



LÄÄNE MAAVANEM

KORRALDUS

Haapsalus

31.12.2013 nr 1-1/2013/243

Lääne maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu „Tuuleenergeetika“ kehtestamine

Lääne maakonnaplaneeringu teemaplaneering „Tuuleenergeetika“ (edaspidi teemaplaneering) on algatatud Lääne maavanema 26.08.2009 korraldusega nr 97 kehtiva Lääne maakonnaplaneeringu täpsustamiseks ja täiendamiseks. Teemaplaneeringu peamiseks eesmärgiks on tuuleenergeetika arendamise põhimõtete ja suundumuste sätestamine ning tuulikuparkide rajamiseks sobilike maa-alade määramine Lääne maakonnas.

Teemaplaneeringu kehtestamise põhjendused lisaks käesolevale on toodud ka Lääne maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu „Tuuleenergeetika“ seletuskirjas ja planeeringujoonistel, mis on teemaplaneeringu kehtestamise korralduse lisadeks.

Teemaplaneering lähtub riiklikest dokumentidest – üleriigiline planeering Eesti 2010 ja Riigikogu poolt 15.06.2009 heaks kiidetud Eesti energiamajanduse arengukava aastani 2020. Teemaplaneering tagab üleriigilises planeeringus sätestatud eesmärgi saavutamise – järk-järgulise ülemineku taastuvate energiaallikate suuremale kasutamisele. Arvestatud on Eesti energiamajanduse arengukavas sätestatud energiapoliitika üldsuundadega, sh taastuvenergeetika (ka tuuleenergeetika) valdkonna arendamise põhimõtetega, mille kohaselt taastuvenergia osakaal Eestis peab 2020. aastaks moodustama 25% kogu lõpptarbimisest. Teemaplaneering on vastavuses üleriigilises planeeringus Eesti 2030+ seatud energeetikavaldkonna peamiste eesmärkidega, teiste hulgas taastuvenergia suurema osakaalu saavutamiseks energiavarustuses. Loodud on eeldus energiatootmisvõimsuse suurendamiseks olulisema kohalikul taastuval ressursil põhineva energia – tuuleenergia baasil.

Tuuleenergeetika arendamiseks sobivad alad teemaplaneeringus on välja selgitatud avaliku planeerimisprotsessi ning erinevate teemaplaneeringu osapoolte koostöö ja kaasamise tulemusena. Teemaplaneeringuga on võimalik tagada pidev tõhus keskkonda säästev ning kestlik energiakasutus Läänemaal.

Teemaplaneeringu alaks on kogu Lääne maakonna maismaa territoorium. Läänemaale on planeeritud 3 elektrituulikute arenduspiirkonda Lihula ja Nõva vallas kogupindalaga 377 ha. Tuuleenergeetika arendamiseks sobivate alade valimise aluseks viidi läbi sobivusanalüüs, mille käigus, tuginedes geoinformaatilisele meetodile, vaadeldi, klassifitseeriti ning hinnati ruumiandmete kihte, arvestades nende sobivust elektrituulikute rajamiseks. Sobivate arendusalade valimisel lähtuti ruumiandmete klassifitseerimisel järgmistest kriteeriumide tüüpidest: tõenäoliselt ebasobivad alad, täiendavat tähelepanu vajavad alad ja põhimõtteliselt sobivad alad. Lähtuvalt

teemaplaneeringu täpsusastmest (mõõtkava 1:100 000) ja planeeringu koostamisel kasutatud meetodilistest, sh arendusalade määramiseks kasutatud kriteeriumide iseloomust ning planeeringu koostamisel tehtud uuringutest lisati arendusalale (või nende grupile) puhverala, mille tulemusena moodustus elektrituulikute arenduspiirkond. Määratud arenduspiirkonna sees võib elektrituulikute arendusala laieneda või kitseneda juhul, kui see osutub võimalikuks sobivuskriteeriumide täpsema analüüsi tulemuste alusel teemaplaneeringule järgnevate kohaliku omavalitsuse tasandi planeeringute koostamisel. Teemaplaneeringus on määratud elektriülekandeliinide põhimõttelised asukohad ja planeeringu elluviimise võimalused. Teemaplaneeringu lisas on eraldi välja toodud kompensatsioonimehhanismide võimalused planeeringu elluviimisel, milles soovitatakse elektrituulikute rajamisel rakendada erinevaid kompensatsioonimeetmete võimalusi kohaliku kogukonna eluolu edendamiseks.

