



Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet  
[info@ttja.ee](mailto:info@ttja.ee)

Teie: 12.04.2024 nr 16-7/24-04613-004  
Meie: 22.04.2024 nr 9.3-1/24/4033-2

## OÜ Utilitas Wind hoonestusloa taotlus (Saare 3 ala)

Küsisite Terviseameti lääne regionaalosakonna seisukohta OÜ Utilitas Wind hoonestusloa taotlusele (Saare 3 ala).

OÜ Utilitas Wind (registrikood 16171123) esitas 01.04.2024 TTJA-le hoonestusloa taotluse ja lisadokumendid avamere tuulepargi ehitamiseks, käitamiseks ja lammutamiseks Eesti mereala planeeringuga kehtestatud tuuleenergeetika arendamiseks sobivale alale Saaremaast ligikaudu 33 km läänes. Saare 3 mereala on 20.14 km<sup>2</sup> suurune ning mere sügavus alal on 25-40 m. Kavandatava tuulepargi planeeritud koguvõimsuseks on kuni 260 MW.

Saare 3 merealale on lisaks 19.05.2020 esitatud Sunly Wind OÜ hoonestusloa taotlusele omapoolse konkureeriva hoonestusloa taotluse esitanud veel 27.03.2024 Estonia Offshore Wind DevCo OÜ ning 28.03.2024 Deep Wind Offshore AS.

Alale kavandatud elektrituulikute arvuks on hinnanguliselt kuni 13 tuulikut. Tuulikute omavaheliseks vahekauguseks on praeguse teadmise järgi ligikaudu 1 km.

Lisaks tuulikutele rajatakse meretuuleparki spetsiaalsele platvormile alajaam (eelduslikult üks), mis kogub avamere tuulepargist toodetud elektrienergia ja edastab selle vahelduv- või alalisvoolu ekspordikaabli kaudu maismaal asuvasse alajaama.

Esialgne nimekiri kavandatud ja võimalikest uuringutest, mida hoonestusloa taotleja kavatseb teha, on järgmine:

- laevaliikluse navigatsiooniriski analüüs;
- mõju hüdrodünaamikale ja lainetusele, jäätumisega seotud riskid;
- müraga seonduvate mõjude hindamine;
- soojusenergia ning võimaliku magnetvälja ja rajatistega seotud vibratsiooni võimaliku olulise ebasoodsa mõju hindamine;
- geoloogiline uuring ja mõju hindamine merepõhjale;
- mere põhjasetete uuring;
- maastiku ja visuaalsete mõjude hindamine;
- sonariuuring, mille abil selgitatakse meretuulepargi alal välja veealuste objektide olemasolu, k.a võimalike veealuste kultuuriväärtusega asjad ja kultuurikiht;
- merevee kvaliteedi uuringud;
- merepõhja elustiku ja elupaikade uuring;
- linnustiku uuring;
- käsitiivaliste uuring;
- kalastiku uuring (hinnata tuleb mõju kalade elukeskkonnale, sh kalakoelmutele ja rändele ning põhjaelustikule);
- infraheli ja heljumi leviku modelleerimine, et hinnata tuulepargi rajamise mõju kalade kudealadele, kudemisele ja rändele;
- mereimetajate uuring;

- orienteeruvate süvendamise, kaadamise ja tahkete ainete paigutamise mahtude uuring;
- sotsiaalmajanduslik analüüs (sh kalandusele).

**Terviseameti lääne regionaalosakond on tutvunud esitatud materjalidega ning ei esita vastuväiteid hoonestusloa taotluse algatamisele.**

Lugupidamisega

*(allkirjastatud digitaalselt)*

Kristel Kallaste  
menetlusgrupi juht