

## **SELETUSKIRI**

### **1. Üldandmed**

Käesoleva projektiga on lahendatud ära Tööstuse tee 8 sidekanalisatsioon Hiiumaal

Projekti koostamise aluseks olid Telia Eesti ASI (edaspidi Telia) tehnilised tingimused nr. 38897896, 30.05.2024

### **2. Projekteeritud lahendus**

Ehitada välja sidekanalisatsioon olemasoleva Telia sidekaevu KRG-1 ja Tööstuse tee 8 kinnistu vahele, vastavalt joonisele 1 ning elektriprojektile nr LC1565

Sidekaevust KRG-1 paigaldada kinnisel meetodil MultiHöhle 2x14/10+Cu, kasutades puurimistoru PL100 1250N, l= 285 meetrit kuni Tööstuse tee 8 kinnistuni. Tööstuse tee 8 paigaldada sidekaev.

Multitoru minimaalne paigaldamissügavus 0,7m., teekatte all 1 meeter.

Pärast tööde lõppu esitada Teliale koos täitedokumentatsiooniga piiritlusakt alates sidekaevu KRG-1 välisseinast.

Sidetrassi paigaldamisel lähtuda Standardis EVS 843 "10.osa.Tehnovõrgud" toodud nõuetest.

Lõikumistel maa-aluste tehnovõrkude kaitsetsoonis teostada kaevetööd käsitsi.

Lõikumisel maa-aluste tehnovõrkudega otsustatakse alt- või ülevalt läbimineku kasuks koostöös võrguvaldaja esindajaga.

### **3. Projekteerimis- ja töövõtupiirid**

Projekteeritud lahendus jääb Tellija omandisse.

### **4. Lubatud kõrvalekalded projekteeritud trassidest**

Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud trassid maha märkida täpses vastavuses projektile. Ehitustööde käigus ilmnevate ettenägematute asjaolude puhul on lubatud projekteeritud trassist kõrvale kalduda üldreeglina piirides 0,5m, tingimusel, et kaugus katastriüksuste piiridest jääb vähemalt 0,5m. Ühelgi juhul ei tohi kõrvalekalle ulatuda kõrvaloleva maaüksuse piiridesse.

Teiste maa-aluste ja maapealsete kommunikatsioonide olemasolul kaablitrasside piirkonnas peavad olema tagatud normidekohased kaugused (kujad).

## **5. Üldised nõuded ja juhised liinirajatise ehitamisel Liinirajatise (trasside) tähistamine**

Kaablitrassi asukoht pinnases tähistatakse selle kohale 30cm kõrgemale paigaldatud hoiatuslindiga. Trassi käänupunktid, toru otsad, sadulharud ja lõikumiskohad teise tehnovõrguga tähistada elektroonilise pallmarkeriga, paigaldades markerit 15cm kõrgemale tähistavast objektist.

### Kaevetööde teostamine

Enne kaevetöid täpsustada olemasolevate maa-aluste kommunikatsioonide asukohad looduses ja vajadusel kutsuda juurde kommunikatsioonide valdajad. Kaevetööde käigus ilmnenu kommunikatsioonide teisitipaiknemisest informeerida valdajat ja lahendada olukord koos viimase esindajaga.

Lõikumiste maa-aluste tehnovõrkude kaitsevööndis teostada kaevetööd käsitsi.

Maa-aluste ja maapealsete kommunikatsioonide kaitsevööndis kaevetööde teostamisel juhinduda Majandus- ja kommunikatsiooniministri 25.06.2015a määrusest nr 73 „Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded“.

### Teekatted ja haljastus

Peale kaevetöid ja side liinirajatise ehitamist taastada rikutud haljasmaa ja teekatted vähemalt olemasoleval tasemel.

