

Foersom Bioenergi ApS  
C/O Knud Boesgaard  
Ordrup Jagtvej 110B  
2920 Charlottenlund

**Teknik og Miljø**  
Bytoften 2, 6800 Varde  
Tlf. 7994 6800  
[teknik@varde.dk](mailto:teknik@varde.dk)

**10.11.2002**

Marius Gronenberg  
Direkte tlf. 79947469  
[magr@varde.dk](mailto:magr@varde.dk)

Sag 22/12476  
Dok 147754/22

### **Tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19 til:**

**- rørledning fra Tarpvej 15, 6870 Ølgod til Egvadvej 29, 6880 Tarm til transport af biogas og  
- rørledninger fra Skærbækvej 3, 6870 Ølgod og Egvadvej 29, 6880 Tarm til transport af  
husdyrgødning**

Varde Kommune har modtaget en ansøgning på en biogasledning fra Jens Kroghs biogasanlæg, Tarpvej 15, Strellev, 6870 Ølgod til Foersom Biogasanlæg, Egvadvej 29, 6880 Tarm. Biogassen fra Kroghsminde, skal opgraderes på Foersom Biogas og ledes på gasnettet.

Samtidig skal der på den nordlige del i samme tracé anlægges gylleledninger fra Skærbækvej 3, 6870 Ølgod til Foersom Biogasanlæg. Gyllen fra Skærbækvej 3 skal afgasses på Foersom Biogasanlæg, hvorefter gyllen ledes tilbage til Skærbækvej 3 via returledning i samme udgravning.

Etablering og drift af nedgravede rørledninger til transport af biogas og husdyrgødning kan være til miljømæssig risiko for forurening af jord, grundvand, vandløb og naturarealer med næringsstoffer og miljøfremmede stoffer. Derfor kræver etableringen og drift af anlægget en tilladelse efter § 19 i miljøbeskyttelsesloven<sup>1</sup>.

### **Tilladelse efter Miljøbeskyttelseslovens § 19**

Varde Kommune giver hermed tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19 til etablering og drift af:

- en nedgravet biogasledning fra Kroghsminde Biogas, Tarpvej 15, 6870 Ølgod til Foersom Bioenergi ApS, Egvadvej 29, 6880 Tarm og

- nedgravede rørledninger til transport af husdyrgødning fra Skærbækvej 3, 6870 Ølgod til Foersom Bioenergi ApS, Egvadvej 29, 6880 Tarm.

Tilladelsen omfatter kun etablering og drift af rørledninger i Varde Kommune og forudsætter således, at Ringkøbing-Skjern Kommune giver tilladelse til den del af projektet, som er beliggende i RKSJ-Kommune.

---

<sup>1</sup> Lov om miljøbeskyttelse (miljøbeskyttelsesloven), nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbek. nr. 100 af 19.01.2022

## Vilkår

Tilladelsen gives på følgende vilkår:

### Anlæg

1. Transportledningen skal placeres som vist på kortbilag 1 i denne tilladelse.
2. Ifm. nedgravningen af transportledningen skal der af landinspektør opmåles den reelle placering, og der skal efterfølgende sendes et målfast kort med den indtegnede ledning til Varde Kommune.
3. Transportledningen skal placeres minimum 1 meter under terræn.
4. Ved krydsning af vej skal ledningskrydsningen ske med styret underboring.
5. Ved anlæg af rørledningen må der ikke ske en beskadigelse eller ødelæggelse af bestående ledningssystemer. Ansøger/entreprenør er ansvarligt for at tage hensyn til alle ledninger i LER-databasen.
6. Rørledningen skal holdes udenfor beskyttelseslinjer for fortidsminder.
7. Der skal tages særligt hensyn til den private drikkevandsboring på Tarmvej 14, 6870 Ølgod.
8. Arkæologerne (ArkVest) skal have besked om projektet og have mulighed for at gennemgå strækningen, når mulden er rømmet af.
9. Arbejdet skal udføres af autoriseret kloakmester.
10. Kloakmesteren skal sikre, at rørledning er tæt.
11. Pumpen til pumpeledning skal indrettes med automatisk stop ved trykfald.
12. Alle tanke skal etableres med overfyldningsalarmer, der resulterer i automatisk stop af pumper og alarm registreres i biogasanlæggets SRO-system.
13. Senest 2 måneder efter etablering af transportledningen skal der sendes en færdigmelding til Varde Kommune. Færdigmeldingen skal indeholde et kortbilag, hvor ledningsplaceringen er vist og dokumentation for, at arbejdet er udført af en autoriseret kloakmester.
14. Ledningen skal tinglyses på alle berørte ejendomme med adkomstret til hele ledningsstrækningen, så den til hver en tid kan inspiceres og vedligeholdes.
15. Ledningsoplysninger om ledningen skal indmeldes til ledningsejerregisteret LER.

