



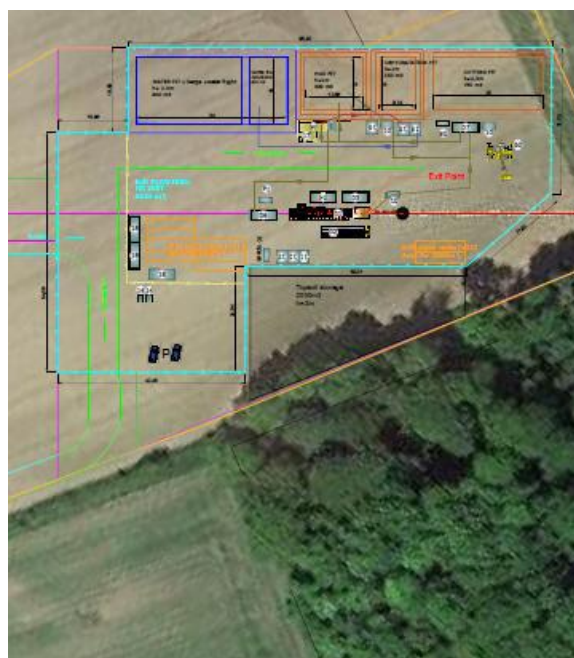
Energinet Gastransmission A/S
Tonne Kjærsvej 65
7000 Fredericia

TILLADELSE EFTER MBL § 19 – MIDLERTIDIGE OPLAG AF BOREMUDDER TIL STYRET UNDERBORING UNDER GRØNSUND

18. MARTS 2023

Guldborgsund Kommune har modtaget en ansøgning om tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19, til midlertidigt at etablere og drifte arbejdsplads med oplag af boremudder, i forbindelse med underboring af gasledning under Grønsund. Arbejdet på pladsen foregår i perioden medio marts 2023 t.o.m. juni 2023.

I udkast til Miljøstyrelsens §25-tilladelsen til Gasledning Lolland-Falster gøres der i afsnit 5.11.2 opmærksom på, at det er de berørte kommuner som meddeler §19 tilladelse efter Miljøbeskyttelsesloven til oplag af boremudderet.



GULDBORGSUND KOMMUNE

CENTER FOR TEKNIK & MILJØ
NATUR & MILJØ
PARKVEJ 37
4800 NYKØBING F.
TLF +45 54732008
WWW.GULDBORGSUND.DK

SAGSNR.: 23-011971
SAGSBEHANDLER:
MADS BOIE PEDERSEN
MOB +45 25181885
MABOPE@GULDBORG-
SUND.DK

CVR NR. 29 18 85 99

TELEFONTIDER
MAN – ONS KL. 9.00 – 15.00
TORS KL. 9.00 – 17.00
FRE KL. 9.00 – 12.00

Ikke-målfast kort over placering af det ønskede oplag af boremudder.

Tilladelse efter § 19 i miljøbeskyttelsesloven¹

Guldborgsund Kommune giver hermed tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19, til midlertidig at etablere og drive arbejdsplads med oplag af boremudder, i perioden 21. marts 2023 til og med 1. juli 2023. Tilladelsen gives på de vilkår, som fremgår af denne tilladelse.

Denne tilladelse omhandler udelukkende miljømæssig godkendelse af midlertidig oplagsplads på matr. nr. 31I og 31m Skovby By, Gundslev i den angivne periode, samt efterfølgende afvikling på de angivne vilkår.

Grundlag for tilladelsen

Som grundlag for denne tilladelse, foreligger følgende materiale:

- Energinet Gastransmission A/S. §19-ansøgning. Grøn Gas Lolland Falster, Styret underboring af Grønsund, Området for byggepladsen Falster Nord.
- Miljøstyrelsen. §25-tilladelse Gasledning til Lolland-Falster. Maj 2022. [Link](#)
- Risikovurdering af boremudderprodukter, Baltic Pipe Gasprojekt, DHO, 16. august 2021
- Sammendrag af risikovurderingen af boremudderprodukter, Baltic Pipe Gasprojekt, DHI, 22. oktober 2021

Tilladelsen gives efter § 19 i miljøbeskyttelsesloven, på følgende vilkår:

Generelle vilkår

1. Projektet skal følge den fremsendte beskrivelse, herunder om afvikling af oplagspladsen efter endt anvendelse samt tilbageføring til landbrugsareal, samt med de eventuelle ændringer der fremgår af denne § 19-tilladelse. Såfremt projektet ønskes ændret undervejs, skal kommunen straks underrettes med henblik på en eventuel revurdering af § 19-tilladelsen.
2. Håndtering af boremudder skal ske under miljøteknisk tilsyn ved et kvalificeret firma.
3. Målfast situationsplan af pladsen med indtegnede bassiner skal indsendes til kommunen, straks efter de er etableret.
4. På pladsen skal der forefindes et stående beredskab med midler og materiel til at mindske miljøpåvirkningen mest muligt, fra hændelser med uforudset frigivelse af boremudder til jord, overflade- og grundvand.

