



Høringsnotat Aflandshage – idéfase myndigheder

Kontor/afdeling

Center for vedvarende energi

Dato

4. dec. 2020

J nr. 2019 - 82725

Notat vedrørende offentlig høring af idéoplægget til miljøkonsekvensrapporten for Aflandshage Vindmøllepark (Idéfase)

Energistyrelsen gennemførte i perioden 21. oktober 2019 til 18. november 2019 en offentlig høring af et ideoplæg¹ til miljøkonsekvensrapporten for Aflandshage Havvindmøllepark. De offentlige myndigheder fik en forlænget frist til at indsende høringssvar til den 13. december 2019.

Formålet med høringen var at give borgere, virksomheder og andre der kan blive berørte af projektet mulighed for at komme med forslag til, hvad der skal indgå i miljøkonsekvensrapporten, inden HOFOR påbegynder udarbejdelsen af miljøkonsekvensrapporten, som danner grundlag for miljøvurderingen.

Der er i høringsperioden indkommet 28 høringssvar, hvoraf 13 er fra privatpersoner og foreninger, og 15 er fra myndigheder og organisationer. Ud af de 15 svar fra myndigheder og organisationer indeholder 11 høringssvar bemærkninger til idéoplægget. Vikingeskibsmuseet, Søfartsstyrelsen, Sikkerhedsstyrelsen, samt Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen har ikke haft bemærkninger til idéoplægget. En oversigt over indkomne høringssvar er vedlagt nedenfor som bilag.

Energistyrelsen har lavet to høringsnotater – ét med høringssvarene fra offentligheden og ét med høringssvar fra myndighederne. Nærværende høringsnotat er udarbejdet på baggrund af høringssvarene fra myndighederne, som er gengivet i resumé nedenfor. Energistyrelsens kommentarer hertil er anført i kursiv. Der henvises herudover til de enkelte høringssvar for nærmere oplysninger om svarenes indhold.

I henhold til regler i Espoo-konventionen, skal nabolande inddrages, hvis der kan være grænseoverskridende påvirkning af et projekt. I den forbindelse er Sverige, Finland, Tyskland, Polen, Letland, Estland, Litauen og Rusland blevet hørt. De indkomne høringssvar fra Espoo-høringen i idéfasen er ikke inddraget i dette notat. Der er lavet et selvstændigt høringsnotat fra Espoo-høringen.

¹ Indkaldelse af idéer og forslag – Aflandshage Vindmøllepark. 1. oktober 2019

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

T: +45 3392 6700
E: ens@ens.dk

www.ens.dk



Særligt ift. flytekniske forhold

Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsens (TBST) hørings svar er ikke behandlet i nærværende notat, idet TBST's bekymringer ift. flytekniske forhold, herunder påvirkning af fugle, radardækning, instrumentprocedurer mm., afdækkes som en selvstændig del af forundersøgelserne (risikovurdering), som færdiggøres parallelt med miljøkonsekvensrapporten. TBST har ikke kommentarer til idéoplægget for miljøkonsekvensrapporten.

Videre proces

Efter idéfasen udarbejder Energistyrelsen en afgrænsningsudtalelse for miljøkonsekvensrapporten for Aflandshage Vindmøllepark. Udtalelsen er en tidlig fastlæggelse af, hvilke emner miljøkonsekvensrapporten skal indeholde, herunder hvilke undersøgelser der er påkrævet. Afgrænsningsudtalelsen er ikke bindende for myndighederne. Identificeres yderligere afgørende problemstillinger, vil disse også skulle inddrages.

Hørings svar fra myndigheder og organisationer

Arbejdstilsynet gør i deres hørings svar opmærksom på, at arbejde der udføres i forbindelse med undersøgelser i eller på vandet ikke hører under arbejdsmiljølovens område. Når der etableres adgang til landjorden eller en havvindmølle, vil arbejdsmiljøloven derimod være gældende.