### Drift

16. Anlægget skal permanent holdes i en sådan vedligeholdelsesstand, at der ikke foreligger risiko for forurening. Der må derfor ikke være væsentlige, synlige tæring af rørsystemet.
17. I forbindelse med hver pumpning skal anlægget observeres for eventuelle utætheder.
18. Under brug skal trykket overvåges, så pumpningen kan afbrydes øjeblikkeligt ved eventuelt tryktab.

### Uheld

19. Hvis der konstateres en jordforurening, eller hvis der er en begrundet mistanke om, at anlægget er utæt, skal beredskabet (ring til 112) og Varde Kommunes miljøvagt informeres omgående. Samtidigt skal der straks træffes foranstaltninger, der kan bringe en eventuel udstrømning til ophør, fx ved tømning af anlægget.
20. Der skal af ledningsejeren udarbejdes en beredskabsplan, der indeholder en procedurebeskrivelse for, hvordan uheld stoppes og begrænses i udbredelse, samt oplysninger om, hvem der skal alarmes og hvornår. Denne beredskabsplan skal løbende vedligeholdes. Beredskabsplanen skal godkendes af Varde Kommune inden ibrugtagning af transportledningen.

### Ophør

21. Ved bedriftens ophør skal der indsendes en plan til Varde Kommune, der beskriver de nødvendige foranstaltninger for at undgå fremtidig forureningsfare. Omfang og indhold af planen, samt tidsplan for, hvornår foranstaltningerne skal være udført, skal accepteres af tilsynsmyndigheden.

### Forudsætninger

Tilladelsen forudsætter accept fra grundejerne af matriklerne, se tabel 1.

Tilladelsen forudsætter tilladelse fra Varde Kommune, Vej og Park til underføring af transportledningen under Tarmvej, Vallundhedevej og Skærbækvej. Krydsninger af de øvrige veje, som er private fællesveje, kræver accept fra vejere.

### Yderlige oplysninger

Tilladelser efter miljøbeskyttelseslovens § 19 kan jævnfør lovens § 20 til enhver tid og uden erstatning ændres eller tilbagekaldes med hensyn til miljøbeskyttelsen.

Det i tilladelsen beskrevne projekt skal i øvrigt følges. Hvis projektet ændres, eller hvis der konstateres andre forureningsforhold eller tegn herpå, skal kommunen straks underrettes med henblik på en eventuel revurdering.

Tilladelsen kan jævnfør miljøbeskyttelseslovens § 96 udnyttes fra det øjeblik, den er meddelt, da en klage ikke har opsættende virkning. Dog sker igangsættelse på eget ansvar, idet klagemyndigheden i tilfælde af klage kan ændre eller ophæve en tilladelse. Varde Kommune anbefaler, at tilladelsen ikke udnyttes før klagefristen er udløbet.

### **VVM**

Varde Kommune har på baggrund af en VVM-screening, GIS-konfliktøgning og den i tilladelsen beskrevne miljømæssige evaluering vurderet, at rørledningen til transport af husdyrgødning ikke vil påvirke miljøet væsentligt. Varde Kommune har derfor besluttet, at der ikke skal udarbejdes en VVM-redegørelse. Afgørelsen om, at tilladelsen ikke er VVM-pligtig, er truffet efter VVM-loven<sup>2</sup>.

### **Klagevejledning og aktindsigt**

Afgørelsen efter miljøbeskyttelseslovens § 19 kan ifølge lovens § 98 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøger, Sundhedsstyrelsen samt af enhver med individuel væsentlig interesse i sagens udfald.

Afgørelsen i forhold til VVM-reglerne kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. De klageberettigede ifølge planloven er Miljøministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald og landsdækkende foreninger eller organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen.

Klagefristen udløber den **08.12.2022**, som er 4 uger efter, at afgørelsen er annonceret på Varde Kommunes hjemmeside.

I klager via Klageportalen, som ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Klagen sendes gennem Klageportalen til Varde Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig i Klageportalen.

Når I klager, skal I betale et gebyr. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i sagen. Spørgsmål vedrørende gebyr rettes til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som du finder via Nævnenes Hus – [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk).

---

<sup>2</sup> Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 425 af 18.05.2016 jf. lovbek. nr. 1976 af 27.10.2021

Såfremt klagen ønskes indbragt for domstolene jævnfør § 101 i miljøbeskyttelsesloven, skal søgsmål være anlagt senest 6 måneder efter, at endelig afgørelse er meddelt.

Varde Kommune gør opmærksom på, at I har ret til aktindsigt ifølge forvaltningsloven<sup>3</sup>.

I er meget velkomne til at kontakte mig på tlf. 7994 7469 eller e-mail [magr@varde.dk](mailto:magr@varde.dk).

