



Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelse af beholder til oplag af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald

HedeDanmark A/S
Baunsgårdvej 11A, 6973 Ørnhøj

Sagsnr.: 09.02.00-P19-7-18

Dato: 22. januar 2019

Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	HedeDanmark A/S
Virksomhedens adresse	Sletvej 30, 8310 Tranbjerg
Godkendelsesadressen	Baunsgårdvej 11A, 6973 Ørnhøj
Virksomhedens telefonnr.	40166172
Virksomhedens mail	kbi@hededanmark.dk
Virksomhedens kontaktperson	Kristian Birkmose
Virksomhedens matr.nr.	2c, Askov By, Nr. Omme
Virksomhedens ejer	HedeDanmark A/S
Ejendommens ejer	Kresten Vestergaard, Ørnhøjvej 28, 6971 Spjald kvg@voldbjerg28.dk
CVR-nr. / P-nr.	27623549 / 102511958
Godkendelsesbekendtgørelsen	K212
Miljøvurderingsloven (VVM)	Bilag 2, punkt 11b
Dato for øvrige gældende afgørelser	Ingen, tidligere landbrug

Aktiviteter

Hovedaktivitet Beholder til opbevaring af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald
Væsentlige biaktiviteter Ingen

Herning Kommune

		Telefon	Mail
Sagsbehandler	Susanne Kristensen	9628 8066	miksu@herning.dk
Kvalitetssikring	Henrik Thimsen	9628 8031	mikht@herning.dk

1. Baggrund for afgørelse	4
2. Vilkår.....	5
Generelt.....	5
Indretning og drift.....	5
Luftforurening.....	6
Støj.....	6
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	6
Egenkontrol og driftsjournaler	7
3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse	9
Placering.....	9
Grundvandsbeskyttelse.....	9
Til- og frakørsel.....	9
Bedst tilgængelige teknik (BAT).....	9
Habitatbekendtgørelsen	9
Høring og udtalelser.....	10
Vurdering og begrundelse for vilkår	11
4. Forhold til loven.....	13
Bortfald af godkendelsen	13
Anden lovgivning.....	14
Offentliggørelse	14
Klagevejledning	14
Søgsmål	14
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen.....	15
Bilag 1 Situationsplan: Placering af beholder	16
Bilag 2 Beholder og rampe.....	17
Bilag 3 Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse	18
Bilag 4 Lovgrundlag	19

1. Baggrund for afgørelse

Miljøgodkendelse af beholder til opbevaring af stabiliseret slam eller andet organisk affald

HedeDanmark A/S søger om godkendelse til midlertidig opbevaring af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald i tidligere gyllebeholder på matr. 2c, Askov By, Nr. Omme.

Beholderen ligger på og tilhører ejendommen Baunsgårdvej 11A, 6973 Ørnhøj, der ejes af Kresten Vestergaard, Ørnhøjvej 28, 6971 Spjald. Den har en størrelse på 1750 m³ og er opført i 1988.

Affaldet skal efterfølgende udbringes på landbrugsjord.

Der vil blive etableret en kørselsrampe til toppen af beholderen, således at ikke pumpbare affaldsfraktioner kan transporteres til overkanten og tippes i beholderen. Rampen skal også fungere som omlæsningsplads i forbindelse med af- og pålæsning af faste affaldsprodukter. Rampen vil blive forsynet med en port og vil blive etableret på en måde, så den ikke er i kontakt med beholderen og dermed ikke belaster den.

Godkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1.

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

De væsentligste miljøforhold er:

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening og gene
Støj	<ul style="list-style-type: none">• Kørsel til og fra beholderen samt intern transport• Håndtering af affaldet, herunder pumpning af slam
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none">• Lugt fra oplagring og håndtering af slam og andet organisk affald
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none">• Spild fra oplag eller håndtering af slam og andet organisk affald• Udsivning af næringsstoffer fra beholderen• Spildevand fra rengøring af køretøjer

2. Vilkår

Herning Kommune godkender hermed det ansøgte på følgende vilkår. Hvor andet ikke fremgår af vilkåret, skal vilkåret efterkommes fra modtagelse af afgørelsen.

