



Teie 08.10.2025 nr 5-2/5585-1

Saaremaa Vallavalitsus  
vald@saaremaaavald.ee  
Tallinna 10  
Saaremaa vald, 93819, Kuressaare,  
Saare maakond

Meie 07.11.2025 nr 13-3/996-4

## Vastuskiri

Täname pöördumise ja ettepaneku eest.

Vastuseks Teie 08.10.2025 kirjale nr 5-2/5585-1 selgitame, et Eesti-Läti neljanda elektriühenduse riigi eriplaneeringu algatamisel otsustas Vabariigi Valitsus, et maismaal rajatakse uus elektriühendus valdavalt õhuliinina ning sellest on eriplaneeringu koostamise vajadus peaaesjalikult ka tingitud (rajamiseks maakaablina ei oleks riigi eriplaneeringu koostamine tingimata hädavajalik). See on [planeeringumenetluse algatamise korralduses](#) (lk 7) selgelt välja toodud ning selgitatud, et maakaablit kasutatakse maismaal kohtades, kus õhuliini ei ole võimalik kavandada.

Samuti selgitame, et maakaabel läheks ühiskonnale ja maksumaksjale kordades kallimaks maksma kui õhuliin. Kõrgepinge (330 kV) õhuliin on ka pikema elueaga (kuni 60a, maakaabel 40a), see on vastupidavam ja lihtsamini parandatav (liin parandatakse tundidega, kaabel nädalatega), samuti on läbilaskevõime suurem kui maakaablil (ühe õhuliini asemel tuleks rajada mitu maakaablit). Seetõttu on kogu planeeringualasse kavandatud õhuliin ning maa- või merekaabel leevendava meetmena vaid kohtades, kus õhuliin välistavate kriteeriumite tõttu (vastuolu õigusaktidega) võimalik ei ole. Teisisõnu ei olnud juba planeeringut algatades valitsuse kavatsuseks antud planeeringumenetluses maismaakaablit põhilahendusena kaaluda.

Sisulised põhjendused, miks eelistatakse õhuliini maakaablile, on varasematele uuringutele ja kogemustele tuginedes detailselt esitatud [eriplaneeringu lähteseisukohtades](#) (lk 13-14). Saaremaa vald on oma pöördumises mitmes küsimuses (nt kaablite kasutusega, hoolduskulud, ülekandekaod) asunud vastupidisele seisukohale. Palume vallal täpsustada, millistele analüüsidele ja allikatele oma arvamuses tuginete, et neid saaks võimalusel kasutada tellitava analüüsi sisendina.

Lisaks selgitame, et antud planeeringumenetluses ei ole maakaabli ja õhuliini võrdlev analüüs nõutav ega tingimata vajalik. Samas on planeeringu koostajad ning huvitatud isik (Elering AS) tulenevalt erinevate menetlusosaliste suurest huvist seda küsimust varasemates dokumentides käsitlenud. Kui võrd viimasest õhuliini ja kaabelliini võrdlevast analüüsist on möödas enam kui 10 aastat, tellitakse tervikulevaate andmiseks Eesti-Läti neljanda elektriühenduse riigi eriplaneeringusse sõltumatult ekspordilt täiendav analüüs, mis sisaldab arvutusi ja näitab, mida maakaabli rajamine kaasa tooks ning millega tuleks arvestada, rajamaks kaabli nii lühemate kui ka pikemate lõikude või kogu piirkonna ulatuses. Kuna sooviks on võimalikult põhjalik ja kvaliteetne tulemus, palume teil edastada eelnevalt mainitud valla seisukoha aluseks olevad uuringud vm allikad, et nendega võimalusel analüüsi koostamisel arvestada.

Lisaks anname teada, et planeeringumenetlus on jõudnud etappi, kus tutvustame detsembris Eesti-Läti neljanda elektriühenduse riigi eriplaneeringu trassialternatiivide võrdlustulemusi. Saaremaal toimub avalik arutelu 02.12.2025 kell 17.30 Kuressaare Kultuurikeskuses. Sellest tulenevalt teeme Saaremaa vallale ettepaneku kohtuda 02.12 päeval, et arutada Eesti-Läti neljanda elektriühenduse planeeringuga seonduvat.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Ivari Rannama

juhataja

Maa- ja ruumipoliitika osakond

Monika Korolkov

+372 5884 7055 [monika.korolkov@mkm.ee](mailto:monika.korolkov@mkm.ee)