Energistyrelsens bemærkninger:

Energistyrelsen har noteret sig Arbejdstilsynets bemærkninger.

3F mener, at der, ud over de miljømæssige konsekvenser ved opførelse af havvindmølleparker, også bør ses på andre aspekter ved en opførelse af havvindmøllepark, f.eks. hvordan opførelse af en havvindmøllepark kan påvirke beskæftigelsen, herunder særligt lokal beskæftigelse, både i anlægsfasen og i driftsfasen (vedligeholdelse mv.). 3F ser det som vigtigt, at både de miljømæssige, økonomiske og sociale aspekter medtages i det store billede, når der ses på fordele og ulemper ved opførelse af en havvindmøllepark.

Energistyrelsens bemærkninger:

I henhold til vejledningen til miljøvurderingsloven kan en miljøkonsekvensvurdering omfatte bredere betragtninger som samfundsmæssige og lokalsamfundsmæssige indvirkninger. Det vil sige grundlaget for et områdes sociale struktur og erhvervsliv. Beskrivelsen af indvirkningerne heraf begrænser sig dog til kun at skulle omfatte de miljømæssige indvirkninger.

Projektets miljøpåvirkninger og den forventede effekt på befolkningen skal således vurderes. Dog forventes det ikke umiddelbart muligt på et videnskabeligt grundlag at foretage en konkret vurdering af, hvordan og i hvilket omfang projektet direkte



eller indirekte påvirker lokalsamfund og eksempelvis beskæftigelsen i området. Det er meget subjektivt og under indflydelsen af en lang række andre faktorer og forventes at være vanskeligt både at kvantificere og kvalificere. Vurderingen må derfor forventes at bero på en vurdering af øvrige miljøparametre, såsom påvirkning af landskab, friluftsliv, menneskers sundhed, som projektet kan medføre. Hvis muligt kan der inddrages erfaringer fra tidligere projekter i forhold til, hvilken betydning et havvindmølleprojekt har haft på et lokalsamfund.

Energinet bemærker i deres høringssvar, at de umiddelbart vurderer, at der ikke skal ske ombygninger af stationerne ved Avedøreværket, når havvindmøllerne ved Aflandshage skal tilsluttes elnettet på land. Energinet er lejer af arealerne, hvilket betyder, at HOFOR skal i dialog med ejer af arealet, ved placering af højspændingsudstyr, kabeltraché osv. Hvis der mod forventning er behov for udbygning eller ombygning af stationsbygningerne, bør ændringerne miljøvurderes, hvilket HOFOR skal oplyse Energistyrelsen om.

Hvis etablering af ilandføringsanlæggene medfører, at Energinets eksisterende elanlæg skal forstærkes eller omlægges, skal forstærkningerne/omlægningerne miljøvurderes.

Energistyrelsens bemærkninger:

Energistyrelsen noterer sig Energinets bemærkninger og vil orientere HOFOR om ovenstående.

Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse bemærker, at punkt 4.3 omhandlende sejladssikkerhed og fiskeri er mangelfuld. De mener, at der kan være behov for nærmere analyser af havvindmølleparkens påvirkning på Forsvarets radiokommunikation og radardækning og anbefaler, at der bør være et afsnit i miljøkonsekvensrapporten om dette. Aflandshages østlige grænse er placeret under en sømil fra Falstebo trafikseparations nordlige grænse. Forsvaret efterspørger, at der udarbejdes en vurdering af vindmøllernes påvirkning i form af falske ekkoer på skibsfartens navigationsradarer. Forsvarsministeriets ejendomsstyrelse påpeger, at havvindmølleparker i varierende grad påvirker styrelsens løsning af en række myndighedsopgaver og anmoder om, at havvindmølleparkens påvirkning på deres myndighedsopgaver i videst muligt omfang undersøges og beskrives i miljøkonsekvensrapporten.

Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse anmoder om, at der bliver taget højde for ikke-eksploderet ammunition (UXO) i forbindelse med havbundsundersøgelserne og anbefaler, at der udarbejdes en UXO-survey forud for arbejde på/i havbunden.

Energistyrelsens bemærkninger:

Det vil tilstræbes, at miljøkonsekvensrapporten omhandler havvindmølleparkens mulige påvirkning af radaranlæg og radiokæder. Energistyrelsen vil i en eventuel



etableringstilladelse stille vilkår om, at der skal gennemføres analyser af havvindmølleparkens potentielle påvirkning af radaranlæg og radiokæder.

Energistyrelsen har i forbindelse med andre havvindmølleprojekter udviklet standardvilkår for de radaranalyser og UXO-surveys, som Forsvaret typisk stiller krav om skal gennemføres inden en havvindmøllepark etableres. Der vil således blive stillet vilkår i en eventuel etableringstilladelse om, at der skal gennemføres radaranalyser og en UXO-survey, som følger de anvisninger, der er anvist i Forsvarets høringssvar.

Miljøstyrelsen (MST) bemærkninger er opdelt i 1) Klappladser og råstofindvindinger, 2) Natura 2000-beskyttelse og Bilag IV-arter og 3) Vandplanlægning og Havstrategi.

Ad 1) Miljøstyrelsen påpeger, at Aflandshage Havvindmøllepark overlapper med klappladser K_010_02 i Køge Bugt, som benyttes af Københavns Havn. Angående råstofinteresser orienterer MST om, at der inden for havvindmølleprojektområdet er kortlagt råstofforekomster, der kan blive relevante at indvinde på et tidspunkt. Endvidere gør MST opmærksom på, at havvindmølleprojektområdet samt ilandføringskablet går gennem potentielle fællesområder, som med tiden kan ønskes udlagt som råstofindvindingsområder. MST erhverv efterspørger, at der i miljøkonsekvensrapporten undersøges, om havvindmølleprojektet vil påvirke de kortlagte råstoffressourcer.

Ad 2) Miljøstyrelsen gør opmærksom på, at Aflandshage havvindmøllepark grænser op til habitatområde H127, Natura 2000-område N143 og Fuglebeskyttelsesområde F111, Vestamager og havet syd for. Miljøstyrelsen noterer i den forbindelse, at der med det opdaterede udpegningsgrundlag for områderne, H127 og F111, er tilføjet nye habitatnaturtyper og arter til udpegningsgrundlaget for beskyttelsesområderne.

Miljøstyrelsen anfører, at de nyest tilføjede arter skal indgå i vurderingen af projektets potentielle påvirkning på arter og naturtyper, der er beskyttet via habitatdirektivet og fuglebeskyttelsesdirektivet.

MST efterspørger, at støjpåvirkningerne på havpattedyr undersøges nærmere og belyses i den videre proces med konsekvensvurdering og miljøvurdering af processen.

Ad 3) Miljøstyrelsen gør opmærksom på den bindende karakter af lov om vandplanlægning og henviser til kapitel 8 i *Vejledning til bekendtgørelse om Indsatsprogrammer for Vandområdedistrikter*. MST bemærker desuden, at det skal sikres, at projektet overholder bestemmelserne i havstrategiloven, og at der i miljøkonsekvensrapporten skal være oplyst krav, der følger af lov om havstrategi.



Energistyrelsens bemærkninger:

Energistyrelsen er opmærksom på, at der med det opdaterede udpegningsgrundlag er føjet nye arter til beskyttelsesområderne H122, N143 og F111, og orienterer opstiller om dette. Der vil blive udarbejdet en habitatkonsekvensvurdering, hvis det vurderes relevant.

Energistyrelsen er opmærksom på, at havvindmølleprojektområdet for Aflandshage Havvindmøllepark overlapper med klapplassen K_010_02 og at der inden for projektområdet er områder udlagt til råstofinteresser.

