



## **Miljøgodkendelse**

**Godkendelse i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 33 af HedeDanmark A/S,  
Øster Løgumvej 63, 6230 Rødekro, matr.nr. 38 Ø. Løgum ejerlav, Ø. Løgum til  
oplag af affaldsprodukter i eksisterende gyllebeholder**

**11. marts 2024**

## Stamoplysninger

<b>Navn</b>	HedeDanmark A/S
<b>Adresse</b>	Øster Løgumvej 63 6230 Rødekro
<b>Matr.nr.</b>	38 Ø. Løgum ejerlav, Ø. Løgum
<b>Cvr.nr.</b> <b>P.nr.</b>	27623549 -
<b>Kontaktperson</b>	Kristian Birkmose 40 16 61 72 kbi@hededanmark.dk
<b>Bygninger og grund ejes af</b>	Knud Strøm Nielsen 21 27 99 96
<b>Listepunkt</b>	<p><i>Hovedaktivitet:</i> K212 - 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 på bilag 1 eller listepunkt K 211.</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 eller listepunkt K 211.</p> <p><i>Biaktivitet:</i> -</p>

**Tabel 1: Stamoplysninger.**

# Resumé

## Miljøgodkendelse af listevirksomhed

Godkendelsen omfatter oplag af affaldsprodukter i eksisterende gyllebeholder.

Miljøgodkendelsen er opdelt i 5 dele. Del 1 indeholder baggrunden for afgørelsen. Del 2 indeholder selve afgørelsen og de vilkår der skal overholdes i forbindelse med etablering og drift. Del 3 indeholder vurderingen af det ansøgte og grundlaget for de meddelte vilkår. Del 4 indeholder oplysninger om partshøring af udkast til godkendelsen og del 5 indeholder klagevejledning.

Denne miljøgodkendelse er meddelt den 11. marts 2024.

Udarbejdet af:  
Sandra Ravnsbæk Holm  
Biolog

Kvalitetssikret af:  
Lene Lyster Hansen  
Civilingeniør

**Sagsnr.: 23/34936**

**Annonceret: 11. marts 2024**

**Klagefristen udløber: 8. april 2024**

## Afgørelse om miljøvurdering (VVM)

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af Miljøvurderingslovens<sup>1</sup> bilag 2 pkt. 11b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1). Screeningsafgørelse for det ansøgte projekt er vedlagt (bilag 1) og meddeles i henhold til Miljøvurderingslovens § 21.

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

## Indholdsfortegnelse

Miljøgodkendelse.....	1
Stamoplysninger .....	1
Resumé.....	3
Miljøgodkendelse af listevirksomhed.....	3
Afgørelse om miljøvurdering (VVM).....	3
Del 1: Baggrund.....	6
Tilsynsmyndighed .....	6
Retsbeskyttelse.....	6
Del 2: Afgørelse med vilkår .....	8
Vilkår for afgørelsen.....	8
Generelt.....	8
Indretning og drift .....	9
Luftforurening.....	10
Støj.....	10
Jord, grundvand og overfladevand.....	12
Egenkontrol og driftsjournal.....	12
Driftsforstyrrelser og uheld .....	13
Del 3: Miljøteknisk beskrivelse og vurdering .....	14
Planlægning.....	14
Generelt.....	14
Indretning og drift .....	15
Luftforurening.....	17
Støj.....	17
Spildevand .....	18
Jord, grundvand og overfladevand.....	18
Affald .....	19
Egenkontrol og driftsjournal .....	20
Driftsforstyrrelser og uheld .....	21
Bedste tilgængelige teknik (BAT) .....	21
Ophør af virksomhed .....	21
Væsentlighedsvurdering i forhold til Habitatdirektivet.....	21

Samlet vurdering .....	22
Del 4: Høring af afgørelsen.....	23
Partshøring .....	23
Del 5: Klagevejledning.....	24

## **Bilagsfortegnelse**

<b>Bilag 1</b>	Screeningsafgørelse (VVM) for HedeDanmark A/S' anvendelse af gyllebeholder på Øster Løgumvej 63, 6230, matr. nr. 38, Ø. Løgum Ejerlav, Ø. Løgum
<b>Bilag 2</b>	Oversigtskort 1:15.000
<b>Bilag 3</b>	Luftfoto med matrikler 1:1.000

## Del 1: Baggrund

HedeDanmark A/S ønsker at anvende en eksisterende gyllebeholder på ejendommen beliggende Øster Løgumvej 63, 6230 Røde Kro til oplagring af affaldsprodukter hidrørende fra spildevandsanlæg, bearbejdning af levnedsmidler og forbrændingsanlæg forud for anvendelse til jordbrugsformål eller afsætning til biogasanlæg.

Virksomheden har den 13. oktober 2023 fremsendt ansøgning om miljøgodkendelse til det ovenstående.

### *Hovedaktivitet*

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at virksomhedens hovedaktivitet er omfattet af følgende listepunkt i Godkendelsesbekendtgørelsen:

K212 – "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 på bilag 1 eller listepunkt K 211.

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 eller listepunkt K 211"

Der er for den ansøgte aktivitet, listepunkt K212 udarbejdet standardvilkår, jf. Standardvilkårsbekendtgørelsens<sup>2</sup> afsnit 21. Der er, i det omfang det er relevant, benyttet standardvilkår til udarbejdelse af godkendelsen.

Det ansøgte vurderes ikke at omfatte biaktiviteter der er oplyst på Godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 eller 2.

Vurdering af miljøforhold og begrundelse for vilkår fremgår af godkendelsens Del 3.

## Tilsynsmyndighed

Aabenraa Kommune er tilsynsmyndighed for virksomheden. Industrigruppen i Team Miljø, Aabenraa Kommune kontaktes på 73 76 62 92 eller [industri@aabenraa.dk](mailto:industri@aabenraa.dk).

Virksomheden er omfattet af Miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>3</sup> og Aabenraa Kommune vil foretage regelmæssigt miljøtilsyn med en frekvens for basistilsyn hvert 3. år i overensstemmelse med bekendtgørelsen.

## Retsbeskyttelse

Retsbeskyttelsesperioden for miljøgodkendelsen udløber 8 år efter godkendelsen er meddelt. Hvis miljøgodkendelsen påklages, udløber retsbeskyttelsesperioden 8 år efter den endelige afgørelse.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed.

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.

Tilsynsmyndigheden kan jf. Miljøbeskyttelseslovens § 72 stk. 3, til enhver tid, revidere vilkårene for en virksomheds godkendelse eller tilladelse for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening (egenkontrol) eller opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

## Del 2: Afgørelse med vilkår

Aabenraa Kommune meddeler miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens<sup>4</sup> § 33 til oplag af affaldsprodukter i eksisterende gyllebeholder. Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår, der er anført i nedenstående vilkårsafsnit, overholdes fra starten af driften – herunder i indkøringsperioden.

Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid forinden meddeles tilsynsmyndigheden. Tilsynsmyndigheden tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

Standardvilkår er markeret med (SX), hvor X henviser til vilkårsnummeret i bekendtgørelsen.

### Vilkår for afgørelsen

#### Generelt

1. Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, medmindre andet fremgår af nedenstående vilkår.
2. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
3. Godkendelsen bortfalder, hvis driften ikke er startet inden 2 år fra godkendelsens dato.
4. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.
5. Tilsynsmyndigheden skal orienteres om følgende forhold:
  - Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom
  - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
  - Indstilling af driften for en længere periode
  - Forventede eller planlagte udvidelser eller ændringer

Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.

6. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. (S1)
7. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan driftspersonalet, herunder chauffører, skal forholde sig i forbindelse med miljøuheld. Driftsinstruktionen skal fremsendes tilsynsmyndigheden senest 3 måneder efter meddelelse af miljøgodkendelsen og skal altid være tilgængelig for og kendt af driftspersonalet.

---

<sup>4</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 om miljøbeskyttelse.



## Indretning og drift

8. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 anførte affaldsfraktioner. Affaldet skal opbevares i beholderen jf. vilkår 19. (S3)

Tilsynsmyndigheden kan, efter virksomhedens anmodning, meddele accept af andre affaldsprodukter end dem der er nævnt i Tabel 2 såfremt affaldet ikke vurderes at afvige væsentligt fra det allerede godkendte.