¹ LBK nr. 1218 af 25. november 2019 med efterfølgende ændringer. Lov om miljøbeskyttelse. (Miljøbeskyttelsesloven).

5. Sker der spild eller overløb af boremudder, skal kommunen straks kontaktes, og de påvirkede arealer skal straks reetableres.

Vilkår for nedlæggelse af oplagsplads

6. Ved ophør af det midlertidige mellemdepot skal alle fraktioner af boremudder være fjernet, og jord i bunden og på siderne af bassinerne, hvor boremuddet er trængt ind, skal bortskaffes som forurenet. Grus/-sandpude, køreplader eller lignende fra arbejdsareal skal fjernes.
7. Senest 4 uger efter ophør af det midlertidige mellemdepot (mandag d. 31. august 2023) indsendes et notat til Guldborgund Kommune indeholdende dokumentation for analyser og bortskaffelse af restprodukter (herunder boremudder og jord fra bund og sider af bassiner, hvor boremudder er trængt ind), samt fotos af det rømmede areal for midlertidigt oplagsareal.

Ansøgning og projekt

Ansøgers beskrivelse af projektet

I forbindelse med Grøn Gas Lolland-Falster skal der udføres en styret underboring (HDD – Horizontal Direct Drilling) under Grønsund. Der bores fra begge sider, og efter endt boring trækkes en rørstreng på ca. 2 km igennem hullet. Rørstrengen vil efterfølgende blive forbundet med rørstrengen på land.

På arbejdspladsen opstilles følgende udstyr:

- Borerig
- Blandetank til mudder
- Generator
- Højtrykspumpe til boremudder
- Afvandingssystem til brugt boremudder
- Område for samling af rørstreng på ca. 2 km.
- Lagerplads for oplag af rør-streng indendørs

Desuden anlægges en række bassiner til følgende:

- Vand til boremudder, 800 m³
- Oplag af færdigblandet boremudder, 300 m³
- Borepit, 30 m³
- Frasortet jord/sten fra boringen, 730 m³
- Vand fra brugt boremudder, 200 m³
- Kasseret boremudder, 150 m³

Placeringen af udstyr og bassiner fremgår af Bilag 2A.

Mulden afrømmes på hele pladsen og oplægges i et mellemdepot på matriklen. Der etableres grusbelægning på arbejdsområdet for boring, på lagerpladsen for oplag af rørstreng og på området for samling af rørstreng. Det forventes, at der skal afrømmes ca. 2.000 m³ muld fra boresiten, 2.000 m³ fra lagerpladsen for rør-streng og 10.000 m³ fra området for samling af rørstreng. Indretning af bore-site,

lagerpladsen for oplag af rørstrenges samt området for samling af rørstrenges fremgår af Bilag 2A, 2B og 2C.

Der vil være behov for, at nogle af bassinerne på boresiten udgraves til 2 m.u.t. En del af den afgravede muld/råjord vil blive benyttet som kanter på bassinerne, så overløb fra bassinerne undgås. Vandbassinerne opbygges med en vandtæt bund for at holde på vandet. Boremudder består af vand, bentonit samt en række additiver. Additiverne er vurderet af DHI (Dansk Hydraulisk Institut) /.2./ og /.3./og godkendt af Miljøstyrelsen.

Størrelsen af bassinerne vil være følgende:

- Vand til boremudder, 800 m³
- Oplag af færdigblandet boremudder, 300 m³
- Borepit, 50 m³
- Frasortet jord/sten fra boringen, 730 m³
- Vand fra brugt boremudder, 200 m³
- Kasseret boremudder, 150 m³

Den bortrømmede muld og eventuelt bortgravede råjord vil efter projektets afslutning tilbageføres til de områder, hvorfra det blev afgravede.

Arealet vil efter projektets afslutning atter blive benyttet til landbrug.

Der er følgende tidsplan for projektet:

Etablering af arbejdsplads	Medio marts – ultimo marts
Boring	April - maj 2023
Trækning af gasrør gennem boringen	Ultimo maj 2023
Retablering af arealet	Maj – Juni 2023

Guldborgsund Kommunes oplysninger om miljømæssige forhold

Jordforurening og Kortlægning

Projektområdet er uden for områdeklassificering og ikke forureningskortlagt. Området ligger indenfor område med drikkevandsinteresser (OD).