Venlig hilsen  
Marius Gronenberg  
Geolog

#### Kopi er sendt til:

Gårdejer Arne Damgaard, Lynggårdsvej 4, 6880 Tarm  
Andrea Arnbjerg Krogh og Jens Krogh, Tarpvej 15, 6870 Ølgod  
Frank Madsen, Skærbækvej 3, 6870 Ølgod  
Bent Jørgen Wille, Tarmvej 12, 6870 Ølgod  
Hedegaarden ApS, Stenbjergvej 10, 6880 Tarm  
Gunnar Christensen, Tarmvej 14, 6870 Ølgod  
Ølgod Flyveklub, Bredgade 30, 6880 Tarm  
Ringkøbing-Skjern Kommune, [thomas.gad@rksk.dk](mailto:thomas.gad@rksk.dk) og [karsten.tinning@rksk.dk](mailto:karsten.tinning@rksk.dk)  
PlanEnergi Nordjylland, [bva@planenergi.dk](mailto:bva@planenergi.dk) og [lb@planenergi.dk](mailto:lb@planenergi.dk)  
FremSyn ApS, [dhm@fremSyn.net](mailto:dhm@fremSyn.net) og [knus@fremSyn.net](mailto:knus@fremSyn.net)  
Varde Kommune, Erhvervscenteret, [rema@varde.dk](mailto:rema@varde.dk) og [klaan@varde.dk](mailto:klaan@varde.dk)  
Varde Kommune, Vej og Park, [hevo@varde.dk](mailto:hevo@varde.dk)  
Varde Kommune, Ejendomscenteret, [urko@varde.dk](mailto:urko@varde.dk)  
Region Syddanmark, Miljø og Råstoffer, [myn@rsyd.dk](mailto:myn@rsyd.dk)  
Miljøstyrelsen, [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)  
Styrelsen for Patientsikkerhed, [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk)  
Danmarks Naturfredningsforening, [dnvarde-sager@dn.dk](mailto:dnvarde-sager@dn.dk)  
Danmarks Sportsfiskerforening, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

#### Bilag

Bilag 1 – Kort med transportledning til husdyrgødning og biogas  
Bilag 2 – Kort med ledningstracéet, fredninger, natur og miljømæssige interesser

---

<sup>3</sup> Forvaltningslov, nr. 571 af 19. december 1985, jf. lovbek. nr. 433 af 22.04.2014

## Projektbeskrivelse

Projektet omhandler etablering af transportledninger til biogas og husdyrgødning i et område nordvest for Ølgod i Varde Kommune og syd for Tarm i Ringkøbing-Skjern Kommune.

Der skal etableres en biogasledning fra Kroghsminde Biogas, Tarpvej 15, 6870 Ølgod til Foersom Bioenergi, Egvadvej 29, 6880 Tarm. Biogassen fra Kroghsminde Biogas skal opgraderes på Foersom Biogas og ledes på gasnettet.

Biogasledningen er ca. 6,3 km lang og nedgraves i dimensionen DN160 trykklasse PN10 i en dybde af ca. 1,5 meter. Traceet vil være ca. 1,5 meter bredt, og mulden afrømmes i 4 meters bredde i forbindelse med etableringen.

Desuden skal der etableres pumpeledninger i de nordlige ca. 3,6 km af ledningsgravet fra Landmand Frank Madsen, Skærbækvej 3, 6870 Ølgod til Foersom Bioenergi, Egvadvej 29, 6880 Tarm og retur. Gyllen fra Skærbækvej 3 skal afgasses på Foersom Biogasanlæg, hvorefter gyllen ledes tilbage til Skærbækvej 3 via en returledning i samme udgravning. Der etableres to rør til fremløb af rå-gyllen og et rør til returpumpning af afgasset biomasse.

Det angives af ansøgeren, at der skal pumpes minimum 15.000 m<sup>3</sup> husdyrgødning årligt. Den aktuelle mængde vil fremgå af den aktuelle miljøgodkendelse for Foersom Bioenergi.

Da biogasledningen og gylleledningerne skal anlægges i samme tracé i den nordlige halvdel af biogasledningen, skal projekterne udføres samtidigt.

Projektet omfatter også en ca. 800 m lang returledning til husdyrgødning mellem Lynggårdsvej 4, 6880 Tarm og Foersom Bioenergi i Ringkøbing-Skjern Kommune.

Ledningstracéet vil efter anlægsarbejdet ikke være synlige i landskabet. Anlægget bliver udført i henhold til gældende regler og normer (DS 430:1986, DS 475:2012 og DS 455:1985).

Ledningsføringen er vist på kortbilag 1.

