

REFERAT Plan- og Miljøudvalget 2007-2021 d. 24-06-2015

Mødedato Onsdag d. 24. juni 2015 kl. 00:00

Mødested

Indholdsfortegnelse

Referat - Åben.....	3
Referat med bilag - Åben.....	10

Punkt 1: Referat - Åben

Referat Plan- og Miljøudvalget

24-06-2015

Dato	24. juni 2015
Tid	18:10
Sted	ML 0.27
NB.	
Fraværende	Frode Thule Jensen
Stedfortræder	
Medlemmer	Anders Brandt Sørensen (A) - Formand Frode Thule Jensen (V) Erik Kyed Trolle (A) Jens Hedegaard Kristensen (A) Mogens Brag (V)



Indholdsfortegnelse

	Side
1. Høringssvar om Sæby Havmøllepark.....	5
Underskrifter:	7

Bilagsfortegnelse

Punkt nr.	Dok.nr.	Tilgang	Titel
1	100573/15	Åben	Høringssvar fra 10. februar 2014, foroffentlighedsfase.pdf
1	100570/15	Åben	Visualeringer fra borgermøde den 28.05.2015.pdf
1	100818/15	Åben	Kortoversigt.pdf
1	103111/15	Åben	Udkast til høringssvar, juni 2015.docx

1. Høringssvar om Sæby Havmøllepark

Åben sag

Sagsfremstilling

Frederikshavn Kommune modtog den 22. maj 2015 et udkast til kommuneplantillæg med tilhørende VVM-redegørelse fra Naturstyrelsen om eventuel etablering af Sæby Havvindmøllepark. Naturstyrelsen, Energistyrelsen og Energinet.dk afholdt efterfølgende et borgermøde i Sæby den 28. maj. Frederikshavn Kommune skal afgive høringssvar til Naturstyrelsen inden den 3. august 2015.

Sagsnr: 13/21783
Forvaltning: CTM
Sbh: LEMR
Besl. komp: PMU/BR

I Folketingets energipolitiske forlig fra den 22. marts 2012 blev det vedtaget, at der skal opføres 450 MW kystnære havvindmøller inden år 2020. I sommeren 2014 blev det reduceret til 350 MW. Der må maksimalt opføres 200 MW i hver havvindmøllepark, og der er indtil nu udpeget 6 områder til havvindmøller, hvoraf Sæby er den ene. Det må således forventes, at kun to af områderne vil blive udnyttet til havvindmøller inden år 2020.

Det planlagte område ud for Sæby ligger mellem 4 km og 10 km fra kysten. Vindmøllestrømmen skal føres i land via et eller to kabeltracéer, der går til hhv. Starbakken og Dybvad. Se evt. vedlagte kortbilag.

Frederikshavn Kommune afgav høringssvar til Naturstyrelsen i foroffentlighedsfasen den 10. februar 2014, se vedlagte bilag. Kommunens daværende ønsker til visualiseringer er imødekommet, og de væsentligste visualiseringer er vedlagt som bilag. Ligeledes er kommunens daværende ønske om redegørelse for besejlingsforhold og socioøkonomiske forhold beskrevet, og ses i baggrundsrapporterne "Ship traffic" og "Socioøkonomi", der ligger offentligt tilgængeligt sammen med øvrigt materiale på <http://naturstyrelsen.dk/annonceringer/alle-annonceringer/2014/jan/saebby-havmoellepark-med-tilhoerende-ilandfoeringsanlaeg/>

På baggrund af høringsmaterialet er der udarbejdet vedlagte udkast til høringssvar, juni 2015, til Naturstyrelsen.

Indstilling

Teknik- og miljødirektøren indstiller, at Plan- og Miljøudvalget anbefaler byrådet at godkende vedlagte udkast til høringssvar, juni 2015 til Naturstyrelsen.

