

Notat over indkomne høringssvar i idéhøring til udskiftning af 400 kV kabelforbindelse under Øresund

Nærværende notat omhandler høringssvar for udskiftning af 400 kV kabelforbindelse under Øresund (Øresund 2) indkommet som led i idéhøringen foretaget i perioden 6.-26. juni 2023.

I skemaet herunder oplistes indkomne høringssvar, og der gives et kort resumé. I skemaets højre side oplistes Energinets (ENDK) og Miljøstyrelsens (MST) kommentarer til høringssvarene.

De indkomne høringsbemærkninger er, hvor relevant, inkorporeret i Miljøstyrelsen afgrænsningsudtalelse.

Tabel 1 Resumé af høringssvar med tilknyttede bemærkninger fra hhv. Energinet (ENDK) og Miljøstyrelsen (MST).

Akt nr.	Høringspart	Resumé	Bemærkninger ENDK	Bemærkninger MST
7840070	Naturvårdsverket, Sverige	Ønsker at deltage i processen		Dette er noteret og Miljøstyrelsen inddrager Naturvårdsverket i Espoo-processen.
	Vattenmyndigheten Södra Östersjön, Sverige	Ønsker at deltage i processen. Vattenmyndigheten kan ikke ud fra materialet vurdere projektet påvirkninger på kystvandet. Det påpeges at der er risiko for manglende målopfyldelse af kystvandsforekomsten Norra Øresunds kustvatten. Derudover ønskes projektets påvirkninger herunder kumulative påvirkninger med andre projekter beskrevet og vurderet i et afsnit i miljøkonsekvensrapporten.	Vattenmyndighedens ønsker er ønsker til den svenske miljøvurderingsproces. Det er uklart, hvad der ønskes i forhold til grænseoverskridende effekter fra Danmark. Det bør afklares ved kontakt til de svenske myndigheder (via Naturvårdsverket).	Dette er noteret og Miljøstyrelsen inddrager Vattenmyndigheten Södra Östersjön i Espoo-processen.
	Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut (SMHI)	Ønsker at deltage i processen. SMHI gør opmærksom på mulige væsentlige påvirkninger fra sedimentspredning, ophvirvlning af sediment, næringsstoffer, miljøfremmede stoffer, samt øget skibstrafik. Beskrivelse af sediment og havbund bør inkluderes i miljøvurderingen sammen med metodebeskrivelser for anlægsarbejdet og anlægstidspunktet. SMHI anfører at foranstaltninger mod spredning af sediment beskrives.	SMHI's ønsker er ønsker til den svenske miljøvurderingsproces. Det er uklart, hvad der ønskes i forhold til grænseoverskridende effekter fra Danmark. Det bør afklares ved kontakt til de svenske myndigheder (via Naturvårdsverket).	Dette er noteret og Miljøstyrelsen inddrager Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut i Espoo-processen.
	Swedish Pelagic Federation (SPF)	"Ønsker at deltage i processen. SPF anfører at miljøkonsekvensrapporten bør indeholde en detaljeret beskrivelse af fiskefaunaen og fiskeriet i området med baggrund i en referenceperiode (mindst 10–15 år).	SPF's ønsker er ønsker til den svenske miljøvurderingsproces. Det er uklart, hvad der ønskes i forhold til grænseoverskridende effekter fra Danmark. Det bør afklares ved kontakt til de svenske myndigheder (via Naturvårdsverket).	Dette er noteret og Miljøstyrelsen inddrager Swedish Pelagic Federation i Espoo-processen.