<b>Tabel 1 – liste af matrikler og grundejere omfattet af projektet i Varde Kommune</b>
9c Vallund By, Ølgod – Gunnar Christensen, Tarmvej 14, 6870 Ølgod
5b Vallund By, Ølgod – Gunnar Christensen, Tarmvej 14, 6870 Ølgod
7000f Vallund By, Ølgod – Varde Kommune, Bytoften 2, 6800 Varde
7i Vallund By, Ølgod – Bent Jørgen Wille, Tarmvej 12, 6870 Ølgod
7d Vallund By, Ølgod – Hedegaarden ApS, Stenbjergvej 10, 6880 Tarm
7000i Vallund By, Ølgod – Varde Kommune, Bytoften 2, 6800 Varde
3p Vallund By, Ølgod – Ølgod Flyveklub, Bredgade 30, 6880 Tarm
3q Vallund By, Ølgod – Hedegaarden ApS, Stenbjergvej 10, 6880 Tarm
2u Vallund By, Ølgod – Hedegaarden ApS, Stenbjergvej 10, 6880 Tarm
2m Vallund By, Ølgod – Frank Madsen, Skærbækvej 3, 6870 Ølgod
2e Vallund By, Ølgod – Frank Madsen, Skærbækvej 3, 6870 Ølgod
9c Nørtarp By, Strellev – Andrea Arnbjerg Krogh og Jens Krogh, Tarpvej 15, 6870 Ølgod
5e Nørtarp By, Strellev – Andrea Arnbjerg Krogh og Jens Krogh, Tarpvej 15, 6870 Ølgod
1l Nørtarp By, Strellev – Andrea Arnbjerg Krogh og Jens Krogh, Tarpvej 15, 6870 Ølgod

## Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Nedgravede rørledninger til transport af biogas og husdyrgødning kan være til risiko for negativ miljømæssig påvirkning af jord, grundvand, vandløb og naturarealer.

Den udførte VVM-screening, GIS-konfliktscreening og miljømæssig vurdering viser, at påvirkning af jord, naturarealer og fredningszoner er de væsentlige risikofaktorer i forbindelse anlæg og drift af en transportledning til biogas og husdyrgødning.

### Rørledning til transport af biogas og husdyrgødning

Varde Kommune vurderer, at ledning biogas og husdyrgødning via rørledning ikke vil være til væsentlig risiko for natur og miljø, hvis projektet udføres som beskrevet i projektbeskrivelsen og hvis de i tilladelsen stillede vilkår som afstandskrav, tekniske kontrolmekanismer og krav ifm. beredskabsplanen overholdes.

Varde Kommune vurderer også, at pumpning af biogas og husdyrgødning i transportledninger som erstatning af transport i lastbiler vil være en mere miljøvenlig måde at flytte gas og husdyrgødning.

Varde Kommune vurderer desuden, at den ansøgte permanente transportledning af husdyrgødning har en større sikkerhed i forhold til transport i lastbiler og anvendelse af mobile slanger, idet den bliver jordlagt i fast rør.

### Jordforurening

Transportledningen skal anlægges i landzonen. Der er ingen kortlagte eller områdeklassificerede arealer jævnfør jordforureningsloven på de af projektet berørte matrikler.

Det kan derfor forventes, at undergrunden ved tracéet ikke er forurennet.

### Jord og grundvand

Projektområdet ligger ifølge Per Smed's landskabskort på den nordlige del af Varde Bakkeø i et område, hvor de øverste jordlag overvejende består af sandede sedimenter. Ifølge GEUS' jordartskort dominerer ved tracéet hovedsageligt smeltevandssand, morænesand og flyvesand og kun sporadisk lerede og organogene sedimenter.

Profilerne fra borerne i lokalområdet langs tracéet i Varde Kommune viser en sedimentstratigrafi af en blandet lagfølge af sand og ler og i mindre omfang grus, silt, klæg, som varierer fra boring til boring. I de fleste borer dominerer sand i de øvre jordlag. Ifølge kortlægningsrapporten for grundvandskortlægningen for Ølgod-området, er omfattende glacialtektoniske processer årsag til den store variation af de sedimentologiske forhold i området. Den geologiske beskyttelse af undergrunden mod forurening langs transportledningen varierer derfor meget.

Grundvandspejlet af det øvre grundvand i området kan jævnfør potentialedata og pejledata fra borer langs tracéet i Varde Kommune variere meget og forventes at være mellem 1 og 8 m under terræn.

Det Primære grundvand strømmer ifølge grundvandspotentialedata i den sydlige del af transportledningen mod vest, væk fra et grundvandsskel ved Baunshøj. I den centrale og nordlig del af ledningen strømmer det primære grundvand mod nord.

Transportledningen er ikke beliggende i indvindingsopland til vandværker.

Den sydligste del af transportledningen ved Østtarp er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD Ølgod). OSD Ølgod er ved tracéet ikke udpeget som indsatsområde for grundvandsbeskyttelse. Såvel det primære som det sekundære grundvand ved tracéet strømmer mod vest, som vil sige væk fra OSD Ølgod.

Der er en privat drikkevandsboring på Tarmvej 14, 6870 Ølgod. Borerne ligger ifølge Jupiter ca. 70 m fra transportledningen. Der skal vises særligt hensyn til sikring af forsyningen af ejendommen med drikkevand.