Energistyrelsen vil sætte som krav til opstiller, at miljøkonsekvensvurderingen skal ske i henhold til relevant beskyttelsesbestemmelser i medfør af havstrategidirektivet og vandrammedirektivet.

Der vil blive lavet en dybdegående analyse af projektets påvirkning på de for området relevante fuglearter.

Slots- og kulturarvsstyrelsen (SLKS) gør opmærksom på, at Aflandshage havvindmøllepark planlægges placeret tæt på Stevns Klint, der er optaget på UNESCO's verdensarvsliste. SLKS bemærker, at ovenstående forhold bør behandles i et særskilt punkt i miljøkonsekvensrapporten. Slots- og Kulturarvsstyrelsen har i deres høringssvar medsendt en vejledning udarbejdet af IUCN, som beskriver, hvordan verdensarv bør inddrages i miljøkonsekvensvurderinger. Angående kulturarv på havbunden gør Slots- og Kulturarvsstyrelsen opmærksom på, at det kulturhistoriske aspekt skal undersøges/belyses på hele anlægsområdet samt området udlagt til ilandføringskablet. Derfor anbefaler SLKS det, at den marinarkæologiske screening, analyse og forundersøgelse iværksættes så tidligt i processen som muligt.

Slots- og kulturarvsstyrelsen henviser til, at fortidsminder og historiske skibsvrag er beskyttet efter museumslovens § 29 g, stk. 1 og 2, og hjemmel til vilkår om undersøgelse findes i museumslovens § 29 g, stk. 4.

Energistyrelsens bemærkninger:

Energistyrelsen har taget Slots- og kulturarvsstyrelsens bemærkninger til efterretning og underrettet opstiller. Energistyrelsen har noteret sig, at fortidsminder og historiske skibsvrag er beskyttet efter museumsloven, hvori hjemmel til vilkår om undersøgelse også findes.



Slots- og kulturarvsstyrelsen (lokalafdeling)

Slots- og kulturarvsstyrelsen i Nykøbing Falster bemærker i deres høringssvar, at kulturarven bør have sit eget punkt i indholdsfortegnelsen, og at der under dette punkt kunne noteres som følger:

"For så vidt gælder kulturarven på havbunden: Det kulturhistoriske aspekt skal belyses/undersøges på det fulde anlægsområde såvel som på ilandføringskablet. Den marinarkæologiske screening, analyse og forundersøgelse bør iværksættes så tidligt i myndighedsprocessen som muligt. Det er i den forbindelse vigtigt at notere sig, at Slots- og Kulturstyrelsen og Vikingeskibsmuseet bør inddrages i forbindelse med konfigureringen af den udstyrspakke, som skal anvendes når området opmåles seismisk.

Fortidsminder og historiske skibsvrag er beskyttet efter museumslovens § 29 g, stk. 1 og 2, og hjemmel til vilkår om undersøgelse findes i museumslovens § 29 g, stk. 4".

Energistyrelsens bemærkninger:

Energistyrelsen skal bemærke, at kulturhistorie og arkæologi typisk behandles som ét særskilt emne i miljøkonsekvensrapporter for havvindmølleparker.

Energistyrelsen fremsendte primo februar 2020 HOFOR's surveyplan om forundersøgelser for Aflandshage Vindmøllepark til hhv. Slot- og Kulturstyrelsen og Vikingeskibsmuseet med henblik på deres inddragelse i konfigurering af den udstyrspakke, som skal anvendes når området opmåles seismisk.

Hvidovre Kommune bemærker i deres høringssvar, at kabelføringskorridoren til Avedøreværket går i gennem et område, hvor Hvidovre Kommune planlægger en udvidelse af Avedøre Holme ved opfyld af søterritoriet. Hvidovre Kommune bemærker, at der i ideoplægget ikke er redegjort for, hvordan kabelføringen forholder sig til udvidelsen af Avedøre Holme.