Generelt

1. 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.
2. 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.

Indretning og drift

3. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabellen anførte affaldsfraktioner.

Affaldsfraktioner	EAK-kode
Biogødning (slam) fra forsyningsselskaber og private virksomheder	190805, 020301, 020403, 020502, 020705
Affald i form af vegetabiliske vævsdele	020103, 020304, 020399
Fertigro® (animalske vævsdele)	020102
Bundaske, slagge og kedelstøv	100101
Flyveaske fra tørv og ubehandlet træ	100103
Calciumbaseret reaktionsaffald i fast form fra røggasafsvovling	100105
Calciumbaseret reaktionsaffald i slamform fra røggasafsvovling	100107

Affaldet skal opbevares i beholderen og oplagsmængden må ikke overstige 1600 m³ dog med plads til overdækning og regnvand jf. vilkår 7 og 11.

Beholderen må kun indeholde én affaldsfraktion ad gangen og beholderen skal rengøres grundigt ved skift mellem to affaldsfraktioner.

4. Tørret slam skal opbevares, så det ikke kan komme i kontakt med vand.
5. Anlægget må ikke uden for virksomhedens område give anledning til insektgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
6. 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.

Luftforurening

7. 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.
8. Fyldning og tømning af beholderen må kun foregå kl. 07.00 – 18.00 i hverdage. Dog tillades det i særlige tilfælde aktivitet udenfor dette tidsrum fx ved driftsforstyrrelser på produktionsstedet eller i spidsbelastningsperioder. Overdækning skal være etableret senest 2 dage efter endt fyldning, eller hvis fyldning eller tømning af beholderen indstilles i 2 dage eller mere.

Efter endt tømning skal beholderen rengøres grundigt.

Temperaturen på affaldet må ikke overstige 25 °C ved levering.

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

Støj

10. Virksomhedens drift må ikke medføre, at det samlede bidrag til støjbelastningen målt udendørs i naboområderne overstiger grænseværdierne nedenstående tabel.

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

Grænseværdierne for støjbelastning gælder for støjens middelværdi over referencetidsrummet (det mest støjbelastet tidsrum) som anført i tabellen.

	Kl.	Referencetidsrum i timer	Ved boliger i åbne land dB(A)
Mandag-fredag	7-18	8	55
Lørdag	7-14	7	55
Lørdag	14-18	4	45
Søn- og helligdage	7-18	8	45
Alle dage	18-22	1	45
Alle dage	22-7	0,5	40
Spidsværdi	22-7		55

Områderne refererer til Herning Kommunes Kommuneplan 2013-2024.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

11. 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 rampe inkl. lastbilkørsel, fyldning, omrøring, tømning og eventuel overdækning.

Beholdere til slam skal overholde kravene i bekendtgørelse om husdyrbrug og erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. kapitel 8.

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.

12. Containere med slam eller andet organisk affald skal være placeret på en omlæsningsplads, jf. vilkår 14. Containeren skal være tæt, og den skal være overdækket, når der ikke læsses affald til eller fra containeren.
13. Spild af slam og andet organisk affald skal straks opsamles og føres tilbage til oplaget.
14. Omlæsningspladsen (rampen) 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.
15. Inden køretøjer forlader omlæsningspladsen, skal de rengøres for rester af slam eller andet affald, der kan forurene omliggende arealer.
16. 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.
17. Omlæsningspladser, 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.
18. Beholdere til slam eller andet organisk affald samt opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand skal tømmes så ofte, at de ikke løber over.

Egenkontrol og driftsjournaler

19. Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet kontrollere, at en eventuel fast overdækning af beholdere er tilstrækkelig vedligeholdt.
20. Virksomheden skal mindst 1 gang om måneden kontrollere, at en eventuel tæt overdækning af beholdere ikke er defekt.
21. Beholdere uden overdækning, der holder nedbør ude, skal mindst 1 gang i kvartalet kontrolleres for afstanden fra oplaget af affald til overkanten af beholderen. Dog hyppigere i perioder med meget nedbør.
22. Virksomheden skal mindst 1 gang om året visuelt kontrollere omlæsningspladsen for utætheder og revner.
23. Beholdere til slam og andet organisk affald med en kapacitet på 100 m³ eller derover skal mindst hvert tredje 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.