Jævnfør miljøbeskyttelseslovens § 20 kan tilladelsen ændres eller tilbagekaldes uden erstatning af hensyn til fare for forurening af vandforsyningsanlæg.

Alle andre ejendomme i nærheden af transportledningen i Varde Kommune bliver forsynet med drikkevand fra Ølgod og Strellev vandværker.

Varde Kommune vurderer alt i alt, at området ved transportledningen er forholdsvis robust i forhold til grundvandsinteresser, og at der ikke vil være nogen akut risiko for drikkevandsforsyningen i området; dog skal det sikres, at drikkevandsboringen på Tarmvej 14 ikke kan blive forurenede ved eventuelt udslip af husdyrgødning.

#### Naturinteresser og overfladevand

Der er flere mose-, sø-, overdrev- og engarealer beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven i nærheden af transportledningen. Afstanden fra ledningen til de nærmeste naturarealer er ca. 30 m. Naturcenterets naturgruppe har den 17.10.2022 tilkendegivet, at transportledningen ikke er til risiko for naturen, så længe der respekteres en afstand på 10 m mellem transportledning og § 3-arealer.

Transportledningen krydser intet vandløb.

Ca. 100 m vest fra tracéet vest og nordvest fra Skærbækvej 3 er der små vandløb, som munder ud i Østergård Bæk (Tarm Møllebæk). Desuden er der ca. 100 m vest fra Vanggård Plantage og Vallund små vandløb, som udmunder i Tarm Bæk (Tarm Bybæk).

Tarm Møllebæk og Tarm Bæk er i vandplanerne målsat til god kemisk og økologisk tilstand.

Varde Kommune vurderer, at vandløb og naturarealer ikke vil blive påvirket negativt af transportledningen, hvis det sikres, at der ikke kan ske noget udslip fra ledningen. Der er derfor stillet vilkår i tilladelsen om, at rørledningen til hver en tid vedligeholdes og sikres mod udslip af husdyrgødning.

Naturcentret skønner, at projektet ikke vil forringe levevilkår for dyre- og plantearter, omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

#### Fredninger

Transportledningen skal anlægges, så den holder sig uden for fortidsmindebeskyttelseslinjer, jf. naturbeskyttelseslovens § 18. Ledningen skal holde sig syd for fortidsmindebeskyttelseslinjen på matrikel 7i Vallund By.

