



**REGIONAAL- JA
PÕLLUMAJANDUSMINISTEERIUM**

Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium
Info@mkm.ee

Teie 21.10.2024 nr 2-3/2270
Meie (kuupäev digiallkirjas) nr 14-5.1/930-33

**Vastus Eesti-Läti neljanda elektriühenduse
riigi eriplaneeringu avalikustamisel esitatud
ettepanekule**

Täname Teid Eesti-Läti neljanda elektriühenduse riigi eriplaneeringu (edaspidi REP) lähteseisukohtadele ja mõjude hindamise programmile (edaspidi LS ja programm) esitatud ettepaneku eest ning vastame ettepanekutele alljärgnevalt.

Tegite ettepaneku REP koostamisel planeerimisel ja väljaehitamisel arvestatakse ka sidekaabli paigaldamise võimalusega, et luua võimalus potentsiaalse sideühenduse tagamiseks tulevikus. Selgitame, et Eesti-Läti neljanda elektriühenduse raames on plaanis rajada ka elektrisüsteemi toimise jaoks vajalik SCADA (Supervisory Control and Data Acquisition) ühendus elektri põhivõrgu eri osade vahel. Täpsemalt infot elektrisüsteemi juhtimisest leiab <https://elering.ee/juhtimiskeskus>. SCADA ühendus võib tähendada ka sidekaabli rajamist paralleelselt merekaablitega või merekaabli sees paiknevat sidekaablit. Eleringi poolt TTJA-le esitatud merekaabli hoonestusloa taotluses (leitavad TTJA dokumendiregistrist asja nr 16-7/23-17990 alt) on toodud välja, et üks kaablitest võib olla sidekaabel. Õhuliinide korral võib see tähendada sidekaabli paiknemist piksekaitsetrossis ühendades alajaamu.

Sidekaablid rajatakse mitmekiulise optiliste kaablitena, millest Elering kasutab SCADA süsteemiks mingi osa optilisi kiude. Ülejäänud sidekiud kasutatakse avaliku sideteenuse pakkuja poolt, kes leitakse oksjoni käigus. Alates 01.04.2025 hakkab kehtima Eleringi kiudude hulgirendi teenus Tele2-ga. Rendileping sõlmitakse 2022. aastal läbiviidud oksjoni tulemuste alusel 10 aastaks võimalusega pikendada 5 aasta. Vastavalt hulgi rendilepingule uute liinide korral lisatakse uued liinid võimaluse korral olemasolevasse rendilepingusse. Täpne uus loodav sidelahendus, mis rajatakse Eesti-Läti neljanda elektriühenduse raames selgub projekteerimise ning hangete käigus.

Arvestame Teie ettepanekuga ja lisasime LS ja programmi ptk 2, et võimalusel rajatakse ka avalikuks kasutuseks sidekaabel.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Heddy Klasen
ruumilise planeerimise osakonna juhataja

Marju Kaivapalu
58510632 marju.kaivapalu@agri.ee

Suur-Ameerika 1 / 15056 Tallinn / 625 6101/ info@agri.ee / www.agri.ee
Registrikood 70000734