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.

24. Inden ibrugtagning af rampe og beholder skal kommunen godkende en ny opdateret tilstandsrapport.
25. Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden ved en akkrediteret støjmåling/beregning skal dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 10 er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

Grænseværdien for støj anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med støjgrænserne. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens anvisninger.

Dokumentationen skal indeholde oplysninger om beregningsforudsætningerne, som er nødvendige for at vurdere rigtigheden af beregningsresultaterne. Støjkilderne skal beskrives og deres kildestyrke angives.

Dokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves dokumentation 1 gang om året.

Dokumentationen skal fremsendes digitalt.

Krav til målinger/beregninger

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved akkrediteret måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen nr. 6/1984 *Måling af ekstern støj* og nr. 5/1993 *Beregning af ekstern støj fra virksomheder*.

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift, med mindre der er truffet anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj".

Den akkrediterede måling eller beregning skal udføres af en enhed, som er akkrediteret af Den Danske Akkreditering- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse, til at udføre "Miljømåling - ekstern støj" samt laboratorier, der beskæftiger personer, som er certificeret af Miljøstyrelsens referencelaboratorium til at udføre disse målinger.

Driftsjournal

26. Virksomheden skal føre driftsjournal med angivelse af:

- 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 samt eventuelle foretagne udbedringer og reparationer af om-læsningspladsen.

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

3. Herning Kommunes vurdering og begrundelse

Placering

Beholderen er placeret i det åbne land.

Afstand fra beholderen til nærmeste naboskel med beboelse (Baunsgårdvej 6) er 250 meter. Afstanden fra beholderen til beboelsen på sammen ejendom er ca. 60 meter.

Grundvandsbeskyttelse

Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser, i indvindingsoplandet til Ørnhøj Vandværk og i indsatsplanområdet Staby-Vildbjerg.

Beholderen er således placeret i et vigtigt drikkevandsområde, men det vurderes, at opbevaringen ikke vil udgøre en væsentlig risiko for anvendelse af områdets grundvand, så længe beholderen er tæt.

Der er stillet vilkår til drift, indretning og egenkontrol i miljøgodkendelsen blandt andet øget frekvens for beholderkontrol pga. manglende omfangsdræn samt beholderkontrol inkl. belastningsberegninger inden ibrugtagning.

Til- og frakørsel

Til- og frakørsel sker via Baunsgårdvej.

Det er kommunens vurdering, at trafikken til og fra virksomheden ikke giver anledning til miljømæssige problemer.

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Da virksomhedens aktiviteter er omfattet af standardvilkår, skal der ved ansøgning ikke redegøres for bedst tilgængelig teknik inden for de områder, som standardvilkårene dækker. Miljøstyrelsen har udarbejdet standardvilkår, så de er repræsentative for de typiske virksomheder inden for en bestemt branche, og vilkårene er baseret på den bedst tilgængelige teknik inden for branchen.

Habitatbekendtgørelsen

Herning Kommune har vurderet projektet i henhold til habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1.

Vurdering omfatter projektets potentielle indflydelse på udpegningsgrundlaget (naturtyper samt arter) for de internationale naturbeskyttelsesområder.

Nærmeste Natura 2000-område er Tihøje (del af Skovbjerg Bakkeø - Natura 2000-området nr. 64), ligger ca. 3 km nordøst fra ansøgte projekt. Skovbjerg Bakkeø er udpeget til habitatområde (H57). Projektområdet afvander via Smalhals Bæk til Storå systemet og videre til Nissum Fjord. Nissum Fjord er udpeget til habitatområde (H158), fuglebeskyttelsesområde (F38) samt Ramsarområde (R4).

