



Teie 19.12.2024 nr 16-7/19-3404-114

Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve
Amet
info@ttja.ee
Endla 10a
10142, Tallinn

Meie 20.01.2025 nr 13-4/110-2

Liivi lahe meretuulepargi KMH aruandele arvamus enne avalikustamist

Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet esitas 19.12.2024 kirjaga nr 16-7/19-3404-114 Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumile Liivi Offshore OÜ Liivi lahe meretuulepargi keskkonnamõju hindamise aruande (edaspidi KMH) kooskõlastamiseks enne avalikustamist.

Vabariigi Valitsus algatas kõnealuse KMH oma 19.12.2019 korraldusega nr 311 „Hoonestusloa menetluse ja keskkonnamõju hindamise algatamine“. Keskkonnaministeerium kiitis KMH programmi heaks 15.04.2021 kirjaga nr 7-12/20/12-30.

KMH aruande kohaselt soovib Liivi Offshore OÜ rajada Liivi lahe meretuuleparki võimsusega kuni 1000 MW. Kavandatav tuulepark asub piirkonnas, kuhu on kehtiva Pärnu maakonnaga piirneva mereala maakonnaplaneeringuga määratud tuuleenergeetika arendamiseks sobiv ala.

KMH aruandes käsitleti tuulikute arvu ja võimsuse osas kolme alternatiivi: alternatiiv 1 (84 tuulikut nimivõimsusega 12 MW), alternatiiv 2 (67 tuulikut, 15 MW) ja alternatiiv 3 (50 tuulikut, 20 MW). Vundamentitüüpidest käsitleti kahte alternatiivi: gravitatsioonivundament ja vaivundament. Eksportkaablite trassidest käsitleti kahte alternatiivi: põhjapoolne ja lõunapoolne trass.

Tutvunud esitatud KMH aruandega ja lähtudes valdkonna pädevusest märgime järgmist:

1. Ptk 3.5.3 Kaablitrasside alternatiivid on toodud: *Vabariigi Valitsuse 04.08.2022 korraldusega nr 203 on algatatud Liivi lahe elektriühenduste riigi eriplaneeringu (REP) koostamine, mille eesmärk on kavandada Liivi lahe meretuulepargi elektriühendused maismaa põhivõrguga. REPi koostamise käigus valitav asukoht on üheks alternatiiviks käesolevas KMH-s leitavale parimale trassialternatiivile. Lõplik trassivalik tehakse tuulepargi detailse projekteerimise käigus, lähtudes tehnovõrkudega ühendamise võimalustest ning kokkulepete saavutamisest maaomanikega.*

Selgitame, et Liivi lahe elektriühenduste riigi eriplaneeringu (edaspidi REP) eesmärk on kavandada Liivi lahe meretuulepargi elektriühendused, mille kaudu tuuakse merel tuulest toodetud elekter maismaale põhivõrku, kust see jõuab tarbijateni. REP lähtub riiklikest huvidest, arvestades võimaluse korral kohalikke huve ja vajadusi. Planeerimise käigus tasakaalustatakse erinevaid huve, kaalutakse neid vastavalt planeerimise põhimõtetele ja planeeringu eesmärkidele ning need lõimitakse planeeringulahendusse. REP raames

selgitatakse välja erinevaid huvisid tasakaalustav parim trassialternatiiv ehk koht kuhu trass rajatakse. Juhime tähelepanu, et REPi koostatakse reaalse arendushuvi realiseerimiseks viie aasta jooksul kehtestamisest arvates (vt PlanS § 53 lg 3) ja seetõttu peab selle elluviidavus olema REP kehtestamise ajal tagatud. Seega ei ole REPi raames valitud trass mitte üheks alternatiiviks käesoleva KMH raames käsitletud alternatiividele vaid trassikoridoriks, kuhu elektriühendus rajatakse.

Palume KMH aruande ptk 3.5.3 vastavalt muuta.

2. Hoonetusloa menetluse ja KMH algamise korralduse p 3.9 kohaselt tuleb hoonetusloa menetluses ja keskkonnamõju hindamisel arvestada Pärnu maakonnaga piirneva mereala planeeringu tingimusi ja Vabariigi Valitsuse 25. mail 2017. a algatatud koostamisel oleva üleriigilise mereala planeeringu tingimustega. Eesti mereala planeering kehtestati Vabariigi Valitsuse 12. mai 2022 korraldusega nr 146.

Eesti mereala planeeringu seletuskirja p 5.6.6 on toodud tuuleenergeetika suunised ja tingimused, mida vastavalt hoonetusloa algatamise korraldusele tuleb arvestada. Tingimuses nr 12 on toodud, mida tuleb loamenetluse/KMH tasandil tuulikute asukohtade ja tehnoloogilise lahenduse otsustamisel uurida, hinnata vms. Valdav enamus tingimusi on täidetud ja vajalikud uuringud teostatud. Siiski teeme ettepaneku täiendada KMH aruannet ja käsitleda võimalikku eralduvat soojusenergiat (tingimus 12b).

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Ivan Sergejev
planeeringute asekanstler

Lembe Reiman
lembe.reiman@mkm.ee