Teemaplaneeringus on määratletud tuulikupargi mõiste. Tuulikupark on mitmest elektrituulikust ning elektrituulikut omavahel ja neid liitumispunktiga ühendavatest seadmetest, ehitistest ning rajatistest koosnev elektriyaam. Teemaplaneeringu mõistes koosneb tuulikupark vähemalt kahest tuulikust. Teemaplaneeringust peab lähtuma juhul, kui soovitakse rajada vähemalt kahest alates 500 kW võimsusega elektrituulikust koosnevat ja elektrivõrku ühendavat tuuleparki, milles kasutatakse elektrituulikut, mille torn on maksimaalselt 175 m kõrge, rootori labade diameeter on kuni 150 m ja elektrituuliku maksimaalne kogukõrgus (koos labadega) on 250 m ja ühe elektrituuliku emiteeritav müra ei ole tugevam kui 110 db. Kõrgemate kui 250 m (kogukõrgus koos labadega) tuulikute kavandamisel tuleb koostada asjakohane üldplaneering või maakonnaplaneering.

Teemaplaneeringu koostamisel on algusest peale arvesse võetud ning tasakaalustatud riigi ja kohaliku omavalitsuse ruumilise arengu vajadused lähtuvalt planeeringuala majandusliku, sotsiaalse, kultuurilise keskkonna ja looduskeskkonna pikaajalistest suundumustest. Planeeringulahendus tugineb keskkonnamõju strateegilise hindamise (edaspidi KSH) aruandele, mis sisaldab planeeringus kavandatud tegevustega kaasnevaid keskkonnavalaseid, sotsiaalseid, kultuurilisi ja majanduslikke kaalutlusi ning olulise negatiivse keskkonnamõju vältimiseks ja leevendamiseks kavandatud meetmeid. KSH läbiviimisel on muuhulgas tuginetud planeeringu koostamise ajal tehtud järgmistele analüüsidele: „Analüüs rohevõrgustiku osas teemaplaneeringuga kavandatavate objektidega kaasnevatest võimalikest mõjudest ja neid leevendavatest meetmetest“, „Analüüs linnustiku osas teemaplaneeringuga kavandatavate objektidega kaasnevatest võimalikest mõjudest ja neid leevendavatest meetmetest“, „Nahkhiirte elu- ja koondumispaikade analüüs seoses tuuleenergeetika teemaplaneeringuga Saare, Hiiu, Lääne ja Pärnu maakonnas“. Lisaks koostati uuring „Läänemaa tuulikuparkide mõjud lähialade elanikele“. Keskkonnaameti peadirektor oma 29.11.2012 kirjas nr 6-8/12/26197-2 kiitis heaks tuuleenergeetika teemaplaneeringu KSH aruande.

Teemaplaneering koosneb seletuskirjast ja kahest kaardist: planeeringukaardist ja tsooneeringukaardist mõõtkavas 1:100 000. Käesolev teemaplaneering ei anna otsust alust tuulikupargi rajamiseks. Tuulikupargi rajamise aluseks saab olla kohaliku omavalitsuse detailplaneering, üldplaneeringu tuuleenergeetika teemaplaneering või üldplaneering, millega määratakse tuulikute arv ja nende paiknemine konkreetses tuulikupargis, võimalikud mõjud ja leevendusmeetmed.

Teemaplaneering on koostatud koostöös Hiiu, Pärnu ja Saare maavalitsusega, ühiseks konsultandiks on OÜ Hendrikson & Ko. Lääne maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu „Tuuleenergeetika“ ja selle KSH algatas maavanem 26.08.2009 korraldusega nr 97. Teemaplaneeringu koostamine on toimunud koostöös Lääne maakonna kohalike omavalitsuste ja riigiasutustega, kelle valitsemisalas olevaid küsimusi teemaplaneering käsitleb, ning teiste huvitatud isikutega, sh tuulikuparkide arendajatega. Kogu teemaplaneeringu koostamise ajal oli igapäev võimalik tutvuda planeeringumaterjalidega planeeringuportaalil. Avalikkusele suunatud tutvustused ja arutelud viidi läbi teemaplaneeringu koostamise käigus vastavuses planeerimisseaduses sätestatud nõuetega.

