

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG
&
MILJØ

Holbæk Kommune

Tømmerupvej 48A, 4440 Mørkøv

CVR / RID: CVR:27623549-RID:47032361

Fase: Ansøgning

BOM-nummer: MaID-2023-7824

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Indsendelse nr.: 1 (03-11-2023 11:21)

Projekt: Tømmerupvej 48, Mørkøv

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse af ny virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: Ejendomsnr.: 014866, BFE nummer: 9415772

Matrikler: Matrikel nr.: 5a, Ejerlav: Ulkestrup By, Undløse

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
Majbrith Christensen (Indsendt af)	Projektejer	Viernevej 51, 5474 Veflinge majc@hededanmark.dk +45 21713625
Gorm Toftegaard Nielsen	Kan udfylde ansøgningen	Tømmerupvej 48A, 4440 Mørkøv forvalter@kongsdal.dk +45 30226667

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

42641979 - Kongsdal Gods v/Martin Mikkelsen

P-nummer

1027503876 - Kongsdal Gods v/Martin Mikkelsen

Kongsdalvej 5A
4440 Mørkøv

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn

Majbrith Kris Christiansen

Adresse

Viernevej 51, 5474 Veflinge

Virksomhedens navn

HedeDanmark

Adresse

Klostermarken 12, 8800 Viborg

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson

Majbrith Kris Christiansen

Adresse

Viernevej 51, 5474 Veflinge

Telefonnummer

+45 21713625

Mailadresse

majc@hededanmark.dk

Er ejer forskellig fra ansøger?

Ja

Eventuelle yderligere bemærkninger

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

UDFYLDT

Navn

Kongsdal Gods v/Martin Mikkelsen

Adresse

Kongsdalvej 5, Kongsdal, 4440 Mørkøv

Mailadresse

forvalter@kongsdal.dk

Eventuelle yderligere bemærkninger

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

(Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 212, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg for midlertidig oplagring eller rekonditionering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse

Anvendelsesområde(r):

- Anlæg med oplag af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald

Biaktiviteter

Ingen valgt

Forholdet til VVM

UDFYLDT

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen Ja

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2 11d

Eventuelle yderligere bemærkninger

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
K 212 - 21.2.2 Oplag af stabiliseret slam og andet stabiliseret organisk affald	Vilkåret kan ikke besvares	Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
		Støj	– Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport. – Håndtering af affaldet, herunder pumpning af slam.
		Luftforurening	– Lugt fra oplagring og håndtering af slam og andet organisk affald.
		Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	– Spild fra oplag eller håndtering af slam og andet organisk affald. – Udsivning af næringsstoffer fra beholdere og oplagspladser. – Overfladevand fra arealer med oplag af slam og andet organisk affald. – Spildevand fra rengøring af køretøjer.

Beskriv det ansøgte projekt

UDFYLDT

Redegørelse:

Hededanmark ønsker at opbevarer stabiliseret eller udrådnet spildevandsslam i den gyllebeholder på adressen. Slammet kommer fra kommunale rensningsanlæg. Det skal såfremt det overholder de skrappe krav, udbringes på landbrugsjord så vi får genanvendt og recirkuleret det på en sikker og bæredygtig måde. Spildevandsslammet overholder store mængder af fosfor som er ved genanvendelse på landbrugsjord kan bliver recirkuleret. Fosfor er på EU's liste over kritiske råvarer så derfor essentielt at det bliver genanvendt. Beholderen vil have en godkendt beholderkontrol.

Midlertidige aktiviteter

UDFYLDT

Er det ansøgte projekt midlertidigt

Nej

Angiv ophørsdato

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

UDFYLDT

Kræver det ansøgte bygnings- eller anlægsmæssige udvidelser eller ændringer?

Ja

Startdato for bygge- anlægsarbejde.

Så fremt ansøgning godkendes bygges der en rampe

Slutdata for bygge- anlægsarbejde.

Vides først hvis vi får miljøgodkendelse

Ansøges om fremtidige udvidelser/ændringer, der opstartes senere?

Ja

Hvis ja, beskriv eller vedlæg dokumentation for de planlagte ændringer og udvidelser. Husk det forventede starttidspunkt.

& Vi ønsker at etablerer en rampe foran gylletanken. Vi planlægger at lave et skelet af jern foran tanken som sikre at rampen ikke kan rører gylletanken. Der vil også laves en speciellavet jernplade som skal ligge på top af rampen o ned på gylletank. Derved undgår vi spild af slam mellem rampe og gylletank. Se billeder. Der opsttes en låge vee rampen med lås og skilt - se vedhæftet. (Sådan standser du et uheld - samt driftsinformation)
& Rampen etableres af stabilgrus og genbrugsmaterialer og budgrus til at banke den op med.&

Angiv startdato for virksomhedens drift eller idriftsættelse af ansøgte ændringer.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bilag

[Anlæg af kørevej.pdf](#)

[Stålrampe, transport.pdf](#)

[Driftsinstruks Tømmerupvej 48, Mørkøv - eksempel.pdf](#)

[SKILT, Sådan standser du uheld.jpg](#)

[Stålrampe, konstruktionstegning.pdf](#)

Oversigtsplan af virksomhedens placering

UDFYLDT

Der er ingen indtegninger

Bilag

[Oversigtskort Tømmerupvej 48, 4440 Mørkøv.pdf](#)

Virksomhedens driftstid

UDFYLDT

Redegørelse:

Tidspunkt for leveringer / fyldning af tankene kan variere afhængig af fra hvilken forsyning at slammet hentes og deres tømingsfrekvens. I sæson hvor slammet frakøres må der påregnes større aktivitet.

Normalt vil vi leverer / afhente i tidsrummet hverdage 7-18 og weekend 7-14.00. I spidsbelastnings/højsæson vil der kunne forekomme transport udenfor disse tidspunkter men i begrænset omfang. Se endvidere vedhæftet forslag til driftsinstruks.