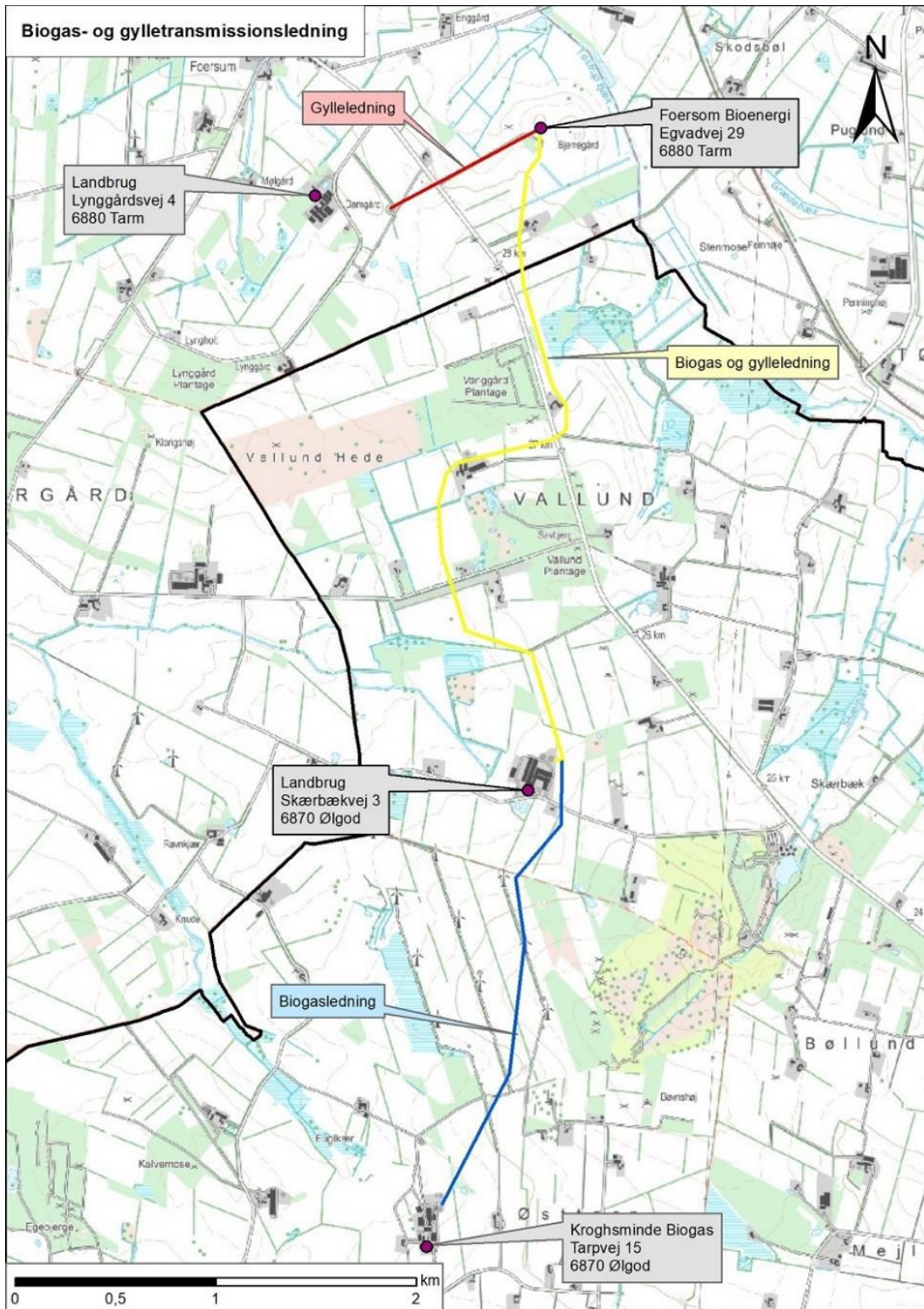
#### Konklusion

Der er en usikker geologisk beskyttelse af grundvandet. Der er ingen væsentlige grund- og drikkevandsinteresser ved projektområdet og i omegn, bortset fra en drikkevandsboring 70 m fra transportledningen ved Tarmvej 14. Der er 2 vandløbssystemer i kort afstand til projektområdet. Der er i tilladelsen stillet vilkår til beskyttelse af miljø og natur ifm. anlæg og drift af transportledningen.

Varde Kommune vurderer derfor, at rørledningen til transport af biogas og husdyrgødning ikke vil påvirke naturen og miljøet, hvis alle forudsætninger og vilkår i denne tilladelse overholdes.

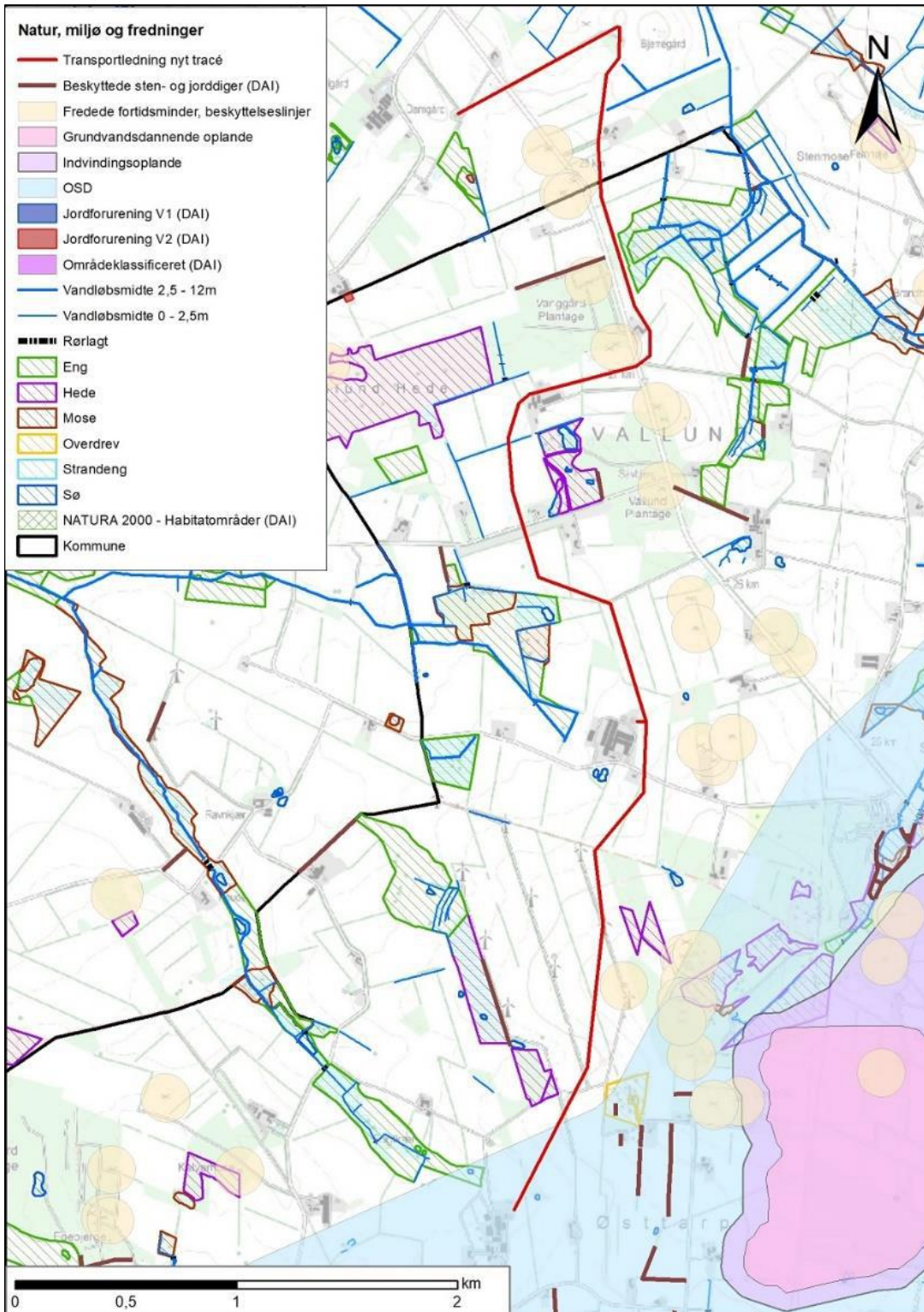
Varde Kommunes samlede vurdering er, at transport af minimum 15.000 m<sup>3</sup> husdyrgødning gennem transportledningerne årligt på sigt vil gavne miljøet, fordi transport i faste rørledninger er en sikker transportmetode og fordi transporten gennem rørledningen erstatter kørsler med lastbiler.

