areal med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning. [S18]
26. Oplags- og omlæsningspladser, beholdere og container til slam og andet organisk affald, opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand, teltoverdækning samt betondæk eller andet fast eller tæt overdækning skal være i god vedligeholdelsestilstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt.[S19]
27. Beholdere til slam eller andet organisk affald samt opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand skal tømmes så ofte, at de ikke løber over. [S20-tilpasset]

Egenkontrol

28. Virksomheden skal kontrollere inspektionsbrønde ved beholdere til slam eller andet organisk affald, for vandets farve og lugt. Konstateres der misfarvning eller usædvanlig lugt fra vand i brøndene, skal tilsynsmyndigheden straks underrettes. Kontrollen skal ske mindst 1 gang i kvartalet, dog kun hvis der er indhold i beholderen. [S21]
29. Virksomheden skal mindst 1 gang om måneden kontrollere, at en eventuel tæt overdækning af beholderne ikke er defekt. [S23]
30. Beholdere uden fast overdækning skal mindst 1 gang i kvartalet kontrolleres for afstanden fra oplaget af affald til overkanten af beholderen. Dog hyppigere i perioder med meget nedbør. [S24]
31. Virksomheden skal mindst 1 gang om året visuelt kontrollere oplags- og omlæsningspladser samt opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand for utætheder og revner. Kontrollen af beholderne skal ske, når disse er tømt og spulet. [S26]
32. Beholdere til slam og andet organisk affald med en kapacitet på 100 m³ eller derover skal mindst hvert tiende år kontrolleres for styrke og tæthed af en kontrollant, der er autoriseret til at kontrollere beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand, jf. bekendtgørelse om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand⁵. Resultatet af kontrollen (tilstandsrapporten) skal opbevares på anlægget sammen med dokumentation for eventuelle reparationer, mindst indtil en nyere tilstandsrapport foreligger.
Såfremt kontrollen viser, at beholderne ikke overholder krav til styrke og tæthed, eller at der er behov for et supplerende eftersyn baseret på specialviden, brug af specialværktøj eller behov for at beholderen tømmes, skal tilstandsrapporten indsendes inden 6 uger efter, at kontrollen er foretaget sammen med anlæggets oplysninger om, hvad der er foretaget eller planlægges foretaget på baggrund af rapporten.
Tilsynsmyndigheden kan på baggrund af tilstandsrapporten fastsætte krav om supplerende eftersyn. [S27-tilpasset]
33. Virksomheden skal føre driftsjournal med angivelse af:
- Dato for og resultat af kontrol af inspektionsbrønde.
 - Dato for og resultat af kontrol af fast og tæt overdækning af beholderne til oplag af slam eller andet organisk affald samt tilstanden af affaldets overflade til beholderens overkant.
 - Dato for og resultat af kontrol samt eventuelle foretagne udbedringer og reparationer af oplags- og omlæsningspladser samt opsamlingsbeholdere jf. vilkår 30.
 - Dato og tidspunkt for til- og frakørsel af slam til anlægget.

Driftsjournalen skal opbevares på anlægget i mindst 5 år og skal være tilgængelig for Guldborgsund Kommune. [S29-tilpasset]

⁵ Bek. nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.

4. GENERELLE BEMÆRKNINGER

Udover ovenstående vilkår er der en række love, bekendtgørelser samt kommunale regulativer som driften og indretningen af anlægget skal være i overensstemmelse med. Opmærksomheden henledes specielt på:

- Slambekendtgørelsens bilag 1 og 2, hvor der beskrives hvad slam og andet organisk restprodukt skal overholde for at kunne bruges til jordbrugsformål.
- Lov om miljøbeskyttelse, som fastlægger, at enhver ændring af driften eller indretningen af anlægget, der kan medføre forøget forurening skal godkendes inden ændringen gennemføres. Det er Guldborgsund Kommune, der er godkendelsesmyndighed og som afgør, om ændringen er godkendelsespligtig.
- Miljøbeskyttelseslovens § 71, hvorefter den, der er ansvarlig for forhold eller indretning, som kan give anledning til forurening, straks skal underrette tilsynsmyndigheden, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor.

Udenfor Guldborgsund Kommunes åbningstid skal Miljøvagten kontaktes på tlf. 114 eller gennem politiet.

Underretningen bevirker ingen indskrænkning i den ansvarliges pligt til at søge følgerne af driftsforstyrrelser eller uheld effektivt afværget eller forebygget, ligesom det ikke fritager for pligten til at genoprette den hidtidige tilstand.