Nærmeste vandboring er en privat vandforsyning på adressen Farnæsvej 8 5, 4840 Nørre Alslev. Boringen har anlægs-ID: 170707, og befinder sig i en afstand af ca. 600 m fra projektområdet.

Der er beskyttet § 3 naturtype, umiddelbart nord for det angivne projektareal (<30m). Energinet er forpligtet af § 25-tilladelse til Gasledning til Lolland-Falster, til ikke at overskride afgrænsningen af § 3 beskyttet naturområde.

Guldborgsund Kommunes vurdering af miljømæssige forhold

Vurdering af miljømæssig betydning af boremudderoplæg

Guldborgsund Kommune har i denne tilladelse udelukkende forholdt sig til aktiviteter på det midlertidige arbejdsareal, samt oplæg af boremudder. Forhold omkring selve boringen, forhold til omkringliggende kyst, skov og øvrig natur, er omhandlet i §25-tilladelse givet af Miljøstyrelsen.

Guldborgsund kommune vurderer, at de midlertidige oplæg ikke udgør en risiko, hverken for sundhed, grund- eller overfladevand eller det øvrige miljø i området, når det sker på den beskrevne måde. Guldborgsund Kommune vurderer desuden, at placeringen af det midlertidige oplæg ikke medfører naturmæssige konflikter.

Natura 2000 og Bilag IV-arter

Inkluderet i § 25-tilladelse til Gasledning til Lolland Falster er en risikovurdering for nærliggende Natura 2000 områder samt Bilag IV-arter. Vilkår til byggepladsen som sikrer beskyttelse af disse områder og arter, er derfor fastsat af miljøstyrelsen.

Generelt gælder

Anmeldelse af jord og grus til bortskaffelse skal ske til Guldborgsund Kommune.

Generelle bemærkninger

Tilladelsen efter § 19 i miljøbeskyttelsesloven offentliggøres (annonceres) på Guldborgsund.dk tirsdag den 18. april 2023. Tilladelsen må tages i brug med det samme såfremt de nævnte vilkår overholdes. Dog sker ibrugtagning på eget ansvar i forhold til eventuelle indsigelser i klageperioden på 4 uger fra offentliggørelsen. Guldborgsund Kommune gør for god ordens skyld opmærksom på, at en § 19-tilladelse, jf. § 20 i miljøbeskyttelsesloven, til enhver tid og uden erstatning kan ændres eller tilbagekaldes samt at kommunens afgørelse om en sådan ændring eller tilbage-trækning ikke kan påklages til anden administrativ myndighed.

Øvrige forhold - i henhold til anden lovgivning end miljøbeskyttelseslovens § 19

Støjende og vibrerende aktiviteter

Eventuelle støjende og vibrerende aktiviteter på oplagspladsen skal anmeldes efter Miljøaktivitetsbekendtgørelsen².

Mobile tankningsanlæg

Såfremt der ønskes opstillet mobilt tankningsanlæg ønsker Guldborgsund Kommune, Miljø, konkret beskrivelse af anlægget, der ønskes opstillet.

² BEK nr. 467 af d. 23 maj 2016

Høring

Et udkast til denne tilladelse har været sendt i høring til ansøger, ejer af matriklen samt Region Sjælland, d. 21. marts 2023.

Guldborgsund Kommune Miljø har modtaget følgende kommentarer fra Artelia på vegne af bygherre og entreprenør d. 27. marts 2023:

”

Projektet (Bygherre og entreprenør) har følgende kommentarer til udkastet til §19-tilladelsen

- *Der findes en endelig §25-tilladelse til Gasledning til Lolland-Falster. Link: https://mst.dk/media/243466/gas-lolland-falster-paragraf-25-tilladelse-final_130522.pdf*
 - *Nummerering af vilkårene bør være entydige, så der ikke er to vilkår med samme nummer.*
 - *Vilkår 3 (Generelle vilkår): Vi opfatter ”kvalificeret firma” som HDI (det franske firma, som foretager boringen, og er tilstede 24/7), Miljøchefen (COWI) og myndighedskoordinatoren (Artelia). Hvis ikke, så skal det præciseres, hvad der ligger i ordet ”kvalificeret firma”.*
 - *Vilkår 5 (Generelle vilkår): Vi planlægger kun at forsyne vandbassinerne med vandtæt membran. Bassinerne med mudder planlægges ikke forsynet med vandtæt membran. I §25-tilladelsen fremgår det af afsnit 5.11.2, hvordan Miljøstyrelsen vurderer oplag af boremudder.*
 - *Vilkår 2 (vilkår for nedlæggelse af oplagsplads): Det foreslås, at der udtages prøver pr. 50 m2, og at analyseparametrene aftales med Guldborgsund Kommune inden.*
- ”

Guldborgsund Kommune Miljø har taget kommentarerne til efterretning, og har på den baggrund påført ændringer i tilladelsen.

