

**TELEKOMMUNIKATSIOONIALASED TEHNILISED TINGIMUSED NR 36382639**

<b>Tehniliste tingimuste liik</b>	Ehitusprojekt
<b>Kliendinumber</b>	1336101
<b>Isikukood/Registrikood</b>	14566583
<b>Nimi</b>	MitiProjekt OÜ
<b>Kontaktisik</b>	HARRY MITT telefon 37257432790
<b>e-post</b>	info@mitiprojekt.ee
<b>Aadress</b>	AIANDI TN 13/2-7, TALLINN 12918, HARJU MAAKOND
<b>Ehitise nimetus ja asukohta kirjeldus</b>	sidetrassi projekteerimine Sõrmuse tee, Rahula küla, Saku vald, Harju maakond
<b>Ehitise sihtotstarve</b>	eramajad
<b>Objekti haardeulatus</b>	kuni 50m

**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**

Ehitusprojektiga haarataval alal paikneb Telia sidekaabel(Lisa 1). Planeeritaval ehitusetegevusel juhinduda Telia juhenditest: # Tüüpsituatsioonid kaevetöödel ja võimalikud kaitsemeetodid#, #Üldnõuded ehitusprojektide koostamiseks ja kooskõlastamiseks#. Enne ehitustööde alustamist teostada Telia järelevalve esindajaga objekti ülevaatus (avaldus saata aadressil jvtallinn@boftel.com), mille käigus fikseerida olemasolevate liinirajatiste asukohad. Projektis näha ette kõik vajalikud tööd siderajatiste kaitsmiseks, tagamaks nende säilivus ehitustööde käigus, tagada normatiivsed sügavused ja vahekaugused. Sõrmuse tee piirkonnas puudub hetkel võimalus liituda kaasaegse Telia kaablivõrguga. Alternatiivvariandina pakub Telia interneti ja TV teenust mobiilvõrgu baasil. Tuleviku huvides soovitate piirkonnas ehitada välja PVC torudest sidekanalisatsioon. Hoonetele/kinnistutele näha ette individuaalsed sidekanalisatsiooni sisestused. Sidekanalisatsiooni nõutav sügavus pinnases 0,7m, teekatete all 1m. Sõidutee alla näha ette A kategooria torusid. Projekteeritavad sidekaevud ei tohiks jääda sõidutee alale.

**Nõuded geodeetilisele alusplaanile ja projektile**

- Majandus- ja taristuministri 14. aprilli 2016. a määrus nr 34 "Topo-geodeetilisele uuringule ja teostusmõõdistamisele 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 telefoninumbril 6524000**

**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 Ehisregistris Teliale kooskõlastamiseks Ehitajate portaali (<https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-arendajale/>) kaudu.

Käesolevad telekommunikatsioonialased tehnilised tingimused koostati 17.04.2022 ning on kehtivad kuni 16.04.2023

Koostaja:  
Telia Eesti AS volitatud esindaja  
Kristjan Kääramees  
e-post: [kristjan.kaaramees@telia.ee](mailto:kristjan.kaaramees@telia.ee)  
telefon: +3725134776

Väljastaja:  
Telia Eesti AS  
Kristjan Kääramees  
esindab volikirja alusel