



Dalgas a/s
Klostermarken 12
8800 Viborg

Haderslev Kommune
Teknik og Klima
Christian X's Vej 39
6100 Haderslev

www.haderslev.dk

Dir. tlf. 29370612

pemu@haderslev.dk

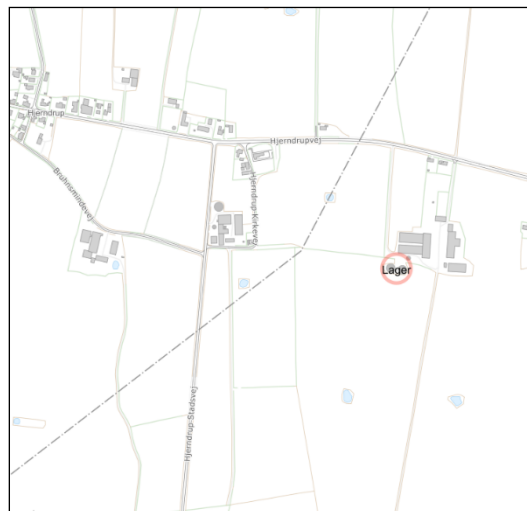
27. november 2024 · Sagsident: 24/21964 · Sagsbehandler: Peter Müller

VVM-screeningsafgørelse for etablering af et lager til midlertidigt oplag af affaldsprodukter på matrikel 88 Hjerndrup Ejerlav, Hjerndrup, beliggende Hjerndrupvej 95, 6070 Christiansfeld

Haderslev Kommune har den 25. oktober 2024 modtaget VVM-ansøgning for etablering af et midlertidigt lager til oplagring af affaldsprodukter på matrikel 88 Hjerndrup Ejerlav, Hjerndrup, beliggende Hjerndrupvej 95, 6070 Christiansfeld.

Projektet

To eksisterende gyllebeholdere ønskes anvendt til midlertidigt oplag af "ufarlige" affaldsprodukter. Der vil evt. blive etableret rampe ved lageret, så affaldet kan tippe direkte ned i beholderen. Rampen forsynes med aflåst port.



Oversigtskort

Afgørelse

Projektet vurderes ikke at være omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering og tilladelse, jf. Miljøvurderingslovens¹ § 21.

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

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

Bortfald af afgørelse

I henhold til § 39 i miljøvurderingsloven bortfalder afgørelsen, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

Forhold til anden lovgivning

VVM-screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen erstatter således ikke nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

Begrundelse

Haderslev 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).

Haderslev 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.

<p>Projektbeskrivelse</p>	<p>To eksisterende gyllebeholder ønskes anvendt til midlertidigt oplag af "ufarlige" affaldsprodukter.</p> <p>Der vil evt. blive etableret ramper ved lageret, så affaldet kan tippes direkte ned i beholderne. Ramperne forsynes med aflåst port, som opfylder Arbejdstilsynets krav. Etableringen forventes gennemført på 2-3 arbejdsdage. Dog kan lageret tænkes anvendt til pumpbare produkter. Pumpbare produkter vil 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, hvorfor der ikke er fare for overløb.</p> <p>Nedenstående vises et foto fra et lignende anlæg</p> 
----------------------------------	---

	En oversigt over affaldsfraktioner der ønskes oplagret er vedlagt som bilag 1.
Ansøger	Dalgas a/s Klostermarken 12 8800 Viborg Kontaktperson: Kristian Birkmose Anlægget ejes af Carl Chr. Boysen, Sjølund Landevej 17, 6093 Sjølund.
Anlæg	Lager til midlertidig oplagring af affaldsprodukter
Ansøgningsdato	25. oktober 2024
Placering	Kommuneplanramme: Ingen kommuneplanramme for det aktuelle område. Lokalplan: Det aktuelle område er ikke lokalplanlagt. Matr.nr.: 88 Hjerndrup Ejerslav, Hjerndrup

Tabel 2: Udvælgelseskræterier omhandlet i § 21 (Kræterier 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 kræterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
1. Projektets karakteristika			
a. Hele projektets dimensioner og udformning		X	<u>Fysiske dimensioner:</u> Projektets grundareal: Ca. 800 m ² Projektets bebyggede areal: Ca. 750 m ² Projektets befæstede areal: Ca. 800 m ² Projektets samlede bygningsmasse: 3.025 m ³ Projektets maksimale bygningshøjde: Ca. 3,5 m (port ved rampe) <u>Kapacitet og flow:</u> Maksimalt oplæg af affald: 2.800 m ³ Affaldet forventes slutdisponeret indenfor et år efter tilførsel. Dog kan det af hensyn til logistik, mv. blive aktuelt at oplagre i en længere periode.



