



Vastavalt nimekirjale

25.06.2026 nr 6-3/26/2296-2

Soome Uusimaa maakonnaplaneeringu piiriülene keskkonnamõju strateegiline hindamine

Soome on piiriülese keskkonnamõju hindamise konventsiooni (Espoo konventsiooni) keskkonnamõju strateegilise hindamise (KSH) protokollil alusel teavitanud Eestit piirkondlikust maakasutusplaanist „VISIO – Innovatiivne roheline üleminek, Uusimaa 5. maakonnaplaneering“ (edaspidi *maakonnaplaneering*).

Maakonnaplaneering koostatakse Uusimaa piirkonna kohta ning see hõlmab kõiki piirkonna 26 omavalitsust. Planeeringu eesmärk on täiendada ja ajakohastada kehtivat planeeringut rohelse ja puhta ülemineku ning riigikaitse teemades. Planeering käsitleb muuhulgas energiat, tööstuslikku tootmist, ringmajandust ja pinnasevarusid, loodust ja süsiniku sidumist, logistikat ja pikamaa-reisijatevedu, veevarustust ja veevarusid ning riigikaitset.

Maakonnaplaneeringus on Loviisa linnas Källa-Hästholmeni piirkond määratud energiatootmisalaks, mis on reserveeritud energiatootmist teenindavatele rajatistele ning energiatootmise uurimiseks ja arendamiseks vajalikele ehitistele. Piirkonda on võimalik paigutada tuumaelektri ja tuumajäätmete vaheladustamisrajatised ning energiatootmisega seotud tugifunktsioonid. Väikesemahuline tuumaenergia rajatis, sh selle asukoht kavandatakse detailsemal planeerimistasandil, sh asjakohaste uuringute ja mõjude hindamisega ning seda ei ole maakonnaplaneeringus määratud. Siiski on peetud vajalikuks maakonnaplaneeringus kehtestada teatud raamtingimused väikesemahulise tuumaenergia jaoks.

Soome esitatud materjalide kohaselt on maakonnaplaneering üldine ja strateegiline planeering, mis täpsustab edasistes omavalitsuste üld- ja detailplaneeringutes ning vajaduse korral keskkonnamõju hindamiste ja loamenetluste käigus. Samuti täpsustab mõjude hindamine järgnevat planeerimist ja loamenetluste etappides, kui kavandatava tegevuse tehnoloogia, maht ja muud olulised asjaolud on täpsemalt teada.

Praegu on maakonnaplaneering ettevalmistavas etapis ning selle eelnõu ja muud materjalid olid Soomes avalikul väljapanekul kevadel 2026. Planeeringu materjalidega (inglise keeles) saab tutvuda veebilehel <https://uudenmaanliitto.fi/en/visioplan/>. Muuhulgas on koostatud Fortum Power and Heat Oy taustauuring Loviisa Källa-Hästholmeni planeeringuala kohta, kus ühe võimaliku pikaajalise maakasutusena käsitletakse heitevaba energiatootmist, sh tuumaenergiat. Kirjale on lisatud Soome saadetud eestikeelne rahvusvahelise konsultatsiooni kaaskiri, milles selgitatakse planeeringu eesmärki, maakonnaplaneeringu rolli Soome maakasutuse planeerimise süsteemis, planeeringu seost tuumaenergia kavandamisega ning mõju hindamisega seonduvat.

Lähtuvalt Soome määratud vastamistähtajast ootame hiljemalt 3. augustiks 2026 põhjendatud arvamusi selle kohta, kas Eesti peaks osalema Soome VISIO-kava piiriüleses KSH menetluses. Arvamused palume saata e-posti aadressil info@kliimaministeerium.ee. Juhul, kui peate vajalikuks Eesti osalemist menetluses, ootame ka põhjendatud arvamusi selle kohta, milline oluline kahjulik piiriülene keskkonnamõju võib Eestile kaasneda, et sellega saaks arvestada KSH materjalide koostamisel.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Antti Tooming

elurikkuse ja keskkonnakaitse asekanstsler

Lisa: Rahvusvahelise konsultatsiooni kaaskiri

Ülle Luiks, 623 1220

ulle.luiks@kliimaministeerium.ee