



## Miljøgodkendelse

Revurdering af miljøgodkendelse til oplag af Fertigro® i eksisterende gyllebeholder

**HedeDanmark A/S**  
Ø. Snetrupvej 7, 7451 Sunds

Sagsnr.: 09.02.00-P19-17-20

Dato: 11. august 2023

## Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	HEDEDANMARK A/S
Virksomhedens adresse	Klostermarken 12, 8800 Viborg
Virksomhedens telefonnr.	21176113
Virksomhedens mail	caja@hededanmark.dk
Virksomhedens kontaktperson	Casper Gottlieb Jakobsen
Virksomhedens matr.nr.	1d Sneptrup Gde., Simmelkær
Virksomhedens ejer	HEDEDANMARK A/S
Ejendommens ejer	Ole Sørensen
CVR-nr. / P-nr.	27623549 / 1007763979
Godkendelsesbekendtgørelsen	K 212
Miljøvurderingsloven (VVM)	Bilag 2, punkt 11b – Projektet er VVM-screenet i forbindelse med miljøgodkendelse i 2012, hvor det er vurderet at projektet ikke er VVM-pligtigt
Dato for afgørelser, der af praktiske grunde kan ses bort fra ved meddelelse af denne afgørelse	Miljøgodkendelse af 24. september 2012 til oplag af Fertigro® i eksisterende gyllebeholder

### Aktiviteter

<b>Hovedaktivitet</b> Oplag af Fertigro® i eksisterende gyllebeholder
<b>Væsentlige biaktiviteter</b> Ingen

### Herning Kommune

		Telefon	Mail
<b>Sagsbehandler</b>	Morten Kok Lund	9628 8049	mikml@herning.dk
<b>Kvalitetssikring</b>	Pernille Kjeldsen	9628 8053	mikpk@herning.dk

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

# 1. Baggrund for afgørelse

## Revurdering af miljøgodkendelse til oplag af Fertigro® i eksisterende gyllebeholder

Herning Kommune har besluttet at foretage en revurdering af HedeDanmark A/S's miljøgodkendelse af 24. september 2012 til oplag af Fertigro® i eksisterende gyllebeholder ved Ø. Snetrupvej 7, 7451 Sunds.

Revurderingen foretages blandt andet, fordi virksomhedens miljøgodkendelse er utidssvarende. Herudover har kommunen konstateret, at gældende miljøgodkendelse ikke er overensstemmelse med Herning Kommunes praksis omkring hyppighed for beholderkontrol ved beholdere uden omfangsdræn.

Til brug for revurderingen har virksomheden fremsendt en opdateret miljøtekniske beskrivelse.

Vilkårene i denne afgørelse erstatter alle vilkår i tidligere meddelte godkendelser og afgørelser.

Revurderingen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b, stk. 1.

## 2. Vilkår

Herning Kommune godkender hermed det ansøgte på følgende vilkår. Hvor andet ikke fremgår af vilkåret, skal vilkåret efterkommes senest fra det tidspunkt hvor godkendelsen udnyttes.

### 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

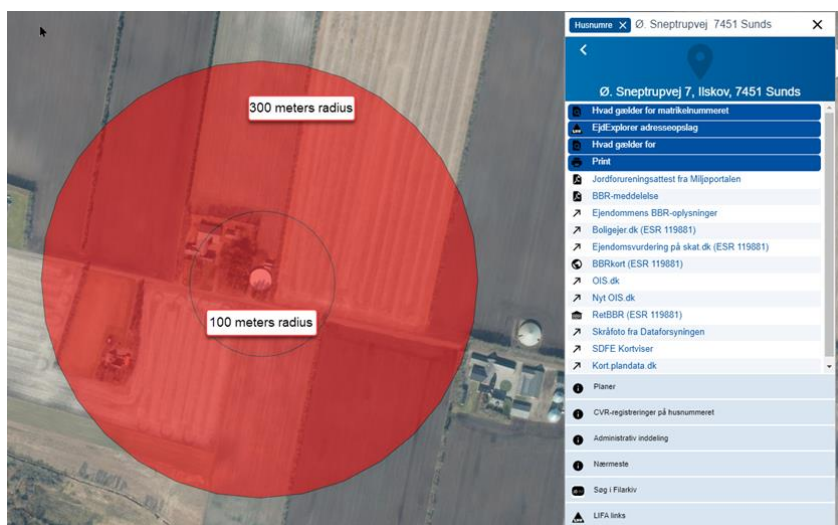
3. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabellen anførte affaldsfraktioner.

