

TELEKOMMUNIKATSIOONIALASED TEHNILISED TINGIMUSED NR 36441737

| | |
|--|---|
| Tehniliste tingimuste liik | Ehitusprojekt |
| Kliendinumber | 1104090 |
| Isikukood/Registrikood | 11967596 |
| Nimi | EXTech Design OÜ |
| Kontaktisik | INDREK KUSTAVUS telefon 53474036 |
| e-post | indrek@extech.ee |
| Aadress | VOOLU TN 15, TALLINN 10918, HARJU MAAKOND |
| Ehitise nimetus ja asukohta kirjeldus | Tartu tn kergliiklustee (Mäe tn - linna piir) ehitusprojekt |
| Telia sidevõrgu lõpp-punkt | Ei määrata. |
| Objekti haardeulatus | üle 50m |
| Olemasolev sidevõrk | Planeeritava kergliiklustee alal asuvad Telia maakaablid pinnases, sidekanali torustik kaevudega ja õhukaablid postidel. Kanda geodeetilisele alusplaanile olemasolevad sideliinirajatised. Geodeesiaal täpsustada Telia järelevalvega piirkonnas olevad kaablid mis tuleb säilitada ja ka kaablid mis on kasutusets kõrvale jäetud ja säilitama ei pea. Projektis näha ette meetmed olemasolevate Telia Eesti AS sideliinirajatiste kaitseks tagamaks nende säilivus ehitustööde käigus, tagada normatiivsed sügavused. Sideliinirajatiste kaitsemeetmed tuleb seletuskirjas kirjeldada ja töömahtudes ette näha. Projekt lahendada nii, et oleks tagatud sideliinirajatiste hooldus ja remont peale projekti valmimist. Tagada trasside paiknemisel vastavus EVS 843:2003 nõuetega. Tegevuse korraldamisel sideehitiste kaitsevööndis juhendada ehitusseadustiku § 70 ja § 78 nõuetest ning Majandus- ja taristuministri 25.06.2015 määrusest nr 73. Sideehitiste ajutine toestamine, kaevetööd, pinnase tihendamine ja muud ehitustööd teostatakse viisil, mis tagab side maakaablite, kaablikanaliseerimise jms sideehitiste säilimise ja funktsionaalsuse. Projektiks vajalike Telia Eesti AS#ile kuuluvate sideliinirajatiste ümberpaigutamiseks tuleb koostada täiendav projekt. Enne Telia Eesti AS sideehitise ümberpaigutamist peab ümberpaigutamisest huvitatud isik sõlmima Telia Eesti AS-ga ümberpaigutamise ja/või ümberehitamise lepingu. Lepingu osas võtta ühendust insener.ida@boftel.com. Telia Eesti AS sideehitise ümberpaigutamisest huvitatud isik kannab kõik ümberpaigutamisega seotud kulud, k.a. isiklike kasutusõiguse lepingute sõlmimisega seotud kulud. Ümbertõstetud sideliinirajatised seadustada Telia kasuks ja anda üle Teliale. Vajalikud kaablite ümberlülituse tööd tellida Telia volitatud partnerilt. |

Telia Eesti AS (edaspidi nimetatud Telia) sideteenuste tarbimise võimaldamiseks on vaja projekteerida ja rajada ühendus Telia sidevõrgu lõpp-punktist objekti/hoone sisevõrgu ühendus(jaotus)kohani, sealhulgas:

| | |
|--------------------------------------|--|
| Tehnilise lahenduse kirjeldus | Asendusrajatisena lisada planeeritava kergliiklustee äärde haljasala alla hoonete poole 4-avaline mikrotorustik 4x14/10+Cu |
|--------------------------------------|--|

maandustraadiga vastavalt lisatud asendiplaanile. Torustik peab lähtuma Tartu-Metsaveere ristil Telia sidekaevust (punkt A). Torustik lõpeb Tartu 56a juures Telia sidepostil (D). Vahepeal võtta torustikust transiidina välja punktide B ja C juures Telia postidel kummaski 1 toru mõlemast suunast. Punktide A ja D vahele jääb 2 tervet toru täispikkuses. Torud sulgeda kaevus ja postidel 1,5m kõrgusel otsastuskorkidega. Nimetatud lõigus on torustik asendusrajatisena vajalik lisaks olevate vaskkaablite kaitsmisele.

Nõuded geodeetilisele alusplaanile ja projektile

- Majandus- ja taristuministri 14. aprilli 2016. a määrus nr 34 "Topo-geodeetilisele uuringule ja teostusmöödistamisele esitatavad nõuded"
- Telia dokument "Telia Eesti AS nõuded ehitusgeodeetilistele uurimistöödele"
- Telia dokument "Liinirajatiste projekteerimine ja maakasutuse seadustamine. v4."
- Telia dokument "Üldnõuded ehitusprojektide koostamiseks ja kooskõlastamiseks ning ehitamiseks liinirajatiste kaitsevööndis"

Tööde teostamine sidevõrgu kaitsevööndis võib toimuda kooskõlastatult Telia järelevalvega. Info järelevalve kohta telefoninumbri 3224705

Telia Eesti AS ei võta väljastatud tehniliste tingimustega sideehitiste väljaehitamise ega omandamise kohustust.

Täiendavad tehnilised nõudmised

Tehniline lahendus (ehitusprojekt, planeering) esitada enne ehitusloa/-teatise menetlust Ehitisregistris Teliale kooskõlastamiseks Ehitajate portaali (<https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-arendajale/>) kaudu.

Käesolevad telekommunikatsioonialased tehnilised tingimused koostati 09.05.2022 ning on kehtivad kuni 08.05.2023

Koostaja:
Telia Eesti AS volitatud esindaja
Andrus Lehtpuu
e-post: andrus.lehtpuu@telia.ee
telefon: 3224705

Väljastaja:
Telia Eesti AS
Andrus Lehtpuu
esindab volikirja alusel