Affaldsoprindelse	Fraktion	EAK	Maksimal mængde (m <sup>3</sup> )
Affald fra landbrug, gartneri, akvakultur, skovbrug, jagt og fiskeri	Affald i form af animalske vævsdele	02 01 02	1.000*
	Affald i form af vegetabiliske vævsdele	02 01 03	
Affald fra fremstilling og forarbejdning af kød, fisk og andre levnedsmidler af animalsk oprindelse	Andet affald, ikke andetsteds specificeret	02 02 99	
Affald fra fremstilling og forarbejdning af frugt, grøntsager, korn, spiseolier, kakao, kaffe, te, tobak og konserves samt fra fremstilling af gær og gærekstrakt og fra produktion og fermentering af melasse	Slam fra vask, rengøring, skrælning, centrifugering og separering	02 03 01	
	Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning	02 03 04	
	Andet affald, ikke andetsteds specificeret	02 03 99	
Affald fra sukkerfremstilling	Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet	02 04 03	
Affald fra fremstilling af mejeriprodukter	Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet	02 05 02	
Affald fra produktion af alkoholholdige og alkoholfrie drikkevarer (bortset fra kaffe, te og kakao)	Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet	02 07 05	
Affald fra kraftværker og andre forbrændingsanlæg (med undtagelse af 19)	Bundaske, slagge og kedelstøv (bortset fra kedelstøv henhørende under 10 01 04)	10 01 01	
	Calciumbaseret reaktionsaffald i fast form fra røggasafsvovling	10 01 05	
	Calciumbaseret reaktionsaffald i slamform fra røggasafsvovling	10 01 07	
Affald fra spildevandsrensningsanlæg, ikke andetsteds specificeret	Slam fra behandling af byspildevand	19 08 05	

**Tabel 2: Affaldsfraktioner der må modtages og opbevares i gyllebeholderen. Affaldsoprindelse, fraktion og EAK er jf. affaldsbekendtgørelsens<sup>5</sup> bilag 2. \*under forudsætning af at krav til overdækning og frihøjde i vilkårene er overholdt.**

<sup>5</sup> Bekendtgørelse nr. 2515 af 10. december 2021 om affald.

9. Anlægget må ikke uden for virksomhedens område give anledning til insektgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering. (S5)
10. Pumpning af affald til og fra beholdere skal ske under overvågning af driftspersonalet. Der må kun anvendes mobil pumpe til fyldning og tømning af beholderen. (S6)
11. Manøvrering og tomgangskørsel skal minimeres til det mest nødvendige.

## Luftforurening

12. Beholderen skal efter endt fyldning være forsynet med en tæt overdækning i form af et minimum 10 cm tykt lag befugtet og snittet halm, letklinker el. lign. (S7)
13. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. (S11)
14. Virksomheden må ikke give anledning til støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

## Støj

15. Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen uden for virksomhedens grund overstiger nedenstående grænseværdier (Tabel 3). De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A). Støj fra intern transport medregnes i virksomhedens støjbidrag.

Områdets anvendelse	Mandag - fredag kl. 07 - 18, lørdag kl. 07 - 14	Mandag - fredag kl. 18 - 22, lørdag kl. 14 - 22, søn- og helligdag kl. 07 - 22.	Alle dage kl. 22 - 07	Alle dage kl. 22 - 07 Maksimalværdi*
Enkeltboliger i det åbne land	55 dB (A)	45 dB (A)	40 dB (A)	-

**Tabel 3: Støjgrænser jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder. Grænseværdierne (bortset fra maksimalværdien) er angivet som det A-vægtede ækvivalente korrigerede støjniveau. Det ækvivalente støjniveau er støjens middelværdi over et længere tidsrum (om dagen 8 timer, om aftenen 1 time og om natten ½ time). \*Maksimalværdier gælder for områder med boliger. Tallene er angivet som maksimalværdi med tidsvægtning "fast" i DB(A).**

For dagperioden kl. 07.00 – 18.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer, dog kun 7 timer lørdage 07.00 – 14.00 og 4 timer lørdage kl. 14.00 – 18.00. For aftenperioden kl. 18.00 – 22.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 1 time. For natperioden kl. 22.00 – 07.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på ½ time.

16. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente støjniveau for lavfrekvent støj og infralyd målt indendørs må ikke overskride grænseværdierne i Tabel 4. Støjgrænserne gælder over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst. I tilfælde, hvor støjen er impulsagtig, reduceres de anførte grænseværdier med 5 dB.

Anvendelse	Lavfrekvent støj (A-vægtet lydniveau: 10 – 160 Hz)	Infralyd (G-vægtet lydniveau)
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende (dag)	25 dB	85 dB
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende (aften/nat)	20 dB	85 dB
Kontorer, undervisningslokaler, andre støjfølsomme rum	30 dB	85 dB
Øvrige rum i virksomheder	35 dB	90 dB

**Tabel 4: Vejledende grænser for lavfrekvent støj og infralyd. Dagperiode er kl. 07.00 – 18.00, og aften/natperiode er kl. 18.00 – 07.00.**

17. Virksomhedens aktiviteter må ikke give anledning til vibrationer, der overskrider grænseværdierne i Tabel 5.

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau, $L_{aw}$ i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet) boliger i blandet bolig/erhvervsområde, kl. 18 – 07 Børneinstitutioner og lignende	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde, kl. 07-18 Kontorer, undervisningslokaler og lignende	80
Erhvervsbebyggelse	85

**Tabel 5: Vejledende grænser for vibrationer, dB re  $10^{-6}$  m/s<sup>2</sup>. Vibrationsgrænserne gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S.**

18. Virksomheden skal, såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, lade foretage målinger og beregninger af virksomhedens bidrag til støjniveauet i omgivelserne på et tidspunkt, hvor virksomheden er i fuld drift. Tilsynsmyndigheden kan i den forbindelse bestemme, at virksomheden skal få foretaget en støjkortlægning. Dog kan målinger/beregninger normalt højst kræves en gang årligt.

Målinger/beregninger skal foretages af et firma eller laboratorium, der er akkrediteret, eller af en certificeret person godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling – eksterne støj". Målinger og beregninger af støjniveauet skal foretages efter de retningslinjer, der er opstillet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, Ekstern støj fra virksomheder, nr. 6/1984, Måling af ekstern støj fra virksomheder samt nr. 5/1993, Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Udgifterne afholdes af virksomheden.

## Jord, grundvand og overfladevand

19. Beholderen til slam eller andet organisk affald skal være udført af bestandige og tætte materialer. Beholderen skal kunne modstå påvirkninger forbundet med brugen, herunder fra fyldning, omrøring, tømning og eventuel overdækning.

Beholderen skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

Da beholderen 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.

Ved etablering af nye tanke skal der monteres overfyldningsalarmer, og alarmer skal være forsynet med enten lys, lyd eller elektronisk/trådløs signalgivning. (S12)

20. Spild af slam og andet organisk affald skal straks opsamles og føres tilbage til oplaget. (S15)
21. Beholdere til slam eller andet organisk affald skal tømmes så ofte, at de ikke løber over. (S20)
22. Spild af farligt affald eller væske (f.eks. dieselolie, hydraulikolie) skal straks opsamles sammen med eventuelt forurenede jord og opbevares og bortskaffes til godkendt modtager.

## Egenkontrol og driftsjournal

23. Virksomheden skal kontrollere pejlebrønden ved beholderen for vandets farve og lugt. Konstateres der misfarvning eller usædvanlig lugt fra vand i brøndene, skal tilsynsmyndigheden straks underrettes. Kontrollen skal ske mindst 1 gang i kvartalet, dog kun hvis der er indhold i beholderen. (S21)
24. Mindst 1 gang i kvartalet kontrolleres at flydelaget lever op til vilkår for afstanden fra oplaget af affald til overkanten af beholderen. Dog hyppigere i perioder med meget nedbør. (S24)
25. Virksomheden skal mindst 1 gang om året visuelt kontrollere gyllebeholderen for utætheder og revner. Kontrollen af beholderen skal ske, når den er tømt og spulet.
26. Beholderen 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<sup>6</sup>. Resultatet af kontrollen (tilstandsrapporten) skal indsendes til tilsynsmyndigheden ved

---

<sup>6</sup> Bekendtgørelse nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.

modtagelse og opbevares af den driftsansvarlige virksomhed 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. (S27)

27. 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 beholderen 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. (S28)

28. Den driftsansvarlige virksomhed skal føre driftsjournal med angivelse af:

- Dato for og resultatet af kontrol af pejlebrønd jf. vilkår 23.
- Dato for og resultatet af kontrol af flydelag samt af afstanden fra affaldets overflade til beholderens overkant, jf. vilkår 12, 19 og 23.
- Dato for og resultatet af kontrol samt eventuelle foretagne udbedringer og reparationer af beholderen, jf. vilkår 25 og 26.