Affaldsfraktioner	Opbevaringsmåde
Fertigro® (animalske vævsdele)	Gyllebeholder

4. Anlægget må ikke uden for virksomhedens område give anledning til insektgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
5. 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

6. 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, et ubrudt fedtlag fra Fertigro® el.lign.



7. 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. Tanken skal rengøres senest 1 uge efter tømning.

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

8. Omrøring af Fertigro® før udbringning må ikke foretages på lørdage, samt på søn- og helligdage.
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 udendørs i naboområderne overstiger grænseværdierne i 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 det 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 fyldning, omrøring, tømning og eventuel overdækning.

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

13. Køretøjer må ikke forurene omkringliggende arealer og veje med rester af slam eller andet affald.
14. Beholdere til slam og andet organisk affald, 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.
15. Beholdere til slam eller andet organisk affald 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.

## Egenkontrol og driftsjournaler

16. Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet kontrollere, at en fast overdækning af beholdere er tilstrækkelig vedligeholdt.
17. Virksomheden skal mindst 1 gang om måneden kontrollere, at en eventuel tæt overdækning af beholdere ikke er defekt.
18. Beholdere uden fast overdækning skal mindst 1 gang i kvartalet kontrolleres for afstanden fra oplaget af affald til overkanten af beholderen. Dog hyppigere i perioder med meget nedbør.
19. Virksomheden skal mindst 1 gang om året visuelt kontrollere beholdere til slam eller andet organisk affald for utætheder og revner. Kontrollen af beholdere skal ske, når disse er tømt og spulet.
20. Beholdere til slam og andet organisk affald med en kapacitet på 100 m<sup>3</sup> 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. 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.
21. 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.

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, medmindre 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.

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.

### Driftsjournal

22. 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 beholdere til slam eller andet organisk affald.

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 nabobeboelse (Ø. Snetrupvej 8a) er ca. 190 meter.

Afstand fra beholderen til beboelse på samme ejendom er ca. 50 meter.

Afstand fra beholderen til nærmeste beskyttede naturtype (eng) er ca. 340 meter.

Afstand fra beholderen til nærmeste beskyttede vandløb er ca. 340 meter.

Virksomheden ligger i et område med drikkevandsinteresser (OD).

#### **Til- og frakørsel**

Til- og frakørsel sker via Ø. Snetrupvej.

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**

Da afgørelsen om revurdering træffes efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b, stk. 1, skal der ikke træffes afgørelse efter habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1, jf. § 7, stk. 7.

#### **Høring og udtalelser**

Ud over ansøger har Herning Kommune vurderet, at beboelse inden for 250 meter fra beholderen er parter i sagen. Dette omfatter beboere på Ø. Snetrupvej 7 (ejendommens ejer) samt Ø. Snetrupvej 8A.

Udkast til godkendelsen har været sendt i høring hos sagens parter den 23. juni 2023.

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.

## Vurdering og begrundelse for vilkår

Vilkår som ikke er standardvilkår er fastsat med hjemmel i godkendelsesbekendtgørelsen §21.

