

**TEHNILISED TINGIMUSED 357422****TAOTLUSE ESITAJA**

Nimi / ärinimi Empower Aktsiaselts			Isiku- või registrikood 11445550
Kontaktaadress	Tänav / maja / korter Tallinn, Karl August Hermannini tn, 8a	Sihtnumber 10121	Maakond Harju maakond
	Telefon 663 5600	e-post arved@empower.ee;info@empower.ee	
Kontaktisik	Nimi TARMO LAUR		
	Telefon 5136891	e-post tarmo.laur@empower.ee	

**VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT**

Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress Laatre-Antsla tee Kobela alevik Antsla vald Võru maakond			
Tarbimiskoht		Katastriüksuse number 14301:002:0014	
Minimaalne 1-faasiline lühisvool		Maksimaalne 3-faasiline lühisvool	
Piirkonna alajaam	Toitefiider	Jaotusalajaam	Jaotusfiider

**TOOTEVALIK**

Tehnilised tingimused elektriprojekti koostamiseks
--

**SOOVITUD VÕRGUÜHENDUSE JA MÕÕTESÜSTEEMI ANDMED**

Faaside arv 3	Amprite arv 20 A
------------------	---------------------

**ELEKTRILEVI TEGEVUSED**

Projekteerimisel arvestada kaastööga Elektrilevi OÜ-ga järgmistes lõikudes: 1. Kobela alevik, Valga mnt. osa kespinge trassi rajamine või reservtoru paigaldus 2. Vana-Antsla alevik, Tammiku tn, kespinge trassi rajamine või reservtoru paigaldus 3. Lusti küla, Raudtee tn, kespinge trassi rajamine või reservtoru paigaldus
---

**KLIENDI TEGEVUSED**

1. Tänavavalgustuse projekteerimisel Elektrilevi OÜ-le kuuluvatele õhuliini mastidele tuleb järgida "Elektrivõrgu ühiskasutuse tingimusi" mis on saadaval Elektrilevi OÜ kodulehel [https://www.elektrilevi.ee/-/doc/6305157/kliendile/Elektrivorgu\\_uhiskasutuse\\_tingimused.pdf](https://www.elektrilevi.ee/-/doc/6305157/kliendile/Elektrivorgu_uhiskasutuse_tingimused.pdf)
2. Projektis näha ette elektripaigaldiste kaitsmise meetmed ja lahendused, kui ehitusobjektil või selle lähiümbruses on oht olemasolevate elektripaigaldiste vigastamiseks ehitustegevuse tõttu.
3. Projekteerida vastavalt kehtivale normdokumentidele ja Elektrilevi OÜ (<https://www8.energia.ee/public/ee043.nsf/PKDE?OpenView>) nõuetele.
4. Projekt peab sisaldama kõiki vajalikke kooskõlastusi kinnistute omanike, omavalitsuse ja Elektrilevi OÜga.
5. Elektrilevile kuuluva elektripaigaldis(t)e asukoha andmete saamiseks esitada taotlus iseteenindusportaalil aadressil: <https://www.elektrilevi.ee/et/vorgu-asukohaandmete-valjastamine>
6. Projekti koostamiseks vajalike täiendavate andmete saamiseks, tehnilise lahenduse osas, pöörduda Elektrilevi OÜ võrguplaneerija poole (Imre Käsper, tel. 52 57 689, [imre.kasper@elektrilevi.ee](mailto:imre.kasper@elektrilevi.ee)).
7. Kaevetöödeks ning töödeks liinide kaitsevööndis enam kui 4,5m kõrguste mehhanismidega peab töö teostaja enne tööde algust objektil taotlema kaitsevööndis tegutsemise loa. Selleks esitada taotlus eteeninduses aadressil: <https://www.elektrilevi.ee/et/loa-taotlemine-kaitsevoondis-tegutsemiseks>
8. Juhul kui tänavavalgustuse projektiga tuleb ümber paigutada või ümber ehitada Elektrilevi OÜ elektrivõrk, lahendatakse ümberehituse küsimused eraldi projektiga või kolmepoolse koostöölepingu alusel. Elektrilevi OÜ elektripaigaldise ümberpaigutamiseks tuleb esitada taotlus võrgu ümberehituseks kliendi soovil aadressil <https://www.elektrilevi.ee/et/elektrivorgu-umberehitus> ning sõlmida projekteerimise ja ehitustööde teostamiseks lisateenuse leping (või kolmepoolne koostööleping) Elektrivõrgu ümberpaigutamisega seotud kulud kannab Taotleja.

**TEHNILISE TINGIMUSTE KOOSTAJA**

Nimi

Imre Käsper

**Koostatud:** 28.08.2020**Kehtib kuni:** 28.08.2021