Hvidovre Kommune bemærker desuden, at kommunen i fællesskab med Københavns Kommune undersøger mulighederne for, at etablere en fælles stormflodssikring ved Kalveboderne.

Energistyrelsens bemærkninger:

Energistyrelsen vil orientere opstiller om den planlagte udvidelse af Avedøre Holme og bede opstiller om at forholde sig til udvidelsen i forbindelse med placeringen af kabelføringen til land.

Køge Kommune ønsker, at der i forbindelse med visualiseringerne i miljøkonsekvensrapporten udarbejdes visualiseringer fra byudviklingsområdet



Køge Kyst og fra et kommende byudviklingsområde ved Ølsemagle Revle og Køge Marina. Visualiseringerne bør vise påvirkningen af omgivelserne både dag og nat og gerne som panoramafotos. Der ønskes en videovisualisering, hvor møllernes rotation indgår.

Køge Kommune ønsker, at der i miljøkonsekvensrapporten indgår en vurdering af en eventuel påvirkning på Natura 2000-området ved Ølsemagle Revle. Køge Kommune mener, at der i miljøkonsekvensrapporten bør indgå en vurdering af påvirkningen på vigtige nationale og internationale lokaliteter, herunder Stevns Klint.

Energistyrelsens bemærkninger:

Energistyrelsen vil stille krav til, at vindmøllernes visuelle effekter vurderes fra en række udvalgte fotostandpunkter. Energistyrelsen er opmærksom på Køge Kommunes ønsker til fotostandpunkter. Energistyrelsen vil stille krav til, at der i miljøkonsekvensrapporten skal indgå en vurdering af havvindmøllernes påvirkning på udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder. I miljøkonsekvensrapporten vil der indgå en vurdering af påvirkningen på Stevns Klint.

Stevns Kommune beder om, at der i miljøkonsekvensrapporten ses på den samlede virkning/de kumulative effekter for Stevns af alle eksisterende og planlagte havvindmølle anlæg nær Stevns Klint, herunder de dertilhørende anlæg, ledninger, transformerstationer og bygninger på land.

Stevns Kommune gør opmærksom på, at Stevns Klint er optaget på UNESCOs verdensarvsliste, hvilket medfører strenge internationale restriktioner. UNESCO bør høres i forbindelse med miljøkonsekvensrapporten. Kommunen henviser til høringssvaret indsendt af Verdensarv Stevns.

Angående Øresund forventer Stevns Kommune, at der vil blive fremlagt materiale, der dokumenterer, at de internationale havretsregler overholdes.

Stevns Kommune beder om, at de visuelle effekter illustreres for både dag og nat, og at der også er en 360 graders panoramafilm. Kommunen ønsker, at der er visualiseringer fra følgende lokaliteter: Bøgeskov Havn, Strøby Egede, toppen af Stevns Fyr og Højerup gamle kirke. Stevns Kommune beder om, at der i miljøkonsekvensrapporten henvises til lignende kystnære havvindmølleparker, særligt med fokus på den visuelle påvirkning.

Angående påvirkningen på fugle, efterspørger Stevns Kommune, at der i miljøkonsekvensrapporten indgår en vurdering af påvirkningen på fugletrækket mellem Falstebo og Stevns og bemærker, at Stevns klint er et af få danske ynglesteder for vandrefalk.



Stevns Kommune gør opmærksom på, at der om efteråret trækker store mængder af brunflagermus og troldflagermus fra ynglepladser i Danmark og Sverige, derfor beder kommunen om, at det i miljøkonsekvensrapporten vurderes, hvordan havvindmølleprojektet vil påvirke flagermustrækket mellem Stevns og Sverige.

Stevns Kommune efterspørger, at der i miljøkonsekvensrapporten bliver redegjort for påvirkningen på marine dyr, herunder særligt sæler og marsvin og fisk i Øresund og Køge Bugt. I miljøkonsekvensrapporten skal der ligeledes redegøres for påvirkningen på Natura 2000-området Stevns Rev.

