

ELASA Elektroonilise side alased tehnilised tingimused nr: TT5180

Taotleja: Tele2 Eesti Aktsiaselts

Registrikood/isikukood: 10069046

Aadress: Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Valukoja tn 8/2

Taotluse esitaja: JUHAN SAAR

Telefon: 5505672

E-post: juhan.saar@tele2.com

Tellija: Tele2 Eesti Aktsiaselts

Aadress: Valukoja tn 8/2, Lasnamäe linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Telefon: 5505672

E-post: juhan.saar@tele2.com

Ehitise sihtotstarve: -

Tele2 multitoru sidumine Iklas

Palun väljastada ELASA tehnilised tingimused Tele2 4x14/10 multitoru liitumiseks ELASA ELA023 trassiga Iklas. Orienteeruv Tele2 projekteeritav trass on kujutatud lisatud skeemil. Ikla EMT VS lähistel soovime paigaldada ELASA trassile pealt paigaldatava sidekaevu ning ühendada ühe Tele2 14/10 sidetoru ELASA toruga. Minimaalselt 48 kiulise kaabli soovime puhuda Tele2 trassi algusest kuni ELASA lähima muhvini.

Tingimused:

Liitumispunkt: ELASA sidekaevu 023YK01 paigaldav kaablimuhv 023YM02

- Valida sideteenust pakkuma hakkav sideoperaator ja kooskõlastada lahendus nendega.
- Tööde teostamine ELASA sidevõrgus võib toimuda vaid ELASA volitatud esindaja, AS Connecto Eesti, järelevalve töötaja juuresolekul.
- Paigaldada ELASA sidetrassile pealt paigaldatav sidekaev (Vesimentor). Kaevu tähis 023YK11.
- Rajada sidetoru (14/10) sidekaevuni 023YK11.
- Katkestada paigaldatud sidekaevus 023YK11 ELASA 4-avalise multitoru 2.mikrotoru (oranž).
- Vähemalt 48-kiuline kaabel (min Ø6mm, TIA värvikoodiga) puhuda sidekaevude 023YK01 ja 023YK11 vahelise 4-avalise multitoru 2.mikrotorusse (oranž). Lõigu tähis 023L04YH03.
- Kaabli paigaldustööd ELASA trassis teostab AS Connecto Eesti, kui ei ole teistsuguseid kokkuleppeid trassi haldajaga (AS Connecto Eesti).
- Sidekaevust 023YK11 puhuda kaabel edasi mööda paigaldatud sidetoru sihtkohta.
- Sidekaevu 023YK01 jätta kaablivaru 15m ja sidekaevu 023YK11 jätta kaablivaru 30m.
- Sidekaevus 023YK01 on kaablil 023L04YH01 varu 30m.
- Sidekaevu 023YK01 paigaldada kaablimuhv. Muhvi tähis 023YM02.
- Sidekaevu paigaldab muhvi AS Connecto Eesti (muhv kliendi kulu).
- Katkestada sidekaevus 023YK01 kaabel 023L04YH01 muhvi 023YM02 ühendamiseks. Planeeritavast sidekatkestusest teavitada kaablil teenust tarbivaid sideoperaatoreid. Teavitab AS Connecto Eesti.
- Sidekaevu 023YK01 jätta kaabli 023L04YH01 kaablivaru 2x15m.
- Paigaldatud sidekaev 023YK11, kaablimuhv 023YM02 ning ELASA sidekaevudes ja mikrotorus olev kaabel jääb kuuluma ELASA'le. Piiritluspunkt on sidekaevu 023YK11 kaevusein.
- Rohkem kui ühe sideühenduse rajamiseks tuleb paigaldada kliendikaev või kapp koos kaablimuhviga, kus saab teha hargnemise.
- ELASA sidetrassi asukoha muutmisel ja/või uue ELASA sidekaevu paigaldamisel kontrollida sidevõrgu omanikult (ELASA) olemasoleva sidetrassi kasutusala ulatus, kasutusõigus ja ELASA sidetrassiga seonduvate muudatuste tegemiseks täiendava seadustamise vajadus e-posti aadressil info@elasa.ee. Seadustamine tellida ELASA poolt heaks kiidetud ettevõttelt. Täpsem info <https://www.elasa.ee/>.
- Kaabli ühendamiseks kaablimuhvi 023YM02 tuleb teenust pakkuval sideoperaatoril tellida ELASA'lt

klienditellimus KLT.

- Kaabli ühendamise muhvi teostab AS Connecto Eesti.
- Kiudude keevitamine teostada vastavalt kiudude jaotusskeemile (väljastatakse koos KLT tööga).
- ELASA sidetrassile paigaldatud sidekaevu ELASA nõuetekohane teostusjoonis, ELASA sidevõrguga seonduva sidetrassi teostusjoonis või kulgemise skeem ja seadustamise dokumendid (juhul, kui on teostatud) ning kaabli- ja toruskeem edastada ELASA'le koos KLT tööga andmebaasi ELA-12 vahendusel.

Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutuse (ELASA) elektroonilise sidevõrgu säilimiseks on vajalik ehitusprojekti ette näha järgmised punktid:

- Liinirajatise kaitsevööndis on liinirajatise omaniku loata keelatud igasugune tegevus, mis võib ohustada liinirajatist (Elektroonilise side seadus, peatükk 11).
- Liinirajatise kaitsevööndis töötamisel on pinnase töötlemisel keelatud mehhanismide/masinate kasutamine ja kõik tööd tuleb teostada käsitööna.
- Ehitusprojekt esitada kooskõlastamiseks Eesti Lairiba Arenduse SA võrguhalduse infosüsteemi (ELVI) kaudu <https://elvi.elasa.ee/>.
- Ehitusloakohustusega tehnoarajatise ehitamine kaitsevööndis on lubatud ainult vastavalt kooskõlastatud ehitusprojektile KOV poolt väljastatud ehitusloa alusel.
- Majandus- ja taristuministri 25.06.2015 määrusele nr 73 „Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded“ vastava tegutsemisluba EstWin liinirajatise kaitsevööndis tegutsemiseks on vajalik taotleda järgmiste tööde tegemiseks:
 - mullatööde tegemine sügavamal kui 0,3 meetrit ja küntaval maal sügavamal kui 0,45 meetrit;
 - mis tahes mäe-, laadimis-, süvendus-, lõhkamis-, üleujutus-, niisutus- ja maaparandustööd;
 - puude istutamine ja langetamine;
 - vees paikneva liinirajatise kaitsevööndis süvendustööde tegemine, veesõiduki ankurdamine ning heidetud ankru, kettide, logide, traalide ja võrkudega liikumine, veesõidukite liiklustähiste ja poide paigaldamine ning jää lõhkamine ja varumine;
 - pinnases paikneva liinirajatise kaitsevööndis löökmehhanismidega töötamine, pinnase tihendamine või tasandamine, transpordivahenditele ja mehhanismidele läbisõidukohtade rajamine;
 - muu infrastruktuuri avarii kõrvaldamine.
- ELASA liinirajatise kaitsevööndis tegutsemiseks taotlemisest vaata: www.connecto.ee
Tööde teostamine Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutuse sidevõrgu liinirajatiste kaitsevööndis võib toimuda kooskõlastatult AS Connecto Eesti järelevalvaga.

Täiendav info telefonil +372 55609436

Käesolevad tehnilised tingimused väljastatud 20.11.2025 ning on kehtivad kuni 20.11.2026

Väljastaja:

ELASA volitatud esindaja

MARKO MITTAL