Beslutning Plan- og Miljøudvalget den 24. juni 2015

Indstillingen tiltrædes, idet afsnit 4 erstattes med "Frederikshavn Kommune konstaterer, at det udlagte felt indebærer mulighed for etablering af Vindmøller i en afstand fra kysten på 4 – 10 km. I relation hertil vil kommunen gerne understrege ønsket om, at etablering af møller sker så langt væk fra kysten som muligt, under hensyntagen til fiskerierhvervets fremtidsmuligheder, samt at man muliggør en samling af møller i klynger således, at man ikke vil opleve en visuel barriereeffekt set fra kysten. Disse ønsker begrundes i det forhold, at

kysten ved Sæby er meget vigtig set i forhold til både bosætningskvaliteter og erhvervsmæssige interesser i turismesektoren. Det har altså en væsentlig socio- og erhvervsøkonomisk effekt for lokalområdet.”, og der suppleres med et afsnit 6: ” Endvidere henstiller kommunen, at de statslige myndigheder med ansvaret for projektet intensiverer sit arbejde med at informere og kommunikere med borgerne i de berørte lokalsamfund.”

Derudover tilføjes til det 4. afsnit; ” Den sydlige transformatorstations placering bør samtænkes med området ved Sæby Rensningsanlæg.”

Fraværende: Frode Thule Jensen

Bilag

Høringssvar fra 10. februar 2014, foroffentlighedsfase.pdf (dok.nr.100573/15)

Visualiseringer fra borgermøde den 28.05.2015.pdf (dok.nr.100570/15)

Kortoversigt.pdf (dok.nr.100818/15)

Udkast til høringssvar, juni 2015.docx (dok.nr.103111/15)

Punkt

oplæst og godkendt.

Mødet hævet kl.

Underskrifter:

Anders Brandt Sørensen

Frode Thule Jensen

Erik Kyed Trolle

Jens Hedegaard Kristensen

Mogens Brag

Punkt 2: Referat med bilag - Åben

Referat Plan- og Miljøudvalget

24-06-2015

Dato	24. juni 2015
Tid	18:10
Sted	ML 0.27
NB.	
Fraværende	Frode Thule Jensen
Stedfortræder	
Medlemmer	Anders Brandt Sørensen (A) - Formand Frode Thule Jensen (V) Erik Kyed Trolle (A) Jens Hedegaard Kristensen (A) Mogens Brag (V)



Indholdsfortegnelse

	Side
1. Høringssvar om Sæby Havmøllepark.....	5
Underskrifter:	7

Bilagsfortegnelse

Punkt nr.	Dok.nr.	Tilgang	Titel
1	100573/15	Åben	Høringssvar fra 10. februar 2014, foroffentlighedsfase.pdf
1	100570/15	Åben	Visualeringer fra borgermøde den 28.05.2015.pdf
1	100818/15	Åben	Kortoversigt.pdf
1	103111/15	Åben	Udkast til høringssvar, juni 2015.docx

1. Høringssvar om Sæby Havmøllepark

Åben sag

Sagsfremstilling

Frederikshavn Kommune modtog den 22. maj 2015 et udkast til kommuneplantillæg med tilhørende VVM-redegørelse fra Naturstyrelsen om eventuel etablering af Sæby Havvindmøllepark. Naturstyrelsen, Energistyrelsen og Energinet.dk afholdt efterfølgende et borgermøde i Sæby den 28. maj. Frederikshavn Kommune skal afgive høringssvar til Naturstyrelsen inden den 3. august 2015.

Sagsnr: 13/21783
Forvaltning: CTM
Sbh: LEMR
Besl. komp: PMU/BR

I Folketingets energipolitiske forlig fra den 22. marts 2012 blev det vedtaget, at der skal opføres 450 MW kystnære havvindmøller inden år 2020. I sommeren 2014 blev det reduceret til 350 MW. Der må maksimalt opføres 200 MW i hver havvindmøllepark, og der er indtil nu udpeget 6 områder til havvindmøller, hvoraf Sæby er den ene. Det må således forventes, at kun to af områderne vil blive udnyttet til havvindmøller inden år 2020.