Stevns Kommune ønsker, at der foretages beregninger af den forventede støjpåvirkning fra havvindmøllerne i miljøkonsekvensrapporten.

Stevns Kommune opfordrer til, at der afholdes et borgermøde i forbindelse med VVM-redegørelsens offentlighedsfase for at sikre den lokale forankring. Stevns Kommune stiller gerne lokaler til rådighed. Stevns Kommune forventer at blive inddraget og prioriteret i forbindelse med planlægning af eventuel etablering af serviceanlæg, for at skabe lokale arbejdspladser. Desuden ønsker Stevns Kommune at få afklaret muligheden for at få medejerskab i vindmøllerne.

Energistyrelsens bemærkninger:

Energistyrelsen er opmærksom på, at Stevns Klint er optaget på UNESCOs verdensarvsliste og vil se til, at dette medtages i miljøkonsekvensrapporten for projektet.

Vindmøllernes visuelle effekter (herunder lysglimt om natten) vil belyses og vurderes i miljøkonsekvensrapporten. Energistyrelsen noterer sig Stevns Kommunes ønsker til fotostandpunkter. I miljøkonsekvensrapporten vil der indgå vurderinger af havvindmølleprojektets påvirkning på fugle, herunder fuglenes ynglekolonier og trækruter. Der vil ligeledes indgå en vurdering af havvindmølleprojektets påvirkning på flagermus. Energistyrelsen vil stille krav til, at der i miljøkonsekvensrapporten skal indgå en vurdering af havvindmøllernes påvirkning på fisk og marine dyr samt påvirkningen på udpegningsgrundlaget for relevante Natura 2000.

Der vil i forbindelse med miljøkonsekvensrapporten foretages støjberegninger. Energistyrelsen noterer sig, at Stevns Kommune er interesserede i, at der afholdes borgermøde i forbindelse med 2. offentlighedsfase.

Brøndby Kommune har bemærket, at en række temaer bør belyses i miljøkonsekvensrapporten, herunder påvirkninger af kyst, natur og badevand i anlægsfasen som konsekvens af transport af materialer, grave- og anlægsarbejder. Brøndby Kommune foreslår, at der anvendes en hydrodynamisk model og



bølgemodell for Køgebugt til vurdering af projektets påvirkning af vandkvalitet, badevandskvalitet og sandflytning

Angående den visuelle påvirkning mener Brøndby Kommune, at vindmøllernes synlighed bør visualiseres i forskellige vejsituationer, og både i dagslys og når mørket falder på. Vurdering af møllernes refleksioner bør også indgå i rapporten. Brøndby Kommune ønsker, at der visualiseres fra følgende fotostandpunkter: Brøndby Havn, Brøndby Strand og Brøndby Strand Højhuse (fra toppen). Brøndby Kommune gør opmærksom på, at Avedøre Holme, som ilandføringskablet går igennem, er anlagt på forurenede jord. Kommunen bemærker, at konsekvenserne af undervandsstøj og luftbåren støj bør belyses i miljøkonsekvensrapporten.

Nedtagningsfasen af projektet ønskes belyst og vurderet ud fra samme parametre som i anlægsfasen.

Energistyrelsens bemærkninger:

Energistyrelsen har noteret sig Brøndby Kommunes bemærkninger. Vindmøllernes visuelle effekter (herunder refleksioner og lysglimt) vil belyses og vurderes i miljøkonsekvensrapporten. I forbindelse med miljøkonsekvensrapporten vil der blive gennemført visualiseringer af vindmøllerne fra udvalgte fotostandpunkter. Energistyrelsen er opmærksom på Brøndby Kommunes forslag til fotostandpunkter. Havvindmøllernes støjpåvirkning i anlægs- og driftsfasen vil indgå i miljøkonsekvensrapporten. Energistyrelsen vil stille krav til, at der laves beregninger af, om havvindmøllerne overholder støjgrænserne i vindmøllebekendtgørelsen. Der vil være et afsnit om nedtagningsfasen i miljøkonsekvensrapporten.