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. Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter		X	Ca. 450 m vest og ca. 900 m nordfor det ansøgte ligger der landbrugsejendomme med gylletanke. Det antages, at det ansøgte projekt grundet sin karakter ikke vil give anledning til væsentlige kumulative effekter.
c. Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet		X	Der inddrages ikke naturressourcer, da der er tale om en ændring af et eksisterende anlæg.
d. Affaldsproduktion		X	<u>Spildevand:</u> Intet spildevand – kun regnvand der slutdisponeres med oplagrede affald. <u>Farligt affald:</u> Intet farligt affald <u>Øvrigt affald:</u> Intet



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
e. Forurening og gener		X	<p><u>Støj:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Anlægsfasen: Projektet medfører kun et mindre anlægsarbejde (etableringen af ramper) til de eksisterende beholdere. Ifølge ansøgningen dette blive gennemført i løbet af 2-3 arbejdsdage. Med baggrund i dette og grundet projektets beliggenhed forventes der ingen væsentlige støjgener i anlægsfasen.• Driftsfasen: 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. <p>I forbindelse med tilkørsel vil der være aktivitet ved lageret i 15 – 30 minutter pr. tilkørsel. Derudover vil der være ingen eller ringe aktivitet.</p> <p>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. Tømning forventes at kunne ske på ca. 10 arbejdsdage.</p> <p>Til- og frakørsel vil ske ad Hjerndrupvej. Trafik- og støjbelastningen vil ikke være større end hvad der ellers vil kunne forventes fra en landbrugsejendom i drift.</p> <p>Med baggrund i det oplyste og projektets beliggenhed antages det, at projektet ikke vil give anledning til væsentlige støjgener.</p> <p><u>Støv:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Anlægsfasen: Etableringen af ramperne til de eksisterende



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
			<p>beholdere forventes, grundet projektets beliggenhed og omfanget af anlægsarbejdet ikke at medføre væsentlige støvgener.</p> <ul style="list-style-type: none">• Oplysninger i følge ansøgningen: Det oplagrede affald vil blive dækket med snittet halm. Snitning af halmen vil foregå på lokaliteten. I forbindelse med snitning af halm vil det kunne opstå støv. Der vil blive taget hensyn til vind og vindretning. Støvbelastningen vil ikke være større, end hvad der ellers vil kunne forventes fra en landbrugsejendom i drift. <p>På baggrund af det i ansøgningen oplyste og projektets beliggenhed antages det, at projektet ikke vil give anledning til væsentlige støvgener.</p> <p><u>Lugt:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Anlægsfasen Ud fra det i ansøgningen oplyste antages det, at anlægsarbejdet ikke vil kunne medføre væsentlige lugtgener.• Driftsfasen Oplysninger ifølge ansøgningen: Der er ingen skorstene eller luftafkast på virksomheden. Evt. lugt fra det oplagrede affald vil blive begrænset med snittet halm, der, når det bliver befugtet, vil virke som et biofilter. Lugtbelastningen forventes ikke at være større, end hvad der ellers vil kunne forventes fra en landbrugsejendom i drift. Evt. oplag af mucosabiprodukt vil ikke blive neddækket med snittet halm, da mucosa danner sit eget faste flydelag. <p>Ud fra det i ansøgningen oplyste og projektets beliggenhed antages det, at projektet ikke vil kunne medføre væsentlige lugtgener.</p>



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
			<p><u>Lys:</u> Det ansøgte kræver ingen belysning.</p> <p><u>Andet:</u> Oplysninger ifølge ansøgningen: Pumpbare produkter vil 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, hvorfor der ikke er fare for overløb.</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><u>Risikovirksomhed:</u> Det ansøgte er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen og der er ingen risikovirksomhed i nærheden af projektet.</p> <p><u>Klimarelaterede risici:</u> Projektet er ikke beliggende i et "Klima fokusområde", jf. kommuneplanen og er ikke beliggende i område med risiko for oversvømmelser.</p>
g. Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening).		X	<ul style="list-style-type: none">• Vandforurening: Oplysninger ifølge ansøgningen: Der vil ikke genereres spildevand fra lageret, der udgør et lukket system. Regnvand, der falder i beholderen, vil blive slutdisponeret sammen med affaldet.• Luftforurening Oplysninger ifølge ansøgningen: Der er ingen skorstene eller luftafkast. <p>På baggrund af det i ansøgningen oplyste antages det, at projektet ikke vil kunne medføre væsentlige risici for menneskers sundhed.</p>
2. Projektets placering			