Akt nr.	Høringspart	Resumé	Bemærkninger ENDK	Bemærkninger MST
		Det bør endvidere undersøges, i hvilket omfang det pågældende område anvendes som gyde- og/eller yngleplads for forskellige fiskearter. Endvidere bør det fremgå, hvilken af de to alternative løsninger for kabellægning, der har de mindst negative effekter på den maritime flora og fauna."		
	Statens Geotekniska Institut (SGI)	Ønsker at deltage i processen. SGI anfører at projektet kan have væsentlige grænseoverskridende påvirkninger ved fx sedimenttransport (erosion og øget turbiditet) og fra forurenede sedimenter. Det anføres at foranstaltninger mod ophvirvling af sediment bør beskrives, især for finkornede sedimenter, men også grovere sedimenter. Evt. forurening i sedimenter bør klarlægges.	SGIs ønsker er ønsker til den svenske miljøvurderingsproces. Det er uklart, hvad der ønskes i forhold til grænseoverskridende effekter fra Danmark. Det bør afklares ved kontakt til de svenske myndigheder (via Naturvårdsverket).	Dette er noteret og Miljøstyrelsen inddrager Statens Geotekniska Institut i Espoo-processen.
7836652	Gitte Johansen	Foreslår alternative placeringer af landkabel ved benyttelse af tracé for Øresund 1 eller øst herfor, da dette vil medføre mindre skovrydning og større afstand til sommerhusområde. Der gøres opmærksomt på de rekreative interesser knyttet til Ellekildehage badebro og Hornbæk Plantage.	[Forslaget om at benytte den eksisterende rydning evt med en udvidelse skal undersøges nærmere] Den viste placering af eksisterende kabler i plantagen er korrekt. Der sker en sammenblanding mellem Øresund 1 og 2, idét det blev besluttet at undlade at vise Øresund 1 i Idéoplægget. Her er tale om den ca. 37 år gamle og udtjente Øresund 2 forbindelse, der har det på kortene viste forløb. Det er korrekt at der er lagt nye kabler i 2020. Disse kabler skal ikke udskiftes. Det er ikke muligt at lægge forbindelsen længere mod øst, da der her ligger et militært forbudsområde, hvor der ikke må anlægges kabler (jf. figur 1-4 i idéoplægget). Energinet er opmærksom på den Ellekilde Badebro og forholdene omkring denne vil blive vurderet i miljøkonsekvensrapporten.	Høringssvaret indeholder afklarende spørgsmål til materialet som er besvaret af MST telefonisk d. 28. juni 2023. Påvirkningen på de rekreative interesser og forslag til alternative linjeføringer vil indgå i miljøkonsekvensrapporten.
7864666	Gitte Johansen	Der foreslås alternativ placering af landkablet der kan føres langs med Øresund 1 og Nordre Strandvej for at skåne naturen og fredskoven, og tage hensyn til de mange beboere både i nærområdet	Samme som ovenfor.	Påvirkningen på de rekreative interesser og forslag til alternative linjeføringer vil indgå i miljøkonsekvensrapporten.
7829007	Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse	Forsvaret gør opmærksom på projektets nærhed til det militære restriktionsområde på havet hvori der ikke må arbejdes.	Energinet er helt opmærksom på de nævnte forhold og har stor erfaring i at samarbejde med forsvaret. De linjeføringer, der arbejdes med, er	Miljøstyrelsen er opmærksom på forholdet, og det vil blive inddraget i miljøvurderingen af projektet i relevant omfang.



Akt nr.	Høringspart	Resumé	Bemærkninger ENDK	Bemærkninger MST
		Der gøres desuden opmærksom på regler ved fund af ueksploderet ammunition (UXO). Der gøres opmærksom på at det/de firmaer, der udfører arbejde i området, skal kunne kontaktes af forsvaret.	netop lagt i respekt for restriktionsområdet. UXO indgår som en standard del af marine undersøgelser forud for anlægsarbejder i danske farvande og forholdet varetages også i nærværende projekt.	
7823798	Agnethe Qvist	Der ønskes alternative ilandføringspunkter beskrevet i miljøkonsekvensrapporten. Der foreslås alternative linjeføringer af landkablet ved at benytte rydningen gennem plantagen og ilandføringsstedet fra Øresund 1. Det foreslås at linjeføringen kan følge vejen.	Ilandføringspunktet er lagt, hvor det giver den bedste mulighed for at passere ud forbi det beskyttede rev uden direkte at påvirke dette. Det er muligt at rykke på placeringen i forhold til parkeringspladsen, mens placeringer længere mod øst ikke vurderes mulige på grund af de eksisterende forbindelser og behovet for nødvendig plads. Se oven for (Gitte Johansen) for vurdering af alternativ placering af linjeføringen.	Forslag til alternative linjeføringer vil indgå i miljøkonsekvensrapporten.
7858789	Agnethe Qvist	Der opfordres til at høringskredsen udvides og at der afholdes et borgermøde. Det vurderes at den største påvirkning vil være af rekreative værdier i driftsfasen.	Opfordringen til borgermøde er givet videre og vurderes af Energinets kommunikationsafdeling.	Påvirkningen på de rekreative interesser vil indgå i miljøkonsekvensrapporten.
7763666	Grundejerforeningen Sandager	Er bekymret for projektets påvirkning af eksisterende badebro samt badevand. Der gøres opmærksom på at badebroen udgør et populært rekreativt område. Ønsker projektets påvirkning fra støj og på luft og vandmiljø minimeret.	Energinet er opmærksom på den rekreative anvendelse af kystområdet og vil behandle påvirkninger fra projektet i såvel landdelen som havdelen af projektets miljøvurdering herunder påvirkning af området omkring badebroen. Det viste bilag gengiver ikke placeringen af ilandføringspunktet korrekt (det vides ikke hvorfra figuren stammer). Af de figurer, der fremgår af Idékataloget fremgår, at ilandføringen forventes at ske i tilknytning til parkeringspladsen minimum 470 m fra badebroen. Selve kysten vil blive underboret, og der vil derfor ikke foregå helt kystnære gravearbejder. Påvirkningen fra underboringsarbejdet både på land og på havet vil blive belyst og vurderet i miljøkonsekvensrapporten.	Påvirkningen på de rekreative interesser vil indgå i miljøkonsekvensrapporten.
7737199	Søfartsstyrelsen	Ingen bemærkninger	Ingen bemærkninger	Ingen bemærkninger