Teave teemaplaneeringu avalike väljapanekute ja arutelude kohta esitati Lääne Maavalitsuse ja kohalike omavalitsuste veebilehtedel. Kõikidest teemaplaneeringu koostamise etappidest teavitas maavanem avalikkust ka ajalehe Lääne Elu kaudu.

Ajavahemikul 15.-29.03.2010 toimus teemaplaneeringu lähteseisukohtade ja KSH programmi avalikustamine, arutelud Lääne Maavalitsuses ja Noarootsi Vallavalitsuses toimusid 31.03.2010.

Ajavahemikul 05.-13.10.2010 viidi läbi teemaplaneeringu eskiislahenduse avalik väljapanek ja arutelud.

Enne teemaplaneeringu vastuvõtmist kooskõlastasid selle kõik Läänemaa kohalikud omavalitsused ning seadusega nõutud (sh Siseministeeriumi poolt määratud) riigiasutused järgmiselt: Kaitseministeerium (09.03.2011), Siseministeerium (10.05.2011), Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium (23.02.2011), Maa-amet (18.02.2011), Terviseamet (15.02.2011), Terviseameti Lääne talitus (21.02.2011), Keskkonnaameti Hiiu-Lääne-Saare regioon (23.11.2011). Teemaplaneeringu on kooskõlastanud ka naabermaavalitsused – Harju Maavalitsus (02.03.2011), Hiiu Maavalitsus (19.04.2011), Pärnu Maavalitsus (14.02.2011) ja Rapla Maavalitsus (18.03.2011).

Kogu teemaplaneeringu koostamise kõige keerukamaks (kõige rohkem arvamusi ja vaidlusi tekitanud) küsimuseks oli teema, kui kaugele on otstarbekas maakonnaplaneeringus tuulikupark planeerida elamutest. Teemaplaneeringu koostamise käigus läbiviidud uuringute, erinevate huvigruppide huvide ja seni valmis ehitatud tuulikuparkide kogemuste ja planeeringu kooskõlastajate poolt esitatud nõuete kaalumise tulemusena kujunes tuulikupargi kauguseks elamutest 1000 m (erandiks Martna vald, kus kohaliku omavalitsuse soovil seati puhverala ulatuseks 2000 m).

Planeeringuprotsessi esimeses etapis pakuti tuulikupargi puhvertsooni ulatuseks elamutest 500 m. Pärast esialgseid teemaplaneeringu avalikke tutvustusi märtsis 2010 selgus, et see pole piisav. Töötava tuulikupargi mõjude kohta informatsiooni saamiseks korraldati Pärnu, Lääne, Saare ja Hiiu kohalikele omavalitsuste ning maavalitsuste esindajatele 27.04.2010 Aulepa tuulepargi külastus ja seminar. Kuigi tuulikupargile kõige lähema elamu ja tuuliku vahemaa Aulepas on ca 750 m, olid kohalikud elanikud tuulikute töötamisest häiritud nii öösel kui päeval.

Töötavate tuulikuparkide mõju väljaselgitamiseks lähialade elanikele tellisid maavalitsused teemaplaneeringu koostamise käigus uuringu “Läänemaa tuulikuparkide mõjud lähialade elanikele”. Uuringust selgus, et valdav enamik vastanutest kuuleb tuulikute poolt tekitatavat müra ja on sellest häiritud. Ka uuringu läbiviijad järeldasid, et uute tuulikuparkide planeerimisel peaks lähtuma karmimast normatiivist kui hetkel kehtiv 40 dB.

Lähtuvalt tuulikuparkide ja asustuse vahelise ulatuse kohta esitatud seisukohtade ja arvamuste paljususest ning olukorrast, kus tuulikuparkide planeerimise kogemus Eestis on äärmiselt tagasihoidlik, oli oluline tuulikuparkide kauguse määramisel järgida ettevaatusprintsipi. Lääne maavalitsuses 11.06.2010 kohalike omavalitsuste esindajatega läbiviidud koosolekul jõuti ühisele otsusele, tuginedes erinevatele koosolekutele, aruteludele ja arvamustele, et puhvri ulatus üksikelamu puhul on 1000 m.

Mitmed teemaplaneeringu kooskõlastajad on välja toonud, et fikseeritud puhvri ulatused rahuldavad nende vajadusi ning toonud välja need juhud, kus pole arvestatud kokkulepitud puhvri ulatusega. Terviseamet on rõhutanud, et lähemale kui 1000 m elamust tuulikuparke planeerida ei tohiks. Arenduspiirkonnad lähemal kokkulepitud kriteeriumidest ei ole sobilikud, kuna elanikud võivad olla ohustatud müra häirivusest. Kooskõlastuse andmisel on Terviseamet lähtunud rahvatervise seaduse § 4 sätestatud elukeskkonna- ja tervisekaitse põhimõttest, mille kohaselt inimene ei tohi ohustada teise inimese tervist oma otsese tegevusega või elukeskkonna halvendamise kaudu. Eluaseme ja puhketingimused peavad soodustama tervise säilimist ning müra-, vibratsiooni, ultraheli- ja infrahelitate ei tohi esile kutsuda tervisehäireid ning peavad vastama puhke- ja olmetingimuste kehtestatud nõuetele.

Lääne maavanem võttis teemaplaneeringu vastu ning suunas avalikule väljapanekule 23.03.2012 a korraldusega nr 1-1/53. Teemaplaneeringu avalik väljapanek toimus ajavahemikul 02.04.-30.04.2012 ja avalik arutelu 05.06.2012 Lääne Maavalitsuses. Avaliku väljapaneku ajal esitati teemaplaneeringu ja selle KSH aruande kohta 5 kirjalikku ettepanekut/vastuväidet. Maanteeameti Lääne regiooni ning Elering ASi ettepanekul täiendati teemaplaneeringu seletuskirja ning KSH aruannet. Kaalutlemise tulemusena leidis maavanem, et kolme isiku vastuväiteid ja ettepanekuid pole võimalik arvestada (RMK Läänemaa metskond, Eesti Tuuleenergeetika Assotsiatsioon ja Skinest Energia AS). Arvestamata jäänud vastuväited puudutasid tuuleparkide rajamise sobilikkust riigimetsa (RMK Läänemaa metskond), teemaplaneeringus käsitletud soovituslikke kompensatsioonimehhanisme kohalikule kogukonnale (Eesti Tuuleenergeetika Assotsiatsioon) ning täiendava arendusala lisamist Hanila vallas (Skinest Energia AS).

15.11.2012 esitas maavanem teemaplaneeringu koos menetlusdokumentide kausta ja informatsiooniga arvestamata jäänud vastuväidete kohta planeeringujärelevalveks Siseministeeriumile. Planeeringujärelevalve tulemusena andis regionaalminister oma 20.06.2013. a kirjas nr 13-2/75-2 nõusoleku teemaplaneeringu heakskiitmiseks pärast seda, kui maavanem on arvestanud ka järelevalve teostaja esitatud nõuetega.

Vastavalt järelevalve teostaja (Siseministeerium) nõudmistele viis Lääne maavanem sisse parandused teemaplaneeringusse ja saatis järelevalve teostajale vastavad selgitused 09.10.2013 kirjaga nr 12- 2/2013/935-4 „Puuduste kõrvaldamine Lääne maakonnaplaneeringu teemaplaneeringust „Tuuleenergeetika““. Selles kinnitas maavanem, et järelevalve teostaja esitatud enamike nõuetega on arvestatud, samas tõi välja ka argumendid ning põhjused nõuete kohta, mida polnud võimalik täita.