Bilag

[Driftsinstruks Tømmerupvej 48, Mørkøv - eksempel.pdf](#)

Til- og frakørselsforhold

UDFYLDT

Redegørelse:

Der er fin vej ned til gylletanken. Der forventes leveringer mandag til fredag. Da vi ikke ved fra hvilken forsyning vi vil hente til denne tank kan jeg ikke oplyse præcis aktivitetsniveau. Typisk tilkøres der max 1 gang pr. dag og fra enkelte forsyninger vil der kun være 1-2 tømninger pr. måned. Normalt kører vi kun i hverdagene fra 7-18. Der vil dog i tilfælde af nedbrud hos forsyning eller i spidsbelastning i sæson ved tømning være behov for at komme på adressen udefor almindelig åbning. Såfremt der er behov for ekstra "åbningstid" fx til jul eller påske kan vi informere kommunen såfremt det ønskes. Jeg har vedhæftet en driftsinstruks som den kan se du. Desuden vedhæftet forslag til støjgrænser som jeg hr det ved andre gyllebeholder.

Bilag

[Forslag til støjgrænser.PNG](#)

[Driftsinstruks Tømmerupvej 48, Mørkøv - eksempel.pdf](#)

Tegninger over oplagets indretning

UDFYLDT

Der er ingen indtegninger

Bilag

[Matrikel og situationskort.PNG](#)

[Oversigtskort Tømmerupvej 40, 4440 Mørkøv.pdf](#)

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være produktion på stedet, kun opbevaring af spildevandsslam i gylletanken.

Oplysninger om energianlæg

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være behov for brændsel

Driftsforstyrrelser og uheld

UDFYLDT

Redegørelse:

Der vil på hver tank blive opsat skilt med "driftsinstruks" og "sådan standser du et uheld" se vedhæftet. Hededanmark er desuden ISO9001 og ISO14001 certificeret og i vedhæftet skriv beksrevet instruks i tilfælde af kriser og uheld samt komandovejen internt i Hededanmark.

Bilag

[2021 ISO 9001 2015 DK.pdf](#)

[2021 ISO 14001 2015 DK.pdf](#)

[P 1.8 Krisesituation 2022-10-31.pdf](#)

Belægning og indretning af udendørs arealer ved oplagring og rekonditionering

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være oplag eller rekonditionering udenfor gylletanken.

Affald til modtagelse ved oplagring og rekonditionering

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være modtagelse eller rekonditionering udenfor gylletanken.

Virksomhedens produktion- oplagring og rekonditionering

UDFYLDT

Oplys om, hvor spildevandsslammet stammer fra.	<p><p>Spildevandsslammet vil komme fra kommunale rensningsanlæg, hvor det har været igennem processerne på anlægget. Det er desuden analyseret jvf. tilsynsbekendtgørelsen 56 å 24. januar 2000.</p></p>
Oplys om tørstofindhold, stabiliseringsform og eventuelle andre særlige karakteristika for det slam og andet organisk affald, der tilføres anlægget.	<p><p>Tørstofindhold kan varieres afhængig af hvilken forsyning at slammet kommer fra. Det vil være stabiliseret spildevandsslam og kan også være udrådnnet, som der er enkelte forsyninger som gør i deres proces på anlægget.&nbsp;</p></p>
Angiv volumen af beholdere til slam og andet organisk affald.	2545m ³
Angiv hvor lang tid slam og andet organisk affald højst skal oplagres på anlægget.	Tanken tømmes som udgangspunkt min 1 gang om året ved udsprengingssæson
Oplys om opførelsestidspunkt for brugte beholdere, der planlægges anvendt til oplagring af slam eller andet organisk affald.	Der vil forelægge gyldig beholderkontrol inden igbrugtagning
Oplys om, hvilken form for overdækning, der anvendes til beholdere i det fri med slam og andet organisk affald	Snittet halm
Oplys om, hvilken form for overdækning, der anvendes til øvrig oplag i det fri	Der vil kun være oplag i gyllebeholder
Oplys om, hvilke maskiner og redskaber, der benyttes på virksomheden.	<p><p>Der bruges lastbiler til ilæsning i tank - typisk en forvogn og hænger med lukkede containerkasser. Ved udlæsning kommer en lastbil med kran og grabber op af tanken. Skulle det være så tyndt det ikke kan grabbes vil det blive hentet af en lastbil med tanktrailer.</p></p>
Oplys om, hvordan de enkelte affaldsfraktioner håndteres	<p><p>Der vil ikke være affald som skal håndteres.</p></p>
Oplys om, hvad der neddeles, opskæres eller klippes	
Oplys om, hvordan der neddeles, opskæres eller klippes	
Oplys om, hvor der neddeles, opskæres eller klippes.	
Oplys om, på hvilke tidspunkter der neddeles, opskæres eller klippes.	
Oplys om, hvad der presses, balleteres eller komprimeres.	
Oplys om, hvordan der presses, balleteres eller komprimeres.	
Oplys om, hvor der presses, balleteres eller komprimeres.	
Oplys om, på hvilke tidspunkter der presses, balleteres eller komprimeres.	
Oplys om, hvad der knuses.	

Oplys om, hvordan der knuses.

Oplys om, hvor der knuses.

Oplys om, på hvilke tidspunkter der knuses.

Oplys om, hvordan elskrot håndteres.

Angiv hvilke typer af værkstedsaktiviteter, der forekommer på virksomheden.

<p>Der vil ikke være værkstedsaktiviteter ved gylletanken.</p>

Oplys om størrelsen af overjordiske tanke eller beholdere til oplag af fyringsolie og motorbrændstof.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Forslag til generelle vilkår

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 1	Ja	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.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 2	Ikke relevant	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.

Forslag til vilkår til indretning og drift

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår								
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 3	Ikke relevant	<p>Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabellen herunder anførte affaldsfraktioner [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse]. Affaldet skal opbevares i beholder, på oplagspladser eller i containere.</p> <p>[Godkendelsesmyndigheden fastsætter opbevaringsmåde for hver affaldsfraktion, der indsættes i kolonne 2 i tabellen herunder.]</p> <table border="1"><thead><tr><th>Kolonne 1</th><th>Kolonne 2</th></tr></thead><tbody><tr><td>Affaldsfraktion(er) [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]</td><td>Opbevaringsmåde for hver affaldsfraktion</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td>Etc.</td><td></td></tr></tbody></table>	Kolonne 1	Kolonne 2	Affaldsfraktion(er) [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	Opbevaringsmåde for hver affaldsfraktion			Etc.	
Kolonne 1	Kolonne 2									
Affaldsfraktion(er) [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	Opbevaringsmåde for hver affaldsfraktion									
Etc.										
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 4	Ja	Tørret slam skal opbevares, så det ikke kan komme i kontakt med vand.								

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 5	Ja	Anlægget må ikke uden for virksomhedens område give anledning til insektgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 6	Ja	Pumpning af affald til og fra beholdere skal ske under overvågning. Pumpe til tømning af beholder skal være monteret med afbryder, der er placeret indendørs.

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der er ingen skorstene på ejendommen

Luftafkast fra oplag

UDFYLDT

Redegørelse:

Såfremt der skulle opstå lugtgener, vil der bliver snittet halm på toppen af gylletanken. Det er velfungerende ved andre gylletanke. Hvis der snittes halm på så kommer der en maskinstation med halm og en snitter og snitter halmen ud over tanken. Se vedhæftede billed af en tank hvor der er snittet halm.

Bilag

[Tank med snittet halmlag.jpg](#)

Forslag til vilkår for luftforurening

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 7	Ja	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 el.lign., eller en tæt overdækning i form af et minimum 10 cm tykt lag befugtet og snittet halm, letklinker el. lign.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 8	Vilkåret kan ikke besvares	[Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte vilkår om, at beholdere med slam eller andet organisk affald, der placeres i en afstand mindre end 300 meter fra nærmeste beboelse, og som indeholder særligt lugtende affald, eller som ligger særligt tæt på veje eller naboskel, skal være lukkede eller forsynet med fast overdækning eller tæt overdækning i form af halm, letklinker el. lign. af hensyn til begrænsning af lugtgener.]
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 9	Vilkåret kan ikke besvares	[Godkendelsesmyndigheden kan af hensyn til begrænsning af lugtgener uden for virksomhedens område fastsætte vilkår om, at fyldning og tømning af oplaget kun må ske i bestemte tidsrum på dagen, og at der højst må gå [] antal dage inden endt fyldning eller tømning, uden at oplaget skal overdækkes undervejs].
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 10	Ikke relevant	Oplag på oplagspladser i det fri, jf. vilkår 13, skal, hvis de er placeret i en afstand mindre end 300 meter fra nærmeste beboelse, være overdækkede med enten vandtæt eller vand- og lufttæt materiale, således at oplaget ikke kommer i kontakt med nedbør.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 11	Ja	Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

Tegninger af oplagets spildevandsforhold

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der skal ikke opbevares noget på befælstede arealer men kun i gylletanke.

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

UDFYLDT

Er der spildevand, der skal afledes til kloaksystemet? Nej

Er der spildevand, der udledes direkte til vandløb, søer, havet? Nej

Er der spildevand, der afledes på en anden måde? Nej

Angiv hvilken anden afledningsform der benyttes

Afledes der kølevand fra virksomheden? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid

Overholdes vilkår

Vilkår

Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være støj og vibrationskilder ud over hvad der kan forventes af normal drift til og fra gylletanken. Der vil ikke være støj fra tanken. Der vil kunne forekomme støj fra lastbiler ved til og fra kørsel men det vurderes at støjgrænseværdierne ikke bliver overskredet.

Støj- og vibrationskilder

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være støj fra gylletanken. Der vil kunne forekomme støj fra lastbilerne ved til og fra kørsel, men det vurderes at støjgrænseværdierne ikke bliver overskredet. Der vil evt. ved omrøring i gylletanken kunne forekomme støj fra omrører da den er monteret på en traktor som går mens omrøreren kører. Det er dog kun i enkelte tilfælde at vi omrører en tank. I langt de fleste tilfælde vil det grabbes ud af tanken med en lastbil med kran/grab.

Forslag til vilkår for støj

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid

Overholdes vilkår

Vilkår

Affald - sammensætning og mængde

UDFYLDT

Eventuelle yderligere bemærkninger

<p>Der vil ikke forekomme affald fra vores produkter.</p>

Affaldsammensætning og mængde
Affaldsfraktion

Mængde/år

Enhed

Forslag til vilkår for affald

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
-----------	-------------------	--------

Tegninger over oplagets indretning

UDFYLDT

Der er ingen indtegnninger

Bilag

[Oversigtskort Tømmerupvej 48, 4440 Mørkøv.pdf](#)

Forslag til vilkår for jord og grundvand

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 12	Ja	<p>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.</p> <p>Ved etablering af nye tanke skal der monteres overfyldningsalarmer, og alarmer skal være forsynet med enten lys, lyd eller elektronisk/trådløs signalgivning.</p> <p>Beholderne skal være forsynet med omfangsdræn med inspektionsbrønd, der muliggør prøvetagning, og de skal ligge i tilknytning til en omlæsningsplads.</p> <p>Beholderne må ikke være udstyret med spjæld eller lignende forbindelse til fortank.</p> <p>Beholdere skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.</p> <p>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.</p>
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 13	Ikke relevant	<p>Oplagspladser i det fri eller i haller til slam eller andet organisk affald 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.</p> <p>Overfladevand fra oplagspladsen samt saft fra affaldet skal ledes til en tæt opsamlingsbeholder, og overfladevand fra omliggende arealer eller tagvand må ikke kunne løbe ind på oplagspladsen. Oplagspladsen skal ligge i tilknytning til en omlæsningsplads, jf. vilkår 16.</p> <p>Oplag på pladserne skal være afgrænset med enten sidemure, der kan tilbageholde affaldet, eller det skal være placeret mindst 2 meter inde på pladsen og således, at der ikke er risiko for, at oplaget vælter uden for oplagspladsen.</p>

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 14	Ikke relevant	Containere med slam eller andet organisk affald skal være placeret på en omlæsningsplads. Containeren skal være tæt, og den skal være overdækket, når der ikke læsses affald til eller fra containeren.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 15	Ja	Spild af slam og andet organisk affald skal straks opsamles og føres tilbage til oplaget.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 16	Ikke relevant	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: <ul style="list-style-type: none"> – 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.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 17	Ja	Inden køretøjer forlader omlæsningspladsen, skal de rengøres for rester af slam eller andet affald, der kan forurene omliggende arealer.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 18	Ja	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.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 19	Ja	Oplags- og omlæsningspladser, beholdere og containere til slam og andet organisk affald, opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand, teltoverdækning samt betondæk eller anden fast eller tæt overdækning skal være i god vedligeholdelsestilstand. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 20	Ikke relevant	Beholdere til slam eller andet organisk affald samt opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand skal tømmes så ofte, at de ikke løber over. Ved etablering af nye tanke skal der monteres overfyldningsalarmer, og alarmer skal være forsynet med enten lys, lyd eller elektronisk/trådløs signalgivning.

Forslag til standard vilkår for egenkontrol

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 21	Ja	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.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 22	Ja	Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet kontrollere, at en fast overdækning af beholdere er tilstrækkelig vedligeholdt.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 23	Ja	Virksomheden skal mindst 1 gang om måneden kontrollere, at en eventuel tæt overdækning af beholdere ikke er defekt.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 24	Ja	Beholdere uden 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.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 25	Ikke relevant	Virksomheden skal ved oplagspladser i det fri til slam eller andet organisk affald kontrollere overdækningen af lageret mindst 1 gang månedligt. Kontrollen skal kun ske, hvis der er oplagret affald.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 26	Ikke relevant	Virksomheden skal mindst 1 gang om året visuelt kontrollere oplags- og

		omlæsningspladser samt opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand for utætheder og revner. Kontrollen af beholdere skal ske, når disse er tømt og spulet.
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 27	Ja	<p>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 spildevand. Resultatet af kontrollen (tilstandsrapporten) skal opbevares på anlægget sammen med dokumentation for eventuelle reparationer, mindst indtil en nyere tilstandsrapport foreligger. Hvis der ikke foreligger en rapport sammen med ansøgningen, kan myndigheden kræve en sådan udarbejdet, inden tanken tages i brug.</p> <p>Såfremt kontrollen viser, at tanken 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 til tilsynsmyndigheden inden 6 uger efter, at kontrollen er foretaget sammen med virksomhedens oplysninger om, hvad der er foretaget eller planlægges foretaget på baggrund af rapporten.</p> <p>Tilsynsmyndigheden kan på baggrund af tilstandsrapporten fastsætte krav om supplerende eftersyn.</p>
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 28	Ja	<p>Tilsynsmyndigheden kan, hvis der er begrundet tvivl om styrke eller tæthed af en beholder til slam eller andet organisk affald, dog højst hvert tiende år, kræve, at beholdere til slam på under 100 m³ skal 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 spildevand. Resultatet af kontrollen (tilstandsrapporten) skal være modtaget af tilsynsmyndigheden inden 6 uger efter, at kontrollen er foretaget sammen med virksomhedens oplysninger om, hvad der eventuelt er foretaget eller planlægges foretaget på baggrund af rapporten.</p> <p>Tilsynsmyndigheden kan på baggrund af tilstandsrapporten fastsætte krav om supplerende eftersyn.</p>
K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 29 - Driftsjournal	Ja	<p>Virksomheden skal føre driftsjournal med angivelse af:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Dato for og resultatet af kontrol af inspektionsbrønde. – Dato for og resultatet af kontrol af fast og tæt overdækning af beholdere til oplag af slam eller andet organisk affald samt af afstanden fra affaldets overflade til beholderens overkant. – Dato for og resultatet af kontrol af overdækning af slam eller andet organisk affald på oplagspladser i det fri. – Dato for og resultatet af kontrol samt eventuelle foretagne udbedringer og reparationer af oplags- og omlæsningspladser samt opsamlingsbeholdere. <p>Driftsjournalen skal opbevares på anlægget i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.</p>

VVM - Arealanvendelse

UDFYLDT

Angiv det fremtidige samlede bebyggede m² 2545

Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m² 2545

jm Angiv om der er behov for grundvandssænkning Nej

Hvis ja, angiv hvor mange m³ der er behov for at udpumpe

Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m²

Angiv måleenhed ha eller m²

Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2

Angiv projektets samlede befæstede areal i m2

Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3

Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m

Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen

Eventuelle yderligere bemærkninger

<p>Det er en ansøgning på en allerede eksisterende gyllebeholder så derfor er ikke alle felter i dette punkt udfyldt.</p>

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

UDFYLDT

Angiv anlægsperioden

Gylletankene er opført

Angiv vandmængde i anlægsperioden

Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden

Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden

Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden

Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen

Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen

Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen

Vand – mængde i driftsfasen

Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden

Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?

Nej

Hvis ja, angiv og begrund omfanget

Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Miljøforhold

UDFYLDT

Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?

Nej

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser

Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?

Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for

overskridelsen

jm Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

jm Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen? Nej

Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse

<p>Da det er slam som skal opbevares i gylletanken så vil der være lugt men ikke mere end hvis det havde været almindelig husdyrgødning. Såfremt der skulle opstå lugtgener vil der bliver snittet halm som flydelag.</p>

Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet

jm Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Nej

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.

jm Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

jm Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

jm Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Nej

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Forhold til BREF

UDFYLDT

jm Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Nej

Hvis ja, angiv hvilke.

jm Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

jm Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?

jm Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

jm Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? Nej

jm Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?

Hvis nej, angiv hvorfor.

jm Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Nej

Hvis ja, angiv hvilke

jm Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer? Nej

Bemærkning til overstående

jm Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? Nej

Bemærkning til overstående

jm Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? Nej

Bemærkning til overstående

jm Forudsætter projektet rydning af skov? Nej

Bemærkning til overstående

jm Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?

Bemærkning til overstående

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. Se vedhæftede tegning

Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.

jm Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?

Bemærkning til overstående

jm Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.

Bemærkning til overstående

jm Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?

Bemærkning til overstående

jm Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?

Bemærkning til overstående

jm Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?

Bemærkning til overstående

Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bilag

[Afstand til paragraf 3 område.PNG](#)

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

HedeDanmark ansøger om at få lov til at opbevere biogødning, spildevandsslm i gylletanken. Spildevandsslammet er stabiliseret og analyseret slam fra kommunalt rensningsanlæg og skal så fremt det overholder de skrappe krav - udbringes å landbrugsjord. Det gøres således at få får recirkuleret og genanvendt det på en sikker o gbrædygtig måde. Spildevandsslammet indeholder store mængder fosfor som ved genanvendelse på landbrugsjord kan blive recirkuleret. Fosfor er på EU's liste over kritiske råvarer så derfor er det essentielt at det bliver genanvendt.

Øvrige forhold

UDFYLDT

Redegørelse:

Bilag

[2021 ISO 9001 2015 DK.pdf](#)

[2021 ISO 14001 2015 DK.pdf](#)

Fortrolighed

IKKE UDFYLDT

Samlet oversigt over bilag

Bilag for 1. indsendelse (03-11-2023)

[Oversigtskort Tømmerupvej 40, 4440 Mørkøv.pdf](#)

[Oversigtskort Tømmerupvej 48, 4440 Mørkøv.pdf](#)

[Tank med snittet halmlag.jpg](#)

[Anlæg af kørevej.pdf](#)

[Stålrampe, transport.pdf](#)

[2021 ISO 9001 2015 DK.pdf](#)

[2021 ISO 14001 2015 DK.pdf](#)

[Matrikel og situationskort.PNG](#)

[Matrikel og situationskort.PNG](#)

[Forslag til støjgrænser.PNG](#)

Dokumentationskrav

Ansøgning: Tegninger over oplagets indretning

Ansøgning: Oversigtsplan af virksomhedens placering

Ansøgning: Tegninger over oplagets indretning

Ansøgning: Luftafkast fra oplag

Ansøgning: Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

Ansøgning: Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

Ansøgning: Driftsforstyrrelser og uheld

Ansøgning: Øvrige forhold

Ansøgning: Driftsforstyrrelser og uheld

Ansøgning: Øvrige forhold

Ansøgning: Oversigtsplan af virksomhedens placering

Ansøgning: Tegninger over oplagets indretning

Ansøgning: Til- og frakørselsforhold

Afstand til paragraf 3 område.PNG	Ansøgning: VVM - Projektets placering
P 1.8 Krisesituation 2022-10-31.pdf	Ansøgning: Driftsforstyrrelser og uheld
SKILT, Sådan standser du uheld.jpg	Ansøgning: Bygningsmæssige ændringer/udvidelser Ansøgning: Driftsforstyrrelser og uheld
Driftsinstruks Tømmerupvej 48, Mørkøv - eksempel.pdf	Ansøgning: Bygningsmæssige ændringer/udvidelser Ansøgning: Til- og frakørselsforhold Ansøgning: Virksomhedens driftstid Ansøgning: Driftsforstyrrelser og uheld
Stålrampe, konstruktionstegning.pdf	Ansøgning: Bygningsmæssige ændringer/udvidelser
Egenkontrolskema Tømmerupvej 48, 4440 Mørkøv.pdf	Ansøgning: Forslag til standard vilkår for egenkontrol Ansøgning: Forslag til standard vilkår for egenkontrol
2019-05-06 8-1 Tømmerupvej 48 tank 2 1.pdf	Ansøgning: Forslag til standard vilkår for egenkontrol Ansøgning: Forslag til vilkår for jord og grundvand
2019-05-06 8-1 Tømmerupvej 48 tank 1 1.pdf	Ansøgning: Forslag til standard vilkår for egenkontrol Ansøgning: Forslag til vilkår for jord og grundvand
2018-09-12 8-1 Tømmerupvej 40 2.pdf	Ansøgning: Forslag til vilkår for jord og grundvand
2018-09-12 8-1 Tømmerupvej 40 3.pdf	Ansøgning: Forslag til vilkår for jord og grundvand
2018-09-12 8-1 Tømmerupvej 40 1.pdf	Ansøgning: Forslag til vilkår for jord og grundvand

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG
&
MILJØ

Holbæk Kommune

Tømmerupvej 48A, 4440 Mørkøv

CVR / RID: CVR:27623549-RID:47032361

Fase: Ansøgning

BOM-nummer: MaID-2023-7824

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Indsendelse nr.: 1 (03-11-2023 11:21)

Projekt: Tømmerupvej 48, Mørkøv

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse af ny virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: Ejendomsnr.: 014866, BFE nummer: 9415772

Matrikler: Matrikel nr.: 5a, Ejerlav: Ulkestrup By, Undløse

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
Majbrith Christensen (Indsendt af)	Projektejer	Viernevej 51, 5474 Veflinge majc@hededanmark.dk +45 21713625
Gorm Toftegaard Nielsen	Kan udfylde ansøgningen	Tømmerupvej 48A, 4440 Mørkøv forvalter@kongsdal.dk +45 30226667

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

42641979 - Kongsdal Gods v/Martin Mikkelsen

P-nummer

1027503876 - Kongsdal Gods v/Martin Mikkelsen

Kongsdalvej 5A
4440 Mørkøv

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn

Majbrith Kris Christiansen

Adresse

Viernevej 51, 5474 Veflinge

Virksomhedens navn

HedeDanmark

Adresse

Klostermarken 12, 8800 Viborg

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson

Majbrith Kris Christiansen

Adresse

Viernevej 51, 5474 Veflinge

Telefonnummer

+45 21713625

Mailadresse

majc@hededanmark.dk

Er ejer forskellig fra ansøger?

Ja

Eventuelle yderligere bemærkninger

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

UDFYLDT

Navn

Kongsdal Gods v/Martin Mikkelsen

Adresse

Kongsdalvej 5, Kongsdal, 4440 Mørkøv

Mailadresse

forvalter@kongsdal.dk

Eventuelle yderligere bemærkninger

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

(Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 212, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg for midlertidig oplagring eller rekonditionering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse

Anvendelsesområde(r):

- Anlæg med oplag af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald

Biaktiviteter

Ingen valgt

Midlertidige aktiviteter

UDFYLDT

Er det ansøgte projekt midlertidigt

Nej

Angiv ophørsdato

Eventuelle yderligere bemærkninger

Tegninger af oplagets spildevandsforhold

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der skal ikke opbevares noget på befælstede arealer men kun i gylletanke.

Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed

IKKE UDFYLDT

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

HedeDanmark ansøger om at få lov til at opbeverer biogødning, spildevandsslim i gylletanken. Spildevandsslammet er stabiliseret og analyseret slam fra kommunalt rensningsanlæg og skal så fremt det overholder de skrappe krav - udbringes å landbrugsjord. Det gøres således at få får recirkuleret og genanvendt det på en sikker og gbræedygtig måde. Spildevandsslammet indeholder store mængder fosfor som ved genanvendelse på landbrugsjord kan blive recirkuleret. Fosfor er på EU's liste over kritiske råvarer så derfor er det essentielt at det bliver genanvendt.

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG
&
MILJØ

Holbæk Kommune

Tømmerupvej 48A, 4440 Mørkøv

CVR / RID: CVR:27623549-RID:47032361

Fase: Ansøgning

BOM-nummer: MaID-2023-7824

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Indsendelse nr.: 1 (03-11-2023 11:21)

Projekt: Tømmerupvej 48, Mørkøv

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse af ny virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: Ejendomsnr.: 014866, BFE nummer: 9415772

Matrikler: Matrikel nr.: 5a, Ejerlav: Ulkestrup By, Undløse

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
Majbrith Christensen (Indsendt af)	Projektejer	Viernevej 51, 5474 Veflinge majc@hededanmark.dk +45 21713625
Gorm Toftegaard Nielsen	Kan udfylde ansøgningen	Tømmerupvej 48A, 4440 Mørkøv forvalter@kongsdal.dk +45 30226667

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

42641979 - Kongsdal Gods v/Martin Mikkelsen

P-nummer

1027503876 - Kongsdal Gods v/Martin Mikkelsen

Kongsdalvej 5A
4440 Mørkøv

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn Majbrith Kris Christiansen

Adresse Viernevej 51, 5474 Veflinge

Virksomhedens navn HedeDanmark

Adresse Klostermarken 12, 8800 Viborg

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson Majbrith Kris Christiansen

Adresse Viernevej 51, 5474 Veflinge

Telefonnummer +45 21713625

Mailadresse majc@hededanmark.dk

Er ejer forskellig fra ansøger? Ja

Eventuelle yderligere bemærkninger

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

UDFYLDT

Navn Kongsdal Gods v/Martin Mikkelsen

Adresse Kongsdalvej 5, Kongsdal, 4440 Mørkøv

Mailadresse forvalter@kongsdal.dk

Eventuelle yderligere bemærkninger

Forholdet til VVM

UDFYLDT

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen Ja

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2 11d

Eventuelle yderligere bemærkninger

Beskriv det ansøgte projekt

UDFYLDT

Redegørelse:

Hededanmark ønsker at opbevarer stabiliseret eller udrådnat spildevandsslam i den gyllebeholder på adressen. Slammet kommer fra kommunale rensningsanlæg. Det skal såfremt det overholder de skrappe krav, udbringes på landbrugsjord så vi får genanvendt og recirkuleret det på en sikker og gbæredygtig måde. Spildevandsslammet overholder store mængder af fosfor som er ved genanvendlse på landbrugsjord kan bliver recirkuleret. Fosfor er på EU's liste over kritiske råvarer så derfor essentielt at det bliver genanvendt. Beholderen vil have en godkendt beholderkontrol.

Oversigtsplan af virksomhedens placering

UDFYLDT

Der er ingen indtegninger

Bilag

[Oversigtskort Tømmerupvej 48, 4440 Mørkøv.pdf](#)

[Matrikel og situationskort.PNG](#)

Tegninger over oplagets indretning

UDFYLDT

Der er ingen indtegninger

Bilag

[Matrikel og situationskort.PNG](#)

[Oversigtskort Tømmerupvej 40, 4440 Mørkøv.pdf](#)

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der vil ikke være produktion på stedet, kun opbevaring af spildevandsslam i gylletanken.

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der er ingen skorstene på ejendommen

Tegninger af oplagets spildevandsforhold

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der skal ikke opbevares noget på befælstede arealer men kun i gylletanke.

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

UDFYLDT

jm Er der spildevand, der skal afledes til kloaksystemet? Nej

jm Er der spildevand, der udledes direkte til vandløb, søer, havet? Nej

jm Er der spildevand, der afledes på en anden måde? Nej

Angiv hvilken anden afledningsform der benyttes

jm Afledes der kølevand fra virksomheden? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Tegninger over oplagets indretning

UDFYLDT

Der er ingen indtegnninger

Bilag

[Oversigtskort Tømmerupvej 48, 4440 Mørkøv.pdf](#)

VVM - Arealanvendelse

UDFYLDT

Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2 2545

Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2 2545

jm Angiv om der er behov for grundvandssænkning Nej

Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe

Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2

Angiv måleenhed ha eller m2

Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2

Angiv projektets samlede befæstede areal i m2

Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3

Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m

Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen

Eventuelle yderligere bemærkninger

<p>Det er en ansøgning på en allerede eksisterende gyllebeholder så derfor er ikke alle felter i dette punkt udfyldt.</p>

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

UDFYLDT

Angiv anlægsperioden

Gylletankene er opført

Angiv vandmængde i anlægsperioden

Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden

Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden

Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden

Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen

Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen

Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen

Vand – mængde i driftsfasen

Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden

Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne? Nej

Hvis ja, angiv og begrund omfanget

Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Miljøforhold

UDFYLDT

Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj? Nej

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser

Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen? Nej

Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse

<p>Da det er slam som skal opbevares i gylletanken så vil der være lugt men ikke mere end hvis det havde været almindelig husdyrgødning. Såfremt der skulle opstå lugtgener vil der bliver snittet halm som flydelag.</p>

Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet

jm Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Nej

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.

jm Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

jm Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

jm Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Nej

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Forhold til BREF

UDFYLDT

jm Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Nej

Hvis ja, angiv hvilke.

jm Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

jm Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?

jm Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Projektets placering

UDFYLDT

jm Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? Nej

jm Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?

Hvis nej, angiv hvorfor.

Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Nej

Hvis ja, angiv hvilke

Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer? Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? Nej

Bemærkning til overstående

Forudsætter projektet rydning af skov? Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?

Bemærkning til overstående

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. Se vedhæftede tegning

Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.

Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?

Bemærkning til overstående

Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget

Samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?

Bemærkning til overstående

Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bilag

[Afstand til paragraf 3 område.PNG](#)

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

HedeDanmark ansøger om at få lov til at opbevere biogødning, spildevandsslim i gylletanken. Spildevandsslammet er stabiliseret og analyseret slam fra kommunalt rensningsanlæg og skal så fremt det overholder de skrappe krav - udbringes å landbrugsjord. Det gøres således at få får recirkuleret og genanvendt det på en sikker og gbrædygtig måde. Spildevandsslammet indeholder store mængder fosfor som ved genanvendelse på landbrugsjord kan blive recirkuleret. Fosfor er på EU's liste over kritiske råvarer så derfor er det essentielt at det bliver genanvendt.

Bilag Vilkår

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

IKKE UDFYLDT

K 212 - 21.2.2 Oplag af stabiliseret slam og andet stabiliseret organisk affald

Type: Branchers og aktiviteters miljøforhold

VilkårsID: VK0000000025

Version: 5

Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	– Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport.
	– Håndtering af affaldet, herunder pumpning af slam.
Lufforurening	– Lugt fra oplagring og håndtering af slam og andet organisk affald.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	– Spild fra oplag eller håndtering af slam og andet organisk affald.
	– Udsivning af næringsstoffer fra beholdere og oplagspladser.
	– Overfladevand fra arealer med oplag af slam og andet organisk affald.
	– Spildevand fra rengøring af køretøjer.

Vilkåret kan ikke besvares

Forslag til generelle vilkår

UDFYLDT

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 1

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000599

Version: 7

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 2

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000600

Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

Kommentar

Der er ikke behov for befæstet areal da slammet kun skal op i gylletanken og tippes direkte fra lastbil.

Forslag til vilkår til indretning og drift

UDFYLDT

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 3

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000601

Version: 5

Beskrivelse

Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabellen herunder anførte affaldsfraktioner [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse]. Affaldet skal opbevares i beholder, på oplagspladser eller i containere.

[Godkendelsesmyndigheden fastsætter opbevaringsmåde for hver affaldsfraktion, der indsættes i kolonne 2 i tabellen herunder.]

Kolonne 1	Kolonne 2
Affaldsfraktion(er) [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	Opbevaringsmåde for hver affaldsfraktion
Etc.	

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

Kommentar

Der står ikke noget i kolonne 2

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 4

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000602

Version: 3

Beskrivelse

Tørret slam skal opbevares, så det ikke kan komme i kontakt med vand.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Der vil komme regnvand i gylletanken men det vil ikke komme i kontakt med vand udenfor tanken.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 5

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000603

Version: 3

Beskrivelse

Anlægget må ikke uden for virksomhedens område give anledning til insektgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Vi forventer ingen unødige insektgener

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 6

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000604

Version: 3

Beskrivelse

Pumpning af affald til og fra beholdere skal ske under overvågning. Pumpe til tømning af beholder skal være monteret med afbryder, der er placeret indendørs.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Der vil ikke blive pumpet fra tanken uden overvågning. Såfremt der pumpes fra tanken er det en lastvogn med gylletrailer som vil komme og pumpe fra tanken.

Forslag til vilkår for luftforurening

UDFYLDT

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 7

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000605

Version: 3

Beskrivelse

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 el.lign., eller en tæt overdækning i form af et minimum 10 cm tykt lag befugtet og snittet halm, letklinker el. lign.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Der vil blive snittet halm på tanken såfremt det vurderes nødvendigt. Nærmeste nabo er Kongsdal Gods' egen bolig.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 8

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000606

Version: 5

Beskrivelse

[Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte vilkår om, at beholdere med slam eller andet organisk affald, der placeres i en afstand mindre end 300 meter fra nærmeste beboelse, og som indeholder særligt lugtende affald, eller som ligger særligt tæt på veje eller naboskel, skal være lukkede eller forsynet med fast overdækning eller tæt overdækning i form af halm, letklinker el. lign. af hensyn til begrænsning af lugtgener.]

Vilkåret kan ikke besvares

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 9

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000607

Version: 5

Beskrivelse

[Godkendelsesmyndigheden kan af hensyn til begrænsning af lugtgener uden for virksomhedens område fastsætte vilkår om, at fyldning og tømning af oplaget kun må ske i bestemte tidsrum på dagen, og at der højst må gå [] antal dage inden endt fyldning eller tømning, uden at oplaget skal overdækkes undervejs].

Vilkåret kan ikke besvares

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 10

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000608

Version: 3

Beskrivelse

Oplag på oplagspladser i det fri, jf. vilkår 13, skal, hvis de er placeret i en afstand mindre end 300 meter fra nærmeste beboelse, være overdækkede med enten vandtæt eller vand- og lufttæt materiale, således at oplaget ikke kommer i kontakt med nedbør.

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

Kommentar

Vi skal ikke have noget liggende på oplagsplads.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 11

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000609

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Jeg anser ikke at opbevaring vil give anledning til lugtgener udenfor virksomhedens område jeg vil vurdere som væsentlige for omgivelserne.

Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed

IKKE UDFYLDT

Forslag til vilkår for støj

IKKE UDFYLDT

Forslag til vilkår for affald

IKKE UDFYLDT

Forslag til vilkår for jord og grundvand

UDFYLDT

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 12

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000610

Version: 3

Beskrivelse

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.

Ved etablering af nye tanke skal der monteres overfyldningsalarmer, og alarmer skal være forsynet med enten lys, lyd eller elektronisk/trådløs signalgivelse.

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Vedhæftet er gyldig beholderkontrol på alle gylletankene.

Bilag

[2019-05-06 8-1 Tømmerupvej 48 tank 2 1.pdf](#)

[2018-09-12 8-1 Tømmerupvej 40 2.pdf](#)

[2018-09-12 8-1 Tømmerupvej 40 3.pdf](#)

[2019-05-06 8-1 Tømmerupvej 48 tank 1 1.pdf](#)

[2018-09-12 8-1 Tømmerupvej 40 1.pdf](#)

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 13

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000611

Version: 3

Beskrivelse

Oplagspladser i det fri eller i haller til slam eller andet organisk affald 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.

Overfladevand fra oplagspladsen samt saft fra affaldet skal ledes til en tæt opsamlingsbeholder, og overfladevand fra omliggende arealer eller tagvand må ikke kunne løbe ind på oplagspladsen. Oplagspladsen skal ligge i tilknytning til en omlæsningsplads, jf. vilkår 16.

Oplag på pladserne skal være afgrænset med enten sidemure, der kan tilbageholde affaldet, eller det skal være placeret mindst 2 meter inde på pladsen og således, at der ikke er risiko for, at oplaget vælter uden for oplagspladsen.

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

Kommentar

Vi skal ikke opbevare slam udenfor gyllebeholderen

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 14

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000612

Version: 3

Beskrivelse

Containere med slam eller andet organisk affald skal være placeret på en omlæsningsplads. Containeren skal være tæt, og den skal være overdækket, når der ikke læsses affald til eller fra containeren.

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

Kommentar

Vi skal ikke have container stående med slam.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 15

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000613

Version: 3

Beskrivelse

Spild af slam og andet organisk affald skal straks opsamles og føres tilbage til oplaget.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Står på vores skilte som påsættes gylletankens låger.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 16

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000614

Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

Kommentar

Vi har ikke behov for omlæsningsplads.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 17

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000615

Version: 3

Beskrivelse

Inden køretøjer forlader omlæsningspladsen, skal de rengøres for rester af slam eller andet affald, der kan forurene omliggende arealer.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Står på de skilte der påsættes gylletankes låger.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 18

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000616

Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Vi skal ikke vaske køretøjer på pladsen.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 19

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000617

Version: 3

Beskrivelse

Oplags- og omlæsningspladser, beholdere og containere til slam og andet organisk affald, opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand, teltoverdækning samt betondæk eller anden fast eller tæt overdækning skal være i god vedligeholdelsestilstand. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 20

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000618

Version: 3

Beskrivelse

Beholdere til slam eller andet organisk affald samt opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand skal tømmes så ofte, at de ikke løber over. Ved etablering af nye tanke skal der monteres overfyldningsalarmer, og alarmer skal være forsynet med enten lys, lyd eller elektronisk/trådløs signalgivelse.

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

Kommentar

Vi har ikke beholder til slam stående på pladsen.

Forslag til standard vilkår for egenkontrol

UDFYLDT

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 21

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000619

Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Det vil blive skrevet ind i vores egenkontrol skema - se vedhæftede forslag

Bilag

[Egenkontrolskema Tømmerupvej 48, 4440 Mørkøv.pdf](#)

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 22

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000620

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet kontrollere, at en fast overdækning af beholdere er tilstrækkelig vedligeholdt.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 23

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000621

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal mindst 1 gang om måneden kontrollere, at en eventuel tæt overdækning af beholdere ikke er defekt.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 24

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000622

Version: 3

Beskrivelse

Beholdere uden 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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Det vil blive skrevet ind i vores egenkontrol skema - se vedhæftede forslag

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 25

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000623

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal ved oplagspladser i det fri til slam eller andet organisk affald kontrollere overdækningen af lageret mindst 1 gang månedligt. Kontrollen skal kun ske, hvis der er oplagret affald.

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

Kommentar

Vi skal ikke have oplagsplads.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 26

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000624

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal mindst 1 gang om året visuelt kontrollere oplags- og omlæsningspladser samt opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand for utætheder og revner. Kontrollen af beholdere skal ske, når disse er tømt og spulet.

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

Kommentar

Vi skal ikke have oplags og omlæsseplads.

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 27

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000625

Version: 3

Beskrivelse

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 spildevand. Resultatet af kontrollen (tilstandsrapporten) skal opbevares på anlægget sammen med dokumentation for eventuelle reparationer, mindst indtil en nyere tilstandsrapport foreligger. Hvis der ikke foreligger en rapport sammen med ansøgningen, kan myndigheden kræve en sådan udarbejdet, inden tanken tages i brug.

Såfremt kontrollen viser, at tanken 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 til tilsynsmyndigheden inden 6 uger efter, at kontrollen er foretaget sammen med virksomhedens oplysninger om, hvad der er foretaget eller planlægges foretaget på baggrund af rapporten.

Tilsynsmyndigheden kan på baggrund af tilstandsrapporten fastsætte krav om supplerende eftersyn.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Se kopi af beholderkontrol vedhæftet

Bilag

[2019-05-06_8-1_Tømmerupvej_48_tank_2_1.pdf](#)

[2019-05-06_8-1_Tømmerupvej_48_tank_1_1.pdf](#)

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 28

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000626

Version: 3

Beskrivelse

Tilsynsmyndigheden kan, hvis der er begrundet tvivl om styrke eller tæthed af en beholder til slam eller andet organisk affald, dog højst hvert tiende år, kræve, at beholdere til slam på under 100 m³ skal 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 spildevand. Resultatet af kontrollen (tilstandsrapporten) skal være modtaget af tilsynsmyndigheden inden 6 uger efter, at kontrollen er foretaget sammen med virksomhedens oplysninger om, hvad der eventuelt er foretaget eller planlægges foretaget på baggrund af rapporten.

Tilsynsmyndigheden kan på baggrund af tilstandsrapporten fastsætte krav om supplerende eftersyn.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.2 Standardvilkår 29 - Driftsjournal

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000627

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal føre driftsjournal med angivelse af:

- Dato for og resultatet af kontrol af inspektionsbrønde.
- Dato for og resultatet af kontrol af fast og tæt overdækning af beholdere til oplag af slam eller andet organisk affald samt af afstanden fra affaldets overflade til beholderens overkant.
- Dato for og resultatet af kontrol af overdækning af slam eller andet organisk affald på oplagspladser i det fri.
- Dato for og resultatet af kontrol samt eventuelle foretagne udbedringer og reparationer af oplags- og omlæsningspladser samt opsamlingsbeholdere.

Driftsjournalen skal opbevares på anlægget i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Det vil blive skrevet ind i vores egenkontrol skema - se vedhæftede forslag

Bilag

[Egenkontrolskema Tømmerupvej 48, 4440 Mørkøv.pdf](#)
