



PÕLTSAMAA VALLAVALITSUS

Teie 20.12.2024 nr 1-9/2024/2427-1

Meie 17.01.2025 nr 7-1/2025/33-1

Vastuskiri arupärimisele

Lugupeetud Eve Miljand

Esitasite 19.12.2024 toimunud Põltsamaa Vallavolikogu istungil arupärimise seoses Eestis seatud eesmärkidega kliimanetraalsuse saavutamiseks. Põltsamaa Vallavalitsus annab vastused esitatud küsimuste kaupa.

1. Kas Põltsamaa valla territooriumil on plaanis arendada tuule- või päikeseenergia (tuulegeneraatorite/päikesepaneelide) parke? Mis ajaks?

Jah, Põltsamaa vallas on plaanis arendada tuule- ja/või päikese parke. Mitmed päikesepargid on Põltsamaa vallas juba rajatud, nt päikeseпарк Aidu külas. Hetkel ühtegi täiendavat taotlust päikesepargi rajamiseks Põltsamaa Vallavalitsuses menetlemisel ei ole. Möödunud aastal oli päevakorras päikesepargi kavandava planeeringu algatamine Lahavere küla piirkonnas, kuid idee oli vastuolus strateegiliste arengudokumentide ja seal seatud eesmärkidega (muu hulgas nt eesmärk kaitsta ja hoida väärtuslikke maastikke, sealhulgas väärtuslikku põllumaad) ning seda planeeringut kohalik omavalitsus ei algatanud.

Tuuleparke Põltsamaa valla territooriumil on tänase seisuga kavas arendada mitmetel eriplaneeringu koostamise eelvalikualade väljaselgitamise etapis sobivaks osutunud tuulealadel. Tuuleparkide eriplaneeringu materjalidega, sh välja valitud tuulealade ja nende lähemat uurimist võimaldava kaardirakendusega on võimalik tutvuda Põltsamaa valla kodulehel: <https://www.poltsamaa.ee/tuulepark>. Tuuleparkide eriplaneeringu menetlusprotsess võtab tänaste arengute juures veel väga kaua aega enne kui planeeringu kehtestamiseni jõutakse. Sellest tulenevalt võib oletada, et esimeste tuulikute püstitamiseni on Põltsamaa vallas võimalik jõuda 2029. aastal, kuid see on oletuslik ja ajakava on pidevas muutumises.

2. Kuhu täpsemalt need on planeeritud? Kui suurele alale, s.o. mitu planeeringut, kui suure pindalaga, mitu tuulegeneraatorit/päikesepaneeli?

Küsimuse vastused on osaliselt toodud eelmise küsimuse vastuses. Põltsamaa vallas on täna algatatud üks kohaliku omavalitsuse eriplaneering (planeerimisseadus peatükk 7), milles planeeringuala on kogu Põltsamaa valla territoorium ning mille sees omakorda on leitud tuuleparkide arendamiseks sobivad alad. Täpsema ülevaate tuulealade pindaladest, maksimaalsest

lubatud tuulikute arvust ja kõrgustest annab [eriplaneeringu seletuskirja tabel 1 \(lk 8-9\)](#). Juhime tähelepanu, et eriplaneeringu materjalide uuendamine (nt tuulikute kõrgused 290 meetri pealt 270m peale) toimub alles pärast rahvaküsitlust ja erinevate uuringute läbiviimist. Põltsamaa Vallavalitsusele teadaolevalt ei kavandata täna ühegi planeeritava tuulepargi juurde päikeseparke, kuid välistada ei saa, et tulevikus arendajatel selline soov võib tekkida.

3. Millistest vahenditest finantseeritakse tuule- ja päikeseenergia parkide arendamist? Kui suur osa tasutakse Põltsamaa valla eelarvest, millises summas?

Tuule- ja päikeseparke arendavad ettevõtted. Põltsamaa vallas on tänasel päeval tuuleparkide arendamisest huvitatud Irbeni OÜ ja Enefit Green AS. Kohalik omavalitsus on eriplaneeringu koostamise korraldaja ja menetlusprotsessi läbiviija rollis. Seega, neid arendusi, sh menetlusprotsessi kulusid, rahastavad ettevõtjad. Tuuleparkide kavandamisel on kohalikul omavalitsusel võimalik riigilt ka toetust taotleda kuni 200 000€ ulatuses. Põltsamaa Vallavalitsus on toetust saanud õigusabi ja kommunikatsiooni teenuse ostmiseks ning kavandab toetust taotleda ka erinevate uuringute rahastamiseks. Lisaks on toetuse vahenditest kavas tasustada eriplaneeringute spetsialisti töökoht.

4. Kas on tehtud uuringuid tuulegeneraatorite/päikesepaneelide kiirguse kohta ja selle mõjust inimeste tervisele ja looduskeskkonnale?

Erinevaid mõjusid on käsitletud Põltsamaa valla tuuleparkide eriplaneeringu materjalide hulka kuuluva keskkonnamõju strateegilise hindamise (KSH) aruandes, mille täpsusaste vastab praegu planeerimisseadusest tulenevatele nõuetele st eriplaneeringu I etapi täpsusastmele ning millele on kooskõlastuse andnud Keskkonnaamet. KSH aruandega saab tutvuda: [bacec24b-c662-46cf-9b4b-77ee8127805d](#).

5. Kuidas on tagatud tuulegeneraatorite/päikesepaneelide ohutus nende süttimise korral?

Päästeamet teostab tuuleparkides päästeõppuseid, hiljuti on seda tehtud nii Aseri kui ka Paldiski tuuleparkides. Täpsema info saamiseks reageerimisvõime kohta saate ise otse Päästeametisse pöörduda. Tänapäevased tuulikud süttivad väga harva (Eestis on seda siiani juhtunud ühel korral), kuid kui see juhtub, siis tuuliku kondlis, kus on erinevad seadmed ja seal on ka vastavad andurid, mis annavad välja häireteate, et tegemist on tulekahjuga.

6. Kuidas hakkab toimuma tuule- ja päikeseenergia parkide üle järelevalve? Kes seda teostab?

Küsimus on tõstatatud väga üldiselt. Järelevalvet saab teostada mitmete aspektide üle – ehitustegevus, mõju loodusele, mõju inimese tervisele jne. Edaspidistes planeerimise etappides teostatavate keskkonnamõju hindamiste käigus tehakse vajadusel ettepanekud seiremeetmete rakendamiseks. Arendajale kohustuseks saavad need ehitusloa väljastamisega. Nt konkreetsete linnu- või loomaliikide üle peavad seiret teostama arendajad ise (nt paigaldama linnuradarid, mis tuvastavad läheneva linnu ja annavad tuulikule seiskamise signaali, kui tegemist on kaitsealuse liigiga).

7. Milliseid tegevusi on Põltsamaa vallas veel planeeritud seoses kliimanetraalsusega ehk rohepöördega?

Käesoleval hetkel Põltsamaa Vallavalitsusel täiendavaid tegevusi lisaks tuule- ja päikeseparkide kavandamisele töös ega plaanis ei ole. Valdavalt on kohalik omavalitsus rohepöörde elluviimisel menetleja rollis ja rohepöörde elluviijaks erasektor.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Karro Külanurm
vallavanem

Kertu Anni

5309 6850 / kertu.anni@poltsamaa.ee