### Tööde dokumenteerimine ja järelevalve

Teostatud tööde kohta koostada teostusjoonis(ed) ja kaetud tööde aktid. Kõrvalekalded projektist fikseerida vastavates protokollides ja kooskõlastada ehitusjärelevalvet teostava ametiisikuga.

### Töötervishoid ja tööohutus

Tööde teostamisel järgida Eesti Vabariigi töötervishoiu- ja tööohutuslaste õigusaktide nõudeid.

### Tööde kvaliteedinõuded

Ehitustööde teostamisel juhinduda kehtivatest ehitusmäärustest ja –normidest ning Telia Ettevõtte AS-i tehnilistest nõuetest liini- ja kaablivõrgu ehitamisel. Mullatöödel juhinduda käsiraamatu MaaRYL2000 “Ehitustööde üldised kvaliteedinõuded pinnasetöödele ja alustarinditele” seisukohtadest.

## Jäätmekäitlus

Ehitusel tekkivate jäätmete käitlemisel juhinduda kohaliku omavalitsuse jäätmekäitluse eeskirja nõuetest ning konkreetse ehitusettevõtja jäätmekäitluse kavast.

### **6. Telia siderajatise kaitsevööndis tegutsemise kord**

Telia sideehitiste kaitsevööndis tegevuste planeerimisel ja ehitiste projekteerimisel tuleb tagada sideehitise ohutus ja säilimine vastavalt EhS §70 ja §78 nõuetele. Töötamisel liinirajatise kaitsevööndis tuleb järgida juhendeid, mis on leitavad aadressil: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-maaomanikule/juhendid>

Tööde teostamine liinirajatise kaitsevööndis on lubatud ainult kehtiva tegutsemisloa alusel, peale sideehitise kättenäitamist järelevalve töötaja poolt ning selle fikseerimist kahepoolselt allkirjastatud aktis. Tegutsemisluba tuleb taotleda hiljemalt viis (5) tööpäeva enne planeeritud tegevuste algust ja soovitud väljakutse aega Telia Ehitajate portaalis: <https://www.telia.ee/ehitajate-portaal>.

Enne tööde algust tuleb teostada vajalikud uuringud ja täpsustada liinirajatiste paiknemine looduses, sealhulgas sügavused. Tööde käigus tuleb tagada sideehitiste terviklikkus ja rakendada kaitsemeetmeid. Projektis ettenähtud sideehitiste kaitsemeetmete muudatused tuleb kooskõlastada enne tööde algust Telia sideehitiste järelevalve töötajaga. Kõik Telia sideehitiste kaitsmise ja säilitamisega seotud kulud kannab tööde teostamisest huvitatud isik.

Ristumisel side maakaablitega tuleb vajadusel ette näha kaablite kaitsmine poolitatavate kaablikaitsetorudega, mis ulatuvad vähemalt 1,5 meetrit mõlemale poole sidega ristuva rajatise teljest. Toru otsad tuleb tähistada side 101,4 kHz markerpallidega.

Liinirajatise kaitsevööndis on liinirajatise omaniku loata keelatud igasugune tegevus, mis võib ohustada liinirajatist. Külmunud pinnasega tööde teostamine liinirajatise kaitsevööndis on keelatud. Täiendav info nõuete kohta on leitav aadressil: <https://www.telia.ee/partnerile/ehitajalemaaomanikule/>

Mehhanismide kasutamine liinirajatise kaitsevööndis on keelatud. Siderajatiste täpse asukoha ja sügavuste väljaselgitamiseks tuleb need eelnevalt labidaga välja surfida. Siderajatise taastab Telia Eesti AS hoolduspartner ja siderajatise lõhkuja hüvitab tekitatud kahjud vastavalt Telia Eesti AS esitatud tehtud tööde arvetele. Peale ehitustööde lõppu liinirajatise kaitsevööndis peab olema tagatud olemasolevate siderajatiste säilimine ja hooldustöödeks ligipääs.

Koostas: Triin Hanikat

03.10.2024

Joonis 1:

