
Til: Studenterpostkasse (student_vind@ens.dk)
Fra: Serviceenhed 1 (se1@ens.dk)
Titel: VS: VVM for Bornholm Havvindmøllepark - j.nr. 2015-1778
Sendt: 22-04-2015 14:40:46

Fra: Therese Kofoed Jensen
Sendt: 22. april 2015 14:21
Til: Serviceenhed 1
Emne: SV: VVM for Bornholm Havvindmøllepark - j.nr. 2015-1778

Kære Serviceenhed,
Vil I også være sød at sende disse høringsvar til studenterpostkassen student_vind@ens.dk?

Med venlig hilsen / Best regards

Therese Kofoed Jensen
Fuldmægtig cand.techn.soc. / Advisor
Center for Energiressourcer / Centre for Energy Resources

Dir. +45 3392 6887
Mobil / Cell +45 5083 7702
E-mail tkj@ens.dk



Danish Energy Agency - www.ens.dk
- part of the Danish Ministry of Climate, Energy and Building

Fra: Serviceenhed 1
Sendt: 21. april 2015 09:26
Til: Therese Kofoed Jensen; Mette Cramer Buch
Emne: VS: VVM for Bornholm Havvindmøllepark - j.nr. 2015-1778

Fra: Energistyrelsens officielle postkasse
Sendt: 21. april 2015 08:47
Til: Serviceenhed 1
Emne: VS: VVM for Bornholm Havvindmøllepark - j.nr. 2015-1778

Fra: Dir-sek [<mailto:dir-sek@BANE.dk>]
Sendt: 20. april 2015 15:06
Til: Energistyrelsens officielle postkasse
Emne: VVM for Bornholm Havvindmøllepark - j.nr. 2015-1778

Banedanmark har ingen kommentarer til denne høring vedrørende VVM-redegørelse for Bornholm Havvindmøllepark.

Med venlig hilsen

Mia Farré Jensen
Direktionssekretær

Banedanmark
Direktionssekretariatet
Amerika Plads 15
2100 København Ø
T: +45 8234 0690 | M: +45 6196 3100
mfjn@bane.dk
www.banedanmark.dk

Tænk på miljøet, behøver du at printe denne mail?

Fra: Therese Kofoed Jensen [<mailto:tkj@ens.dk>]

Sendt: 20. april 2015 14:03

Til: MB-CU2303-nearshorewind

Cc: Mette Cramer Buch; Charlotta Castenfors Laursen; Søren Keller; Studenterpostkasse; Marie Louise Hede; Nina Hanne Holst

Emne: VVM-redegørelse for Bornholm Havvindmøllepark i offentlig høring

VVM-redegørelse for Bornholm Havvindmøllepark i offentlig høring

Energistyrelsen udsender hermed Vurdering af Virkning på Miljøet (VVM-redegørelse) for den kystnære havvindmøllepark ved Bornholm i offentlig høring. Bornholm Havvindmøllepark er ét ud af seks områder, der er udpeget til at konkurrere i udbuddet af i alt 350 MW kystnære havvindmøller.

VVM-redegørelsen består af 5 delrapporter, herunder et ikke-teknisk resumé. Dette og øvrigt materiale findes på Energistyrelsens hjemmeside www.ens.dk/bornholmhavvindmøllepark

Naturstyrelsen udsender senere høringerne af de øvrige fem områder ved hhv. Vesterhav Nord, Vesterhav Syd, Sæby, Sejerø Bugt og Smålandsfarvandet.

Frist for kommentarer

VVM-redegørelsen for Bornholm Havvindmøllepark er i offentlig høring i otte uger, og høringen **afsluttes mandag den 18. juni 2015**. Skriftlige bemærkninger til VVM-redegørelsen kan inden da fremsendes til:

ens@ens.dk (e-mail foretrækkes).

eller skriftligt til:

Energistyrelsen
Amaliegade 44
1256 København K

Anfør venligst emnet:

VVM for Bornholm Havvindmøllepark - j.nr. 2015-1778

Energistyrelsen vil behandle bemærkninger samt videreformidle til Energinet.dk, der har stået for at udarbejde VVM-redegørelserne.

Baggrund

Udbuddet af kystnære havvindmølleparker blev besluttet i energiaftalen fra 2012, og modificeret med væksttalen af juni 2014. I alt skal opstilles op til 350 MW, svarende til 350.000 husstandes elforbrug. Der må maksimalt være 200 MW i hvert område; dog kun 50 MW på Bornholm. Det forventes således ikke at samtlige områder udnyttes. De kystnære havvindmølleparker vil blive placeret mindst 4 km fra land. Udbuddet af havmølleparkerne afgøres i foråret 2016, og parkerne skal være i drift i 2020.

Med henblik på at havmølleparkerne kan blive etableret med mindst mulig risiko for kommende bygherrer for derved at opnå den lavest mulige pris, pålagde klima-, energi- og bygningsministeren Energinet.dk at udarbejde VVM-redegørelse og foretage andre relevante forundersøgelser for de seks havvindmølleområder.

For yderligere information om udbuddet af kystnære havvindmølleparker henvises til www.ens.dk/kystnære for borgerrettet information om projekterne, borgermøder, m.v., eller til www.ens.dk/nearshorewind for byderrettet information om udbudsprocessen.