Driftsjournalen skal opbevares af den driftsansvarlige virksomhed i mindst 5 år, og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden under besøg. (S29)

## **Driftsforstyrrelser og uheld**

29. Tilsynsmyndigheden skal hurtigst muligt og senest den førstkomende hverdag orienteres om væsentlige driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det.

Senest 14 dage efter uheldet skal virksomheden indsende en skriftlig redegørelse for hændelsen til tilsynsmyndigheden. Redegørelsen skal beskrive uheldets omfang og indsatsen mod miljømæssige skader, samt forebyggende foranstaltninger, som virksomheden vil implementere til begrænsning af risiko for nye uheld.

Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe akutte uheld.

## Del 3: Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering er lavet på baggrund af den af virksomheden fremsendte ansøgning.

Ansøgning om miljøgodkendelse inkl. VVM-ansøgning er modtaget den 13. oktober 2023 hos Aabenraa Kommune. Supplerende materiale er modtaget den 13. november 2023.

### Planlægning

#### *Placering*

Gyllebeholderen er placeret på ejendommen med adressen Øster Løgumvej 63, 6230 Rødekro på matr.nr. 38 Ø. Løgum ejerlav, Ø. Løgum, beliggende sydøst for Genner (Bilag 2). Beholderen ligger lidt afsides, ca. 85 meter fra de øvrige driftsbygninger samt beboelsen på ejendommen (Bilag 3).

Beholderen ligger ifølge Aabenraa Kommunes *Kommuneplan 2015* i det åbne land.

Der er samtidig med ansøgning om miljøgodkendelse fremsendt anmeldelse om ændret anvendelse i henhold til Planlovens § 38. Aabenraa Kommune, Team Byg, har den 14. november 2023 meddelt accept af det anmeldte.

#### *Omkringliggende arealer*

De omkringliggende arealer består af åbent land. De nærmeste ejendomme er Øster Løgumvej 60, 62 og 65 placeret ca. 100-175 meter fra gyllebeholderen. Nærmeste boligklynge er Genner beliggende ca. 1 km mod nordøst.

#### *Transportforhold*

Til- og frakørsel sker via eksisterende adgangsvej til Øster Løgumvej nord for beholderen.

Anvendelsen af beholderen til oplag af affaldsprodukter sker i samme omfang som da beholderen blev anvendt til husdyrgødning, og der vurderes ikke at være væsentlige miljømæssige gener for de nærmeste omkringboende i forbindelse med til- og frakørsel (Se i øvrigt afsnittet vedrørende støj).

#### *Vurdering af planlægning og placering*

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at det ansøgte kan gennemføres i overensstemmelse med de planmæssige forhold og at til- og frakørsel til gyllebeholderen vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende.

### Generelt

Der er medtaget vilkår omkring blandt andet godkendelsens gyldighedsperiode samt ændringer og ophør af driften. Der er desuden stillet vilkår om at der skal udarbejdes en driftsinstruks for chauffører der angiver hvordan miljøuheld skal håndteres.

#### *Bemærkninger til standardvilkår*

- Standardvilkår 1, vedr. driftsophør, er medtaget i godkendelsen.
- Standardvilkår 2, vedr. definition af begreberne "tæt belægning" og "fast belægning", er ikke medtaget i godkendelsen da det ikke er relevant for det ansøgte.

## Indretning og drift

### Indretning

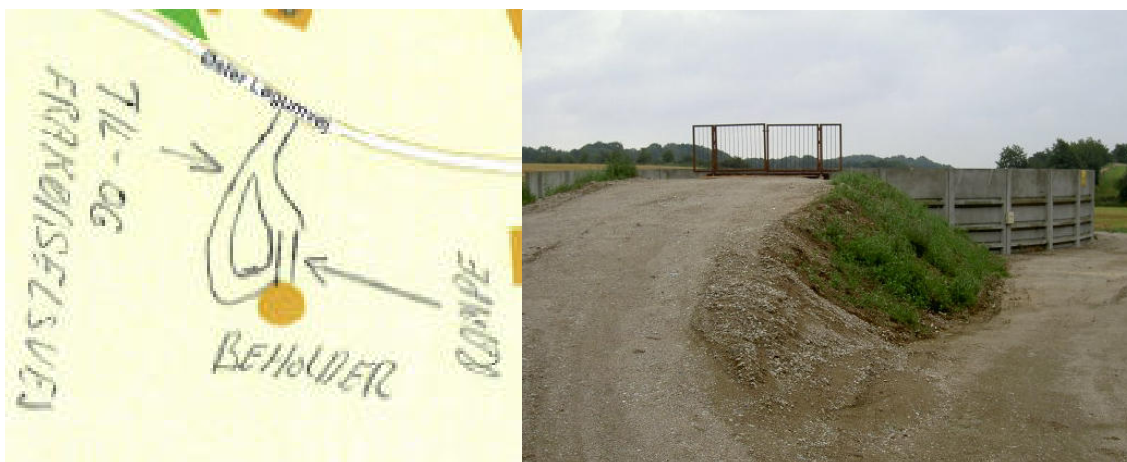
Der vil blive anvendt en eksisterende gyllebeholder til oplagring af affald. Beholderen er fra 2002 og har tidligere været anvendt i forbindelse med ejendommens drift.

Beholderen er udført med betonbund og sider af betonelementer, og har følgende dimensioner:

- Diameter (indvendig): 17,5 m
- Højde (indvendig): 4,0 m
- Højde (over omkringliggende terræn): 1,5 m
- Volumen: 1.060 m<sup>3</sup>
- Maksimal oplag af affald: 1.000 m<sup>3</sup>

Beholderen er senest kontrolleret den 9. november 2023 i overensstemmelse med bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft<sup>7</sup> og kontrolrapport er fremsendt i forbindelse med ansøgningen.

Der er søgt om mulighed for etablering af en rampe ved lageret, så affaldet kan tippes direkte ned i beholderen. Evt. etablering af rampen forventes gennemført på 2-3 arbejdsdage og rampen vil blive forsynet med aflåst port. Uanset om der etableres en rampe eller ej vil lageret blive anvendt til pumpbare produkter.



**Figur 1: Materiale fra ansøgning. Til venstre placering af gyllebeholder og eksisterende vejadgang, samt placering af evt. rampe. Til højre, eksempel på udformning af rampe.**

### Affaldsprodukter

Der er søgt om tilladelse til opbevaring af de i vilkår 8 oplistede affaldsarter. Vilkåret er udformet så der er mulighed for at tilsynsmyndigheden ud fra en konkret vurdering kan tilføje affaldsfraktioner med lignende egenskaber, som de allerede godkendte, til listen. Hensigten er at gøre godkendelsen mere rummelig.

<sup>7</sup> Bekendtgørelse nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft

Det er i ansøgningen oplyst, at der ikke vil blive oplagret flere forskellige affaldsfraktioner i lageret samtidig, og at der ikke vil ske sammenblanding af forskellige affaldsarter. Der sker ingen behandling af affaldet i forbindelse med oplagringen.

Affaldet forventes slutdisponeret inden for et år efter tilførsel. Dog kan det af hensyn til logistik, mv. blive aktuelt at oplagre i en længere periode.

Affaldet håndteres i det fri.

Affaldet vil blive til- og frakørt med lastbil. Pumpbart affald pumpes i med en pumpe monteret på lastbilen. Der vil ikke blive monteret stationær pumpe i eller ved lageret. Såfremt der etableres rampe vil faste produkter tippes i beholderen fra denne.

Ved frakørsel bliver fast affald læsset på lastbil med læssemaskine. Pumpbart affald suges op med en pumpe som er monteret på lastbilen.

Affaldet bliver videreformidlet til jordbrugsformål i overensstemmelse med de gældende regler i Bioaskebekendtgørelsen<sup>8</sup> eller Affald-til-jord bekendtgørelsen<sup>9</sup>. Alternativt afsættes egnede fraktioner til biogasanlæg.

#### *Driftstider*

Til- og frakørsel med affaldsprodukt vil ske på hverdage i perioden 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 i en periode på ca. 2 måneder i gennemsnit ca. være 0,75 tilkørsler pr. hverdag og der vil være aktivitet ved lageret i 15 – 30 minutter pr. tilkørsel, hvor der foregår pumpning eller evt. aftipning. Derudover vil der være ingen eller meget lidt aktivitet.

I forbindelse med tømning vil der i en periode på ca. 5 arbejdsdage i gennemsnit være ca. 5 kørsler pr. hverdag og aktiviteten ved lageret vil være i hele tidsrummet fra kl. 7:00 – 18.00.