Det fremgår nu, at § 19 tilladelsen gives på baggrund af den endelige § 25 tilladelse fra Miljøstyrelsen. Vilkår omhandlende den midlertidige § 25 tilladelse trækkes tilbage (tidligere Vilkår 2).

Nummerering af vilkår ændret til fortløbende talrække.

Kommunen anser alle de nævnte aktører som kvalificerede jf. opfyldelse af vilkår 2 (tidligere vilkår 3)

Vilkår med krav om membran i bassiner (tidligere vilkår 5) trækkes tilbage. Efter granskning af Miljøstyrelsens anbefalinger samt dialog med Energinet vurderes det, at en membran ikke vil gøre forskel i forhold til beskyttelse af natur, miljø, grund- og overfladevand.

Vilkår med krav om prøvetagning af jord og restprodukter tilpasses. Kommunen kræver ikke længere prøvetagning af restprodukter og jord fra byggepladsen, da disse ikke forventes at være i kontakt med forurenende stoffer eller materialer. Jorden i bund og sidder af bassiner med Boremudder kræves i stedet fjernet

som forurenede. Skulle bygherre eller entreprenør få kendskab til en ny eller ukendt forurening under arbejdet, skal kommunen kontaktes jf. gældende lovgivning.

Klage og søgsmål

Der kan klages over denne afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet fra d.d. og med en frist på 4 uger efter offentliggørelse. Evt. klage skal være modtaget **senest d. 16. maj 2023** inden midnat. Evt. klage skal indsendes elektronisk direkte til Miljø- og Fødevareklagenævnet gennem Klageportalen, som findes via www.borger.dk eller www.virk.dk, - søg efter "klageportal".

I særlige tilfælde kan der søges om, at blive fritaget for at bruge den digitale klageportal. Kontakt Guldborgsund Kommune, Teknik & Miljø, hvis du ønsker at søge om ikke at benytte den digitale klageportal. Husk at søge i god tid, så ansøgningen kan nå at blive behandlet inden udløbet af ovenstående klagefrist.

Evt. klage har ikke opsættende virkning, medmindre klagemyndigheden bestemmer andet. Dette giver dog ingen begrænsninger i Miljø- og Fødevareklagenævnets adgang til at ændre eller ophæve den påklagede tilladelse. Udnyttelse af tilladelsen, inden en eventuel klage er færdigbehandlet, kan kun ske ved opfyldelse af de fastsatte vilkår.

Ønskes sagen afgjort ved domstol, skal retssagen være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsen er offentliggjort, eller efter endelig klageafgørelse.

Foruden dig selv kan afgørelsen påklages af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen, samt af de institutioner og foreninger, der jf. nedenstående får kopi af afgørelsen. Hvis Guldborgsund Kommune modtager klager over afgørelsen, vil du blive orienteret herom.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af evt. klage, at klager indbetaler et gebyr til klagenævnet. Læs mere på klagenævnets hjemmeside <http://nmkn.dk/>.

Kopi sendt til:

- Dorthe Nøhr Larsen MOE | Sjælland
- Region Sjælland på mail: naturmiljo@regionsjaelland.dk
- Ejer af matrikel 31m og 31I Skovby By, Gundslev: Henrik Poul Krogh, via E-boks.

Bilag:

- *Bilag 1:* Kort over vandindvindingsboringer omkring projektområdet.
- *Bilag 2:* §19-ansøgning. Grøn Gas Lolland Falster, Styret underboring af Grønsund, Området for byggepladsen Falster Nord.
- *Bilag 3:* Risikovurdering af boremudderprodukter, Baltic Pipe Gasprojekt, DHO, 16. august 2021
- *Bilag 4:* Sammendrag af risikovurderingen af boremudderprodukter, Baltic Pipe Gasprojekt, DHI, 22. oktober 2021

Spørgsmål og kommentarer kan rettes til Mads Boie Pedersen på mail: maboie@guldborgsund.dk

Med venlig hilsen

Simone Suhr Pedersen
Geolog

Mads Boie Pedersen
Geolog

Guldborgsund Kommune er underlagt Persondataforordningen. Vi skal derfor give dig en række oplysninger om vores behandling af personoplysninger og dine rettigheder som registreret. Du kan læse mere herom på www.guldborgsund.dk/plysningspligten. I fysiske breve er indholdet vedlagt.