

EESTI ENERGIA JAOTUSVÕRGU OÜ TALLINN-HARJU REGIOON
TEHNILISED TINGIMUSED DETAILPLANEERINGUKS Nr. 200703

Väljastatud: **15.05.2012**
Kehtivad kuni: **15.05.2014**

1. *Tehniliste tingimuste taotleja:* **AS Entec Eesti**
Taotleja aadress: **Pärnu maantee 160-J Tallinn 11317**
Taotleja telefon: **617 7430**
Taotleja E-Mail: **entec@entec.ee**
Taotluse esitamise kuupäev ja nr.:
2. *Liidetava elektripaigaldise iseloomustus:* **Detailplaneering, Tehnilised tingimused detailplaneeringuks**
Laheranna 1 ja 5-8 kinnistud ja Jõesuu puhkeala Ihasalu Jõelähtme vald Harju 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> |
| JÄGALA 110/20 | IHASALU:JA | Proj. | 1 | proj. |
| | G | | | |

Planeeringu ala elektrienergiaga varustamine kinnistul Laheranna 1 29x(3x25A) ja Laheranna 5, 6, 7 ja 8 52x(3x25A) näha ette planeeritava tee äärde, kruntide piirile, paigaldatavatest liitumiskilpidest toitega projekteeritavatelt 0,4kV kaabelliinidelt. 0,4kV kaabelliinide toiteks näha ette projekteeritavad 20/0,4kV komplektalajaamad toitega projekteeritavatelt 20kV kaabelliinidelt. Alajaamad näha ette koormuskeskmetesse kinnistul Laheranna 1 1tk. ja kinnistutel Laheranna 5, 6, 7, 8 2tk. .

Planeeringus näha ette:

- 1) projekteeritavate 20/0,4kV komplektalajaamade asukoht planeeritava tee ääres
- 2) 20kV õhuliini ümberehitus 20kV kaabelliiniks planeeringu alal toitega Ihasalu 20kV õhuliinilt (mastilt nr.21) kinnistul Laheranna 1 kuni 20/0,4kV alajaamani Puhkuse .
- 3) kinnistutel Laheranna 5, 6, 7 ja 8 20kV kaabelliin toitega Metsahundi projekteeritavast 20/0,4kV alajaamast .

4) projekteeritavate 0,4kV kaabelliinide trassid ja jaotus- liitumiskilpide asukohad .
Liitumiskilbid näha ette mitmekohalised kruntide piirile planeeritava tee ääres ja 20kV kaaabellinid planeeritava tee äärde ühisele trassile planeeritavate 0,4kV kaabelliinidega .
Alajaamadele ja liitumiskilpidele peab jääma vaba juurdepääs .

Planeeringu koostamisel määrata olemasolevatele ja planeeritavatele OÜ Jaotusvõrgu tehnorajatistele servituudi ala kuni Laheranna 8 kinnistu piiril asuva olemasoleva 20kV kaabelliinini .

Arvestada antud piirkonna detailplaneeringute ja koormustega . Liitumiskilbist elektripaigaldise peakilpi ehitab tarbija oma vajadustele vastava liini. Liitumispunkt Jaotusvõrguga on liitumiskilbis tarbija toitekaabli klemmidel.

Planeeringu kooskõlastus toimub aadressil Kadaka tee 63 tuba 131. E K R kell 9-12. tel. 5326451.. Kooskõlastamise päevaks esitada planeeringu tehnovõrkude graafiline osa ka

digitaalkujul *.dwg formaadis (varasem ver. kui 2004) disketil või saata aadressil: jvtallinn.kooskolastus@energia.ee. OÜ Jaotusvõrgu elektripaigaldiste rajamise võimaldamiseks kinnistu omanikul / õigustatud isikul sõlmida maa kasutamist võimaldav notariaalne leping. Soovitavalt koheselt peale detailplaneeringu kehtestamist ja liitumist. OÜ Jaotusvõrgu poolne esindaja on AS Võrguehitus.

Planeeringu tehniline lahendus koos situatsiooni skeemiga kooskõlastada eelnevalt OÜ Jaotusvõrgu arendussektori piirkondliku projektijuhiga (Raido Viinapuu 56563939 Kadaka tee 63 korrus 2 tuba nr.202) . Detailplaneeringuga näidata ära kõik insenervõrgud ja elektripaigaldised

Elektrienergia saamiseks tuleb sõlmida liitumisleping ja tasuda liitumistasu. Olemasolevate elektriliinide ümberehituseks tuleb sõlmida Eesti Energia Jaotusvõrk OÜ-ga Võrgu lisateenuse leping ja tasuda teenustasu.

4. Liitumispunkt Eesti Energia Jaotusvõrk OÜ-ga asub: **Tarbija toitekaabli kingadel liitumiskilbis.**

Kinnitaja:

Jüri Loogväli

Arendus-ehitusosakonna Põhja piirkonna spetsialist

Koostas: Jüri Loogväli

Telefon: 53269748, 56 67
8786