Lähtuvalt järelevalve teostaja nõudmistest täpsustas ja täiendas maavanem teemaplaneeringut järgnevalt. Seletuskirja peatükk „Kompensatsioonimehhanismid kohaliku kogukonna hüvanguks“ viidi planeeringu lisaks. Seletuskirja lisati üleriigilises planeeringus Eesti 2030+ sätestatud põhimõtted tuuleenergeetika arendamiseks ning selgitus teemaplaneeringu koostamisel olemasolevate hädaolukorra riskianalüüside arvestamise, planeeringus kasutatud kriteeriumide ja puhveralade ulatuse määramise kohta. Täpsustati teemaplaneeringus käsitletavate tuulikute parameetreid ja tuuleenergeetika arendamise põhimõtteid.

Järelevalve teostamise ajal kehtestati Hanila Vallavolikogu 14.02.2013 otsusega nr 124 Esivere külas asuva Uue-Madise kinnistu detailplaneering, mis ühtib teemaplaneeringus arendusalaga L9 Hanila vallas; Hanila Vallavolikogu 24.01.2013 otsusega nr 121 Esivere külas asuv Tooma II detailplaneering, mis ühtib teemaplaneeringus arendusalaga L10 Hanila vallas. Eelkirjeldatust lähtuvalt asendati teemaplaneeringu joonisel arendusalad tingmäärgiga „kehtiva detail-, teema- või üldplaneeringuga kavandatud elektrituulik“ ning vajalikud muudatused viidi sisse ka seletuskirja.

Vastavalt Siseministeeriumi kui järelevalve teostaja 20.06.2013. a kirjas nr 13-2/75-2 toodud nõudele kaalus maavanem veelkord RMK Läänemaa metskonna 26.04.2012. kirjaga nr 3-1.1/28 esitatud ettepanekut käsitleda riigimetsi tuuleenergeetika tootmiseks tõenäoliselt ebasobivate aladena ning sellest tulenevalt arvata arendusalade L2, L7 ja L8 koosseisust välja riigimetsad. Võttes aluseks KSH aruande tulemusi ning võrdse kohtlemise printsiipi, otsustas maavanem RMK Läänemaa metskonna esitatud ettepanekut mitte arvestada. Ettepaneku mitteametlikel arvestamisel on maavanem lähtunud eelkõige planeerimiseseadusega maakonnaplaneeringule seatud ülessannetest ja sellest tulenevast üldistusastmest. Maavanem on seisukohal, et maakonnaplaneering ei tohiks tegeleda omandisuhetega, mistõttu on planeeringus metsaaladele tuuleparkide rajamisega seotud mõjusid käsitletud olenemata selle kuulumisest riigile või eraomanikele. Seda põhimõtet toetab ka metsaseaduse (edaspidi: MS) § 43 lg 7, mille kohaselt on *riigimetsa majandajal kõik metsa majandamisest tulenevad metsaomaniku õigused ning ta peab täitma kõiki metsaomanikule seaduse ja selle alusel antud õigusaktiga pandud kohustusi*. Keskkonnaameti peadirektori poolt 29.11.2012. a kirjaga nr 6-8/12/26197-2 heaks

kiidetud keskkonnamõju strateegilise hindamise aruande kohaselt sõltub tuulepargi mõju konkreetse *tuulikupargi konkreetsest lahendusest, mis täpsustub edasiste detailsemate planeeringute käigus*. Samuti antakse KSH aruandes soovitusi, millest tuleks lähtuda detailsemate planeeringulahenduste väljatöötamisel. KSH aruandest ei nähtu, et tuuleparkide rajamine oleks vastuolus MS § 2 lõikes 2 toodud säästliku metsa majandamise põhimõtetega ning takistaks MS § 48 lõikes 2 sätestatud RMK funktsioonide täitmist. Parema ülevaate andmiseks on planeeringu seletuskirja arendusalasid kirjeldavasse tabelisse lisatud riigimetsa kajastav informatsioon koos puudutatud katastriüksuste loeteluga.

Avaliku väljapaneku ajal tegi Skinest Energia AS 27.04.2012 kirjaga nr 126/1 ettepaneku lisada teemaplaneeringusse täiendav arendusala Hanila vallas.