Greve Kommune bemærker, at der i miljøkonsekvensrapporten bør ses på den samlede virkning for Køge Bugt kommunerne for alle eksisterende og planlagte havvindmølleanlæg i Østersøområdet. Greve Kommune ønsker en redegørelse for den visuelle påvirkning fra kommunens kyststrækning, og i den forbindelse visualiseringer fra dag og nat og fra fotostandpunkter fra lidt inde i landet og ved kysten. Kommunen ønsker at få klarlagt det samfundsøkonomiske tab ved realiseringen af havvindmølleparken, særligt af de boliger, der er opført i strandområdet.

Kommunen bemærker, at det i miljøkonsekvensrapporten bør vurderes, om Greve Kommunes problematik med opskyning af fedtemøg vil forværres som følge af projektet, og hvilke konsekvenser projektet vil få angående badevandskvaliteten. Kommunen ønsker, at der foretages en beregning af støjpåvirkningen for Greve Kommune.

Energistyrelsens bemærkninger:



De kumulative effekter af eksisterende og planlagte anlæg, herunder Aflandshage Havvindmøllepark, vil blive behandlet i miljøkonsekvensrapporten. Vindmøllernes visuelle effekter (herunder refleksioner og lysglimt) vil belyses og vurderes i miljøkonsekvensrapporten. I forbindelse med miljøkonsekvensrapporten vil der blive gennemført visualiseringer af vindmøllerne fra udvalgte fotostandpunkter. Energistyrelsen noterer sig Greve Kommunes ønsker til visualiseringer. Ejendomsværditab reguleres efter værditabsordningen. VVM-rapporten kommer ikke til at indeholde en (specifik) undersøgelse af, hvordan havvindmøllerne vil påvirke ejendomsværdierne i området. Projektets påvirkning på vandkvaliteten vil blive behandlet i miljøkonsekvensrapporten. I forbindelse med udarbejdelse af rapporten vil der blive foretaget støjberegninger.

**Bilag 1: Oversigt over indkomne høringsvar****Aflandshage:**

	Brevdato	Myndigheder
1a	24-10-2019 og 29-10-2019	Arbejdstilsynet
2a	28-10-2019	3F
3a	29-10-2019	Vikingskibsmuseet
4a	30-10-2019	Søfartsstyrelsen
5a	7-11-2019	Energinet
6a	12-11-2019	Sikkerhedsstyrelsen
7a	15-11-2019	Forsvarsministeriets ejendomsstyrelse
8a	18-11-2019	Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen
9a	18-11-2019	Miljøstyrelsen
10a	21-11-2019, 13-12-2019 + 6-2-2020	Slots- og Kulturstyrelsen
11a	10-12-2019	Hvidovre Kommune
12a	12-12-2019	Køge Kommune
13a	12-12-2019	Stevns Kommune
14a	13-12-2019	Brøndby Kommune
15a	17-12-2019	Greve Kommune
	Brevdato	Borger og foreninger
1b	17-11-2019 og 6-12-2019	Privat
2b	18-11-2019	Privat
3b	9-12-2019	DOF Stevns (Dansk Ornitologisk Forening)
4b	9-12-2019	Højerup Borgerforening
5b	9-12-2019	Privat
6b	10-12-2019	Verdensarv Stevns
7b	11-12-2019	Privat
8b	11-12-2019	Holtug Borgerforening
9b	11-12-2019	Vallø Stift
10b	12-12-2019	Privat (Foreninger i Holtug)
11b	13-12-2019	Privat
12b	13-12-2019	Dansk Pattedyrforening
13b	13-12-2019	Danmarks Naturfredningsforening Stevns