
LISA 3 KOOSKÖLASTUSED
LISA 3-1 IMATRA ELEKTER AS KOOSKÖLASTUS

Draftit OU

Ilmatsalu 3, Tartu, 50412

Email: mikk@draftit.ee

Telefon: 53482352

KOOSKÖLASTUS nr.	22632
Kooskõlastuse kuupäev:	17.10.2023
Töö nr:	JT2843
Töö sisu:	Monopoli kinnistu liitumine 0,4 kV elektrivõrguga
Joonise nr:	JT2843-1
Joonise sisu:	Asendiplaan
Aadress:	Monopoli, Ohtla küla, Lääne-Nigula vald
Staadium:	Tööprojekt
Kuupäev:	13.10.2023

Kooskõlastatud tingimused:

- 10 päeva enne ehitus- ja kaevetööde algust elektripaigaldise kaitsevööndis esitada taotlus ja vormistada luba. Taotluse saab edastada Imatra Elekter AS kodulehel (www.imatraelekter.ee)
- Töökohal peab olema Imatra Elekter AS kooskõlastatud projekt
- Ristumisel ja rööpkulgemisel pidada kinni normidekohastest vahekaugustest
- Kooskõlastus kehtib üks aasta
- Õhuliinide all üle 4,5m kõrguste mehhanismidega töötamine on Imatra Elekter AS loata keelatud.
- Süvendades olemasolevat pinnast õhuliini mastidest lähemal kui 1m ja sügavamal kui 1m, tuleb ette näha mastide toestamine. Tööde teostamist leppida kokku esindajaga.

Lugupidamisega

Yulia Kolnes

/allkirjastatud digitaalselt/

LISA 3-2 LÄÄNE-NIGULA VALLAVALITSUSE KOOSKÕLASTUS

From: Karl Kalamees <karl.kalamees@laanenigula.ee>
Sent: neljapäev, 9. november 2023 09:43
To: mikk@draftit.ee
Cc: 'Lilith Raudsepp'
Subject: RE: JT2843 Monopoli kinnistu liitumine elektrivõrguga. Projekt

Tere,

Kooskõlastan.

Lugupidamisega

Karl Kalamees
Martna osavallavanem

Mikk Reiter
Draftit OÜ
mikk@draftit.ee

Teie 12.10.2023

Meie 07.11.2023 nr 7.1-2/23/21558-2

**Monopoli kinnistu liitumine 0,4 kV
elektrivõrguga Ohtla küla, Lääne-Nigula
vald, Lääne maakond projekti
kooskõlastamine riigitee nr 16136
maaüksuse piires ja tee kaitsevööndis**

Kooskõlastamiseks esitatud projektis on ette nähtud elektrikaabli ja liitumiskilbi paigaldamine riigitee maaüksuste piires ja tee kaitsevööndis:

Ristumine riigiteega nr 16136 km 15,66 kinniselt, kaitsetorus, km 15,66 – 15,74 tehnovõrgu kulgemine tee kaitsevööndis.

Projekt on koostatud vastavuses väljastatud nõuetele.

Võttes aluseks ehitusseadustiku (EhS) § 99 lg 3, **kooskõlastame** DRAFTIT OÜ töö nr EPP-877916 „*Monopoli kinnistu liitumine 0,4 kV elektrivõrguga Ohtla küla, Lääne-Nigula vald, Lääne maakond*“.

Projekti realiseerimisel tuleb arvestada järgneva informatsiooni ja nõuetega:

1. Tehnovõrgu omanikul tuleb sõlmida Transpordiametiga kokkulepe riigitee maaüksusele kasutusõiguse saamiseks. Taotlus esitada Transpordiametile aadressil maantee@transpordiamet.ee. Kokkuleppe taotluse vorm asub www.transpordiamet.ee – Teehoid – Tee-ehituse juhendid – Riigimaade kasutus – tehnovõrgud – ***Taotlus teemaale tehnovõrgu ja -rajatise ehitamiseks ja talumiseks vajaliku isikliku kasutusõiguse seadmise lepingu sõlmimiseks***. Sõlmitud kokkulepe on aluseks liiklusvälise tegevuse loa väljastamisel.
2. Enne riigitee maaüksusel ehitustööde alustamist tuleb huvitatud isikul:
 - 2.1. koostada liikluskorralduse projekt vastavalt liiklusseaduse § 7¹ lõike 4 alusel kehtestatud Majandus- ja taristuministri 13.07.2018 määrusele nr 43 *Nõuded ajutisele liikluskorraldusele* ning kooskõlastada see Transpordiametiga e-posti aadressil maantee@transpordiamet.ee.
 - 2.2. saada Transpordiametilt liiklusseaduse § 7² lg 3 kohane liiklusvälise tegevuse luba. Taotluse vorm on leitav <https://www.transpordiamet.ee/taotlused-blanketid#tood-ja-piirangud-ma>. Vastav taotlus palume saata e-posti aadressil maantee@transpordiamet.ee. Taotlusele lisada kooskõlastuskiri ja ehitusaegse liikluskorralduse projekt.