11. jaanuaril 2013 Siseministeriumis toimunud Lääne Maavalitsuse ja Skinest Energia AS ärakuulamise käigus nõustus maavanem võrdse kohtlemise printsiibist lähtudes täiendava arendusala lisamisega tingimusel, et sellekohase ettepaneku teeb Hanila vald. Varasemalt on Hanila valla ettepanekul teemaplaneeringusse arendusaladena sisse kantud L9 ja L10, mis asuvad tsoneeringu järgi väljaspool tuuleparkide arendamiseks põhimõtteliselt sobivat ala. Analoogselt Kahmivälu ja Kahmi kinnistutele asus ka arendusala L10 elamute puhveralas, st tsoneeringu kohaselt „tõenäoliselt ebasobivas alas“. Ettepaneku tegemisel lähtus Hanila vald asjaolust, et arendusalale L10 oli Hanila Vallavolikogu 30.09.2010 otsusega nr 52 algatatud detailplaneering (tänapäevaks kehtestatud Hanila Vallavolikogu 24.01.2013 otsusega nr 121). Täiendavaid lisatingimusi arendusala L10 realiseerimiseks Hanila vald ei seadnud. Hanila vald kinnitas oma 18.01.2013 kirjas, et on nõus täiendava arendusala lisamisega Kahmivälu ja Kahmi maaüksustele kui Skinest Energia AS on täitnud järgmised lisatingimused:

- *Planeeringualale paigaldatakse käigukastita tuulegeneraatorid Enercon E82 max nimivõimsusega 2,3 MW, mille torni kõrgus on kuni 98 meetrit ja rootori diameeter kuni 82 meetrit. Või siis muu analoog, mille müraemissioon ning valguse- ja varjude vaheldumise ulatus jääb antud mudeli mõjude raamesse (st ei tohi neid ületada).*
- *Tuulegeneraatorid peavad olema uued, võimalikult kaasaegse tehnoloogiaga ning kasutatud tehnikat (teisest tuulepargist mahamonteeritud) ei ole üldse lubatud paigaldada.*
- *Ükski tuulegeneraator ei tohi olla ühelegi piirkonna eluhoonele lähemal kui 500 meetrit, mis peaks antud mudeli puhul tagama kehtivate müranormide piiresse jäämise.*
- *Kõigi olemasolevate eluhoonete, mis jäävad lähimast planeeritava tuulegeneraatori asukohast 500 – 1000 meetri kaugusele, omanikelt peab olema saadud kirjalik nõusolek antud arendustegevuse suhtes. Kuna Hanila valla nõusolek oli antud tingimuslikult ning teemaplaneeringu lahenduse puhul ei ole Hanila valla esitatud tingimused täidetud, ei lugenud maavanem nõusolekut antuks. Võttes arvesse planeerimisseadusega maakonnaplaneeringule seatud ülesandeid ja sellest tulevat üldistusastet, oleks teemaplaneeringus nii detailsete lisatingimuste seadmine planeerimisseaduse põhimõtetega vastuolus. Teemaplaneeringu seletuskirja peatükis 3.3.1. „Tuuleenergeetika arendamise põhimõtted“ tuuakse välja üldised põhimõtted, millest tuleb tuuleparkide rajamisel (ka väljaspool arendusalasid) lähtuda. Üldistele põhimõtetele lisaks ainult osal territooriumil kehtivate lisatingimuste seadmine oleks vastuolus HMS § 55 lg 1, mille kohaselt peab *haldusakt olema selge ja üheselt mõistetav*.*

Lisaks leidis maavanem, et käesolevas menetlusetapis nii detailsete tingimuste lisamine oleks äärmiselt hilinenud, kohatu ja senises menetluses tehtud tööd ja kokkuleppeid eirav ning ebaotstarbekas. Täiendava arendusala lisamise näol on tegemist planeeringu põhilahenduse muutmisega, mis toob lähtuvalt PlanS § 21 lg 5 kaasa planeeringu täiendava kooskõlastamise ning avaliku väljapaneku ja avaliku arutelu kordamise. HMS §

5 lg 2 kohaselt viiakse haldusmenetlus läbi *eesmärgipäraselt ja efektiivselt, samuti võimalikult lihtsalt ja kiirelt*.

