

ELEKTRILEVI OÜ KAGU-EESTI REGIOON
TEHNILISED TINGIMUSED DETAILPLANEERINGUKS Nr. 226320

Väljastatud: **02.01.2015**
Kehtivad kuni: **02.01.2017**

1. *Tehniliste tingimuste taotleja:* **FIE Krislyn Kuut**
Taotleja aadress: **Koreli tänav 28-4 Võru linn Võru maakond**
65607
Taotleja telefon: **5348 3664**
Taotleja E-Mail: **krislyn.kuut@gmail.com**
Taotluse esitamise kuupäev ja nr.:
2. *Liidetava elektripaigaldise* **Detailplaneering, Tehnilised tingimused**
iseloomustus: **detailplaneeringuks**
Tehnilised tingimused Misso alevik Misso vald
Võru maakond
3. *Tehniliste tingimustega kehtestatakse liitujale liitumisjuhtmestiku projekteerimiseks*
järgmised nõuded:
Võrguühenduse lubatud maksimaalne läbilaskevõime:
Elektriline aadress:
- | | | | | |
|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|
| <u>Toitealajaam:</u> | <u>Toitefiider:</u> | <u>Jaotusalajaam:</u> | <u>Sektsioon:</u> | <u>Jaotusfiider:</u> |
| RUUSMÄE 110/10 | MISSO:RUS | Uus | I | |

Antud planeeringualal asuvad Elektrilevi OÜ-le (ELV) kuuluvad 10/0,4 kV Misso alevi, Misso Keskkooli, Misso lasteaia, Pulli, Misso, Veera alajaamad ja nende 10kV ja 0,4kV õhu-ja maakaabelliinid.

Planeeringuala toitepunktid näha ette olemasolevatest liitumispunktidest. Uute liitumispunktide planeerimisel näha ette elektriliini koridor toitepunktist kuni liitumiskilbini. Liitumiskilp planeerida tarbijate kruntide piiridele soovitavalt mitmekohalistena. Liitumiskilbid peavad olema alati vabalt teenindatavad.

Planeeritava 1 MW võimsusega päikesepargi võrguühendus näha ette loodava Riia põik 2 kinnistule paigaldatavast alajaamast. Detailplaneeringuga määrata Riia põik 2 kinnistule alajaama asukoht, kaitsetsoonid ja servituudialad (üldkasutatava tee lähedale).

Toitepunkt: Ruusamäe 110/10 kV alajaam.

Liitumispunkt: Riia põik 2 kinnistule planeeritavas alajaamas, tarbija 10 kV kaabli klemmidel.

Planeeritavat Riia põik 2 kinnistut läbib Ruusamäe 110/10 alajaama Misso fiidri 10 kV pingega õhuliin Uue võrguühenduse loomise käigus on nähtud ette nende liinide demonteerimine.

·
Päikesepargi detailplaneeringu elektrivarustuseks näha ette 10 kV kaablite trassid koos servituudialaga. Ruusamäe 110/10 kV alajaama Misso 10 kV fiidrist kuni Riia põik 2 kinnistuni vastavalt skeemile. Planeeringus ühildada teedega elektriliini(de) koridor(id).

·
Detailplaneeringuga moodustataval ehituskrundil tuleb seada Elektrilevi OÜ-le notariaalne maakasutusõigus enne kinnistu(te) müüki.

Vastavalt Elektrihoiatusseaduse § 12 on elektripaigaldise kaitsevööndis keelatud tõkestada juurdepääsu elektripaigaldisele, põhjustada oma tegevusega elektripaigaldise saastamist ja korrosiooni ning tekitada muul viisil olukorda, mis võib ohustada inimest, vara või keskkonda, samuti on keelatud elektripaigaldise kaitsevööndis elektripaigaldise omaniku loata ehitada.

·
Liituja elektripaigaldise keskpingeseadmete ja -kaablite isolatsioon peab olema 24 kV. Uute detailplaneeringute koostamiseks on vaja taotleda täpsustatud tehnilised tingimused. Elektrilevi OÜ olemasoleva kesk- ja madalpinge elektrivõrgu kohta väljastab projekteerimiseks andmeid tehnilise informatsiooni osakond.

110 kV ja kõrgema pingega liinide ja alajaamade kohta väljastab informatsiooni Elering OÜ Kadaka tee 42b, 12915 Tallinn. Detailplaneering kooskõlastada samuti Elering OÜ-ga. Planeeringu käigus olemasoleva elektrivõrgu ümberehitus toimub kliendi kulul, mille kohta tuleb esitada Elektrilevi OÜ-le kirjalik taotlus.

Planeeringu kooskõlastus toimub aadressil Kadaka tee 63 tuba 131. E K R kell 9-12. tel 53269451. Kooskõlastamise päevaks esitada planeeringu tehnovõrkude graafiline osa ka digitaalkujul *.dwg formaadis andmekandjal või saata aadressil: kooskolastus@elektrilevi.ee Planeeringu tehniline lahendus peab enne kooskõlastamist saama kirjaliku heakskiidu tehnilised tingimused koostanud isikutelt. Väljastpoolt detailplaneeringuala sisenevatele elektriliinidele peab olema sõlmitud ELV kasuks kirjalik kokkulepe. Võimalike kitsenduste kohta tuleb tehniliste tingimuste väljastajale saata andmed kitsenduste, kinnistu ja omaniku kohta.

Peale planeeringu kehtestamist, liitumislepingu sõlmimist ja liitumistasu tasumist projekteerib ja ehitab Elektrilevi OÜ elektrivõrgu. Liitumislepingu sõlmimiseks tuleb Elektrilevi OÜ-le esitada moodustatud kinnistute aadressid. · Kehtestatud detailplaneeringu olemasolul elektrienergia saamiseks tuleb esitada liitumistaotlus, sõlmida liitumisleping ja tasuda liitumistasu. Leping sõlmimiseks pöörduda Elektrilevi OÜ poole.

4. Liitumispunkt Elektrilevi OÜ-ga asub: **Liitumispunkti asukoht määratakse piiritletusaktiga.**

Kinnitaja:

Merle Vidder

Võrgu planeerija

Koostas: Raivo Naarits

Telefon: 53 98 7254