

Leancon Wave Energy
Att.: Kurt Due Rasmussen
Alpedalsvej 37
6000 Kolding

15. april 2014
J.nr. 2002/2004-0004
Ref. Spo
Forsyning

Side 1

Forlængelse af midlertidig etablerings- og elproduktionstilladelse for bølgeenergianlægget Leancon Wave Energy

Energistyrelsen har den 21. januar 2014 modtaget ansøgning om forlængelse af etablerings- og produktionstilladelse af bølgeenergianlægget, begge udstedt af Energistyrelsen den 13. april 2012 for bølgeenergianlægget Leancon ved Nissum Bredning. Etablerings- og elproduktionstilladelsen ønskes forlænget med to år, så den gælder frem til 1. april 2016.

Den oprindelige etableringstilladelse blev udstedt af Energistyrelsen den 4. januar 2010 og den oprindelige elproduktionstilladelse blev udstedt den 12. april 2014.

Energistyrelsen sendte ansøgningen om forlængelse af etablerings- og elproduktionstilladelse i høring hos relevante myndigheder i perioden fra den 20. februar 2014 til den 13. marts 2014. De indkomne høringssvar har ikke givet anledning til, at ansøgningen ikke kan imødekommes.

Søfartsstyrelsen har bemærket følgende:

1. At hvor der i den eksisterende tilladelse står "Farvandsvæsenet" bedes dette ændret til "Søfartsstyrelsen. Søfartsstyrelsen bemærker endvidere, at telefonnummer "32 68 95 00" i vilkår 13 bedes ændret til "91 37 60 00".
2. At Leancon v/ Kurt Due Rasmussen bl.a. af hensyn til afmærkning af anlægget og varsling i Efterretninger for Søfarende bør gøres bekendt med bekendtgørelse nr. 1351 af 29. november 2013 om sejladsikkerhed ved entreprenørarbejder og andre aktiviteter mv. i danske farvande.
3. At der umiddelbart syd for den ansøgte placering af anlægget ifølge søkortet findes et søkabel. Etablering af anlægget inden for 200 kabelbeskyttelseszonen kræver en accept/godkendelse fra kabelejerer.

Energistyrelsens kommentar:

Energistyrelsen har på baggrund af Søfartsstyrelsens bemærkninger (ad. 1) ændret vilkår 9-13, 15 og 17 (se nedenfor). Nærværende tilladelse skal derfor læses i sammenhæng med den oprindelige etableringstilladelse af 4. januar 2010.

Med de oprindelige ansøgte koordinater for forankringen (N 56 41,300 og Ø 8 20,900) og bølgemåler (N 56 41,300 og Ø 8 20,865) er anlægget placeret 50 meter nord for et eksisterende søkablet ejet af TDC. TDC kan acceptere en afstand på minimum 100 meter mellem placering af bølgeenergianlægget og søkablet. Leancon v/ Kurt Due Rasmussen har derfor den 9. april 2014 ansøgt om Energistyrelsens tilladelse til at flytte koordinaterne 50 meter mod nord, således at anlægget placeres 105 meter nord for søkablet og 30 meter mod vest.

De nye koordinater er således:

Forankring:	N 56 41,330 og Ø 8 20,870
Bagforankring:	N 56 41,330 og Ø 8 20,902
Bølgemåler:	N 56 41,330 og Ø 8 20,840

Det er Energistyrelsens vurdering, at flytningen af anlægget, som i forvejen er af beskedne dimensioner ikke udgør en så væsentlig ændring af projektet, der nødvendiggør en fornyet myndighedshøring.

Energistyrelsens afgørelse

Energistyrelsen har truffet afgørelse i henhold til § 25, stk. 1 samt § 29 i *lov nr. 1330 af 25. november 2013 om fremme af vedvarende energi* og kan hermed meddele, at

Leancon Wave Energy's etablerings- og elproduktionstilladelse forlænges til 1. april 2016, samt at koordinaterne for anlæggets placering flyttes 50 meter mod nord og 30 meter mod vest.

Som følge af forlængelsen foretages redaktionelle ændringer af vilkår i etableringstilladelsen af 12. april 2010. Vilkårene er således ændret til:

Vilkår nr. 2 og 3:

2. Anlægges skal forankres på position N 56 41,330 og Ø 8 20,870 samt N 56 41,330 og Ø 8 20,902.
3. En evt. bølgemåler skal placeres på position N 56 41,330 og Ø 8 20,840.