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
a. Den eksisterende og godkendte arealanvendelse		X	<p><u>Faktuel anvendelse:</u> Den aktuelle beholder anvendes i dag til opbevaring af husdyrgødning (gylle).</p> <p><u>Planlægning:</u> Kommuneplanramme: Ingen kommuneplanramme for det aktuelle område.</p> <p>Lokalplan: Det aktuelle område er ikke lokalplanlagt.</p> <p>Det ansøgte ligger i landzone.</p>
b. Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dettes undergrund		X	<p><u>Jordareal:</u> Der er tale om en ændret anvendelse af et eksisterende anlæg. Der inddrages ikke nyt jordareal</p> <p><u>Råstoffer:</u> Der er ingen reservationer i regionens råstofplan.</p> <p><u>Grundvand:</u> Det ansøgte er beliggende i et område med drikkevandsinteresser, men er ikke beliggende i et indvindingsopland for et alment vandværk. Miljømålet er God kemisk og kvantitativ tilstand. Målsætningen er opfyldt.</p> <p>Eftersom der ifølge ansøgningen ikke sker udledninger eller nedsivning i forbindelse med det ansøgte, antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke grundvandsressourcen i et væsentligt omfang.</p> <p><u>Biodiversitet:</u> Der er tale om en ændret anvendelse af et eksisterende anlæg. Med baggrund i dette antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke biodiversiteten i det aktuelle område i et væsentligt omfang.</p>



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
c. Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:			
1. Vådområder, områder langs bredder, flodmundinger			Nærmeste vådområde, som er beskyttet iht. naturbeskyttelseslovens § 3, ligger ca. 90 m nord for projektet. Der er tale om en sø. Søens tilstand kendes ikke. Ifølge ansøgningen ikke sker udledninger i forbindelse med projektet. Grundet det oplyste antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke søen i et væsentligt omfang.
2. kystområder og havmiljøet		X	Projektet er ikke beliggende indenfor kystnærhedszonen eller strandbeskyttelseslinjen. Nærmeste havområde er Hejls Nor, som ligger ca. 8 km nordøst for projektet. Miljømålet for Hejls Nor er god økologisk og kemisk tilstand. Miljømålet er ikke opfyldt. Eftersom der ifølge ansøgningen ikke sker udledninger i forbindelse med projektet og der er ca. 8 km, til noret, antages det, at projektet ikke i et væsentligt omfang vil kunne hindre at målsætningen på sigt vil kunne opfyldes.
3. bjerg- og skovområder		X	<ul style="list-style-type: none">• Projektet er ikke i konflikt med skovbyggelinjer.• Projektet ligger i et område hvor skovrejsning er uønsket iht. kommuneplanen. Dvs. at der ikke er konflikt.
4. reservater og -parker		X	Nærmeste reservat er Natur- og Vildtreservat Hejlsminde, som ligger ca. 8 km nordøst for projektet. Grundet afstanden og projektets karakter antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke reservatet i et væsentligt omfang.



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
5. Vadehavsområdet		X	Afstanden til Vadehavet er ca. 48 km. Grundet afstanden og projektets karakter antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke Vadehavet i et væsentligt.



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
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		X	<p><u>Beskyttede naturtyper, jf. naturbeskyttelseslov § 3:</u> Nærmeste beskyttede naturtype ligger ca. 90 m nord for projektet. Der er tale om en sø. Søens tilstand kendes ikke.</p> <p>Ifølge ansøgningen ikke sker udledninger i forbindelse med projektet. Grundet det oplyste antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke søen i et væsentligt omfang.</p> <p><u>Natura 2000:</u> Nærmeste Natura 2000 – område ligger ca. 8 km nordøst for projektet. Der er tale om Hejls Nor</p> <p>Grundet afstanden og projektets karakter antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke Natura 2000 - området i et væsentligt omfang.</p> <p><u>Bilag IV arter:</u> Kommunen har ikke kendskab til beskyttede arter i det aktuelle område og der er ingen registreringer i arter.dk.</p> <p>Der er tale om en ændret anvendelse af eksisterende gylletanke og etablering af af- og pålæsningsramper i forbindelse med disse.</p> <p>Da der ikke sker væsentlige ændringer, antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke eventuelt tilstedeværende arter i et væsentligt omfang.</p> <p><u>Fredede områder:</u> Nærmeste fredede område ligger ca. 160 m nordvest for projektet. Der er tale om kirkefredningen for Hjerndrup Kirke. Grundet projektets karakter antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke det fredede område i et væsentligt omfang.</p>



