



MTÜ KARALA-PILGUSE HOIUALA SELTS

Kuupäev digiallkirjas nr 4-6/626

Vastuskiri ELWIND meretuulepargi keskkonnamõju hindamise programmi avaliku väljapaneku ajal esitatud ettepanekutele

Täname Teid seisukohtade ja ettepanekute eest! Järgnevalt vastame Teie poolt tõstatatud teemadele.

1. Kooskõla strateegiliste planeerimisdokumentidega

Vastavalt keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seadusele tuleb KMH programmis välja tuua kavandatava tegevuse seos strateegiliste planeerimisdokumentidega. Hinnangud on antud vastavalt tänastele teadmistele. KMH aruandes lähtutakse selle koostamise ajal kehtivatest strateegilistest arengudokumentidest ja õigusaktidest ning antakse täiendav hinnang.

2. Mõjuala suurus

KMH programmi koostamisse on kaasatud vastavate valdkondade eksperdid, kes hindavad millises ulatuses on uuringute teostamine vajalik. Märgime, et peale konkreetsete meretuuleparkide uuringute teostatakse merel ka riiklikku seiret, mille andmeid mõjude hindamisel kasutatakse. Ühegi mudel puhul ei piirduta kitsalt hoonestusala piiriga, vaid lähtutakse konkreetsest mõjuvaldkonna hindamise vajadusest. Nt heljumi modelleerimisel tuuakse alad, kuhu heljum settib. Lainetuse ja hoovuste modelleerimise eesmärk on hinnata, kas ja kui palju tuulepark võib nende suunda, kiirust või kõrgust mõjutada ja vastavalt sellele saab hinnata, kas sellel võib olla mõju rannaprotsessidele.

3. Kavandatava tegevuse eeldatavad olulised mõjud

- KMH programm sisaldab mõju hindamist kalastikule, sh kaablite rajamise mõju. Pilguse lahe kinnikasvamine on kestnud juba aastakümneid ja see on eeldatavalt põhjustatud Läänemere üldisest seisundist, maakerkest ja tormidest. Seostada Pilguse lahe kinnikasvamist tuuleparkidega on spekulatiivne.
- KMH programm sisaldab mõju hindamist mereelupaikadele ja ka vastavaid uuringuid.
- KMH programmis on nimetatud mõju valdkonnad ära toodud, sh hinnatakse neid koosmõjus vähemalt SWE meretuulepargi alaga.
- Linnustiku ja nahkhiirte hindamisel võetakse arvesse alal leiduvate liikude rahvusvaheline kaitsestaatus ja hinnatakse kavandatava meretuulepargi mõju lähtuvalt

ettevaatuspõhimõttest. Laiemaks rahvusvaheliseks mõju hindamiseks puuduvad paraku täpsemad andmed ja kättesaadav info nii liigiliste andmete kui ka kavandatava tegevuse osas.

- KMH programmis on ära toodud, et Elwind kavandataval meretuulepargi alal tuleb uuringud läbi viia kahel aastal ja seda nii kevadel kui sügisel.
- Ettepanekuna kajastatud nõue Natura hindamise eksperdi osas ei ole asjakohane. KMHsse kaasatakse Natura ekspert, kes vastab looduskaitseeaduses nimetatud tingimustele.
- Kogukonna hoiakute teada saamiseks on korraldatud ja korraldatakse kaasamise koosolekuid, sh kogutakse infot KMH avalikud arutelude käigus.
- Kliimaministeeriumi tellimisel on koostamisel töö Tuuleparkide mõju võrdlev analüüs ja juhend mõjuhindajatele. See sisaldab võrdlevat analüüsi välisriikide (nende seas vähemalt Soome, Taani ja Saksamaa) mere- ja maismaatuuleparkide rajamise ja kasutamise keskkonnamõju hindamist (KMH ja KSH) puudutavatest regulatsioonidest, normidest, meetodikatest, juhenditest ja praktikatest, keskendudes mõjudele nagu välisõhus leviv müra, madalsageduslik müra ehk infraheli, vibratsioon ja varjutamine.

Analüüsi tulemustele tuginedes pakutakse välja konkreetsed ettepanekud välisõhus leviva müra, madalsagedusliku müra (infraheli), vibratsiooni ja varjutamise efektiivsemaks hindamiseks, prognoosimiseks ja reguleerimiseks ning antud häiringute ennetamiseks, vältimiseks ja leevendamiseks ning vajadusel vastavate õigusaktide muutmiseks.

Töö koostaja on ELLE OÜ ja see valmib 2025. aasta esimesel poolel. Seega, KMH aruande koostamise ajal 2027. aastal, on mõjuhindajatel kasutada parim võimalik kogemus ja meetodikad ning uuendatud õigusaktid.

Kõik keskkonnamõju hindamise programmile esitatud ettepanekud, seisukohad ja vastuväited ning koostöös keskkonnamõju hindamise programmi ekspertrühmaga kujundatud vastused neile on koondatud ühte tabelisse. Tabel on kättesaadav aadressil: https://elwindoffshore.eu/wp-content/uploads/2024/10/ELWIND_ettepanekutevastuste_koondtabel.pdf ning lisatud ka käesolevale kirjale.

KMH edasise menetlusega seotud info ja materjalid on leitavad veebilehel <https://elwindoffshore.eu>

Lisad: Lisa 1_ELWIND_ettepanekute&vastuste_koondtabel

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Andrus Treier

juhataja