



GULDBORGSUND

MILJØGODKENDELSE OPLAG AF AFFALDSPRODUKTER

DUKKERUPVEJ 14, 4850 STUBBEKØBING



GULDBORGSUND KOMMUNE
AUGUST 2020
SAGS NR. 20/21422



INDHOLDSFORTEGNELSE

Indledning	3
Afgørelse	3
Vilkår	5
Generelt	5
Indretning og drift	5
Luftforurening	6
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	7
Egenkontrol	8
Generelle bemærkninger	9
Miljøteknisk beskrivelse, begrundelse og vurdering	11
Ejerforhold og godkendelse	11
Beskrivelse af anlægget	12
Anlæggets placering	12
Generelt	12
Indretning og drift	13
Støj	14
Luftforurening	14
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	15
Spildevand	16
Affald	16
Driftsforstyrrelser eller uheld	16
Egenkontrol	16
Bedst tilgængelige teknik (BAT)	16
Habitatvurdering	16
VVM-afgørelse	17
Samlet vurdering	17
Øvrige oplysninger	17
Retssikkerhed	17
Revurdering	17
Høringer	18
Bilag	18

INDLEDNING

HedeDanmark har den 1. juli 2020 søgt Guldborgsund Kommune om miljøgodkendelse til oplag af affaldsprodukter i en eksisterende gyllebeholder på Dukkerupvej 14, 4850 Stubbekøbing. Ansøgningen er indkommet via Byg og Miljø (BoM) og har nr. MaID-2020-4254.

Oplaget vil bestå af affaldsprodukter hovedsaglige spildevandsslam som skal opbevares i en eksisterende gyllebeholder indtil det udbringes på landbrugsjord eller afsættes til biogasanlæg, kompostering eller forbrænding. På ejendommen er der to gyllebeholdere, men det er kun den største (vestlige), der godkendes til opbevaring af affaldsprodukter. Den anden bruges til flydende husdyrgødning.

Det er første gang der gives godkendelse til opbevaring af affaldsprodukter i gyllebeholderen.

Oplag af affaldsprodukter er omfattet af standardvilkår jf. bekendtgørelse om standardvilkår¹.

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

AFGØRELSE

Guldborgsund Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til oplag af affaldsprodukter (ikke-farligt affald) i en eksisterende beholder på Dukkerupvej 14, 4850 Stubbekøbing.

Afgørelsen er truffet efter Miljøbeskyttelseslovens² § 33 stk. 1. Oplag af affaldsprodukter (såfremt der opbevares til flere end ejer af beholderen) er omfattet af listepunkt K 212 på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen³.

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 og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen

¹ Bek. om standardvilkår i godkendelser af listevirksomhed nr. 1537 af 09-12-2019

² Lov om miljøbeskyttelse jf. lovbek. nr. 1218 af 25-11-2019 med senere ændringer

³ Bek. om godkendelse af listevirksomhed nr. 1534 af 09-12-2019

eller med mere end 4 container 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 oplag af affaldsprodukter på Dukkerupvej 14, 4850 Stubbekøbing.

Ansøgning om oplag af affaldsprodukter er miljøvurderet, da oplaget er omfattet af miljøvurderingsloven⁴, Bilag 2, Punkt 11d:

Områder til oplagring af slam fra rensningsanlæg.

Miljøvurderingen er foretaget efter bilag 1 miljøvurderingsbekendtgørelsen⁵. Resultatet af screeninger viser, at oplaget af affaldsprodukter ikke skal have en miljøvurderingstilladelse (VVM), og der derved ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Screeningsafgørelsen offentliggøres samtidig med denne miljøgodkendelse og fremgår af bilag 2.

Eventuelle fremtidige ændringer eller udvidelser af anlægget, som kan have betydning for miljøet, skal vurderes på ny.

Begrundelse for afgørelse

Guldborgsund kommune har vurderet, at når oplag af affaldsprodukter (ikke-farligt affald) drives i overensstemmelse med de vilkår, der er fastsat i denne miljøgodkendelse, kan oplaget finde sted uden væsentlige miljøpåvirkninger.

Vilkårene er fastsat dels på baggrund af standardvilkårene for listepunkt K 212 og dels på baggrund af kommunens vurdering af de lokale miljøforhold og oplysningerne i ansøgningen af den 1. juli 2020. Ved fastsættelse af vilkårene er der lagt vægt på at beskytte omgivelserne mod forurening og gener fra opbevaringen.

⁴ Lov om miljøvurdering planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) jf. lovbek. nr. 973 af 25-06-2020

⁵ Bek. om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening mv. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) nr. 913 af 30-08-2019

VILKÅR

Vilkår mærket med [Sxx] er standardvilkår.

Generelt

1. Anlægget skal placeres, indrettes og drives som oplyst i ansøgningsmaterialet.
2. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden for 2 år fra godkendelsesdatoen.
3. En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for driftspersonalet ved oplaget.
4. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. [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]

Indretning og drift

6. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i nedenstående tabel anførte affaldsfraktioner, Affaldet må kun opbevares i den vestlige beholder.

Affaldsfraktion	Opbevaringsmåde	EAK-kode
Stabiliseret Spildevandsslam	Gyllebeholder	19 08 05
Vegetabilsk affald	Gyllebeholder	19 05 02 (kun vegetabilsk affald)
Stabiliseret Mucosabiprodukt	Gyllebeholder	02 01 02

[S3-tilpasset]

7. Spildevandsslam og andet affald må ikke blandes sammen.
8. Godkendelsen omfatter modtagelse og opbevaring af maksimalt 2.500 m³ stabiliseret spildevandsslam eller andet affald om året.
9. Der må kun modtages og opbevares affald, som overholder affald til jordbekendtgørelse.
10. Tørret slam skal opbevares, så det ikke kan komme i kontakt med vand. [S4]
11. 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]

12. Pumpning af affald til og fra beholderen skal ske under overvågning. Pumpe til tømning af beholder skal være monteret med afbryder, der er placeret indendørs. [S6]

Luftforurening

13. Beholdere i det fri 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 eller lignende, eller en tæt overdækning i form af et minimum 10 cm tykt lag befugtet og snittet halm, letklinker eller lignende. [S7]
14. Beholdere med særligt lugtende affald, der er placeret i en afstand mindre end 300 meter fra nærmeste beboelse, eller som ligger særligt tæt på veje eller naboskel, skal være lukkede eller forsynet med enten fast overdækning i form af f.eks. teltoverdækning, betondæk eller lignende, eller en tæt overdækning i form af et minimum 10 cm tykt lag befugtet og snittet halm, letklinker eller lignende. [S8-tilpasset]
15. Efter hver fyldning og tømning af oplaget skal overdækningen på beholderen lukkes/være tæt umiddelbart efter. Der må højst gå 7 dage inden endt fyldning og tømning uden at oplaget overdækkes undervejs. [S9-tilpasset]
16. Oplaget må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. [S11]
17. Driften må ikke give anledning til støvgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.

Støj

18. Der må kun ske påfyldning/tømning af beholderen på hverdage mellem kl. 07.00 – 18.00. Det kan dog i nødstilfælde tillades på andre tidspunkter.
19. Oplagets bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i intet punkt i virksomhedens skel til naboer overstige nedenfor anført værdier:

Områdetype	Tidspunkter			
		Mandag – fredag Kl. 07.00–18.00 Lørdage	Mandag – fredag Kl. 18.00–22.00 Lørdage	Alle dage Kl. 22.00–07.00

		Kl. 07.00-14.00	Kl. 14.00-22.00 Søn-og helligdage Kl. 07.00-22.00	
Boliger i det åbne land		55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Referencetidsrum		8 timer	1 time	0,5 time

Om natten må støjen ved spidsbelastning maksimalt ligge 15 dB(A) højere end grænseværdien.

Referencetidsrummet er længden af tidsrummet med størst støjbelastning inden for den angivne periode. Grænseværdierne skal være overholdt inden for dette tidsrum.

Såfremt Guldborgsund Kommune finder det nødvendigt, skal virksomheden for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller -beregninger af støjen fra virksomheden for at dokumentere, at støjgrænserne i dette vilkår er overholdt. Såfremt støjgrænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges virksomheden at få foretaget en støjmåling og eller -beregning pr. år.

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 Guldborgsund Kommune. 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

20. 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]

21. Spild af slam og andet organisk affald skal straks opsamles og føres tilbage til oplaget. [S15]

22. 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]
23. Inden køretøjer forlader omlæsningspladsen, skal de rengøres for rester af slam eller andet affald, der kan forurene omliggende arealer. [S17]
24. 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]
25. Oplags- og omlæsningspladser, beholdere og containere 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]
26. 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

27. 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]
28. Virksomheden skal mindst 1 gang om måneden kontrollere, at en eventuel tæt overdækning af beholderne ikke er defekt. [S23]
29. 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]
30. 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 tømte og spulede. [S26]
31. 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 spildevand⁶. 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]

32. 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.
- 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]

Generelle bemærkninger

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

- Affald til jordbekendtgørelsens⁷ bilag 1 og 2, hvor der beskrives hvad slam og anden organisk affald skal overholde for at kunne bruges til jordbrugsformål.
- Lov om miljøbeskyttelse, som fastlægger, at enhver ændring af driften eller indretningen af virksomheden, 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 indretninger, som kan give anledning til forurening, straks skal underrette Guldborgsund Kommune, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor. Uden for Guldborgsund Kommunes åbningstid kan Miljøvagten kontaktes gennem politi på tlf. 114.

⁶ Bek. nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.

⁷ Bek. om anvendelse af affald til jordbrugsformål nr. 1001 af 27-06-2018

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
DATO

Jakob Lysholdt
Leder af Miljø, Civilingeniør

Annette Bruun Hansen
Miljøtekniker

UDKAST

MILJØTEKNISK BESKRIVELSE, BEGRUNDELSE OG VURDERING

På baggrund af ansøgningsmaterialet og øvrige oplysninger givet i sagsforløbet, er der foretaget en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af oplaget.

I det følgende beskrives og 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.

Ejerforhold og godkendelse

Ansøger og ejerforhold

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

Ejer af ejendommen hvor beholderne er beliggende

Jakob Jensen
Dukkerupvej 14
4850 Stubbekøbing
Tlf. 29265772
E-mail: grisestalden@hotmail.com

Anlæggets placering

Dukkerupvej 14
4850 Stubbekøbing

Anlæggets kontaktperson

Majbrith Christensen
HedeDanmark A/S
Tlf. 21713625
E-mail majc@hededanmark.dk

Miljøgodkendelse

Slamafbrændingsanlægget skal miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 1, da den er omfattet af punkt K 212 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.

Beskrivelse af anlægget

En eksisterende gyllebeholder på landbrugsejendommen Dukkerupvej 14 ønskes brugt til opbevaring af spildevandsslam og andet affald hovedsagligt til brug til jordbrugsformål eller alternativt afsættes til biogasanlæg, kompostering eller forbrænding.

Beholderens data:

Fabrikat: Spæncom

Etableret: 2007.

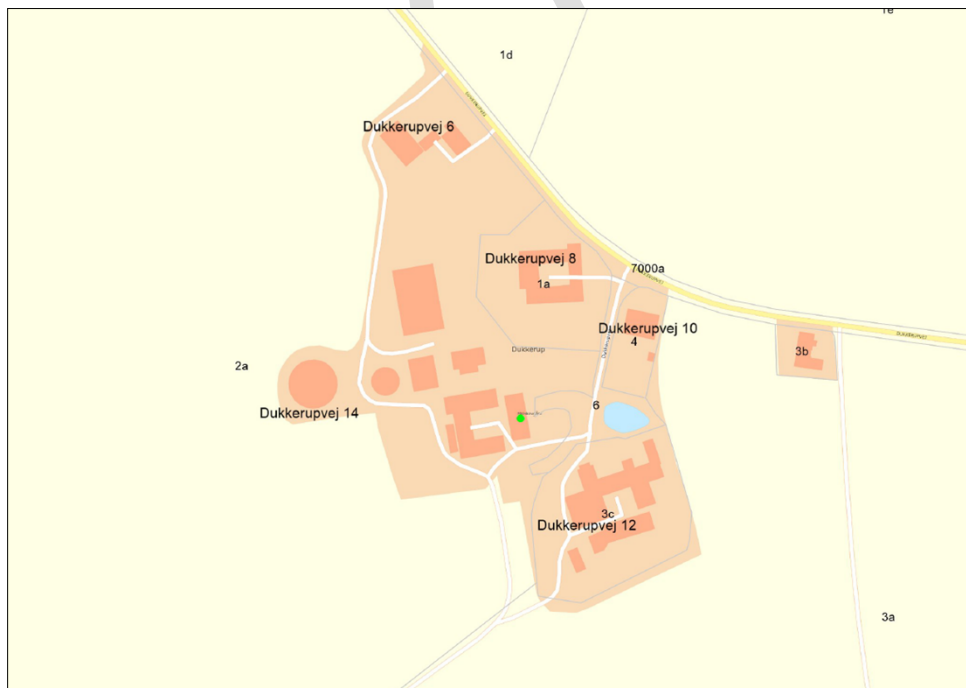
Volume: 2.500 m³.

Materiale: Betonbund med sider af betonelementer. Ingen fast overdækning.

Beholderkontrol: 26-09-2018.

Anlæggets placering

Oplaget er placeret på en landbrugsejendom, som er placeret i landzone. Der er mellem ca. 110 og 150 meter til de nærmeste nabobeboelse, Dukkerupvej 6; 8; 10 og 12, som alle ligger øst for oplaget fra nord – øst til syd – øst..



Kort 1: Placering i forhold til naboer

Generelt

Oplaget vil ske i en eksisterende gyllebeholder, som tidligere har været anvendt i forbindelse med ejendommens dyrehold. Der er to beholdere på ejendommen,

men det er kun den største beholder fra 2007 (vestlige), der må bruges til opbevaring af affaldsprodukter til jordbrugsformål. Den anden beholder skal stadigvæk bruges til ejendommens dyrehold.

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 miljøgodkendelsen 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.

Indretning og drift

Oplaget vil bestå af stabiliseret spildevandsslam og andet affald. Affaldet skal bruges til jordbrugsformål jf. affald til jordbekendtgørelsen. Affaldet kan alternativt bortskaffes til biogasanlæg, kompostering eller forbrænding.

Spildevandsslam og andet affald køres til og fra lagret i lastbiler. Affaldsprodukter kan være fast som tippes over i lagret eller mere flydende som pumpes i lagret. Der påtænkes at etablere en rampe til aflæsning af fast affald. Ved frakørsel af fast affald bliver affaldet læsset på lastbil med læssemaskine.

Ved pumpning af flydende affald vil der ved tømning af lagret blive brugt en tankbil med påmonteret pumpe. Der vil ikke blive monteret stationær pumpe i eller ved lagret.

Lagret vil blive fyldt løbende over året. Tømningen forventes at ske over ca. 10 arbejdsdage. Der vil ikke blive oplagret både spildevandsslam og andet affald samtidigt i beholderen. Lagret vil være i drift hele året. Affaldet slutdeponeret inden for et år efter tilførsel, dog kan det af hensyn til logistik mv. blive aktuelt at oplagre affaldet i en længere periode.

Der sker ingen behandling af affaldet i forbindelse med oplagringen. Der vil ikke forekomme reparation eller vask af materiel på ejendommen.

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

Desuden er der stillet vilkår om, hvor stor en mængde affaldsprodukt der må modtages, samt oplysninger om affaldet skal overholde affald til jordbekendtgørelsens krav til brug til jordbrugsformål. Vilkåret er stillet for at mindste risikoen for, at affaldet som ikke overholder krav til affald til jordbrugsformål, alligevel bliver udspreddt på landbrugsjord.

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.

Støj

Der vil forekomme støj i forbindelse med til- og frakørsel samt ved læsning af affaldet.

Til- og frakørsel vil hovedsagligt ske på hverdage fra kl 07.00 til kl. 18.00. Ved eventuel driftsforstyrrelser på produktionsstedet eller spidsbelastningsperioder, kan der forekomme aktivitet uden for "normal arbejdstid".

I forbindelse med tilkørsel vil der være aktivitet ved lagret i 15-30 minutter pr. tilkørsel. I forbindelse med tømning af lagret vil der kunne være aktivitet ved lagret på hverdage fra kl 7 til 18, dog kan der forekomme aktivitet uden for "normal arbejdstid" ved spidsbelastningsperioder. Tømning af lagret forventes at kunne ske på ca. 5 arbejdsdage.

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 oplaget.

Ud over 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. Der kan dog i nødstilfælde tillades aktivitet på andre tidspunkter.

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 undervejs. 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 oplaget 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 affald vil dette kunne medføre lugt. Opbevaring af slam eller andet affald 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 samt ved snitning af halm til dannelse af flydelag. 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.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Affaldet vil blive opbevares i en godkendt beholder til flydende husdyrgødning. Beholderen skal bruges til opbevaring af ikke-farligt affald. Der vil ikke blive oplagret olie eller brændstof i forbindelse med lagret.

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 affald til jordbrugsformål vurderes at være lav, når vilkår i denne miljøgodkendelse bliver overholdt.

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

Spildevand

Der forekommer ingen spildevand fra oplaget. Oplagringen foregår i et lukket system.

Affald

Der vil ikke forekomme affald i forbindelse med oplaget af affaldsprodukter.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Såfremt der opstår driftsforstyrrelser eller uheld er anlægget forpligtet til at meddele dette til Guldborgsund Kommune. Sker der forureninger i forbindelse med driftsforstyrrelser eller uheld, skal virksomhedens straks kontakte Guldborgsund Kommune. Uden for kommunens normale arbejdes tid skal Miljøvagten kontaktes i stedet for på 114.

Da underretningspligten er et lovkrav jf. miljøbeskyttelsesloven, er der ikke behov for at stille vilkår herom.

Egenkontrol

Der skal føres egenkontrol af lagret. Egenkontrollen skal omhandle kontrol og vedligeholdelse, herunder 10 års beholderkontrol, samt driftsjournal.

Der er ikke stillet yderligere vilkår til egenkontrol end standardvilkårene. Vilkår om driftsjournal er tilpasset så det passer til den aktuelle godkendelse.

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).

Bedst tilgængelige teknik (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.

Habitatvurdering

Det ansøgte ligger ca. 3,5 km fra Natura 2000-område nr. 175, Listrup Lyng, herunder Fuglebeskyttelsesområde nr. 124 samt Habitatområde nr. 252.

Med afstanden mellem oplaget og Natura 2000-området vurderes det, at det ansøgte ikke vil påvirke udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området.

Da der er tale om ændre opbevaring fra gulle til affaldsprodukter, som består af spildevandsslam eller andet affald, som overholder kravværdier til udbringning til jordbrugsformål, vurderes det, at det ansøgte ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets Bilag IV eller ødelægges plantearter optaget på bilag IV.

På baggrund heraf vurderes det, at oplag af affaldsprodukter i en eksisterende gyllebeholder ikke vil påvirke udpegningsgrundlagene for Natura 2000-områderne væsentligt og ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge plantearter optaget på bilag IV.

VVM-afgørelse

Opbevaring af affaldsprodukter er omfattet af punkt 11 d: "Områder til oplagring af slam fra rensningsanlæg", Bilag 2 i Miljøvurderingsloven.

Guldborgsund Kommune har foretaget en miljøvurderingsscreening jf. bilag 1 i miljøvurderingsbekendtgørelsen. Resultatet af screeningen er meddelt sammen med denne godkendelse

På baggrund af miljøvurderingsscreeningen vurderes det, at etablering af oplag til affaldsprodukter ud fra oplagets art, dimension og placering ikke vil få en væsentlig indvirkning på miljøet. Miljøgodkendelsen kan derfor meddeles uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

Samlet vurdering

Ud fra en konkret samlet vurdering, er det Guldborgsund Kommunens vurdering, at oplag af affaldsprodukter efter vilkår i denne miljøgodkendelsen kan etableres uden det får en væsentlig betydning for omgivelserne og miljøet.

Guldborgsund Kommune vurderer, at der er foretaget det nødvendige for at sikre, at der ikke sker forurening af omgivelserne og grundvandet. Vurderingen er foretaget ud fra afstand til naboer og naturområder.

ØVRIGE OPLYSNINGER

Retssikkerhed

I henhold til reglerne i miljøbeskyttelseslovens § 41 a stk. 1 er der 8 års retsbeskyttelse på denne miljøgodkendelse. Inden for 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 aktivitetens miljøpåvirkning væsentligt, uden at det medfører uforholdsmæssige omkostninger. (Lovens § 41a, stk. 2).

Vilkår om egenkontrol er ikke omfattet af retsbeskyttelsen.

Revurdering

Når der er forløbet 8 år fra meddelelsen af denne miljøgodkendelse kan miljøgodkendelsen til enhver tid tages op til revision jf. miljøbeskyttelseslovens § 41a stk. 3. Der er ikke faste tidspunktet for hvornår eller hvor tit virksomheder omfattet af listepunkt K 212 skal revurderes.

HØRINGER

Udkast til miljøgodkendelse har været i høring ved nærmeste naboer i perioden
DATO.

Der er indkommet ingen/ følgende bemærkninger i høringsperioden:

BILAG

- Bilag 1: Beliggenhedsplan
- Bilag 2: Miljøvurderingen VVM

UDKAST



Oplag af affaldsprodukter





HedeDanmark
Att.: Majbrith Christensen
Klostermarken 12
8800 Viborg

E-mail: majc@hededanmark.dk

IKKE-VVM PLIGT

DATO: 2020

HedeDanmark har den 1. juli 2020 søgt Guldborgsund Kommune om miljøgodkendelse efter kap. 5 i Miljøbeskyttelsesloven¹ til opbevaring af stabiliseret spildevandsslam og andet affald i en eksisterende gyllebeholder på ejendommen Dukkerupvej 14, 4850 Stubbekøbing. Ejendommen ejes af Jakob Jensen, Dukkerupvej 14, 4850 Stubbekøbing. Ansøgningen er kommet ind via Byg og Miljø.

Miljøvurdering - VVM-screening

Opbevaring af spildevandsslam og andet affald er omfattet af pkt. 11 d "Områder til oplagring af slam fra rensningsanlæg" på bilag 2 i Miljøvurderingsloven². Kommunen har derfor vurderet de mulige påvirkninger af miljøet ved opbevaring af spildevandsslam og andet affald.

Afgørelse – ikke VVM pligt

Guldborgsund Kommune har efter screening afgjort, at der ikke er behov for at udarbejde en miljøvurderingstilladelse (VVM). Afgørelsen er truffet i henhold til miljøvurderingslovens § 21.

Hvis oplagret ændres i forhold til det ansøgte, skal de ønskede ændringer sendes til Guldborgsund Kommune for at få afgjort, om ændringen udløser miljøvurderingstilladelse.

GULDBORGSUND KOMMUNE
CENTER FOR TEKNIK & MILJØ
NATUR
PARKVEJ 37,
4800 NYKØBING F.
TLF +45 54731000
WWW.GULDBORGSUND.DK

SAGSNR. 20/21419
SAGSBEHANDLER:
ANNETTE BRUUN HANSEN
DIR +45 54731983
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

Screeningsafgørelse efter § 21 bortfalder såfremt den ikke er udnyttet inden for 3 år efter, den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i tre på hinanden følgende år jf. § 39 i miljøvurderingsloven.

Begrundelse for ikke miljøvurderingstilladelse (VVM)

Begrundelse for hvorvidt opbevaring af spildevandsslam og andet affald ikke er omfattet af miljøvurdering er foretaget efter bilag 6 i miljøvurderingsloven samt bilag 1 i miljøvurderingsbekendtgørelsen³.

¹ Lov om miljøbeskyttelse jf. lovbek. nr. 1218 af 25-11-2019

² Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) jf. lovbek. nr. 973 af 25-06-2020

³ Bek. om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening mv. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) nr. 913 af 30-08-2019

Oplag af spildevandsslam og andet affald som beskrevet i ansøgningen vurderes ud fra dets art, dimension og placering ikke at få væsentlig indvirkning på miljøet. Nærmere begrundelse ses i screeningskemaet, som er vedlagt som bilag 1. Til baggrund ligger ligeledes ansøgers anmeldeskema fra BoM.

Habitatvurdering

Det ansøgte ligger ca. 3,5 km fra Natura 2000-område nr. 175 (Listrup Lyng) herunder Fuglebeskyttelsesområde nr. 124 samt Habitatområde nr. 252.

Med disse afstande mellem det ansøgte (oplag af spildevandsslam og andet affald) og Natura 2000-området vurderes det, at det ansøgte ikke vil påvirke udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området væsentligt.

Da der er tale om ændre opbevaring fra gylle til affaldsprodukter, som består af spildevandsslam eller andet affald, som overholder kravværdier til udbringning til jordbrugsformål, vurderes det, at det ansøgte ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets Bilag IV eller ødelægges plantearter optaget på bilag IV.

På baggrund heraf vurderes det, at oplag af affaldsprodukter i en eksisterende gyllebeholder ikke vil påvirke udpegningsgrundlagene for Natura 2000-områderne væsentligt og ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge plantearter optaget på bilag IV.

Miljøgodkendelse

Denne screeningafgørelse er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport til anlægget, før Guldborgsund Kommune kan meddele godkendelse til det ansøgte.

Anlægget skal miljøgodkendes efter miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 1.

Offentliggørelse

Miljøvurderingsafgørelse offentliggøres den xx.xx 2020 på Miljøstyrelsens Digital MiljøAdministration (DMA). Afgørelsen kan ses her: [link](#), under vedhæftninger.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvis der indgives klage over afgørelsen fra anden side, vil du og din eventuelle konsulent blive orienteret herom.

Klagefrist

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt ansøger og offentliggjort på DMA (Digital MiljøAdministration) link: <https://dma.mst.dk/>. Ved offentlig bekendtgørelse regnes fristen altid fra bekendtgørelsen.

En eventuel klage skal være korrekt indgivet via Klageportalen og tilgængelig for Guldborgsund kommune i Klageportalen senest **den xx.xx 2020**.

Hvem kan klage

Afgørelser kan påklages af ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald jf. Miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100.

Hvordan klager man

Klage skal ske ved brug af digital selvbetjening til Miljø- og Fødevareklagenævnet via Klageportalen på ét af følgende links <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet>, <https://www.borger.dk/> eller <https://indberet.virk.dk/>. Søg efter "Klageportal" ved brug af de to sidstnævnte links. Endvidere skal efterfølgende kommunikation om klagesagen ske via Klageportalen. Klagen sendes gennem Klageportalen automatisk til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afviser en klage, der ikke er indgivet via digital selvbetjening på Klageportalen. Nævnet kan dog undlade at afvise en klage, hvis der er særlige forhold, der berettiger fritagelse for brug af digital Klageportal.

Hvis du ønsker, at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Guldborgsund Kommune, på mail: teknik@guldborgsund.dk, telefon 5473 1000 eller ved at sende et brev til Guldborgsund Kommune, Center for teknik og Miljø, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes. Husk at søge i meget god tid, så ansøgningen kan nå at blive behandlet inden klagefristen udløber.

Klagegebyr

Når du klager skal du betale et klagegebyr, før at klagen betragtes som korrekt indgivet. Gebyret er på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen i forbindelse med oprettelse af klagen. Du kan finde yderligere vejledning om gebyrordningen på Klageportalen på følgende link: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet>.

Virkning af at der klages

Klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, med mindre klagemyndigheden (Miljø- og Fødevareklagenævnet) bestemmer andet. Dette betyder, at afgørelsen kan udnyttes, og ikke behøver at afvente en afgørelsen i klagenævnet. Udnyttelse af påklaget afgørelse er for ejers egen regning og risiko.

Eventuel domstolsprøvelse

Fristen for et eventuelt søgsmål ved domstolene er 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes fristen fra bekendtgørelsen.

Kontakt

Er der spørgsmål til ovenstående, 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:

Danmarks Naturfredningsforening via E-mail: dnguldborgsund-sager@dn.dk

Friluftsrådet via E-mail: fr@friluftsradet.dk

Jakob Jensen via E-mail: grisestalden@hotmail.com

Bilag:

Skema til brug fra VVM screening (VVM pligt)

Guldborgsund Kommune er underlagt Persondataforordningen. Vi skal derfor give dig en række oplysninger om vores behandling af personoplysninger og dine rettigheder som registreret. Du kan læse mere herom på www.guldborgsund.dk/oplysningspligten. I fysiske breve er indholdet vedlagt.

Bilag 1:

Skema til brug for screening (VVM-pligt)

VVM Myndighed	Guldborgsund Kommune, Center for Teknik & Miljø		
Basis oplysninger	<p>VVM screening er foretaget på baggrund af kriterierne i bilag 1 i Bekendtgørelse om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening mv. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Bek. nr. 121 af 4. februar 2019.</p> <p>Kan projektet få en <u>væsentlig</u> indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier nedenfor.</p>		
Projekt beskrivelse (Kan vedlægges)	Modtagelse og opbevaring af spildevandsslam og andet affald, forud for udspreddning på landbrugsjord. Spildevandsslammet eller andet affald opbevares i en eksisterende gyllebeholder.		
Navn og adresse, telefonnr. og E-mail på bygherre	HedeDanmark A/S, Klostermarken 12, 8800 Viborg.		
Navn og adresse, telefonnr. og E-mail på kontaktperson	Majbrith Christensen, HedeDanmark, E-mail: majc@hededanmark.dk , tlf. 21713625		
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav.	Dukkerupvej 14, 4850 Stubbekøbing, matr. nr. 2 a, Dukkerup By, Torkilstrup		
Projektet berører følgende kommuner	Guldborgsund Kommune		
Oversigtskort i målestok	Oversigtskort bilag 1		
Kortbilag i målestok	Målestok angives:		
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej	
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)		X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)	X		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 11d – Områder til oplagring af slam fra rensningsanlæg.
Projektets karakteristika:			
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav.	Jakob Jensen, Dukkerupvej 14, 4850 Stubbekøbing		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² . Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² . Nye arealer, som befæstede ved projektet i m ² .	<p>Beholderen udgør ca. 500 m² af det bebygget areal.</p> <p>Der vil evt. blive etableret en rampe til aflæsning af affald i beholderen. Der ud over er der ingen nye befæstede arealer.</p>		

<p>3. Projektet areal og volumenmæssige udformning. Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m. Projektet samlede grundareal angivet i ha eller m2. Projektet nye befæstede areal i m2. Projektet samlede bygningsmasse i m3. Projektet maksimale bygningshøjde i m. Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejdet i forbindelse med projektet.</p>	<p>Ingen behov for grundvandssænkning. Det bebygget areal er ca. 500 m².</p> <p>Bygningsmassen består af 1 gyllebeholder med en volumen på 2.500 m³.</p> <p>Der sker ingen nedrivningsarbejde i forbindelse med projektet.</p>		
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden. Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden. Affaldstype og mængde i anlægsperioden. Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden. Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden. Håndtering af regnvand i anlægsperioden. Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå</p>	<p>Der er ingen anlægsperiode, gyllebeholderen udformning og indretning skal ikke ændres.</p>		
<p>5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring af kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen. Mellemprodukter - typer og mængde i driftsfasen. Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen. Vandmængden i driftsfasen.</p>	<p>Beholderen med er kapacitet på 2.500 m³ til midlertidig opbevaring af spildevandsslam og andet affald. Ved oplagring af spildevandsslam og andet affald bliver der ikke anvendt råstoffer eller lignende.</p>		
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald. Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand.</p>	<p>Gyllebeholderen søges godkendt til midlertidig opbevaring af spildevandsslam eller andet affald til jordbrugsformål. Der bliver ikke dannet affald eller spildevand ved opbevaringen af spildevandsslam eller andet affald.</p>		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		x	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	x		Hvis "ja" angiv hvilke, Hvis "nej" gå til punkt 10. Det ansøgte er omfattet af standardvilkår for listepunkt K212.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	x		Hvis "nej" angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		x	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.

12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 14.
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	X		Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis "nej" gå til punkt 17. Støjvejledningen nr. 5/1984
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
16. Vil der samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
17. Er projektet omfattet af Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	X		Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis "nej" gå til punkt 20. Luftvejledningen nr. 2/2001
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener: I anlægsperioden? I driftsfasen?		X X	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener: I anlægsperioden? I driftsfasen?		X X	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne: I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	Hvis "ja" angives og begrundes omfanget.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		X	
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		Hvis "nej", angiv hvorfor:

25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	Hvis "ja" angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for begrænse anvendelse af naboarealer?		X	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X	
28. Er projektet tænkt placeret inden for kystnærhedszonen?		X	
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (Skov er et bevokset areal med træer, som danner eller inden for et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større en 1/2 ha og mere ned 20 m bredt).		X	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3			Ca. 140 meter til sø.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		X	Der er ikke registreret bilag IV-arter inden for den pågældende matrikel. Det vurderes, at det ansøgte ikke kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets Bilag IV eller ødelægge plantearter optaget på Bilag IV.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område?		D	Der er ca. 475 meter til fredskov, samt ca. 550 meter til fortidsminde (stenalder langhøj). Der er ingen anden fredede områder inden for 1.000 meter
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Mere end 3,5 km til Natura 2000-område: Listrup Lyng.
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand f.eks. i form af udledning til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		X	Hvis "ja" angives hvilken påvirkning, der er tale om.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	X		Det er konkret vurderet, at opbevaring af affaldsprodukt i stedet for flydende husdyrgødning i en eksisterende gyllebeholder ikke har betydning for områdets udpegning som særlig drikkevandsinteresse.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		X	
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse?		X	

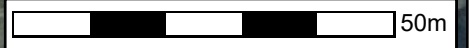
39. Er projektet placeret i et område der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?			X	
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning på miljøet (Kumulative forhold)?			X	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?			X	
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet.				Der er ikke foretaget tilpasninger, da der tale om at opbevare spildevandsslam eller andet affald i stedet for flydende husdyrgødning.

Guldborgsund Kommune

Konklusion	Ja	Nej	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:		X	

Dato: 18-08-2020

Sagsbehandler: Annette Bruun Hansen



Ingen