Võttes arvesse eeltoodud põhjendusi, leidis maavanem, et otstarbekam on võimalikke Kahmi ja Kahmivälu maaüksustele tuuleparke planeerida läbi valla üldplaneeringu või üldplaneeringu teemaplaneeringu.

Regionaalminister, olles tutvunud Lääne maavanema 09.10.2013 kirjas nr 12-2/2013/935-4 esitatud selgitustega Regionaalministri 20.06.2013. a kirjas nr 13-2/75-2 toodud märkustega arvestamise kohta ja maavanema põhjendustega arvestamata jäetud märkuste osas, samuti vastuväidete suhtes esitatud seisukohtadega, andis oma 05.11.2013 kirjaga nr 13-2/75-4 heakskiidu Lääne maakonnaplaneeringu teemaplaneeringule „Tuuleenergeetika“ ning tegi maavanemale ettepaneku teemaplaneeringu kehtestamiseks.

Lähtudes eeltoodust ning planeerimisseaduse § 24 lõike 2 alusel, kooskõlas planeerimisseaduse § 23 lõikega 6, § 24 lõike 6 teise lausega, § 25 lõigetega 2 ja 3, § 26 lõikega 1 ning keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 44 lõikega 1 :

1. Kehtestan Lääne maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu „Tuuleenergeetika“ (lisatud).
2. Kehtestatud teemaplaneeringuga on võimalik tutvuda Lääne Maavalitsuse arengu- ja planeeringuosakonnas aadressil Lahe tn 8 Haapsalu või Lääne Maavalitsuse veebilehel <http://laane.maavalitsus.ee/et/tuuleenergeetika>
3. Arengu- ja planeeringuosakonnal (osakonnajuhataja asetäitja Liis Moor)
 - 3.1 saata käesoleva korralduse ära kiri koos teemaplaneeringuga Lääne maakonna kohalikele omavalitsustele ja Siseministeriumile ühe kuu jooksul korralduse allakirjutamise päevast arvates.
 - 3.2 avaldada teade teemaplaneeringu kehtestamise kohta Lääne Maavalitsuse veebilehe ja ajalehes Lääne Elu ühe kuu jooksul käesoleva korralduse allakirjutamise päevast arvates.
 - 3.3 14 päeva jooksul teemaplaneeringu kehtestamise otsuse tegemisest arvates saata teade teemaplaneeringu kehtestamisest Läänemaa kohalikele omavalitsustele, Läänemaa Omavalitsuste Liidule, Siseministeriumile, Kaitseministeriumile, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeriumile, Maanteeametile, Maanteeameti Lääne regioonile, Keskkonnaametile, Keskkonnaameti Hiiu-Lääne-Saare regioonile, Maa-ametile, Muinsuskaitseametile, Terviseametile, Terviseameti Lääne talitusele, Põllumajandusameti Lääne keskusele, Riigimetsa Majandamise Keskusele, Riigimetsa Majandamise Keskuse Läänemaa metskonnale, Päästeameti Lääne päästkeskusele, Eesti Energia AS-le, Skinest Energia AS-le, Nelja Energia AS-le, Eesti Tuuleenergia Liidule, Eesti Tuuleenergia Assotsiatsioonile, Elering OÜ-le, Eesti Keskkonnaühenduste Kojale, Eestimaa Looduse Fondile, Eesti Ornitoloogiaühingule, Eesti Purjelauliidule, Elbiku Külaseltsile, MTÜ Hiiusurfite, MTÜ Suur-Nõmmküla Külaseltsile, Nasva Seltsile ja Võiküla seltsile.
4. Isikul on õigus ühe kuu jooksul, arvates päevast, millal ta sai teada või pidi teada saada teemaplaneeringu kehtestamisest, esitada kaebus Tallinna Halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras, kui ta leiab, et see otsus on vastuolus seaduse või muu õigusaktiga või selle otsusega on rikutud tema õigusi või piiratud tema vabadusi.

(allkirjastatud digitaalselt)

Innar Mäesalu

Maavanem