Center for Teknik & Miljø
14. oktober 2016

Jakob Lysholdt
Leder af Miljø, Civilingeniør

/

Annette Bruun Hansen
Miljøtekniker

5. SAGENS INDHOLD

5.1 Ansøger og ejerforhold

Ansøger: HedeDanmark A/S
Klostermarken 12
8800 Viborg
CVR nr. 2762 3549
P nr. 1.009.307.393

Ejer af ejendommen hvor beholderne er beliggende

Claus Skotte Frandsen
Enghavevej 40
4892 Ketting
CVR nr. 1333 3637
P nr. 1.000.544.412

Anlæggets placering

Enghavevej 40
4892 Kettinge

Anlæggets kontaktperson

Erik Borup
Ringstedvej 20
4000 Roskilde
Tlf. 2162 4805
E-mail ebo@hededanmark.dk

5.2 Virksomhedens art

Virksomheden skal modtage og oplagre stabiliseret spildevandsslam og andet organisk restprodukt til brug som jordbrugsformål for ejer af beholderne og andre.

Virksomheden skal miljøgodkendes efter miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 1, da virksomheden er omfattet af punkt K212 på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen:

Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K211

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk eller elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilført affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³ bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K211.

Miljøstyrelsen har fastlagt standardvilkår for aktiviteten.

Slam fra rensningsanlæg og andet organisk restprodukt genanvendes til jordbrugsformål i henhold til lovgivning for området pt. husdyrgødningsbekendtgørelsen⁶ og slambekendtgørelsen⁷.

Beholdernes data

Beholder 1

Fabrikatet er Perstrup. Beholderen er etableret i 1992 og er sidst kontrolleret den 23. marts 2014.

Beholderen er opført med betonbund og betonelementer på siderne og har ikke fast overdækning.

Beholderen er på 1500 m³.

Beholder 2

Fabrikatet er Perstrup. Beholderen er etableret i 2007 og har ikke haft beholderkontrol endnu. Beholderen er opført med betonbund og betonelementer på siderne og har ikke fast overdækning.

Beholderen er på 2500 m³.

Spildevandsslam og andet organisk restprodukt som anvendes til jordbrugsformål udbringes op til 2 gange årligt.

5.3 Beliggenhed og planforhold

Ifølge kommuneplanen er området, hvor beholderne er beliggende i landzone. Der er ca. 140 meter til nærmeste nabo, Enghavevej 41, der ligger nord for beholderne. Der er ca. 75 meter til beboelsen på Enghavevej 40. Se vedlagte kortbilag.

Beholderne vil kunne være i drift hele året rundt.

Beholderne er beliggende mere end 400 meter mod nord fra det åbne vandløb nr. 29, Bækkeskovløbet.

Der vil altid være en vis risiko ved opbevaring og håndtering af spildevandsslam og andet organisk restprodukt. Beholderne kan springe læk, vogne kan vælte, igangsat pumpning kan blive glemt. Der er stillet vilkår om, at læsning af spildevandsslam og andet organisk restprodukt til og fra beholdere skal ske under overvågning. Da spildevandsslam og andet organisk restprodukt er forholdsvis tykflydende, er det kommunens vurdering, at der ikke vil være risiko for, at der vil kunne ske afstrømning til vandløb.

Til- og frakørselsforhold

Til- og frakørsel vil ske via Enghavevej.

5.4 Indretning og drift

Beholderne er traditionelle gyllebeholdere, der er blevet tilovers i forbindelse med nedlæggelse af en tidligere svineproduktion.

Der er intet forbrug af råvare, ingen forbrug af vand, da vognvask ikke finder sted på området. Der oplagres ca. 8.000 tons spildevandsslam eller andet organisk restprodukt om året. Der kan maksimalt være et oplag på 4.000 tons slam eller andet organisk restprodukt af gangen.

⁶ Bek. nr. 1318 af 26. november 2015 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv.

⁷ Bek. nr. 1650 af 13. december 2006 om anvendelse af affald til jordbrugsformål

Tørstofindholdet af spildevandsslammet vil ligge på ca. 20 %. Tørstofindholdet af det organiske restprodukt kan være meget forskelligt.

Spildevandsslam og andet organisk restprodukt opbevares i to ikke overdækket beholdere på samlet 4.000 m³ (henholdsvis 1.500 og 2.500 m³).

Spildevandsslam eller andet organisk restprodukt vil blive tilkørt løbende. Slam eller andet organisk restprodukt vil blive fraført 2 gange årligt (efterår og eventuelt forår) til jordbrugsformål.

Til- og frakørslen er tilladt på hverdage mellem kl. 7 til 18. Tilkørsel i weekender kan forekomme i nødstilfælde mellem kl. 8.00 til 12.00.

Der vil ske opbevaring af spildevandsslam eller andet organisk restprodukt året rundt.

Spildevandsslam eller andet organisk restprodukt læsses direkte af lastbil til beholder. Der vil blive etableret en rampe, så lastbilerne kan tippe spildevandsslam eller andet organisk restprodukt direkte ned i beholderne. Ramperne vil blive etableret inden opbevaringen påbegyndes.

