

Lp Ene Mägi
Türi vallavalitsus
72213 Türi

Teie 24.10.2018 nr 7-1.3/3981

Meie 14.11.2018 nr 11-4/2018/975-2

Elering AS-i vastus Türi valla üldplaneeringu koostamise ja keskkonnamõju strateegilise hindamise algatamise teatele

Lugupeetud Ene Mägi

Käesoleva kirjaga teatame, et Elering AS on Teie teate läbi vaadanud ja on valmis igakülgselt aitama Türi valla üldplaneeringu koostamisel.

Edastame Elering AS-le kuuluvate olemasolevate elektritaristu objektide asukohad Türi vallas, mida tuleb üldplaneeringu koostamisel arvesse võtta. Lisaks saadame olemasoleva taristu *Shape* failid (Lisa 1), mis võimaldavad taristu kanda maakonna vektorkaardile. Elering AS-le kuuluvaid või planeeritavaid gaasitaristu objekte Türi vallas ei ole.

Olemasolevad õhuliinid Türi vallas:

Liini tähis	Pinge, kV	Liini tüüp	Nimetus
L133AH	110	õhuliin	Türi haru
L134A	110	õhuliin	Paide - Suure-Jaani
L187	110	õhuliin	Paide - Rapla
L133A	110	õhuliin	Paide - Vändra
L346	330	õhuliin	Paide - Sindi
L357	330	õhuliin	Paide - Kiisa
L134AH	110	õhuliin	Türi haru

Olemasolevad alajaamad Türi vallas:

Alajaama tähis	Alajaama nimetus	Pinge, kV
A022	Türi	110

Eleringi elektrivõrgu planeeritavad muutused Türi vallas

Kavas on 330 kV õhuliinide Paide-Sindi L346 ja Paide-Kiisa 357 rekonstrueerimine olemasolevas liinikoridoris.

110 kV õhuliinidest plaanitakse rekonstrueerida liin Paide–Suure-Jaani L134 olemasolevas liinikoridoris.

Elektrivõrgu kaitsevööndid, millega planeeringu koostamisel peab arvestama

Elektriohutusest tulenevalt on piiratud tegutseda õhuliini kaitsevööndis. Kaitsevöönd on erinevaid elektripaigaldisi ümbritsev maa-ala, õhuruum või veekogu, kus ohutuse tagamiseks on kitsendatud selle ala kasutamise võimalusi, kusjuures kaitsevööndi ulatus sõltub elektripaigaldise pingest. Õhuliini

kaitsevöönd on maa-ala ja õhuruum, mida piiravad mõlemal pool piki liini telge paiknevad mõttelised vertikaaltasandid, ning mille ulatus mõlemal pool liini telge on:

- 35 kV (kaasa arvatud) kuni 110 kV nimipingega liinide korral 25 meetrit;
- 220 kV kuni 330 kV nimipingega liinide korral 40 meetrit.

Maakaabelliini kaitsevöönd on piki kaablit kulgev ala, mida mõlemalt poolt piiravad liini äärmistest kaablitest 1 meetri kaugusel paiknevad mõttelised vertikaaltasandid.

Lugupidamisega

/allkirjastatud digitaalselt/

Kristen Sokk
Elektrisüsteemi nooremanalüütik

Kristen.Sokk@elering.ee

715 1126

LISAD:

- 1. Eleringi olemasolevad elektripaigaldised Türi vallas (*.zip formaadis pakitud *shape* failid)**