Ved overholdelse af de godkendelsesvilkår, der er fastsat for gyllebeholderen samt den generelle lovgivning, er det kommunens vurdering, at projektet hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil have nogen negativ påvirkning på Natura 2000-områderne. Det er endvidere Kommunens vurdering, at projektet er uden væsentlig betydning for en opnåelse af gunstig bevaringsstatus/bevaringsprognose for naturtyperne og arterne på udpegningsgrundlagene.

Internationalt beskyttede arter (Habitatdirektivets bilag IV-arter):

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området. Kommunen har ingen aktuelle registreringer af plantearter, der står på Habitatdirektivets Bilag IV i projektområdet. Det er kommunens vurdering, at plantearterne næppe findes ved gyllebeholderen.

På baggrund af Faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser¹ samt Kommunens øvrige kendskab vurderes det umiddelbart, at følgende arter kan tænkes at forekomme i Herning kommune: spidssnudet frø, løgfrø, stor vandsalamander, odder, bæver, småflagermus, markfirben, grøn kølleguldsmed, grøn mosaikguldsmed, guldsjakal og ulv.

- Spidssnudet frø, løgfrø og stor vandsalamander: kan forekomme i nærområdets vandhuller og fugtige arealer. Disse påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller gror til. Projektet medfører ikke væsentlige ændringer i vandmiljøer.
- Odder og bæver: forekommer/kan forekomme i nærmeste vandløb og vil ikke blive påvirket negativt af projektet.
- Småflagermus': Ud fra småflagermus' levevis vurderes det, at de ikke påvirkes negativt.
- Markfirben: er udbredt i store dele af landet, men trues ikke af ansøgte projekt.
- Grøn kølleguldsmed og grøn mosaikguldsmed kan være tilknyttet nærområdets vandhuller og fugtige arealer. Disse påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller gror til. Projektet medfører ikke væsentlige ændringer i vandmiljøer.
- Ulv og guldsjakal: vil ikke blive påvirket negativt af projektet.

På grundlag af nuværende viden vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil medføre negativ påvirkning af bilag IV-arter. Det er endvidere kommunens vurdering, at projektet ikke vil skade yngle- eller rasteområder for arter, der er beskyttet af Habitatdirektivets bilag IV.

Høring og udtalelser

Ud over ansøger har Herning Kommune vurderet at beboelser indenfor 300 m er parter i sagen. Foruden beboelsen på selve adressen er der tale om naboejendommen Baunsgårdvej 6.

Udkast til godkendelsen har været sendt i høring hos sagens parter i perioden 7. – 21. januar 2019.

I høringsperioden har det været muligt at komme med indsigelser, bemærkninger og ændringsforslag til det ansøgte. Herning Kommune har ikke modtaget indsigelser til projektet i høringsperioden.

¹ Søgaard, B. & Asferg, T. (red.) 2007: Håndbog om arter på habitatdirektivets bilag IV – til brug i administration og planlægning. Danmarks Miljøundersøgelser, Aarhus Universitet. – Faglig rapport fra DMU nr. 635. 226 s. <http://www.dmu.dk/Pub/FR635.pdf>

Vurdering og begrundelse for vilkår

Kommunens vurdering og begrundelse for væsentligste vilkår:

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
		Generelt
1	1	Standardvilkår
2	2	Standardvilkår
		Indretning og drift
3	3	Standardvilkår justeret ift. virksomheden. Suppleret med krav om at affaldstyperne ikke må sammenblandes samt grundig rengøring mellem to affaldsfraktioner, da sammenblanding kan medføre gæring.
4	4	Standardvilkår
5	5	Standardvilkår
6	6	Standardvilkår
		Luftforurening
7	7	Standardvilkår. Nærmeste beboelse ligger på ejendommen ca. 60 meter fra beholderen, hvorfor der skal etableres overdækning efter endt fyldning.
8		Standardvilkår udeladt. Det vurderes ikke, at der er tale om opbevaring af særligt lugtende affald eller særlig problematisk placering af beholderen.
9	8	Tilpasset standardvilkår. For at begrænse lugtgener for omboende, stilles der vilkår om, at fyldning og tømning kun må foretages på bestemte tidspunkter, da nærmeste beboelse ligger indenfor 100 meter fra beholderen. Dog tillades afvigelse fra dette tidsrum i særlige tilfælde. For at begrænse lugtgener stilles der også vilkår om, at oplaget kun må være uden overdækning i en afgrænset periode, max. temperatur ved levering samt rengøring efter endt tømning.
10		Standardvilkår udeladt. Vurderes ikke relevant, da der ikke etableres oplagsplads.
11	9	Standardvilkår
		Støj
	10	<p>Supplerende vilkår der fastsætter grænseværdier for støj. Støjbelastningen vil forekomme i forbindelse med til- og frakørsel samt læsning af affaldet. Støjbelastningen vil ikke være større end hvad der ellers vil kunne forventes fra en landbrugsejendom i drift.</p> <p>I Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om "Ekstern støj fra virksomheder" er der ikke anført grænseværdier for støjbelastningen fra virksomheder ved boliger i det åbne land. Dog er det anført, at der som udgangspunkt ved fastsættelse af støjgrænser ved nærmest beliggende boliger bør blive anvendt de grænseværdier, der gælder for områder med blandet bolig og erhvervsbebyggelse. Disse værdier er anvendt i miljøgodkendelsen.</p>

		Der bliver i vilkår 24 stillet vilkår om, at der kan kræves en beregning/måling af støjniveauet i omgivelserne, såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt.
		Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand
12	11	Standardvilkår suppleret med krav, der sikrer, at beholderen, der er opført som gyllebeholder, overholder de krav, der stilles til en beholder til husdyrgødning. Beholderen er ikke etableret med omfangsdræn. Herning Kommune vurderer, at øget frekvens for beholderkontrollen, som angivet i vilkår 24, vil give den samme sikring, hvorfor krav om omfangsdræn og tilhørende inspektionsbrønde er undtaget.
13		Standardvilkår udeladt. Vurderes ikke relevant, da der ikke etableres oplagsplads eller haller.
14	12	Standardvilkår.
15	13	Standardvilkår.
16	14	Standardvilkår.
17	15	Standardvilkår.
18	16	Standardvilkår.
19	17	Standardvilkår.
20	18	Standardvilkår.
		Egenkontrol og driftsjournaler
21		Standardvilkår udeladt, da beholderen ikke er etableret med omfangsdræn med inspektionsbrønde
22	19	Standardvilkår
23	20	Standardvilkår
24	21	Standardvilkår. Tilpasset, da der skal være overdækning, men ikke nødvendigvis en overdækning, der holder nedbør ude.
25		Standardvilkår udeladt. Vurderes ikke relevant, da der ikke etableres oplagsplads.
26	22	Standardvilkår tilpasset virksomhedens aktuelle forhold.
27	23	Standardvilkår. Tilpasset mht. øget frekvens for beholderkontrol pga. manglende omfangsdræn og inspektionsbrønd.
	24	Supplerende vilkår. Inden ibrugtagning skal der udarbejdes en opdateret tilstandsrapport/holderkontrol for at sikre at beholderen er egnet til formålet samt til sikring af at rampen er etableret, så den ikke belaster beholderen. Beholderen ligger i et vigtigt drikkevandsområde, hvorfor regelmæssig og indledende beholderkontrol er yderst vigtig.
28		Standardvilkår udeladt. Vurderes ikke relevant pga. beholderens størrelse.
	25	Supplerende vilkår om tilsynsmyndighedens mulighed for at kræve dokumentation for overholdelse af støjvilkår.
29	26	Standardvilkår tilpasset virksomhedens aktuelle forhold.

4. Forhold til loven

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K 212 og dermed standardvilkår i bilag 1, afsnit 21.4.2 i standardvilkårsbekendtgørelsen.

Listepunkt	
K 212	<p>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 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.</p> <p>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 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 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.</p>

Afgørelsen omfatter:

- miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 og godkendelsesbekendtgørelsen

Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og supplerende oplysninger.