Læsning fra beholderne foregår med lastbilkran eller gravemaskine.

Der foretages ikke en rengøring med vand af køretøjerne. Såfremt der er slam eller andet organisk restprodukt på køretøjerne rengøres de ved fejning inden bortkørsel fra anlægget.

Opbevaring af slam eller andet organisk restprodukt kan medføre fluegener for de omkringboende. For at sikre at der ikke opstår fluegener i forbindelse med opbevaringen vurderer Guldborgsund Kommune, at der skal gennemføres effektiv fluebekæmpelse i forbindelse med opbevaringen af spildevandsslam og andet organisk restprodukt.

Når beholderne tømmes sker spredningen direkte på landbrugsjord. Udbringningen skal overholde bestemmelserne i slambekendtgørelsen.

Ansøger vurderer, at støj i forbindelse med til- og frakørsel ikke vil være ændret væsentlig i forhold til nudrift og derfor ikke vil genere omgivelserne.

5.5 VVM-afgørelse

Guldborgsund Kommune har foretaget en screening af virksomhedens mulige påvirkning af miljøet i henhold til bilag 3 i VVM-bekendtgørelsen. Resultatet af screeningen er, at virksomheden ikke er VVM-pligtigt. Guldborgsund Kommune afgørelse om, at der ikke er VVM-pligt bliver meddelt og offentliggjort samtidigt med denne miljøgodkendelse.

6 VURDERING

I det følgende redegøres for de begrundelser og vurderinger, der ligger til grund for de stillede vilkår. De vilkår, som er taget direkte fra de lovbundne standardvilkår, er der dog ikke redegjort nærmere for. Redegørelsen er således koncentreret om de vilkår, der ligger ud over standardvilkårene, samt de standardvilkår, som ikke er medtaget i denne miljøgodkendelse.

6.1 Generelt

Ud over de to standardvilkår er der stillet fire vilkår. Første vilkår skal sikre at forholdene er som beskrevet i ansøgningen. Andet vilkår skal sikre at miljøgodkendelse er tilgængelig for de personer, der har ansvaret for anlæggets drift. Tredje vilkår skal sikre, at det altid er klart for kommunen, hvem der har ansvaret for anlægget. Fjerde vilkår oplyser den maksimale mængde spildevandsslam der årligt må opbevares på anlægget.

Vilkårene er stillet for at fastholde betingelserne for og sikre kendskab til godkendelsen

6.2 Indretning og drift

De 4 standardvilkår under indretning og drift er suppleret med vilkår om, at spildevandsslam og andet organisk restprodukt ikke må blandes sammen. Vilkåret om at produkterne ikke må blandes sammen er stillet for at opretholde sporbarheden.

Standard vilkår om bekæmpelse af insektgener er præciseret men hensyn til effektiv fluebekæmpelse efter behov.

Vilkåret er tilpasset på grund af, at det erfaringsmæssigt bl.a. er fluegener, der bliver klaget over ved opbevaring af slam.

6.3 Luftforurening

Det fremgår af standardvilkårene, at godkendelsesmyndigheden kan sætte vilkår om, at der højst må gå et nærmere angivet antal dage inden endt fyldning eller tømning, uden at oplaget skal overdækkes undervej. Guldborgsund Kommune har vurderet at der må gå op til 7 dage uden oplaget overdækkes. Vurderingen er taget ud fra husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for flydelag.

Ansøgers har kommenteret, at "der vil blive lagt halm ud ved gener. Slammet laver flydelag af sig selv, så hvis der ikke er lugtgener, kommer der ikke halm på".

Guldborgsund Kommune har valgt at bibeholde standardvilkåret om overdækning af oplager på grund af afstandene til naboer.

Såfremt oplaget danner tæt flydelag af sig selv, så der ikke er lugt- eller fluegener fra oplaget, vil Guldborgsund Kommune vurdere, at der er foretaget en effektiv overdækning.

I forbindelse med håndtering af spildevandsslam eller andet organisk restprodukt vil dette kunne medføre lugt. Opbevaring af slam eller andet organisk restprodukt med overdækning bør ikke give anledning til lugtgener. Den største risiko for lugtgener vurderes at være i forbindelse med af- og pålæsning. Derfor bør virksomheden være opmærksom på, at håndtere slam og andet organisk restprodukt over så få dage om året som muligt.

Der ud over er der sat vilkår om, at såfremt der konstateres lugtgener uden for anlæggets område, der efter kommunens vurdering må betragtes som væsentlige lugtgener, kan kommunen kunne stille krav om gennemførelse af lugtbegrænsende foranstaltninger.