Vilkår nr. 9-13:

9. Anlægget skal afmærkes, og Leancon v/ Kurt Due Rasmussen skal kontakte Søfartsstyrelsen for tilladelse til afmærkning af anlægget, jf. Søfartsstyrelsens bekendtgørelse nr. 229 af 4. april 1989 om afmærkning m.v. i dansk afmærkningsområde. Da bølgemåleren er placeret uden for 2 meter kurven og ligger ca. 1 meter under vand, må denne betragtes som en sejlladshindring, som skal afmærkes med en gul special afmærkning. Det samme

gør sig gældende med forankringspunktet. Tillige skal yderenderne af anlægget kunne erkendes, hvilket eventuelt kan gøres med gul refleksbånd, jf. publikationen *Afmærkning af danske farvande* (http://frv.dk/Viden_om/Publikationer/Pages/Pub_afmaerkning_dk.aspx). Såfremt der viser sig behov herfor forbeholder Søfartsstyrelsen sig ret til at kræve udlagt yderligere afmærkning. Ejerne af anlægget afholder omkostninger hertil.

10. Der må ikke uden Søfartsstyrelsens forudgående tilladelse foretages ændringer af afmærkningen.
11. Senest 4 og gerne 6 uger før arbejdets forventede påbegyndelse, skal Søfartsstyrelsen underrettes om tidspunkt for etablering, således at det kan bringes til offentliggørelse i Efterretningerne for Søfarende.
12. Straks efter etableringen af anlægget skal Søfartsstyrelsen underrettes herom med oplysninger om anlæggets placering, samt med koordinatoplysninger for kablets kystskæringer og knæpunkter for tracéet, der kan angives i digital form (f.eks. Excel).
13. Såfremt der konstateres mangler ved afmærkning eller andre forhold, der giver anledning til at søfarten skal adviseres, og som ikke umiddelbart kan afhjælpes, skal Søfartsstyrelsen underrettes her på telefon. 91 37 60 00. Uden for normal kontortid skal underretningen gives Søværnets operative Kommando på telefon 89 43 30 99.

Vilkår 15:

15. Umiddelbart efter at anlægget er fjernet fra søterritoriet, skal Søfartsstyrelsen underrettes herom.

Vilkår 17:

17. Energistyrelsen og Søfartsstyrelsen skal straks adviseres, såfremt anlægget driver bort fra den udlagte position. Leancon v/Kurt Due Rasmussen forpligter sig til at fjerne alle dele af anlægget ved eventuelt havari, uanset hvor dele af anlægget måtte drive hen.

Der stilles følgende yderligere vilkår for forlængelse af tilladelsen:

- At Søfartsstyrelsen kontaktes, når anlægget fjernes eller der sker ændringer i placeringen.
- At forlængelse af perioden offentliggøres til skibsfarten via "Efterretninger for Søfarende" i henhold til bekendtgørelse nr. 1351 af 29. november 2013 om sejladsikkerhed ved entreprenørarbejder og andre aktiviteter mv. i danske farvande.
- At vilkår stillet i den oprindelige etableringstilladelse af 4. januar 2010 og elproduktionsstilladelse af 13. april 2012 til stadighed overholdes, og at dette dokumenteres overfor Energistyrelsen.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan i henhold til § 66 og 67 i lov nr. 1330 af 25. november 2013 om fremme af vedvarende energi indbringes for Energiklagenævnet, Frederiksborggade 15, 1360 København K. Klagen skal være indgivet skriftligt inden fire uger efter, at afgørelsen er meddelt. Energiklagenævnets afgørelse kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Venlig hilsen

Stine Poulsen

Kopi til:

Naturerhvervsstyrelsen

Naturstyrelsen

Naturstyrelsen i Aalborg

Søfartsstyrelsen

Energinet.dk

Kystdirektoratet

Region Midtjylland

Thisted Kommune

Struer Kommune

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Forsvarsministeriet

Kulturstyrelsen (varetages af Strandingsmuseum St. George)

Trafikstyrelsen

Miljøstyrelsen

Arbejdstilsynet