Det planlagte område ud for Sæby ligger mellem 4 km og 10 km fra kysten. Vindmøllestrømmen skal føres i land via et eller to kabeltracéer, der går til hhv. Starbakken og Dybvad. Se evt. vedlagte kortbilag.

Frederikshavn Kommune afgav høringssvar til Naturstyrelsen i foroffentlighedsfasen den 10. februar 2014, se vedlagte bilag. Kommunens daværende ønsker til visualiseringer er imødekommet, og de væsentligste visualiseringer er vedlagt som bilag. Ligeledes er kommunens daværende ønske om redegørelse for besejlingsforhold og socioøkonomiske forhold beskrevet, og ses i baggrundsrapporterne "Ship traffic" og "Socioøkonomi", der ligger offentligt tilgængeligt sammen med øvrigt materiale på <http://naturstyrelsen.dk/annonceringer/alle-annonceringer/2014/jan/saebby-havmoellepark-med-tilhoerende-ilandfoeringsanlaeg/>

På baggrund af høringsmaterialet er der udarbejdet vedlagte udkast til høringssvar, juni 2015, til Naturstyrelsen.

Indstilling

Teknik- og miljødirektøren indstiller, at Plan- og Miljøudvalget anbefaler byrådet at godkende vedlagte udkast til høringssvar, juni 2015 til Naturstyrelsen.

Beslutning Plan- og Miljøudvalget den 24. juni 2015

Indstillingen tiltrædes, idet afsnit 4 erstattes med "Frederikshavn Kommune konstaterer, at det udlagte felt indebærer mulighed for etablering af Vindmøller i en afstand fra kysten på 4 – 10 km. I relation hertil vil kommunen gerne understrege ønsket om, at etablering af møller sker så langt væk fra kysten som muligt, under hensyntagen til fiskerierhvervets fremtidsmuligheder, samt at man muliggør en samling af møller i klynger således, at man ikke vil opleve en visuel barriereeffekt set fra kysten. Disse ønsker begrundes i det forhold, at

kysten ved Sæby er meget vigtig set i forhold til både bosætningskvaliteter og erhvervsmæssige interesser i turismesektoren. Det har altså en væsentlig socio- og erhvervsøkonomisk effekt for lokalområdet.”, og der suppleres med et afsnit 6: ” Endvidere henstiller kommunen, at de statslige myndigheder med ansvaret for projektet intensiverer sit arbejde med at informere og kommunikere med borgerne i de berørte lokalsamfund.”

Derudover tilføjes til det 4. afsnit; ” Den sydlige transformatorstations placering bør samtænkes med området ved Sæby Rensningsanlæg.”

Fraværende: Frode Thule Jensen

Bilag

Høringssvar fra 10. februar 2014, foroffentlighedsfase.pdf (dok.nr.100573/15)

Visualiseringer fra borgermøde den 28.05.2015.pdf (dok.nr.100570/15)

Kortoversigt.pdf (dok.nr.100818/15)

Udkast til høringssvar, juni 2015.docx (dok.nr.103111/15)

Punkt

oplæst og godkendt.

Mødet hævet kl.

Underskrifter:

Anders Brandt Sørensen

Frode Thule Jensen

Erik Kyed Trolle

Jens Hedegaard Kristensen

Mogens Brag

Bilag: 1.1. Høringssvar fra 10. februar 2014, foroffentlighedsfase.pdf

Udvalg: Plan- og Miljøudvalget

Mødedato: 24. juni 2015 - Kl. 18:10

Adgang: Åben

Bilagsnr: 100573/15

Naturstyrelsen
Pr. e-mail nst@nst.dk

Tel.: +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

Mærket "VVM for Sæby Havmøllepark, j.nr. NST-131-00170"

10.februar 2014

Frederikshavn Kommune, høringssvar vedr. kystnære vindmøller ved Sæby

Frederikshavn Kommune har d. 10. januar 2014 modtaget høringsmateriale vedrørende planlægning for kystnære vindmøller ud for Sæby. Hermed fremsendes høringssvar.