### Bilag 1 – Kort med transportledning og tilsluttede ejendomme





Bilag 2 – Kort med ledningstracéet, fredninger, natur og miljømæssige interesser





Foersom Bioenergi ApS  
Egvadvej 29  
6880 Tarm

**Teknik og Miljø**  
Bytoften 2, 6800 Varde

10-11-2022

René Mathiasen  
Direkte tlf.: 79947468

**Journalnr.:** 147937/22  
**Sagsnr.:** 22/6491

### **Afgørelse om ikke VVM-pligt på etablering af rørledninger til transport af:**

- **biogas fra Tarpvej 15, Strellev, 6870 Ølgod til Egvadvej 29, 6880 Tarm og**
- **husdyrgødning mellem Skærbækvej 3, 6870 Ølgod og Egvadvej 29, 6880 Tarm.**

Varde Kommune har modtaget en ansøgning på en biogasledning fra Jens Kroghs biogasanlæg, Tarpvej 15, Strellev, 6870 Ølgod til Foersom Biogasanlæg, Egvadvej 29, 6880 Tarm. Biogassen fra Jens Krogh, skal opgraderes på Foersom Biogas og ledes på gasnettet.

Samtidig skal der på den nordlige del i samme tracé anlægges gylleledninger fra Frank Madsen, Skærbækvej 3, 6870 Ølgod til Foersom Biogasanlæg. Gyllen fra Skærbækvej 3 skal afgasses på Foersom Biogasanlæg, hvorefter gyllen ledes tilbage til Skærbækvej 3 via andre ledninger i samme udgravning.

Projektet kræver en §19 tilladelse i henhold til miljøbeskyttelsesloven, men projektet er også omfattet af punkt 3b og 11b i bilag 2 i miljøvurderingsloven. Der er indsendt anmeldelse af henholdsvis biogastracéet og pumpeledningerne til gylle i henhold til miljøvurderingsloven d. 25. august 2022. Anmeldelserne er senest blevet indsendt i revideret version d. 9. november 2022.

### **Afgørelse**

Varde Kommune har på baggrund af en screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt). Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven.

Denne afgørelse omhandler kun VVM-pligten.

### **Sagens oplysninger**

Etableringen af biogasledningen fra Tarpvej 15, Strellev til Egvadvej 29, Tarm og gylleledninger fra Skærbækvej 3, Ølgod til Egvadvej 29, Tarm sker ved, at ledningerne bliver nedgravet på en ca. 6,3 km lang strækning i en dybde af ca. 1,5 m. På strækningen fra Tarpvej 15 til Skærbækvej 3 vil der kun blive nedgravet en biogasledning. Ledningerne vil ikke blive gravet gennem §3-beskyttet og vandløb, og der vil blive holdt en afstand på 100 meter til fortidsminder.

## Beskrivelse

Etableringen af ledningerne vil mindske vejtransporten af gylle og biogas.

Biogassen fra biogasanlægget på Tarpvej 15, Strellev vil blive opgraderet på biogasanlægget i Foersom og derefter ledt til gasnettet. Gyllen fra Skærbækvej 3, Ølgod vil blive afgasset på biogasanlægget i Foersom og den afgassede gylle vil blive sendt retur til Skærbækvej 3, Ølgod via en anden ledning i udgravningen.