I forbindelse med spidsbelastningsperioder vil der kunne være aktivitet i hverdage i perioden kl. 7.00 – 20.00 og lørdage i perioden 8.00 - 17.00.

Som udgangspunkt vil der være 1-2 fyldninger og tømninger pr. år.

#### *Bemærkninger til standardvilkår*

- Standardvilkår 3, vedr. affaldsfraktioner der må modtages, er medtaget og tilføjet mulighed for at tilsynsmyndigheden kan tilføje fraktioner til listen efter forudgående vurdering, såfremt det anmodes af virksomheden.
- Standardvilkår 4, vedr. opbevaring af tørret slam, er udeladt da der ikke er søgt om at modtage den pågældende fraktion.
- Standardvilkår 5, vedr. insektgener, er medtaget i godkendelsen.

---

<sup>8</sup> Bekendtgørelse nr. 732 af 9. juli 2019 om anvendelse af bioaske til jordbrugsformål.

<sup>9</sup> Bekendtgørelse nr. 1001 af 27. juni 2018 om anvendelse af affald til jordbrugsformål.



- Standardvilkår 6, vedr. krav til pumpning, er medtaget men omskrevet da der også er søgt om mulighed for at anvende tippelad eller mobil pumpe monteret på lastbilen.

#### *Vurdering af indretning og drift*

Det er Aabenraa Kommunes vurdering at indretning og drift kan ske uden væsentlig påvirkning af det omkringliggende miljø, såfremt meddelte vilkår overholdes.

## **Luftforurening**

Der er ingen afkast eller øvrige punktkilder fra den ansøgte aktivitet.

Oplag af visse af de ansøgte affaldsfraktioner vurderes at kunne give anledning til lugtgener, og der stilles derfor vilkår om at der skal etableres overdækning, f.eks. i form af et lag snittet halm, som også er normal praksis ved beholdere til husdyrgødning.

Kørsel på intern grusvej vil kunne give anledning til lokal støvdannelse. Snitning af halm vil ske ved gyllebeholderen efter fyldning, dvs. op til 2 gange årligt. Snitning af halm vil under visse omstændigheder kunne give anledning til lokal støvflugt, og der stilles vilkår om at driften ikke må kunne give anledning til gener for de omkringboende.

#### *Bemærkninger til standardvilkår*

- Standardvilkår 7, vedr. overdækning, er medtaget i godkendelsen, men omskrevet så det svarer til det ansøgte.
- Standardvilkår 8, vedr. godkendelsesmyndighedens mulighed for bl.a. at stille vilkår om fast overdækning, er ikke medtaget i godkendelsen da det ikke vurderes nødvendigt. Beholderen er placeret mindre end 300 meter fra nærmeste nabo men skal ikke indeholde stærkt lugtende affald.
- Standardvilkår 9, vedr. godkendelsesmyndighedens mulighed for bl.a. at stille vilkår om begrænsning af driftstider af hensyn til lugtgener i omgivelserne, er ikke medtaget i godkendelsen da det ikke vurderes nødvendigt idet beholderen kun fyldes og tømmes 1-2 gange årligt.
- Standardvilkår 10, vedr. oplag på oplagspladser i det fri, er ikke medtaget i godkendelsen da der ikke er tale om en plads.
- Standardvilkår 11, vedr. lugtgener, er medtaget i godkendelsen.

#### *Vurdering af luftforurening*

Det ansøgte vurderes at kunne udføres uden væsentlige støv- eller lugtgener for de omkringboende.

## **Støj**

#### *Virksomhedsstøj*

Støj vil stamme fra til- og frakørsel af affald, herunder fra tung trafik, læssemaskiner, pumpe, samt snitning af halm. Støjen vurderes at være sammenlignelig med den støj der fremkom da beholderen blev anvendt til husdyrgødning.

Der er stillet vilkår med støjgrænser for området i overensstemmelse med Miljøstyrelsens støjvejledning<sup>10</sup> og de beskrevne områder/anvendelsen af områderne omkring virksomheden jf. godkendelsens afsnit om planlægning.

#### *Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer*

Det ansøgte vurderes som udgangspunkt ikke at generere lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i et væsentligt omfang. Dog vil der være tung trafik og anvendelse af pumper i forbindelse med til- og frakørsel af affald, og der stilles derfor vilkår om overholdelse af de vejledende grænseværdier jf. Miljøstyrelsens Orientering<sup>11</sup> om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer.

#### *Vurdering af støj*

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at støjniveauet på og omkring beholderen ikke vil øges væsentligt i forbindelse med den ansøgte aktivitet. Vilkår med gældende støjgrænser for området er indsat i nærværende godkendelse.

Der er ikke stillet krav om støjmålinger i forbindelse med udarbejdelsen af miljøgodkendelsen eller efter miljøgodkendelsen er meddelt, da aktiviteten ikke er omfattet af krav om at der skal udføres støjmåling eller støjberedning, inden der meddeles miljøgodkendelse og da det vurderes at virksomheden ikke overskrider de vejledende støjgrænser. Tilsynsmyndigheden kan dog med udgangspunkt i godkendelsens vilkår 18 kræve, at der gennemføres målinger, f.eks. i forbindelse med en klage, og at virksomheden udfører afværgende tiltag hvis grænseværdierne er overskredet. Et afværgetiltag kan f.eks. være at begrænse driftstiderne.

## **Spildevand**

Der produceres ikke spildevand i forbindelse med det ansøgte og der er ikke stillet vilkår herom. Regnvand der falder i beholderen, holdes tilbage og pumpes væk i forbindelse med afhentning af affaldet.

## **Jord, grundvand og overfladevand**

Der vil ikke blive opbevaret råvarer eller lignende ved beholderen i forbindelse med driften af affaldsoplaget.

#### *Jord*

Der er ikke kortlagt jordforurening på matrikel 38 Ø. Løgum Ejerlav, Ø. Løgum.

Der er søgt om at modtage ikke-farlige affaldsfraktioner og opbevare disse i en eksisterende gyllebeholder, som er indrettet med tæt betonbund og -sider. Det vurderes derfor, at det ansøgte ikke vil kunne medføre forurening af jorden. Der stilles vilkår om straksopsamling af evt. spild af affaldsprodukt i forbindelse med omlastning. I tilfælde af driftsuheld, f.eks. i form af læk på hydraulikslange, skal dette straks opsamles og jorden afgraves, og bortskaffes til godkendt modtager.

#### *Grundvand*

Ejendommen ligger indenfor et område, der er udpeget som område med

---

<sup>10</sup> Miljøstyrelsens Vejledning nr. 5/1984 om Ekstern støj fra virksomheder.

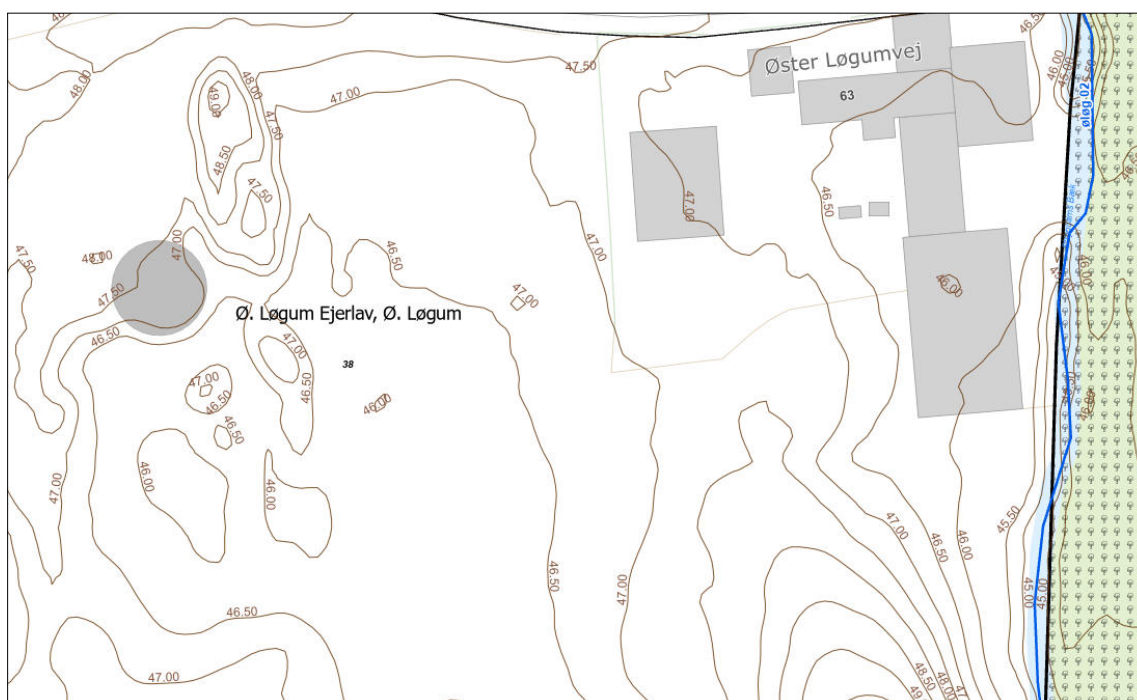
<sup>11</sup> Miljøstyrelsens Orientering nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.

drikkevandsinteresser (OD), og udenfor indvindingsopland eller boringsnært beskyttelsesområde. Områder med drikkevandsinteresser (OD) er områder der har eller kan have betydning for vandindvinding til mindre vandværker og erhverv.