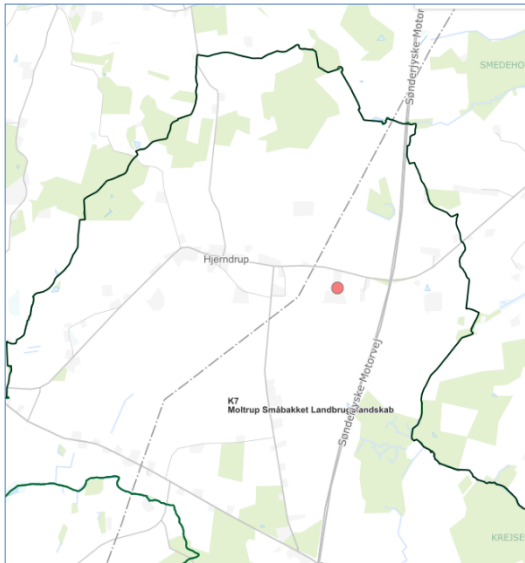
Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
7. områder, hvor det ikke er lykkedes — eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes — at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet		X	<p><u>Overfladevand:</u> Nærmest målsatte vandområde er Spangs Å, grøft D. Som ligger ca. 1 km nordvest for projektet. Miljømålet for vandløbet er "Godt økologisk potentiale" og "God kemisk tilstand". Der er ikke foretaget tilstandsbedømmelser. Det vides derfor ikke om vandløbets målsætning er opfyldt.</p> <p>Ifølge ansøgningen ikke sker udledninger i forbindelse med projektet. Det antages derfor, at projektet vil hindre en målopfyldelse.</p> <p><u>Grundvand:</u> Det ansøgte er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser, men er ikke beliggende i et indvindingsopland for et alment vandværk. Miljømålet er God kemisk og kvantitativ tilstand. Målsætningen er opfyldt.</p> <p>Eftersom der ifølge ansøgningen ikke sker udledninger eller nedsivning i forbindelse med det ansøgte, antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke grundvandsressourcen i et væsentligt omfang.</p> <p><u>Luft:</u> Ifølge ansøgningen sker der ingen luftafkast i forbindelse med projektet. Det antages derfor, at projektet vil kunne overholde Miljøstyrelsen vejledende grænseværdier.</p> <p><u>Støj:</u> På baggrund i det i ansøgningen oplyste, forventes det ikke at projektet vil overskride Miljøstyrelsen vejledende grænseværdier.</p>



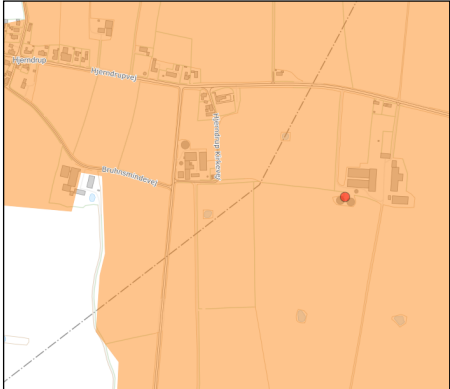
Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
8. tætbefolkede områder		X	<p>Nærmeste boligområde er Hjerndrup, som ligger nordvest for projektet. Afstanden mellem udkanten af boligområdet og det ansøgte er ca. 750 m.</p> <p>Ifølge ansøgningen forventes lugtbelastningen ikke at være større, end hvad der ellers ville kunne forventes fra en landbrugsejendom i drift.</p> <p>Med baggrund i det i ansøgningen oplyste og set i lyset af at de aktuelle gylletanke i dag anvendes til opbevaring af husdyrgødning, antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke boligområdet i et væsentligt omfang.</p> <p><u>Naboorientering:</u> Med baggrund i det i ansøgningen oplyste og set i lyset af at de aktuelle gylletanke i dag anvendes til opbevaring af husdyrgødning, er det vurderet, at det ansøgte er af underordnet betydning for naboejendommene. Som følge af dette er der ikke foretaget naboorientering i den aktuelle sag.</p>



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
g. Landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning		x	<p><u>Landskabet</u> Det ansøgte ligger i et område der i kommuneplanen er udpeget som et bevaringsværdigt landskab.</p> <p>Ifølge kommuneplanens retningslinje 3.5.1 - Bevaringsværdige landskaber skal de bevaringsværdige landskaber som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg.</p> <p>Hvor byggeri og anlæg tillades, skal det ske ved, at placering, skala, orientering, farvevalg og arkitektur tilpasses det konkrete landskab. Hermed sikres, at landskabets karakter, herunder de geologiske,</p>