Der kan forekomme støv fra transport i forbindelse med til- og frakørsel. Der er stillet vilkår om at eventuelle væsentlige støvgener vil kunne medføre at kommune kan stille krav om støvdæmpende foranstaltninger.

Standardvilkår om oplagspladser i det fri er ikke relevant, da slammet opbevares i beholdere. Vilkåret er derfor ikke medtaget i denne miljøgodkendelse..

6.4 Støj

Standardvilkårene indeholder ikke støjvilkår, idet disse skal tilpasses naboområderne jf. retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984: Ekstern støj fra virksomheder.

Anlægget er placeret i det åbne land, områdetype 8 jf. ovenstående vejledning. I vejledningen er der ikke fastsat generelle vejledende grænseværdier for områdetype 8, da der bør foretages en konkret vurdering for hvert enkelt område og/eller for hver enkelt sag.

Dog vil det for landbrugsdrift i det åbne land være rimeligt at anvende de for områdetype 3 gældende vejledende grænseværdier – blandet bolig og erhverv.

Guldborgsund Kommune har efter en konkret vurdering stillet krav om vilkår svarende til områdetype 3 til anlægget.

Udover vilkår om tilladelige støjniveauer, er der vilkår om, at der kan kræves udført støjmåling og/eller –beregning, hvis der opstår begrundet mistanke om, at de fastsatte maksimale støjniveauer er overtrådt, samt vilkår om at støjmåling og/eller –beregning skal udføres i henhold til retningslinjerne i miljøstyrelsens vejledning.

Der er kun sat støjvilkår for den periode, hvor der lovligt må være aktiviteter, altså mandag til fredag fra kl. 7 til 18 samt undtagelsesvis i weekender fra 8 til 12. Uden for denne periode må der ikke være aktiviteter og dermed heller ingen støj fra anlægget.

De væsentlige støjkilder vil være til- og frakørsel til beholderne.

6.5 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Der er ikke stillet yderligere vilkår end standardvilkår til beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.

Der er i vilkår undladt krav til etablering af nye beholdere, da der i denne godkendelse kun er givet godkendelse til opbevaring i eksisterende beholdere. Såfremt der ønskes at etablere nye beholdere til opbevaring af spildevandsslam eller andet organisk restprodukt skal det søges på ny.

Desuden er der undladt standardvilkår til opbevaring på oplagspladser og i container, da det ikke er relevant for dette anlæg og denne miljøgodkendelse.

Forureningsrisikoen ved håndtering af spildevandsslam og andet organisk restprodukt vurderes at være lav på grund af dets konsistens og tørstofindhold.

Kommunen vurderer, at der med de stillede vilkår ikke vil være risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand.

6.6 BAT

Virksomheder skal begrænse forurening, så det svarer til, hvad der kan opnås ved anvendelse af bedst tilgængelig teknik, BAT. Virksomheder der er omfattet af standardvilkår, betragtes som overholdelse af BAT.

6.7 Egenkontrol

Der er ikke stillet yderligere vilkår til egenkontrol end standardvilkårene.

Standardvilkår om oplagsplads i det fri er udeladt det samme er standardvilkår om beholderkontrol for beholder under 100 m³, da disse vilkår ikke er relevante for anlægget og derved denne godkendelse.

Standard vilkår om kontrol af fast overdækning er ligeledes undladt, da beholderne ikke har fast overdækning men flydelag (tæt overdækning).

7 GENERELLE OPLYSNINGER

7.1 Udnyttelsesfrist

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år, fra godkendelsen er meddelt.

7.2 Retssikkerhed

I henhold til reglerne i miljøbeskyttelsesloven er der 8 års retsbeskyttelse på denne miljøgodkendelse. Indenfor fristen på 8 år kan Guldborgsund Kommune kun meddele påbud eller revurdere godkendelsen, hvis de godkendte aktiviteter helt undtagelsesvis medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses på godkendelsestidspunktet. Eller hvis der fremkommer nye muligheder for at nedbringe aktiviteterens miljøpåvirkning væsentligt, uden at det medfører uforholdsmæssige omkostninger. (Lovens § 41a).

Vilkår om egenkontrol er ikke omfattet af retsbeskyttelsen.

7.3 Revurdering

Når der er forløbet 8 år fra meddelelsen af denne miljøgodkendelse kan miljøgodkendelsen til enhver tid tages op til revision. Der er ikke faste tidspunkter for hvornår eller hvor tit virksomheder omfattet af listepunkt K212 skal revurderes.

8 HØRINGER

Udkast til miljøgodkendelse blev den 19. september 2016 sendt i høring hos ansøger og ejer af beholderne. Desuden har udkastet været i høring hos nærmeste naboer.

Der er ikke indkommet bemærkninger ved høringen.

9 BILAG

Bilag 1: Situationsplan



©