Standardvilkår nr.	Godkendelsens vilkår nr.	Vurdering og begrundelse
		<b>Generelt</b>
1	1	Standardvilkår.
2	2	Standardvilkår.
		<b>Indretning og drift</b>
3	3	Standardvilkår.
4	-	Standardvilkåret vurderes ikke relevant da der ikke er tale om opbevaring af tørret slam.
5	4	Standardvilkår.
6	5	Standardvilkår.
		<b>Luftforurening</b>
7	6	Standardvilkåret er tilpasset, således at mulighederne for accepteret overdækning også inkluderer et ubrudt fedtlag som naturligt opstår ved opbevaring af Fertigro®. Dette er inkluderet, da dette naturlige fedtlag erfaringsmæssigt fungerer som en effektiv overdækning ift. lugt.
8	-	Standardvilkår udeladt, da det ikke vurderes, at der er tale om opbevaring af særligt lugtende affald eller særlig problematisk placering af beholderen.
9	7	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 senest 1 uge efter endt tømning.
10	-	Standardvilkår udeladt. Vurderes ikke relevant, da der ikke er etableret oplagsplads.
-	8	Supplerende vilkår som skal sikre, at der ikke sker omrøring af Fertigro® i weekender og på helligdage, for at begrænse lugtgener for omboende i disse perioder.
11	9	Standardvilkår.

		<b>Støj</b>
-	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>
		<b>Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand</b>
12	11	Standardvilkår er ændret, da beholderen ikke er etableret med omfangsdræn. Herning Kommune vurderer, at øget frekvens for beholderkontrollen, som angivet i Vilkår 20, vil give den samme sikring, hvorfor krav om omfangsdræn og tilhørende inspektionsbrønde er undtaget.
13	-	Standardvilkår udeladt. Vurderes ikke relevant, da der ikke er etableret oplagsplads.
14	-	Standardvilkår udeladt. Vurderes ikke relevant da der ikke vil være oplag af containere indeholdende slam og andet organisk affald.
15	12	Standardvilkår.
16	-	<p>Standardvilkår udeladt, da der ikke etableres en egentlig omlæsningsplads i forbindelse med beholderen.</p> <p>Herning Kommune vurderer det tilstrækkeligt, at området ved beholderen er etableret i stabilgrus, da det vurderes, at risikoen for større mængder spild ved omlæsning er minimal da der udelukkende sker omlæsning i form af pumpning mellem beholderen og lastvogne i forbindelse med til- eller frakørsel af Fertigro®. Det vurderes således i det konkrete tilfælde tilstrækkeligt, at der er i Vilkår 12er stillet krav om at spild af slam og andet organisk affald straks opsamles og føres tilbage til oplaget.</p>
17	13	Standardvilkåret er tilpasset til at beskrive, at køretøjer ikke må give anledning til forurening af omkringliggende arealer samt veje med rester af slam eller andet affald.
18	-	Standardvilkår udeladt, da projektet ikke omfatter vask af køretøjer og materiel, ligesom at der i den oprindelige miljøgodkendelse af 24. september 2012 er stillet vilkår om at der ikke må foretages vask af materiel.
19	14	Standardvilkår tilpasset så det kun omfatter de anlæg virksomheden råder over.
20	15	Standardvilkår tilpasset så det kun omfatter de anlæg virksomheden råder over.
		<b>Egenkontrol og driftsjournal</b>
21	-	Standardvilkår udeladt, da beholderen ikke er etableret med omfangsdræn

		med inspektionsbrønde.
22	16	Standardvilkår.
23	17	Standardvilkår.
24	18	Standardvilkår tilpasset så det specificeres, at det er beholdere uden fast overdækning der skal føres egenkontrol med.
25	-	Standardvilkår udeladt da der ikke etableres oplagsplads.
26	19	Standardvilkåret er tilpasset til at omfatte kontrol med beholdere til slam eller andet organisk affald.
27	20	Standardvilkåret er tilpasset således at der i stedet for hver 10. år, skal udføres beholderkontrol hvert 3. år. Denne skærpelse i forhold til standardvilkåret skyldes, at der ikke er etableret omfangsdræn med inspektionsbrønd om beholderen. Det skærpede vilkår skal således sikre, at beholderens styrke løbende kontrolleres, samt at eventuelle utætheder opdages rettidigt.
28	-	Standardvilkår udeladt da beholderen ikke er under 100 m <sup>3</sup> .
	21	Vilkåret er fastsat så tilsynsmyndigheden har mulighed for at kræve dokumentation for at de fastsatte støjgrænseværdier overholdes.
29	22	Standardvilkår om driftsjournal er tilpasset virksomhedens aktuelle drift.