Sagsnummer:
13/21783
Sagsbehandler:
akbt
Direkte telefon.:
9845 6363
Mail:
akbt@frederikshavn.dk

Emner der ønskes vurderet i en kommende VVM

Visualiseringer

Frederikshavn Kommune har en lang kystlinje, som bidrager væsentligt til de rekreative værdier, og som har en væsentlig betydning for turismen i kommunen. Kysten rummer ligeledes attraktive boligområder.

Kommunen ønsker, at en kommende VVM indeholder visualiseringer fra følgende punkter:

Omkring Frederikshavn:

- Frederikshavn Havn
- Pikkerbakkerne
- Kilden

Omkring Sæby:

- Sæby Havn
- Gedebjerg
- Kystvendte boligområder langs Solsbækvej
- Sommerhusområder ved Lyngså

I sammenhæng med ovenstående ønskes en vurdering af projektets påvirkning på boligområderne langs kysten.

Frederikshavn Kommune indgår gerne i en nærmere dialog omkring udpegning af relevante visualiseringsfotostandpunkter.

Betydningen for Sæby Havn

Sæby Havn fungerer som lystbådehavn med ca. 250 faste pladser og 7.000 - 8.000 gæstesejlere om året.

Syd for det udlagte møllefelt er der et stort lavvandet område, Dvalegrunden, hvor sejlads ikke er mulig.



Frederikshavn Kommune ønsker med udgangspunkt i ovenstående, at en kommende VVM indeholder en redegørelse for ændringerne af besejlingsforholdene til og fra Sæby Havn i etableringsperioden samt i det endelige projekt.

Side2/2

Frederikshavn Kommune ønsker ligeledes at redegørelsen indeholder en vurdering af muligheden for at etablere en gennemsejlingskorridor i etableringsperioden samt i det endelige projekt.

Socioøkonomiske forhold

Omstillingen til vedvarende energi, det maritime område samt oplevelser og turisme er prioriterede vækstspor i Frederikshavn Kommunes erhvervsudviklingsstrategi. Derfor ønsker Frederikshavn Kommune, at en kommende VVM vurderer mølleparkens potentiale for omstilling til vedvarende energi og for udviklingen af turismen og erhvervslivet – herunder etablering af nye arbejdspladser i Sæby og i kommunen som helhed.

Med venlig hilsen

Christian Roslev

Teknik- og Miljø Direktør

Bilag:

Kortbilag, der viser forslag til en sejladskorridor

Bilag: 1.2. Visualiseringer fra borgermøde den 28.05.2015.pdf

Udvalg: Plan- og Miljøudvalget

Mødedato: 24. juni 2015 - Kl. 18:10

Adgang: Åben

Bilagsnr: 100570/15

Sæby Havmøllepark

Visualiseringer

10 Pikkerbakkerne ved Bangsbo Fortet



Eksisterende forhold



20 x 10 MW

10 Pikkerbakkerne ved Bangsbo Fortet



Eksisterende forhold



66 x 3 MW

03 Den sydlige del af Sæby



Eksisterende forhold



20 x 10 MW

03 Den sydlige del af Sæby



Eksisterende forhold



66 x 3 MW

04 Sønderklit sommerhusområde



Eksisterende forhold



20 x 10 MW

04 Sønderklit sommerhusområde



Eksisterende forhold



66 x 3 MW

08 Den nordlige del af Sæby, Strandkanten



Eksisterende forhold



20 x 10 MW

08 Den nordlige del af Sæby, Strandkanten



Eksisterende forhold



66 x 3 MW

09 Halbjerg



Eksisterende forhold



20 x 10 MW

09 Halbjerg



Eksisterende forhold



66 x 3 MW

07 Degnehøje i Albæk Bakker



Eksisterende forhold

07 Degnehøje i Albæk Bakker



20 x 10 MW

07 Degnehøje i Albæk Bakker



66 x 3 MW

12 Kilden



Eksisterende forhold

12 Kilden



20 x 10 MW

12 Kilden



66 x 3 MW

14 Strandby



Eksisterende møller i Frederikshavn

Eksisterende forhold

