



Haljala Vallavalitsus

haljala@haljala.ee

Teie: 20.05.2024 nr 7-1/83-23

Meie: 05.07.2024 nr 6.2-6/4116 -1

Arvamus Haljala valla tuuleparkide ja nende toimimiseks vajaliku taristu kavandamise eriplaneeringu lähteseisukohtade ja keskkonnamõju strateegilise hindamise programmi kohta

Põllumajandus- ja Toiduameti (edaspidi *PTA*) Ida regiooni Rakvere esindusele esitati Haljala Vallavalitsuse poolt 20.05.2024 kiri nr 7-1/83-23 „Kohaliku omavalitsuse eriplaneeringu asukoha eelvaliku lähteseisukohtade ja keskkonnamõju strateegilise hindamise (KSH) programmi avalik väljapanek ja arutelu“ arvamuse avaldamiseks vastavalt planeerimisseaduse § 100.

Oleme tutvunud edastatud materjalidega. Eriplaneeringu koostamise eesmärk on valida tuuleparkide kui olulise ruumilise mõjuga objektidel ja nende toimimiseks vajaliku taristu (juurdepääsuteed, elektriühendused liitumispunktidega) püstitamiseks sobivaimad asukohad planeeringualal (asukoha eelvaliku koostamine) ning seejärel detailse planeeringulahenduse koostamine.

Esitatud dokumentide kohaselt nähtub, et maaparandussüsteemide maa-alad ei ole tuulikutele ja nendega seotud taristule sobivatest esialgsetest alade valikust välistatud ning maaparandussüsteemidele ehitamine võib kahjustada olemasolevat drenaaži ja mõjutada piirnevate süsteemide jätkuvat nõuetekohast toimimist. Juhime tähelepanu, et Regionaal- ja Põllumajandusministeerium (endine Maaeluministeerium) (edaspidi *ReM*) on kirjaga nr 4.1-5/2043-1 andnud Rahandusministeeriumile tuuleparkide planeerimisega seotud teemal seisukohad (vt lisa 1). Palume ka Haljala valla eriplaneeringu edasisel koostamisel nende seisukohtadega arvestada. *PTA* arvamus ühtib *ReM*-i seisukohaga, et tuuleparkide eriplaneeringu koostamisel tuleb käsitleda võimalikku mõju maaparandussüsteemidele ja maaparandussüsteemidega varustatud maa-aladele ja seada nõuded nende säilitamiseks või rekonstrueerimiseks.

Eriplaneeringu edasistes etappides tuleb anda selge kirjeldus, kuidas ning millises mahus maaparandussüsteemid toimima jäävad ning milliseid meetmeid kasutatakse selleks, et maaparandussüsteemid nende kasutamise kestel vastaks maaparandusseaduse § 5 lõigetes 1-8 esitatud maaparandussüsteemi nõuetele ja et oleks tagatud maaparandussüsteemi ehitiste ja rajatiste korrashoid ning toimimisvõime. Lisaks oleme nõus *ReM*-i seisukohaga et mida vähem maaparandussüsteemi alasid, eelkõige maaparandussüsteemi toimimist tagavaid ehitisi (drenaaž, kollektorid, eesvoolud, kuivenduskraavid jms) tuulikute ja taristu rajamine puudutab, seda kuluefektiivsem tuulikupargi rajamine maaparanduslikust aspektist on.

Tulenevalt eeltoodust palume Haljala valla tuuleparkide eriplaneeringu edasistes etappides arvestada ReM-i seisukohtadega ning käesolevas kirjas kirjutatuga. Võimalusel vältida tuuleparkide asukoha valikul maaparandussüsteemide maa-alasid või arvestada juba varakult maaparandussüsteemide rekonstrueerimise vajadusega ning käsitleda meetmeid maaparandussüsteemide kaitseks/ümber ehituseks eriplaneeringu edasistes dokumentides.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Kristi Välbe
Juhtivspetsialist
Põllumajandus- ja Toiduameti Ida regioon

Lisa:

1. Vastused küsimustele tuuleparkide planeerimisega seotud analüüsi koostamiseks (MeM_sisend_tuulepargid_KSH_nov2022.asice)

Sander Koemets
Põllumajandus- ja Toiduameti Ida regioon
Kreutzwaldi 5/2, Rakvere
+372 5331 2676
sander.koemets@pta.agri.ee