## 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 m<sup>3</sup>, 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 m<sup>3</sup>, 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:

- Revurdering efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b, stk. 1

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 godkendelsespligten 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:

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

### Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 11. august 2023. Derudover orienteres en række interessenter direkte jf. liste over modtagere af kopi af afgørelsen.

Miljøgodkendelsen kan i klageperioden ses på kommunens hjemmeside  
<https://www.herning.dk/politik/planer-offentliggoerelser-og-hoeringer/offentliggoerelser-og-hoeringer/>

## Klagevejledning

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet over kommunens afgørelse.

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

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Herning Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk til Herning Kommune. Hvis Herning Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Herning Kommune. Kommunen videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på klagenævnets hjemmeside: <https://naevneneshus.dk/>.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen.

Klagen skal være indgivet via klageportalen senest den 8. september 2023.

Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

En klage over en tilladelse, godkendelse eller dispensation har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelse af afgørelsen sker imidlertid på virksomhedens 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

Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning; E-mail: TRnord@stps.dk

Fødevarestyrelsen, Fødevareregion Vest, Rosenholmvej 15, 7400 Herning

Danmarks Naturfredningsforening; E-mail: dn@dn.dk

Friluftsrådet, kreds Midtvestjylland; E-mail: midtvestjylland@friluftsraadet.dk

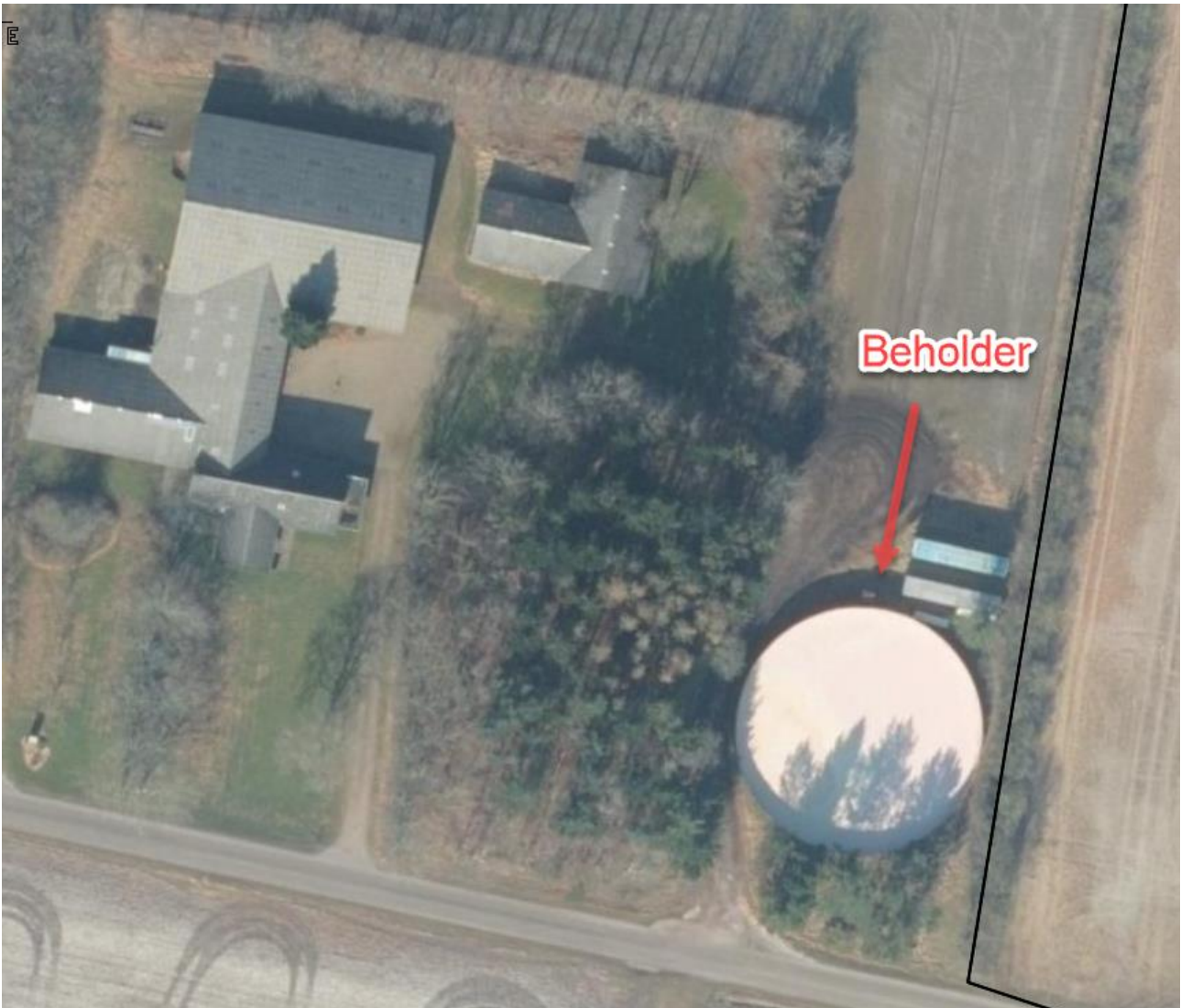
Beboere ved Ø. Snetrupvej 7, 7451 Sunds (ejendommens ejer), via digital post