14 Strandby

Sydligste af de planlagte forsøgsmøller
øst for Frederikshavn



20 x 10 MW

14 Strandby

Sydligste af de planlagte forsøgsmøller
øst for Frederikshavn



66 x 3 MW

18 Læsø, Vesterø Havn



Eksisterende forhold



20 x 10 MW

18 Læsø, Vesterø Havn



Eksisterende forhold



66 x 3 MW

04 Sønderklit sommerhusområde - Nat



Eksisterende forhold



20 x 10 MW

04 Sønderklit sommerhusområde - Nat



Eksisterende forhold



66 x 3 MW

03 Den sydlige del af Sæby - Gråvej



Eksisterende forhold



20 x 10 MW

03 Den sydlige del af Sæby - Gråvej



Eksisterende forhold



66 x 3 MW

Sæby Havmøllepark

Landanlæg

Udbygning af stationsanlæg - *Starbakken*



Eksisterende forhold set fra Mariendalsvej



Fremtidige forhold set fra Mariendalsvej

Udbygning af stationsanlæg - Starbakken



Eksisterende forhold set fra Bækmojenvej



Fremtidige forhold set fra Bækmojenvej

Udbygning af stationsanlæg - *Dybvad*

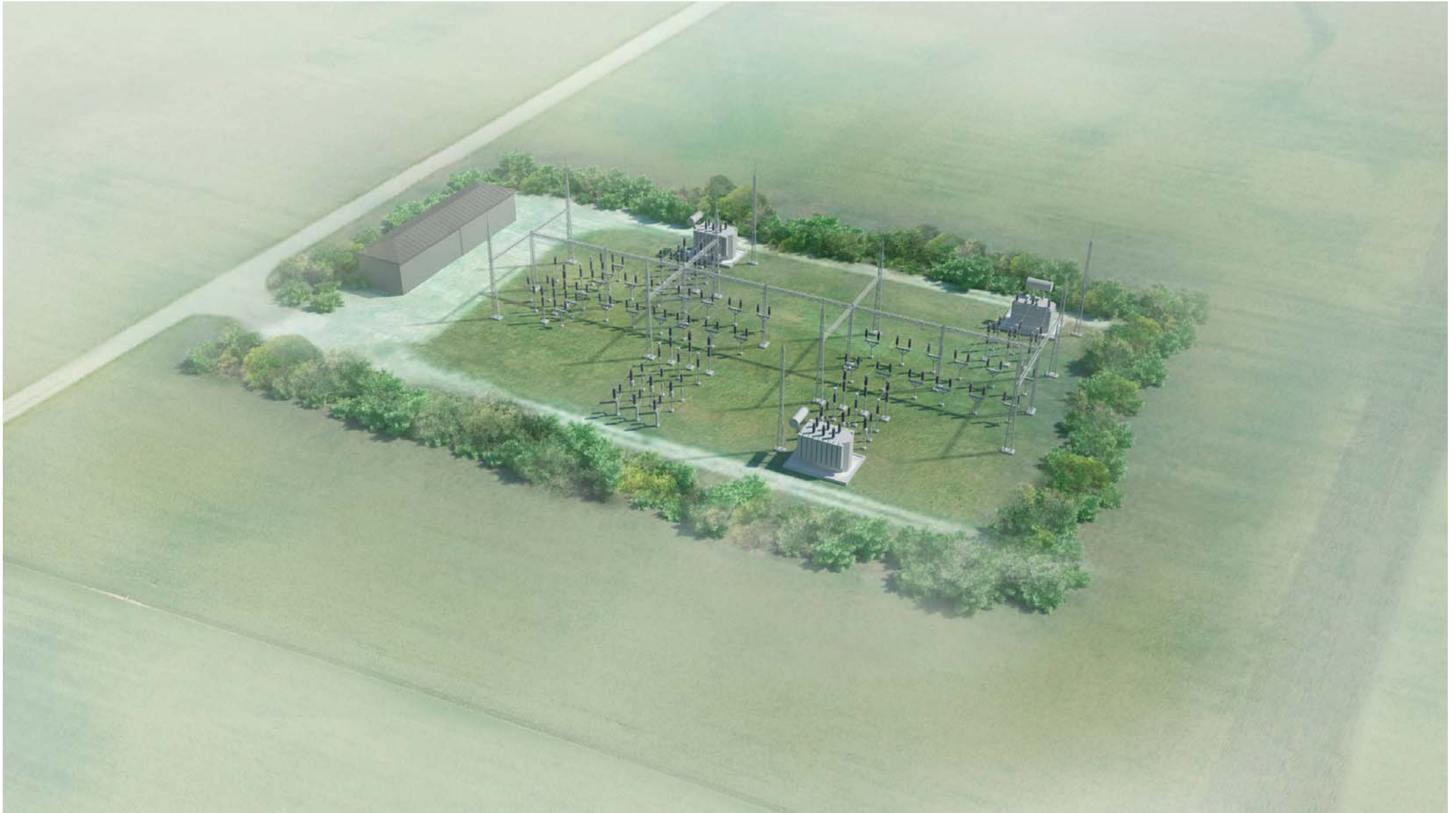


Eksisterende forhold set fra Aalborgvej



Fremtidige forhold set fra Aalborgvej

Kystnær kabelstation



Visualisering af en 150 kV station, set i fugleperspektiv.

Kystnær kabelstation



Visualisering af en 150 kV station, set i øjenhøjde.