-
3. Tööpäeva lõppedes ei ole lubatud jätta riigitee maaüksusele ega tee lähialale lahtiseid kaevikuid. Materjalide ladustamine sõiduteele või selle vahetusse lähedusse on keelatud.
 4. Riigitee maa tuleb peale tööde lõppu korrastada. Haljastus taastada kasvupinnase ja murukülviga vastavalt „Teetööde tehniliste kirjelduste“ peatükk nr 9 „Maastikukujundustööd“ kvaliteedinõuetele.
 5. Ehitatav tehnovõrk peab vastama ehitusseadustikust tulenevatele normidele ning ei tohi ehituse ajal ega kasutusele võtu järgselt seada takistusi liiklusele, tee ja teerajatiste teehoiule (korrashoiule) või sademe- ja pinnasevete ärajuhtimisele riigitee transpordimaalt ja kaitsevööndist.
 6. Tööde lõpetamisel tuleb Transpordiametile esitada digitaalsed teostusjoonised 3D kujul .pdf ja .dwg (.dgn) formaadis.
 7. Kooskõlastatud projekti muutmisel riigitee piirides ja/või kaitsevööndis tuleb projektlahendus Transpordiametiga uuesti kooskõlastada.

Kooskõlastus kehtib 2 aastat väljaandmise kuupäevast.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Tiit Harjak
juhtivspetsialist
planeerimise osakonna kooskõlastuste üksus

Lisa: Lisa 1. 2 JT2843_Seletuskiri.pdf
Lisa 2. JT2843-1_Asendiplaan.pdf
Lisa 3. JT2843-3_Ristmeväli_0.pdf
Lisa 4. 45201_001_0002_0.pdf

Lauri Rahe
55679183, Lauri.Rahe@transpordiamet.ee

ELASA projekti kooskõlastus nr: KK2206

Taotleja: Draftit OÜ

Registrikood/isikukood: 14231335

Address: Tartu maakond, Tartu linn, Tartu linn, Ilmatsalu tn 3

Taotluse esitaja: MIKK REITER

Telefon: 53482352

E-post: mikk@draftit.ee

Tellijä: Enefit Connect OÜ

Address: Veskiposti tn 2, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Telefon: 777 4040

E-post: info@enefitconnect.ee

Objekti kirjeldus: JT2843

Kokkupuude ELASA sidevõrguga: ELA090

Ehitise sihtotstarve: ehitusprojekt

0,4 kV maakaabelliini rajamine

Tingimused:

Projekti joonis on läbi vaadatud ning kooskõlastatud.

Tööde teostamine Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutuse (ELASA) sidevõrgu liinirajatiste kaitsevööndis võib toimuda kooskõlastatult ELASA volitatud esindaja, AS Connecto Eesti, järelevalvajaga. Hiljemalt 3 tööpäeva enne kaevetööde alustamist eelnimetatud kaitsevööndis tuleb vormistada kirjalik tegutsemisluba.

Infot tegutsemisloa saamiseks tööde teostamiseks ELASA sidevõrgu liinirajatise kaitsevööndis saab Eesti Lairiba Arenduse SA võrguhalduse infosüsteemi (ELVI) kaudu <https://elvi.elasa.ee/>

Enne tööde alustamist tuleb tööde teostajal lasta täpsustada mikrorustiku paigaldussügavus ning tähistada siderajatise täpne asukoht looduses!

Trassi rajamisel kinnisel meetodil tagada vertikaalne vahekaugus ELASA sidetrassist vähemalt 0,5m. Vajadusel täpsustada enne ehitustööde algust ELASA sidevõrgu liinirajatise paigaldussügavus surfimise teel.

Siderajatise kaitsevööndis töötamisel mehhanismidega peab ELASA sidevõrgu liinirajatis jääma minimaalselt 0,3m sügavusele, edasine pinnase töötlemine mehhanismide/masinatega on keelatud ja kõik tööd tuleb teostada käsitööna.

Töökohal peab olema ELASA järelevalve spetsialisti poolt kooskõlastatud ehitusprojekt. Kooskõlastus lugeda ehitusprojekti lahutamatuks osaks.

Täiendav info telefonil +372 55609436

Käesolev kooskõlastus koostati 23.10.2023. Kooskõlastus kehtib kuni 23.10.2025.

Väljastaja:

ELASA volitatud esindaja

MARKO MITTAL