Det ansøgte vurderes ikke at være grundvandstruende.

#### Overfladevand

Nærmeste overfladerecipient er den §3-beskyttede Strygdams bæk, der løber i nord/sydgående retning ca. 175 meter fra beholderen (Figur 2). Beholderen er delvist nedsænket i terrænet og beliggende i kote 46,5 til 47. Terrænet mod vandløbet er først stigende til kote 47 og derefter faldende. Et evt. læk på beholderen vurderes ikke at kunne medføre at indholdet løber til vandløbet.



**Figur 2: Højdekoter samt placering af gyllebeholder (venstre) og vandløb (højre).**

#### Bemærkninger til standardvilkår

- Standardvilkår 12, vedr. krav til beholder, er medtaget i godkendelsen men omskrevet. Beholderen er ikke etableret med omfangsdræn, inspektionsbrønd og der er ikke fortank.
- Standardvilkår 13, vedr. krav til oplagspladser i det fri er ikke medtaget i godkendelsen, da det ikke er relevant for det ansøgte.
- Standardvilkår 14, vedr. placering af containere, er ikke medtaget i godkendelsen da det ikke er relevant for det ansøgte.
- Standardvilkår 15, vedr. opsamling af spildt affald, er medtaget i godkendelsen.
- Standardvilkår 16, vedr. krav til omlæsningspladser, er ikke medtaget i godkendelsen da det ikke er relevant for det ansøgte.
- Standardvilkår 17, vedr. rengøring af køretøjer, er ikke medtaget i godkendelsen da køretøjernes hjul ikke kommer i kontakt med affaldet ved normal drift.
- Standardvilkår 18, vedr. krav til vaskeplads, er ikke medtaget i godkendelsen da der ikke er stillet vilkår om vask af køretøjer.

- Standardvilkår 19, vedr. vedligeholdelsestilstand af beholdere m.m., er ikke medtaget i godkendelsen da de relevante krav allerede fremgår af vilkår 19 (standardvilkår 12).
- Standardvilkår 20, vedr. rettidig tømning af beholdere, samt krav om alarmer ved etablering af nye beholdere, er delvist medtaget i godkendelsen. Kravet omkring alarmer fremgår allerede af vilkår 19 (standardvilkår 12).

#### *Vurdering af jord, grundvand og overfladevand*

Med de stillede vilkår vurderer Aabenraa Kommune, at virksomheden kan drives uden at udgøre en risiko for jord, grundvand eller overfladevand.

## **Affald**

Ved normal drift produceres der ikke affald i forbindelse med det ansøgte. I tilfælde af driftsuheld, f.eks. i form af læk på hydraulikslange, vil der være farligt affald i form af olieholdig jord.

Affald fra virksomheden skal opsamles, opbevares og bortskaffes i henhold til Aabenraa Kommunes anvisninger, se regulativ for erhvervsaffald på kommunens hjemmeside [www.aabenraa.dk](http://www.aabenraa.dk). Farligt affald skal opbevares i egnede beholdere, der er mærket så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Affaldet skal bortskaffes til godkendt modtager. Dokumentation for bortskaffelse af affald skal opbevares på virksomheden og udleveres til miljøtilsynet på forlangende.

## **Egenkontrol og driftsjournal**

Virksomheden har i ansøgningen oplyst at affaldet forventes genanvendt til jordbrugsformål i Affald-til-jord bekendtgørelsen. Genanvendelsen vil ikke nødvendigvis ske i kommunen hvor lageret er beliggende. I forbindelse med genanvendelsen vil der blive sendt leveringsmeddelelse til modtagerkommunen for hver enkelt leverance i henhold til affald-til-jord bekendtgørelsens bestemmelser.

Lageret vil løbene blive tilset og følgende vil blive tjekket:

- Aktiviteter ved lageret (mængder til- og frakørt, tilsyn, rengøring mv.)
- Afstand til overkant
- Kontrol af evt. inspektionsbrønd (syn og lugt af vand)
- Kontrol af lager (skader, revner mv.)
- Sikkerhedstjek (låge, lås, rampe mv.)

Det oplyste er i overensstemmelse med standardvilkårene, dog stilles der i miljøgodkendelsen ikke krav til sikkerhedstjek af lås, låge, og rampe da dette er omfattet af Arbejdstilsynets regler.

#### *Bemærkninger til standardvilkår*

- Standardvilkår 21, vedr. kvartalsvis kontrol af inspektionsbrønde og underretning af tilsynsmyndighed, er medtaget i godkendelsen, men omskrevet så kontrollen foretages i pejlebrønd.
- Standardvilkår 22, vedr. månedlig kontrol af fast overdækning, er medtaget i godkendelsen.

- Standardvilkår 23, vedr. månedlig kontrol af tæt overdækning, er ikke medtaget i godkendelsen, da det ikke er relevant for det ansøgte.
- Standardvilkår 24, vedr. kvartalsvis kontrol af afstand fra affald til beholderkant, er medtaget i godkendelsen.
- Standardvilkår 25, vedr. månedlig kontrol af overdækning af pladser, er ikke medtaget i godkendelsen da det ikke er relevant for det ansøgte.
- Standardvilkår 26 vedr. årlig visuel kontrol af beholder, samt krav om at beholder skal være rengjort, er medtaget i godkendelsen.
- Standardvilkår 27 vedr. 10-årig beholderkontrol, er medtaget i godkendelsen.
- Standardvilkår 28 vedr. tilsynsmyndighedens mulighed for at kræve kontrol af beholdere under 100 m<sup>3</sup>, er ikke medtaget i godkendelsen da det ikke er relevant for det ansøgte.
- Standardvilkår 29, vedr. krav til driftsjournal, er medtaget i godkendelsen.

#### *Vurdering af egenkontrol*

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at de meddelte vilkår sikrer at det ansøgte kan udføres på en miljømæssig forsvarlig måde, og at egenkontrollen vil kunne dokumenteres tilstrækkeligt over for tilsynsmyndigheden på dennes foranledning.

## **Driftsforstyrrelser og uheld**

Ved akut forurening kontaktes Aabenraa Kommunes Miljøvagt på tlf. 112.

## **Bedste tilgængelige teknik (BAT)**

Virksomheder, der forurener, skal ifølge Miljøbeskyttelsesloven begrænse forureningen, så det svarer til de bedste tilgængelige teknikker. På engelsk "Best Available Techniques" eller BAT. EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT- konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for "BAT reference documents". BREF-dokumenterne bliver revideret hvert 8. år, så nye teknikker kan blive en del af lovgivningen.

Der udarbejdes ikke BAT-konklusioner for indretning og drift af den type aktivitet som denne godkendelse omhandler. Ifølge Miljøstyrelsens Orientering nr. 4/2014 "BAT-eksempler og tjeklister på tværs af brancher" udgøres BAT for listepunkt K212 af standardvilkår.

Der er for udarbejdelse af godkendelsen benyttet de standardvilkår for listepunkt K212 som er fundet relevante for virksomhedens aktiviteter.

#### *Vurdering af bedste tilgængelige teknik*

Med de stillede standardvilkår vurderes det, at virksomheden vil leve op til BAT.

## **Ophør af virksomhed**

Der er stillet vilkår for ophør af virksomheden.

## Væsentlighedsvurdering i forhold til Habitatdirektivet

I henhold til §§ 6, 7 og 10 i Habitatbekendtgørelsen<sup>12</sup> skal myndigheden i forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelser foretage en vurdering af, om det ansøgte kan

- påvirke et Natura 2000-område væsentligt,
- beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets<sup>13</sup> bilag IV, litra a), eller
- ødelægge de plantearter, som er optaget i Habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier

Natura 2000-områder er særlige bevaringsværdige naturområder, og bilag IV-arter er sjældne dyr og planter, hvis levesteder skal beskyttes i henhold til bilag IV i Habitatdirektivet.