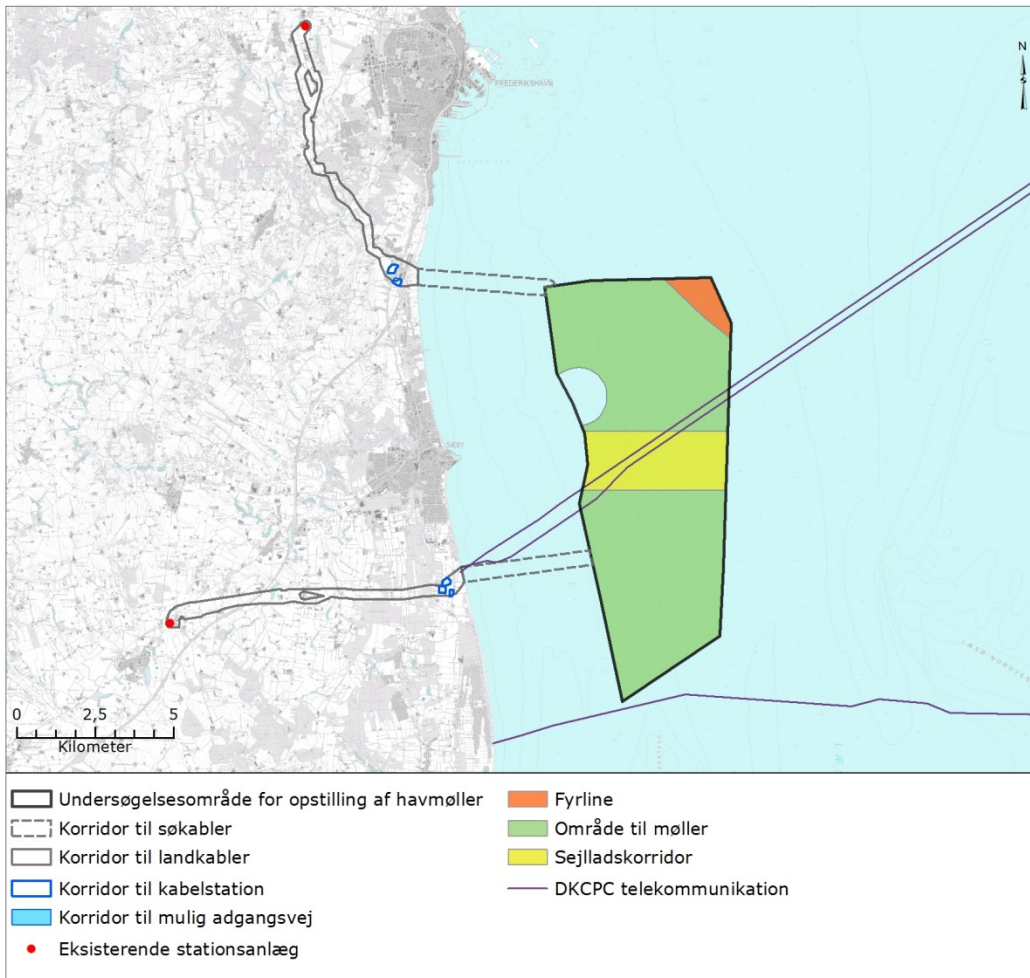
Bilag: 1.3. Kortoversigt.pdf

Udvalg: Plan- og Miljøudvalget

Mødedato: 24. juni 2015 - Kl. 18:10

Adgang: Åben

Bilagsnr: 100818/15



Figur 2-9 Område for opstilling af havmøller.

Bilag: 1.4. Udkast til hørings svar, juni 2015.docx

Udvalg: Plan- og Miljøudvalget

Mødedato: 24. juni 2015 - Kl. 18:10

Adgang: Åben

Bilagsnr: 103111/15

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
Sendt via nst@nst.dk

Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

Tel.: +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

Dato: 24. juni 2015

Høringssvar vedrørende Sæby Havmøllepark, j. nr. NST-131-00170

Frederikshavn Kommune har den 22. maj 2015 modtaget udkast til VVM og kommuneplantillæg vedrørende planlægning for kystnære havvindmøller ud for Sæby. Hermed fremsendes høringssvar.

Sagsnummer:
13/21783

Generelle bemærkninger

Frederikshavn Kommune ser positivt på eventuel etablering af Sæby Havmøllepark i overensstemmelse med det høringssvar, kommunen fremsendte i foroffentlighedsfasen den 10. februar 2014.

Kommunen ønsker at bidrage til omstilling til vedvarende energi. Desuden vurderes det, at etablering, servicering og vedligehold af vindmølleparken vil understøtte den lokale arbejdsstyrke, der i forvejen arbejder i det maritime erhverv samt tiltrække ny arbejdskraft til det maritime erhverv, som er under stærk udvikling i Frederikshavn Kommune.

Frederikshavn Kommune konstaterer, at det udlagte felt indebærer mulighed for etablering af Vindmøller i en afstand fra kysten på 4 – 10 km. I relation hertil vil kommunen gerne understrege ønsket om, at etablering af møller sker så langt væk fra kysten som muligt under hensyntagen til fiskerierhvervets fremtidsmuligheder, samt at man muliggør en samling af møller i klynger således, at man ikke vil opleve en visuel barriereeffekt set fra kysten. Disse ønsker begrundes i det forhold, at kysten ved Sæby er meget vigtig set i forhold til både bosætningskvaliteter og erhvervsmæssige interesser i turismesektoren. Det har altså en væsentlig socio- og erhvervsøkonomisk effekt for lokalområdet. Den sydlige transformatorstations placering bør samtænkes med området ved Sæby Rensningsanlæg.

Ønsker til fremtidig proces

Det vil være ønskeligt, hvis de potentielle effekter af Sæby Havmøllepark i højere grad bliver synliggjort for borgere i Frederikshavn Kommune. Herunder tænkes særligt på:

- Mulighed for køb af andele i vindmøllerne: Hvem kan købe, pris etc.
- Monitering af de socioøkonomiske effekter, herunder: Udvikling i antal sejlede gæster som følge af en vindmøllepark, turistudvikling i Sæby generelt, antal direkte og afledte arbejdspladser som følge af vindmølleparken etc.



Endvidere henstiller kommunen, at de statslige myndigheder med ansvaret for projektet intensiverer sit arbejde med at informere og kommunikere med borgerne i de berørte lokalsamfund.

Med venlig hilsen

Birgit Stenbak Hansen
Borgmester

Christian Roslev
Direktør for Teknik og Miljø