## Vurdering

Varde Kommune vurderer samlet, at det anmeldte projekt ikke er VVM-pligtigt, fordi det ud fra det oplyste ikke vil kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet.

I afgørelsen er der især lagt vægt på, at:

- projektet ikke påvirker Natura 2000- eller § 3-områder,
- projektet ikke påvirker bilag IV-arter,
- projektet ikke påvirker drikkevandsinteresserne eller grundvandsdannelsen

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en miljøvurderingsproces.

## Natur, konsekvensvurdering, Natura 2000-områder og bilag IV-arter

Varde Kommune har ikke kendskab eller forventning om rødlistede arter i området. Ledningerne bliver gravet ned i god afstand til §3-områder.

De nedgravede ledninger kommer til at ligge cirka 5,7 km. fra nærmeste Natura 2000-område (Habitatområde – Lønborg Hede).

Udpegningsgrundlaget for Lønborg Hede:

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 196		
Naturtyper:	Visse-indlandsklit (2310)	Revling-indlandsklit (2320)
	Søbred med smårter (3130)	Kransnålage-sø (3140)
	Næringsrig sø (3150)	Brunvandet sø (3160)
	Vandløb (3260)	Våd hede (4010)
	Tør hede (4030)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Hængesæk (7140)
Arter:	Bæklampret (1096)	

Naturtyper og arter, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Tal i parentes henviser til de talkoder, som benyttes for naturtyper og arter fra habitatdirektivets bilag 1 og 2. \* angiver, at der er tale om en prioriteret naturtype. Udpegningsgrundlag for habitatområder er blevet revideret som beskrevet i basisanalysen.

Det er kommunens vurdering, på baggrund af afstanden til det nærmeste Natura 2000-område, at projektet vil være uden væsentlig betydning for udpegningsgrundlaget.

Kommunen skønner desuden, at projektet ikke vil forringe levevilkår for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Det er således Varde Kommunes vurdering, at virksomheden ikke medfører væsentlig påvirkning af Natura2000-områder, internationale beskyttelsesområder, beskyttede arter eller fredninger. Der er derfor ikke udarbejdet en konsekvensvurdering.

## Øvrige tilladelser

Projektet kræver også en tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens §19. Denne tilladelse gives samtidigt med denne afgørelse om ikke VVM-pligt.

Derudover skal der ansøges om krydsningstilladelser hos Vejmyndigheden vedr. de veje, som ledningerne krydser.

## Offentliggørelse

Varde Kommunes afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på Digital MiljøAdministration [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk). Offentliggørelsen finder sted den 10. november 2022.

## Gyldighed

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som I har beskrevet i ansøgningen og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet.

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt, jf. miljøvurderingslovens § 39.

## Klage- og søgsmålsvejledning

Ifølge Lov om miljøvurderingen af planer og programmer og af konkrete projekter §49, kan der kun klages over retlige spørgsmål. Det vil sige, at der ikke kan klages over, at afgørelsen findes uhensigtsmæssig.

### Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter den 10. november 2022, hvor afgørelsen bliver offentliggjort på DMA: <https://dma.mst.dk/>. Det vil sige, at klagen skal være modtaget i klageportalen senest den 8. december 2022.

### Hvordan

Du klager via Klageportalen, som ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Varde Kommune i Klageportalen. I klageportalen sendes din klage automatisk først til Varde Kommune. Hvis Varde Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til enten Varde Kommune, Bytoften 2, 6800 Varde, e-mail: [vardekommune@varde.dk](mailto:vardekommune@varde.dk) eller Miljø- og Fødevareklagenævnet på [mfkn@naevneneshus.dk](mailto:mfkn@naevneneshus.dk). Varde Kommune videresender din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget her: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/>

### Gebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Spørgsmål vedrørende gebyr rettes til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som du finder via Nævnenes Hus på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk)

## Hvem kan klage

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. De klageberettigede er:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål
- lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser

## Sagsanlæg

Såfremt du ønsker at indbringe afgørelsen for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger.

## Gyldighed

Kommunen gør opmærksom på, at klage over afgørelsen ikke har opsættende virkning. Dette betyder, at afgørelsen må udnyttes før der er truffet afgørelse i klagenævnet, men udnyttelsen sker på eget ansvar, da klagenævnet kan ændre afgørelsen. Samtlige krav i afgørelsen skal efterkommes, hvis denne udnyttes.

I kan begynde med bygge- og anlægsarbejder, når tilladelser i henhold til anden lovgivning er indhentet. Selvom I har påbegyndt bygge- og anlægsarbejde, indskrænker det ikke klagemyndighedernes ret til at ændre eller ophæve afgørelsen

### Aktindsigt

Varde Kommune gør opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i sagen, herunder for eksempel resultater af virksomhedens egenkontrol.

## Persondata

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataforordningen har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Med venlig hilsen

**René Mathiasen**

Fagkoordinator

E rema@varde.dk