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
			<p>kulturhistoriske, oplevelsesmæssige værdier ikke forringes.</p> <p>Det aktuelle område er betegnet "Moltrup – Småbakked Landskab".</p> <p>Det ansøgte projekt er en ændret anvendelse af eksisterende gylletanke. I forbindelse med dette skal der etableres af- og pålæsningsramper.</p> <p>Det vurderes, at det ansøgte ikke vil kunne påvirke de landskabelige forhold i et væsentligt omfang og dermed ikke er i konflikt med kommuneplanen</p> <p><u>Kulturmiljø i det åbne land</u> Det ansøgte ligger i et område der i kommuneplanen er udpeget som et område med kulturhistorisk bevaringsværdi. Der er tale om</p>  <p>Kirkeland – Hjerndrup.</p> <p>Inden for kirkeomgivelserne må der kun planlægges for og udføres aktiviteter inden for byggeri, anlæg, råstofgravning m.v., hvis der tages</p>



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
			<p>hensyn til kirkernes landskabelige beliggenhed, samspil med det nære bebyggelsesmiljø eller udsigten til og fra kirken, og det kan godtgøres, at de beskyttelsesmæssige og bevaringsmæssige interesser ikke tilsidesættes.</p>  <p>Det ansøgte projekt er en ændret anvendelse af eksisterende gylletanke. I forbindelse med dette skal der etableres af- og pålæsningsramper.</p> <p>Det vurderes, at det ansøgte ikke vil kunne påvirke ind- og udsigtsforholdene til kirken i et væsentligt omfang og dermed ikke er i konflikt med kommuneplanen.</p> <p><u>Fredede områder:</u> Nærmeste fredede område ligger ca. 160 m nordvest for projektet. Der er tale om kirkefredningen for Hjerndrup Kirke. Grundet projektets karakter antages det, at projektet ikke vil</p>



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
			<p>kunne påvirke det fredede område i et væsentligt omfang.</p> <p><u>Bygge- og beskyttelseslinjer</u> Projektet er ikke i konflikt med bygge- eller beskyttelseslinjer.</p> <p><u>Arkæologiske interesser</u> Da projektet ikke indebærer gravearbejder, er det vurderet, at en høring af Museum Sønderjylland ikke er påkrævet.</p> <p><u>Sten- og jorddiger</u> Der er ikke registreret beskyttede dig indenfor 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:	Beskrivelse af det vurderede
a. Indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)	Der forventes ingen væsentlige miljøpåvirkninger.
b. Indvirkningens art	Der forventes ingen væsentlige miljøpåvirkninger.
c. Indvirkningens grænseoverskridende karakter	Der forventes ingen væsentlige miljøpåvirkninger.
d. Indvirkningens intensitet og kompleksitet	Der forventes ingen væsentlige miljøpåvirkninger.
e. Indvirkningens sandsynlighed	Der forventes ingen væsentlige miljøpåvirkninger.
f. Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	Der forventes ingen væsentlige miljøpåvirkninger.
g. Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Der forventes ingen væsentlige miljøpåvirkninger.
h. Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	Der forventes ingen væsentlige miljøpåvirkninger.

Hjemmel

Afgørelsen er truffet i henhold til Miljøvurderingslovens § 21.

Offentliggørelse

[Screeningsafgørelsen offentliggøres på kommunens høringsportal](#) den 27. november 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.

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. Klageportalen ligger også på borger.dk og virk.dk. Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NemID. 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

Peter Müller
Planlægger

Bilag

1. Liste over affaldsstoffer der ønskes oplagret.



Bilag 1

Affaldsfraktion	EAK-kode
Biogødning (slam) fra forsyninger og private virksomheder	190805, 190812, 190814, 020301, 020403, 020502, 020705
Affald i form af vegetabiliske produkter	020103, 020304, 020305, 020399
Affald i form af animalske vævsdele (f.eks. Fertigro®)	020102, 020299
Bundaske, slagge og kedelstøv	100101
Calciumbaseret reaktionsaffald i fast form fra røggasafsvovling	100105
Calciumbaseret reaktionsaffald i slamform fra røggasafsvovling	100107
Affald med gødningsværdi, der overholder kravene i gældende lovgivning. Hvis HedeDanmark får behov for at opbevare andre fraktioner end ovenstående på et lager, ønsker HedeDanmark mulighed for, efter dialog med kommunen, at få en godkendelse til opbevaring af et specifikt produkt.	Ikke kendt på ansøgningstidspunktet