Beboere ved Ø. Snetrupvej 8A, 7451 Sunds, via digital post

## Bilag 1: Oversigtplan



## Bilag 2: Situationsplan





## **Bilag 4: Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse**

Den miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet på baggrund af virksomhedens beskrivelse ved ansøgning om miljøgodkendelse i 2012 samt nyere oplysninger.

### Oplysninger om aktiviteten

Ansøgningen omfatter opbevaring i 3.000 m<sup>3</sup> frugtvalsbeholder fra 1990.

Fertigro® kommer fra LEO Pharms heparinproduktion. Heparin er et blodkoagulationshæmmende præparat, som udvindes af mucosa. Fertigro® er fællesbetegnelsen for et tyndt slimlag, der sidder på indersiden af rensede svinetarme og bændelhinder, der sidder udvendigt på tarmen. Råvaren er affald fra svineslagtning. Fertigro® gødningsværdi gør det egnet til jordbrugsformål og anvendelsen sker jf. Ringkjøbing Amts tilladelse dat. 29. marts 2006.

### Afstandsforhold

Afstand fra beholderen til nærmeste nabo (Ø. Snetrupvej 8A) er der 190 m.

Til begrænsning af gener for omgivelserne bliver der i miljøgodkendelsen stillet driftsvilkår jf. nedenfor.

### Indretning og drift

Ansøger har oplyst:

Tilførslen af Fertigro®, vil ske med ca. 3-5 læs pr uge, svarende til ca. 80 læs i alt over ca. 5 måneder. Til- og frakørsel vil ske på hverdage, kl. 7:00 – 18:00. Undtagelsesvis vil der være til- og frakørsel på øvrige tidspunkter, f.eks. i forbindelse med driftsforstyrrelser på produktionsstedet eller spidsbelastningsperioder. I forbindelse med tilkørsel vil der være aktivitet ved lageret i 15 – 30 minutter pr. tilkørsel. Derudover vil der være ingen eller ringe aktivitet. I forbindelse med tømning vil der kunne være aktivitet ved lageret i hele tidsrummet fra kl. 7:00 – 18:00. I forbindelse med spidsbelastningsperioder vil der kunne være aktivitet udenfor ovennævnte periode. Der tilføres ikke om søndagen. Fertigro®'s temperatur ved tilførsel til beholderen er maks. 25 °C. Beholderen vil blive rengjort senest 14 dage efter tømning. Rengøring vil blive foretaget jf. Herning Kommunes vejledning om pleje og rengøring af tank. Fertigro® indeholder fedt, der samler sig på overfladen af spildevandet ca. 14 dage efter sidste levering. En tæt overflade af fedt kan fungere som tæt overdækning i form af flydelag. Der er yderligere etableret fast overdækning over tanken i form af teltoverdækning.

### Luftforurening

Luftforurening fra aktiviteten kan forekomme som lugtbelastning af omgivelserne i forbindelse med levering, opbevaring og tømning. Der har tidligere været lugtgener i forbindelse med Fertigro® opbevaring. Lugtgener imødegås ved at,

- undgå at sammenblande Fertigro® med andre affaldsprodukter eller Husdyrgødning
- rengøre beholderen før og efter opbevaringen.

Til begrænsning af lugtgener bliver der i miljøgodkendelsen stillet vilkår til opbevaringsanlæggets drift vedr. egenkontrol med flydelag, tidspunkter for levering, omrøring og tømning samt at der bliver ført driftsjournal for samme. Der bliver i miljøgodkendelsen stillet vilkår om, at beholderen ikke bliver tilført andre affaldsprodukter eller husdyrgødning mens der bliver opbevaret Fertigro®.

### Jord og grundvand

Ejer og bruger bør generelt være opmærksom på risiko for mulig bundsætning i områder med høj grundvandsstand. Beholderen vil netop skulle tømmes i perioder hvor grundvandet erfaringsmæssigt står højest. For at imødegå forurening af jord og grundvand bliver der i

miljøgodkendelsen stillet vilkår om at beholderen skal være tilsluttet 3-års beholderkontrolordning og vilkår om egenkontrol af beholderens tæthed (bund og sider).

### Til- og frakørsel

Omfanget af antal til- og frakørsler i forbindelse med tilførslen vil udgøre ca. 80 transporter over ca. 5 måneder. Frakørsel vil blive med lastbil eller gyllevogn ca. 35 - 45 læs. Trafik på ejendommen i forbindelse med til- og frakørsel er vurderet af Herning Kommune til ikke at medføre væsentlige gener for omgivelserne. Vilkår relateret til til- og frakørsel (trafik på ejendommen) bliver stillet i afsnittet vedrørende støj i miljøgodkendelsen. Miljøgodkendelsen bliver meddelt i medfør af lov om miljøbeskyttelse og der kan ikke blive stillet vilkår til trafik / kørsel på offentlig vej. Dette bliver reguleret af færdselsloven.

### Støj

Støjbelastning 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. 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 liggende boliger bør blive anvendt de grænseværdier, der gælder for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse. Disse værdier er anvendt i miljøgodkendelsen. Der bliver i miljøgodkendelsen stillet vilkår om, at en beregning / måling af støjniveauet i omgivelserne kan blive krævet, såfremt tilsynsmyndigheden Herning Kommune finder, at eventuelle klager er velbegrundede.

## Bilag 5: 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. 1218 af 25. november 2019 (miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 2080 af 15. november 2021 (godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 2079 af 15. november 2021 (standardvilkårsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1976 af 27. oktober 2021 (miljøvurderingsloven).
- Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter, nr. 1376 af 21. juni 2021 (miljøvurderingsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 2091 af 12. november 2021 (habitatbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om affald, nr. 2512 af 10. december 2021 (affaldsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om anvendelse af affald til jordbrugsformål, nr. 1001 af 27. juni 2018.
- Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nr. 2362 af 26. november 2021 (analysekvalitetsbekendtgørelsen).

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.