### Natura 2000

Nærmeste Natura 2000-område er nr. 96, "Bolderslev Skov og Uge Skov", hvis nærmeste udpegning (Nørreskoven ved Aabenraa) er beliggende 5,35 km syd for gyllebeholderen. Udpegningsgrundlaget fremgår af Tabel 6.

<b>Naturtyper</b>	Kransnålalge-sø (3140)
	Næringsrig sø (3150)
	Brunvandet sø (3160)
	Kildevæld* (7220)
	Bøg på mor med kristtorn (9120)
	Bøg på muld (9130)
	Ege-blandskov (9160)
	Skovbevokset tørvemose* (91D0)
	Elle- og askeskov* (91E0)
<b>Arter</b>	Stor vandsalamander (1166)

**Tabel 6: Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 85. Tabellen viser naturtyper og/eller arter på udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Tal i parentes henviser til de talkoder, som benyttes for naturtyper og arter fra Habitatdirektivet bilag 1 og 2. \* angiver at der er tale om en prioriteret naturtype jf. Habitatdirektivet.**

I forhold til Natura 2000-området vurderer kommunen, at projektet ikke vil medføre en væsentlig negativ påvirkning af arter og naturtyper på udpegningsgrundlaget.

### Dyrearter

Der er ved gennemgang af relevante databaser fundet én art, der er opført på Habitatdirektivets bilag-IV. Der er registreret løvfrø i et moseområde ca. 270 m sydøst for projektområdet.

Det vurderes, at projektet ikke vil medføre en væsentlig negativ påvirkning af leve-, yngle- og overvintringsområder for løvfrøen. Dette begrundes med afstanden fra projektområdet til fundstedet, samt det at projektet ikke medfører nye forstyrrelser i området.

### Plantearter

Aabenraa Kommune har ikke registreret plantearter på Habitatdirektivets bilag-IV i

<sup>12</sup> Bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

<sup>13</sup> Direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter.

kommunen. Det vurderes på denne baggrund, at projektet ikke medfører en negativ påvirkning af disse planter.

*Samlet vurdering i forhold til Habitatdirektivet*

Det er Aabenraa Kommunes samlede vurdering, at projektet ikke vurderes at medføre en væsentlig negativ påvirkning af arter på Habitatdirektivets bilag-IV.

**Samlet vurdering**

Med de stillede vilkår for det ansøgte er det Aabenraa Kommunes vurdering, at det ansøgte kan ske på en måde, der ikke giver anledning til væsentlig forurening eller gener for det omgivende miljø.

## **Del 4: Høring af afgørelsen**

### **Partshøring**

Aabenraa Kommune har den 9. februar 2024 sendt et udkast af godkendelsen i 3 ugers partshøring til ansøger og grundejer, samt naboer på Øster Løgumvej 60, 62 og 65.

Partshøringen har givet anledning til ændringer i:

- Matrikelnummer på forsiden og side 2.
- Afsnittet vedr. overfladevand i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering.
- Screeningsafgørelsen i bilag 1.



## Del 5: Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages, jf. Miljøbeskyttelsesloven, til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Afgørelsens adressat.
- Enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald.
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse.
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt, at de ønsker underretning om afgørelsen.
- Sundhedsstyrelsen.
- Fødevarestyrelsen.

Afgørelsen annonceres offentligt den 11. marts 2024 på [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk). Når afgørelsen annonceres offentligt, regnes klagefristen fra offentliggørelsen. En eventuel klage skal være modtaget senest den 8. april 2024, der er dagen for klagefristens udløb.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal det ske via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klageportalen ligger også på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MitID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. 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 den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Søgsmål til prøvelse af afgørelser efter loven eller de regler, der fastsættes i medfør af loven, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen påklaget til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden for klagefristen, er fristen for at anlægge et civilt søgsmål 6 måneder efter at Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse foreligger.

### *Underretning om miljøgodkendelse og screeningsafgørelse (VVM)*

En kopi af den endelige godkendelse inkl. screeningsafgørelse (VVM) er sendt til:

- Hededanmark A/S (ansøger)
- Knud Strøm Nielsen (grundejer)
- Naboer:
  - Øster Løgumvej 60, 6230 Rødekro
  - Øster Løgumvej 62, 6230 Rødekro
  - Øster Løgumvej 65, 6230 Rødekro
- Sundhedsstyrelsen, [sesyd@sst.dk](mailto:sesyd@sst.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, lokal afd., [aabenraa@dn.dk](mailto:aabenraa@dn.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, lokal afd., [aabenraa@dof.dk](mailto:aabenraa@dof.dk), [gert.fahlberg@dof.dk](mailto:gert.fahlberg@dof.dk)
- Friluftsrådet, [soenderjylland@friluftstraadet.dk](mailto:soenderjylland@friluftstraadet.dk)

- Danmarks Sportsfiskerforbund, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk), [sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk), [lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk) (300 m til vandløb, søer, havet)

Miljøgodkendelsen inkl. screeningsafgørelse (VVM) kan endvidere ses på Aabenraa Kommunes hjemmeside, samt Digital MiljøAdministration [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk).

**Bilag 1: Screeningsafgørelse (VVM) for  
HedeDanmark A/S' anvendelse af gyllebeholder på  
Øster Løgumvej 63, 6230, matr. nr. 38, Ø. Løgum  
Ejerlav, Ø. Løgum**



HedeDanmark A/S, Hinnerup  
Att.: Kristian Birkmose  
Rho 3  
8382 Hinnerup

**Plan, Teknik & Miljø  
Miljø**

Skelbækvej 2  
6200 Aabenraa  
Tlf.: 7376 7676

Dato: 11. marts 2024  
Sagsnr.: 23/34936  
Dok.løbenr.: 355179/23

Kontakt: Sandra Ravnsbæk Holm  
Direkte tlf.: 7376 7786  
E-mail: srh@aabenraa.dk

**Screeningsafgørelse (VVM) for HedeDanmark A/S' anvendelse af  
gyllebeholder på Øster Løgumvej 63, 6230, matr. nr. 38, Ø. Løgum Ejerlav, Ø.  
Løgum**

Aabenraa Kommune har den 13. oktober 2023 modtaget VVM-ansøgning for anvendelse af eksisterende gyllebeholder på Øster Løgumvej 63, 6230 Røde kro til oplag af affaldsprodukter.



Beholderen har tidligere været anvendt til husdyrgødning i forbindelse med ejendommens landbrugsdrift.

Der er søgt om midlertidig oplagring af affald der forventes anvendt til

landbrugsformål i overensstemmelse med gældende regler i Slambekendtgørelsen, eller i biogasanlæg, til kompostering eller forbrænding.

Der vil evt. blive etableret rampe med aflåst port ved lageret, således at affaldet kan tippes direkte ned i beholderen. Pumpbare produkter vil kunne blive pumpet direkte i beholderen og ved tømning suget op af tankbil med påmonteret pumpe. Der vil ikke blive monteret stationær pumpe i eller ved lageret.

### Afgørelse

Projektet vurderes ikke at være omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering og tilladelse, jf. Miljøvurderingslovens<sup>1</sup> § 21.

Afgørelsen bortfalder hvis den ikke er udnyttet, inden 3 år efter at den er meddelt, eller hvis afgørelsen ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. lovens § 39.

Hvis projektet fremadrettet ændres eller udvides, er ansøger forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring jf. lovens § 18, med henblik på at få afgjort om ændringen udløser krav om miljøkonsekvensvurdering.

Denne tilladelse omfatter alene afgørelse efter Miljøvurderingsloven. Det er ansøgers eget ansvar at indhente tilladelser/godkendelser efter anden lovgivning.

### Begrundelse

Aabenraa Kommune har på baggrund af ansøgningen vurderet, at projektet er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Aabenraa Kommune har foretaget en screening af det ansøgte projekt (Tabel 1, Tabel 2 og Tabel 3) og vurderer, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt.

Tabel 1: Anmeldte projektoplysninger.

<b>Projektbeskrivelse</b>	Anvendelse af eksisterende gyllebeholder til midlertidig oplagring af ikke-farligt affald
<b>Ansøger</b>	HedeDanmark A/S
<b>Ansøgningsdato</b>	13. oktober 2023
<b>Placering</b>	Kommuneplanramme: - Lokalplan: - Matr. nr.: 38, Ø. Løgum Ejerlav, Ø. Løgum

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Tabel 2: Udvælgelseskriterier omhandlet i § 21 (Kriterier til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering), jf. Miljøvurderingslovens bilag 6.

Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
<b>1. Projektets karakteristika</b>			
a. Hele projektets dimensioner og udformning		X	<p>Der anvendes en eksisterende gyllebeholder med en kapacitet på 1.000 m<sup>3</sup>. Derudover etableres evt. en læserampe til brug for aflæsning af fast affald. I forbindelse med tilkørsel vil der i en periode på ca. 2 måneder i gennemsnit ca. være 0,75 tilkørsler pr hverdag. I forbindelse med frakørsel vil der i en periode på ca. 1 uge i gennemsnit være ca. 5 kørsler pr. hverdag. Som udgangspunkt én fyldning og tømning pr år, maks. to.</p> <p>Der er søgt om at oplagre:            Biogødning (slam) fra forsyninger og private virksomheder            Affald i form af vegetabiliske produkter            Affald i form af animalske vævsdele (f.eks. Fertigro®)            Bundaske, slagge og kedelstøv            Calsiumbaseret reaktionsaffald i fast form og slamform fra røggasafsvovling            Affald med gødningsværdi, der overholder kravene i gældende lovgivning.</p>
b. Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter		X	Der er ikke andre godkendte eller kendte projekter i området der vurderes at kunne virke kumulativt med det ansøgte.
c. Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet		X	<p>Anlægsfase: Der skal anvendes 100 m<sup>3</sup> grus samt stålkasse og gitterport til evt. etablering af læsserampe.            Pumpning foregår med lastbilens pumpe.</p> <p>Driftsfase: Der vil være forbrug af halm til lugtbekæmpelse samt anvendelse af drivmiddel.</p>
d. Affaldsproduktion		X	Spildevand: Der produceres ikke spildevand i forbindelse med anlæg eller drift. Regnvand der falder i beholderen udspreddes med affaldsproduktet.

<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
			Affald: Anlægsarbejdet og efterfølgende drift forventes ikke at medføre produktion af affald.
e. Forurening og gener	X		<p>Støj: Såfremt der bygges en rampe vil der være støj i anlægsfasen. Anlægsfasen varer ca. 5 arbejdsdage. Der er krav om at støjende bygge- og anlægsarbejde skal anmeldes til kommunen. I driftsfasen vil der være støj fra til- og frakørsel samt fra pumper eller maskiner i forbindelse med flytning af affald til og fra beholderen. Støjen forventes ikke at være væsentlig anderledes end da beholderen blev anvendt til husdyrgødning. Daglig drift af oplaget vurderes at kunne overholde de vejledende grænser for støj.</p> <p>Støv: Lugtbekæmpelse sker ved anvendelse af snittet halm. Halmsnitning foregår ved at halmsnitteren holder ved siden af beholderen og blæser det ud i beholderen. Snitning af halm på stedet kan give anledning til støvflugt. Kørsel på grusvej kan ligeledes give anledning til støvflugt.</p> <p>Lugt: Affaldet kan bestå af biogødning (slam), vegetabilsk affald, bundaske, slagge, kedelstøv, slam/fast affald fra røggasrensning og andet affald med jordbrugsmæssig gødningsværdi. Nogle af disse typer affald forventes at kunne give anledning til lugt, særligt når der pumpes til og fra beholderen. Ansøger har oplyst at lugt bekæmpes med snittet halm.</p> <p>Lys: Ikke relevant.</p>
f. Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden		X	<p>Risikovirksomhed: Det ansøgte er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen, der er ikke risikovirksomheder i nærheden af projektet og projektet vurderes ikke sårbart overfor større ulykker.</p> <p>Klimarelaterede risici: Projektet ligger langt fra kysten og ligger ikke i et område, der er udpeget med risiko for grundvandsstigninger eller lavpunkter</p>

<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
			der kan være relevante ved ekstremregn. Projektet vurderes ikke sårbart over for ekstremvejr ifm klimaforandringer.
g. Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening).		X	Der opbevares produkter der må anvendes til gødningsformål i overensstemmelse med gældende regler (Slambekendtgørelsen). I forbindelse med etablering af rampe etableres en aflåst port så der ikke er risiko for at mennesker eller dyr kan falde i beholderen.
<b>2. Projektets placering</b>			
a. Den eksisterende og godkendte arealanvendelse		X	Faktuel anvendelse: Beholderen har tidligere været anvendt til husdyrgødning, og den fremtidige anvendelse kan sidestilles med den tidligere anvendelse.  Planlægning: Området ligger i landzone og der er ingen lokalplan. Der er samtidig med ansøgning om miljøgodkendelse og VVM-ansøgning anmeldt ændret anvendelse i henhold til Planlovens § 38, som er accepteret af Aabenraa Kommune den 14. november 2023.
b. Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dettes undergrund		X	Jordareal: Der inddrages ikke jomfruelige arealer til projektet da der anvendes eksisterende gyllebeholder til projektet. Rampen etableres ved eksisterende vejadgang.  Jordforurening: Der er ikke kortlagt jordforurening på arealet. Affaldet, der oplagres, er af ikke-farlig karakter og vurderes ikke at udgøre en risiko for jordforurening.  Råstoffer: Der er ikke råstofinteresser inden for projektområdet.  Grundvand: Projektet ligger i et område med almindelige drikkevandsinteresser og uden for indvindingsområde. Projektet vurderes grundet dets



<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
			<p>karakter ikke at kunne udgøre en risiko for grundvandskvaliteten.</p> <p>Biodiversitet: Der er 150-300 meter fra projektet til udpegede områder med særlige naturbeskyttelsesinteresser og økologiske forbindelser. Beholderen ligger i et bevokset område, tæt på overdrev, omkranset af græsmark, og der må forventes at være et vist biodiversitetsmæssig potentiale i området. Da projektet ikke medfører væsentlige ændringer på anlægget (eksisterende gyllebeholder) eller til og frakørsel sammenlignet med tidligere drift, vurderes projektet dog ikke at have en væsentlig påvirkning på biodiversiteten i området.</p> <p>Samlet vurderes projektet ikke at have en indvirkning på naturressourcernes rigdom, forekomst, kvalitet eller regenereringskapacitet.</p>
c. Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:			
1. Vådområder, områder langs bredder, flodmundinger		X	Ca. 175 meter øst for projektet løber Strygdams bæk, som er §3-beskyttet, i nord/sydgående retning. Terrænet mod vandløbene er først stigende derefter faldende. Det vurderes at evt. læk på beholderen ikke vil kunne medføre at indholdet løber til vandløbet.
2. kystområder og havmiljøet		X	Nærmeste kyststrækning er Genner Bugt, beliggende 3 km nordøst for projektet. Bugten er fjernrecipient for Strygdams Bæk. Projektet vurderes ikke at kunne få betydning for kyst- eller havmiljø.
3. bjerg- og skovområder		X	Projektet ligger inden for skovbyggelinje og i et område med udpeget ønske om skovrejsning jf. kommuneplan 2015. Projektet vurderes dog uvæsentligt da der er tale om anvendelse af eksisterende gyllebeholder.

<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
4. reservater og -parker		X	Ikke relevant
5. Vadehavsområdet		X	Ikke relevant
6. Områder, der er registreret eller fredet ved national lovgivning; Natura 2000-områder udpeget af medlemsstater i henhold til direktiv 92/43/EØF og direktiv 2009/147/EF			<p>§3-natur: Projektet ligger lige op ad et §3-beskyttet overdrev. Projektet vurderes ikke at kunne medføre en påvirkning/tilstandsændring af naturarealet. Affaldet forventes at føre til mindre kvælstofdisposition end den husdyrgødning, som beholderen hidtil har været godkendt og anvendt til.</p> <p>Natura2000: Nærmeste Natura2000-område er "Bolderslev Skov og Uge Skov" hvis nærmeste udpegning (Nørreskoven ved Aabenraa) er beliggende 5,35 km syd for projektområdet. Alene grundet afstanden vurderes projektet ikke at kunne påvirke udpegningsgrundlaget for området.</p> <p>Bilag IV arter: Der er fundet løvfrø ca. 270 m sydøst for projektområdet. Det vurderes, at projektet ikke vil medføre en væsentlig negativ påvirkning af løvfrøens yngle- og rasteområder. Der er ikke registreret øvrige forekomster af bilag-IV arter i området nær projektet.</p>
7. områder, hvor det ikke er lykkedes — eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes — at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet		X	Strygdams Bæk er et målsat vandløb (god økologisk tilstand). Projektet vurderes ikke at være til hinder for at bækken lever op til målsætningen i fremtiden, da der ikke skal ske udledning til bækken ifm. projektet.
8. tætbefolkede områder		X	Beholderen ligger idet åbne land. Nærmeste nabobeboelse ligger ca. 100 meter nord for beholderen. Nærmeste boligområde er Genner beliggende ca. 1,1 km mod nordøst. Projektet vurderes ikke at kunne påvirke tæt befolkede områder.

Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
9. Landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning		X	<p>Projektet ligger ikke inden for udpegninger af bevaringsværdige eller værdifulde landskaber/områder i kommuneplanen.</p> <p>Der er ingen fredninger, fortidsminder eller beskyttede sten- og jorddiger inden for eller i nærheden af projektområdet.</p>

Tabel 3: Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet, jf. Miljøvurderingslovens bilag 6.

Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført i tabel 2, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer, idet der skal tages hensyn til:	Vurdering
a. Indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)	Indvirkningen vurderes at være lokal og begrænse sig til et område lige omkring selve beholderen. Der er ikke naboer inden for 100 meter af beholderen og indvirkningen vurderes ikke at give anledning til gener for de omkringboende.
b. Indvirkningens art	Støv fra snitning af halm og kørsel på grusvej, samt evt. lugt fra oplag
c. Indvirkningens grænseoverskridende karakter	Der vil ikke være grænseoverskridende indvirkning.
d. Indvirkningens intensitet og kompleksitet	Indvirkningen vurderes ikke at være intens eller kompleks.
e. Indvirkningens sandsynlighed	Støv vurderes sandsynlig, men vil være meget afhængig af vejrforhold. Lugt vurderes mindre sandsynlig og afhængig af affaldsproduktet og virkningen af den snittede halm i beholderen.
f. Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	Støv opstår ved snitning af halm, som sker efter behov. Varighed og hyppighed er lav og der er tale om en reversibel påvirkning. Støv ved kørsel til og fra beholderen vil kunne opstå i særligt tørre perioder og indtræffe ved fyldning og tømning af beholderen et til to gange årligt. Lugt opstår afhængig af affaldsproduktet og dæmpes med snittet halm. Lugten er reversibel.
g. Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Der er ikke andre kendte projekter i området der vurderes at kunne virke kumulativt med dette projekt.

Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført i tabel 2, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer, idet der skal tages hensyn til:	Vurdering
h. Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	Lugtgener begrænses ved at anvende snittet halm. Støv fra køreveje kan bekæmpes med vand eller støvbinder.

### Berørte myndigheder

Før der træffes screeningsafgørelse skal Aabenraa Kommune foretage en høring af berørte myndigheder, jf. Miljøvurderingslovens § 35 stk. 3.

Ud fra en konkret vurdering af det ansøgte projekt har kommunen udpeget følgende berørte myndigheder:

- Aabenraa Kommune, Team Miljø – Landbrugsforhold
- Aabenraa Kommune, Team Natur – §3-natur, Natura2000, skovbyggelinje og biodiversitet
- Aabenraa Kommune, Team Byg – Landzone

Der er foretaget høring af berørte myndigheder i perioden 29. november 2023 til 23. januar 2024.

### Partshøring

Aabenraa Kommune har den 9. februar 2024 foretaget en 3 ugers høring af berørte parter, jf. Forvaltningslovens<sup>2</sup> § 19.

Høringen har givet anledning til ændringer i afsnit 2.c.1 i tabel 2.

### Hjemmel

Afgørelsen er truffet i henhold til Miljøvurderingslovens § 21.

### Offentliggørelse

Screeningsafgørelsen offentliggøres samtidig med miljøgodkendelsen på kommunens hjemmeside og Danmarks Miljøadministration [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk) den 11. marts 2024.

### Klagevejledning

Afgørelsen kan, for så vidt angår retlige spørgsmål, påklages af:

- Miljø- og fødevareministeren
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

En eventuel klage skal være indgivet skriftligt senest 4 uger fra offentliggørelsesdatoen, det vil sige den 8. april 2024.

<sup>2</sup> Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 Forvaltningsloven.

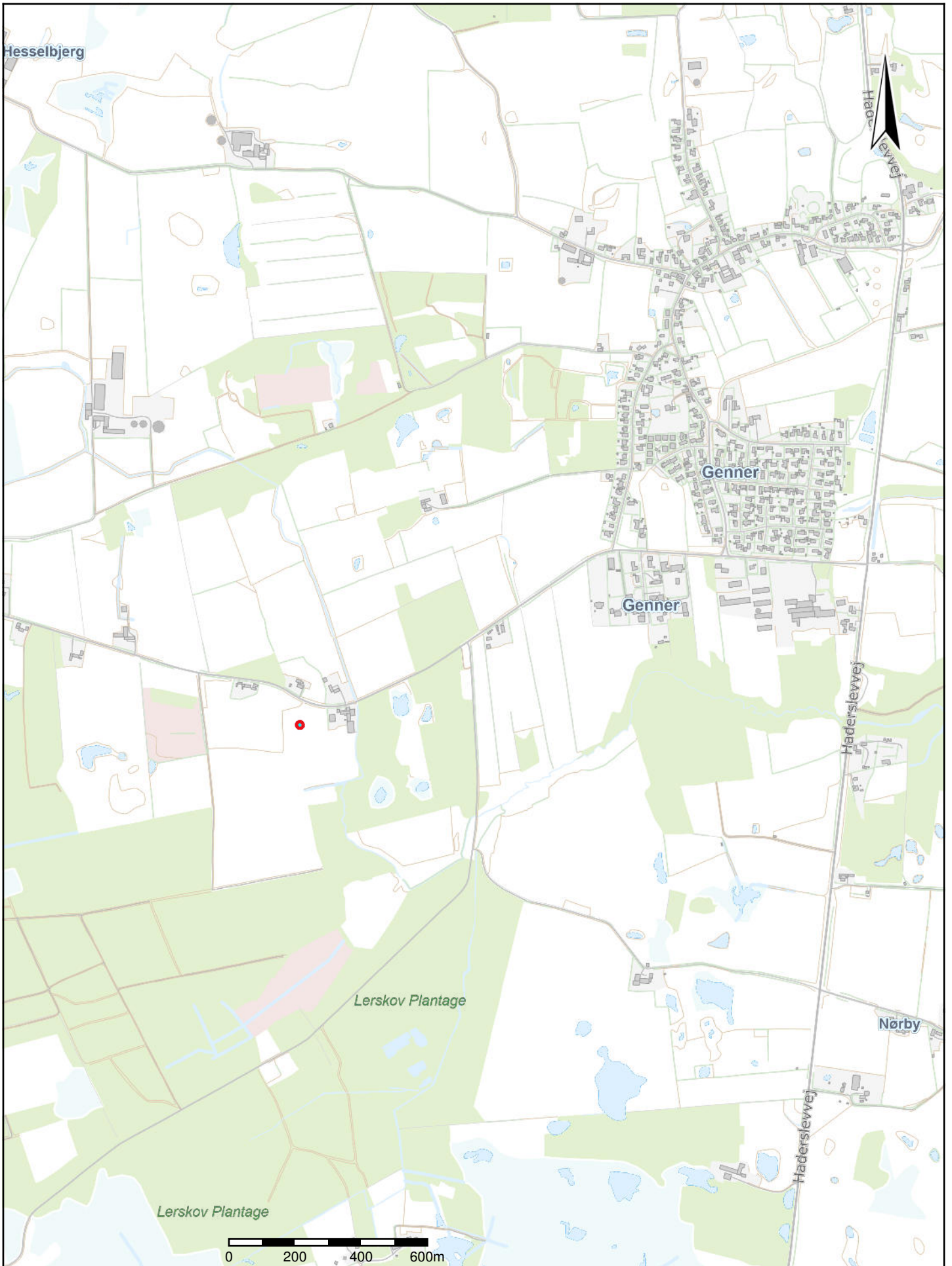
Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal det ske via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klageportalen ligger også på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MitID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. 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 den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt adressaten. Er afgørelsen offentliggjort, regnes søgsmålsfristen fra offentliggørelsen.

Venlig hilsen

Sandra Ravnsbæk Holm  
Biolog



**Bilag 2: Oversigtskort**



Dato: 03.01.2024

Mål: 1:15000

Initialer: srh

Plan, Teknik og Miljø  
Skelbækvej 2  
6200 Aabenraa

Indeholder grunddata fra GeoDanmark, Luftfoto © Hex