Virksomhedens indretning og drift skal være i overensstemmelse ansøgning, supplerende oplysninger og de ændringer, der fremgår af beskrivelsen og vilkårene i denne godkendelse. En kopi af miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forurening, herunder affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra kommunen. Det er kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

Bortfald af godkendelsen

Godkendelsen bortfalder, hvis de godkendelsespligtige aktiviteter ikke har været i drift i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78 a, stk. 1. Hvis driften genoptages, kræves der ny godkendelse. Begrundelsen for fornyet godkendelsespligt er, dels at omgivelserne i almindelighed vil have disponeret i tillid til, at virksomhedens drift er ophørt, dels at godkendelsen kan hvile på forældede vilkår, hvorfor forudsætningen for fortsat drift er en nyvurdering af virksomheden og vilkårene for driften.

Anden lovgivning

Virksomheden er ud over godkendelsesbekendtgørelsen bl.a. omfattet af:

- Bekendtgørelse af anvendelse af affald til jordbrugsformål.
- Herning Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 23. januar 2019. Derudover orienteres en række interessenter direkte jf. liste over modtagere af kopi af afgørelsen.

Miljøgodkendelsen kan i klageperioden ses på kommunens hjemmeside www.herning.dk/offentlighoeing.

Klagevejledning

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over kommunens afgørelse.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Nord samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99 - 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Herning Kommune i Klageportalen.

Klagen skal være tilgængelig for Herning Kommune senest den 20. februar 2019.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende (2016-niveau). Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Herning Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Herning Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

En klage over en afgørelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 har ikke opsættende virkning. Ved klage kan Miljø- og Fødevareklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

Søgsmål

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Sundhedsstyrelsen Nord [senord@sst.dk]

Fødevarestyrelsen, Fødevarerregion Vest, Rosenholmvej 15, 7400 Herning

Danmarks Naturfredningsforening [dn@dn.dk]

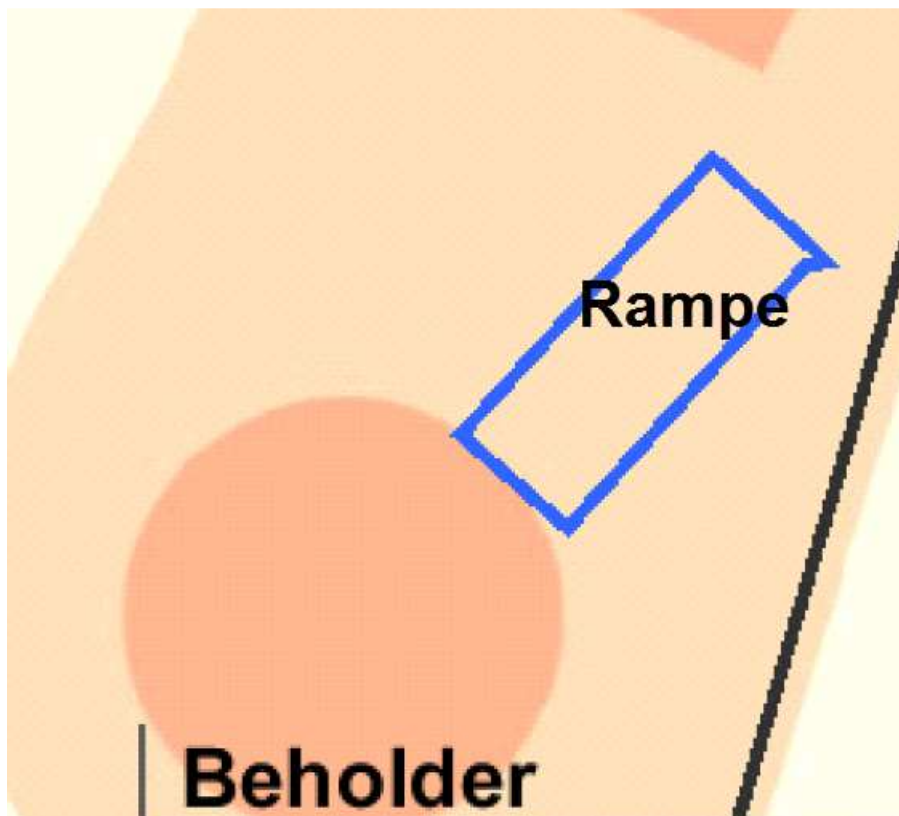
Friluftsrådet, kreds Midtvestjylland [midtvestjylland@friluftsradet.dk]

Grundejer Kresten Vestergaard, Ørnhøjvej 28, 6971 Spjald [kvg@voldbjerg28.dk]

Bilag 1 Situationsplan: Placering af beholder



Bilag 2 Beholder og rampe



Bilag 3 Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet på baggrund af virksomhedens beskrivelse.

HedeDanmark A/S ønsker godkendelse til midlertidig opbevaring af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald i tidligere gyllebeholder på matr. 2c, Askov By, Nr. Omme.

Beholderen ligger på og tilhører ejendommen Baunsgårdvej 11A, 6973 Ørnhøj, der ejes af Kresten Vestergaard, Ørnhøjvej 28, 6971 Spjald. Den har en størrelse på 1750 m³ og er opført i 1988.

Affaldet skal efterfølgende udbringes på landbrugsjord.

Der kan oplagres ca. 1600 m³ i beholderen, som forventes max. fyldt og tømt 2 gange årligt. Opbevaringstiden vil max. være 1 år. Tørstofindholdet vil variere fra 2-98 % afhængig af hvilken fraktion, der opbevares.

Der forventes 50-100 til- og frakørsler årligt. Dette vil foregå hverdage i tidsrummet 7.00-18.00. Der vil kun undtagelsesvist være behov for transporter udenfor dette tidsrum. Transporterne vil foregå med lastvogn eller traktor med anhænger. Der har tidligere været animalsk produktion på ejendommen. Trafik- og støjbelastningen forventes at blive mindre end tidligere.

Der vil blive etableret en kørselsrampe til toppen af beholderen, således at ikke pumpbare affaldsfraktioner kan transporteres til overkanten og tippes i beholderen. Rampen skal også fungere som omlæsningsplads i forbindelse med af- og pålæsning af faste affaldsprodukter, som grabbes med gravemaskine eller kran-grab lastbil. Rampen vil blive forsynet med en port.

I forbindelse med etablering af rampen, skal der graves af til fast underlag og efterfyldes med grus som vibreres, så der er en helt fast plads at etablere rampen på. Underlaget skal være vandret, så stålkassen til rampen kommer til at stå helt vandret. Stålkassen må ikke berøre beholderen.

Pumpbart affald pumpes i og fra beholderen fra tankbil med påmonteret pumpe. Der er ikke pumpe i eller ved beholderen.

Der vil ikke blive fyldt mere i beholderen end at der også er plads til regnvand. Der er ikke noget afløb fra beholderen.

Bilag 4 Lovgrundlag

Godkendelsen er givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

- Lov om miljøbeskyttelse, nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbekendtgørelse nr. 966 af 23. juni 2017 (miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1458 af 12. december 2017 (godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 1474 af 12. december 2017 (standardvilkårsbekendtgørelsen).
- Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 425 af 18. maj 2016, jf. lovbekendtgørelsen nr. 448 af 10. maj 2017 (miljøvurderingsloven).
- Bekendtgørelse om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1470 af 12. december 2017 (VVM-bekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1240 af 24. november 2018 (habitatbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om affald, nr. 1309 af 18. december 2012 (affaldsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om anvendelse af affald til jordbrugsformål, nr. 843 af 23. juni 2017 (slambekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nr. 1146 af 24. oktober 2017.

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger/orienteringer fra Miljøstyrelsen:

- Luftvejledning nr. 2/2001.
- Begrænsning af lugtgener nr. 4/1985.
- Ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1984.
- Beregning af ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1993.
- Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø nr. 9/1997.

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Herning Kommune med tilladelse fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering.

Ortofoto er gengivet af Herning Kommune med tilladelse fra Cowi.