



Til berørte myndigheder

Naturforvaltning  
J.nr.: SVANA-131-00022  
Ref. DAMOE  
Den 21. december 2017

## Høring af berørte myndigheder i forbindelse med afgrænsningen af miljøkonsekvensrapporten for gasprojektet Baltic Pipe

Miljøstyrelsen og Energistyrelsen har på baggrund af ansøgning fra Energinet og den polske virksomhed GAZ-SYSTEM igangsat miljøvurdering af gasprojektet Baltic Pipe, som er en gasledning, der skal transportere naturgas fra den norske Europipe II i Nordsøen til Danmark og Polen.

Miljøstyrelsen er VVM-myndighed for projektets dele på land, mens Energistyrelsen er VVM-myndighed for projektet på vand. Plangrundlaget for Baltic Pipe over land gennemføres med et landplansdirektiv af Erhvervsstyrelsen.

Projektet består af følgende dele:

- Rørledning fra Europipe II i Nordsøen og ind til vestkysten af Danmark ved Blåbjerg
- Rørledning i Jylland fra ilandføringen ved Blåbjerg til modtageterminal Nybro
- En udbygning af modtageterminalen i Nybro
- Rørledning i Jylland fra Egtved til Lillebælt
- Rørledning til krydsning af Lillebælt
- Rørledning på Fyn fra Lillebælt til Nyborg
- Rørledning på Sjælland fra Kongsmark til ilandføringen ved den sydøstsjællandske kyst
- Rørledning over Østersøen fra Sydøstsjælland mod Polen
- Anlæg af kompressorstation og transformerstation ved Næstved
- El-kabler fra en eller flere eksisterende el-transformerstationer ved Blanglev, Fensmark og Haslev og frem til kompressorstationen.

Energinet og GAZ-SYSTEM skal som bygherrer for projektet udarbejde en miljøkonsekvensrapport. Forud for afgrænsning af miljøkonsekvensrapportens indhold, afholdes der høring af offentligheden og myndigheder, der kan være berørt af projektet, jf. miljøvurderingslovens § 35, stk.1, pkt.2.

./. Til høringen har Miljøstyrelsen og Energistyrelsen udarbejdet vedlagte idéoplæg.

Idéoplægget tager udgangspunkt i § 35, stk. 2 i miljøvurderingsloven<sup>1</sup> og indeholder bl.a. en nærmere beskrivelse af projektet, de på foreliggende grundlag identificerbare miljøpåvirkninger og de undersøgelser, der forventes sat i gang i forbindelse med udarbejdelsen af miljøkonsekvensrapporten.

Idéoplægget samt en række kortbilag kan ses på Miljøstyrelsens og Energistyrelsens hjemmeside på hhv.: [www.mst/Baltic-Pipe.dk](http://www.mst/Baltic-Pipe.dk) og <https://ens.dk/service/hoeringer/indkaldelse-af-ideer-og-forslag-til-afgraensning-af-miljoekonsekvensrapporten>

Yderligere oplysninger om projektet kan også hentes på projekthjemmesiden: [www.energinet.dk/balticpipe](http://www.energinet.dk/balticpipe)

Myndigheder, der berøres af projektet, bedes hermed oplyse om eventuelle ønsker til indholdet af miljøkonsekvensrapporten og de miljøundersøgelser, der skal indgå heri.

Høringssvaret bedes sendt til Miljøstyrelsen senest den 22. januar 2018.

Offentliggørelse af idéoplægget sker digitalt på Miljøstyrelsens og Energistyrelsens hjemmeside den 21. december 2017.

Som led i offentliggørelsen afholder Energinet en række informationsmøder om projektet forskellige steder i landet. Mødeplanen fremgår af vedlagte idéoplæg.

Spørgsmål vedrørende sagen og processen kan rettes til sagsbehandlerne nævnt nedenfor.

Med venlig hilsen

Dana Østergaard  
Civilingeniør

Kasper Krag Kristiansen  
Fuldmægtig

Miljøstyrelsen  
VVM og Plantilsyn  
+45 93 59 71 03  
[damoe@mst.dk](mailto:damoe@mst.dk)

Energistyrelsen  
Center for Energiressourcer  
+45 33 92 67 47  
[kak@ens.dk](mailto:kak@ens.dk)

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)