



TERVISEAMET

Haljala Vallavalitsus
haljala@haljala.ee

Teie 21.05.2024 nr 7-1/83-23

Meie 19.06.2024 nr 9.3-4/24/5316-2

**Haljala valla tuuleparkide
eriplaneeringu asukoha eelvaliku
lähteseisukohtade ja keskkonnamõju
strateegilise hindamise programmi
avalik väljapanek**

Teavitasite Terviseametit (edaspidi amet) Haljala valla tuuleparkide eriplaneeringu (edaspidi eriplaneering) asukoha eelvaliku lähteseisukohtade ja keskkonnamõju strateegilise hindamise (edaspidi KSH) programmi avalikust väljapanekust.

Haljala Vallavolikogu algatas 18.04.2023 otsusega nr 81 Haljala valla tuuleparkide ja nende toimimiseks vajaliku taristu kavandamise eriplaneeringu koostamise ja KSH. Eriplaneeringu koostamise eesmärk on valida tuuleparkide kui olulise ruumilise mõjuga objektide ja nende toimimiseks vajaliku taristu püstitamiseks sobivaimad asukohad planeeringualal (asukoha eelvaliku koostamine) ning seejärel detailse planeeringulahenduse koostamine või tuulepargi edasine kavandamine projekteerimistingimustega. Eriplaneering ja KSH koostatakse täpsusega, mis võimaldaks tuulepargi kavandamist projekteerimistingimustega.

Sobivusanalüüsi tulemusena on tuuleparkide jaoks valikus neli võimalikku esialgset uuringuala kogupindalaga ligikaudu 17 km², kus viiakse läbi uuringud ning KSH.

KSH käigus hinnatakse kavandatava tegevusega kaasnevaid võimalikke olulisi keskkonnamõjusid ning määratletakse meetmed ebasoodsa keskkonnamõju vältimiseks ja leevendamiseks. Muuhulgas hinnatakse mõju põhja- ja pinnaveele, inimese tervisele ja heaolule ning kumulatiivset mõju. KSH raames on planeeritud läbi viia müraleviku modelleerimine, varjutuse modelleerimine, visualiseeringud.

Amet on tutvunud Haljala valla tuuleparkide eriplaneeringu asukoha eelvaliku lähteseisukohtade ja keskkonnamõju strateegilise hindamise programmiga ning märgib järgmist:

- Planeerimisel tuleb arvestada [sotsiaalministri 04.03.2002 määrusega nr 42 „Müra normtasemed elu ja puhkealal, elamutes ning ühiskasutusega hoonetes ja mürataseme mõõtmise meetodid“](#) ja [sotsiaalministri 06.05.2002 määrusega nr 75 „Ultra- ja infraheli helirõhutasemete piirväärtused ning ultra- ja infraheli helirõhutasemete mõõtmine“](#).
- Lisaks tuulikute tekitavale mürale tuleb arvesse võtta ka tuulepargiga seotud seadmeid, näiteks alajaamade trafosid ja muid lisaseadmeid. Need komponendid võivad tekitada eelkõige tonaalset müra ja neid tuleb hinnata koos tuuliku müraga.

- KSH raames tuleb hinnata ka vibratsiooni teket ja levikut ning arvestada [sotsiaalministri 17.05.2002 määrusega nr 78 „Vibratsiooni piirväärtused elamutes ja ühiskasutusega hoonetes ning vibratsiooni mõõtmise meetodid“](#).

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Liisu Tamm
vaneminspektor (keskkonnatervis)
Ida regionaalosakond

Liisu Tamm
554 8431 liisu.tamm@terviseamet.ee