

**TAOTLUSE ESITAJA**

Nimi / ärinimi Roadplan OÜ			Isiku- või registrikood 12432118
Kontaktaadress	Tänav / maja / korter Tartu, Tiigi tn, 78		Sihtnumber 50410
	Telefon 503 7979	e-post info@roadplan.ee	
Kontaktisik	Nimi TRIINU KOOSKORA		
	Telefon 528 9315	e-post triinu@roadplan.ee	

**VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT**

Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress Jalgratta- ja jalgte Raudtee tänav L1 Kohtla-Nõmme alev Toila vald Ida-Viru maakond			
Tarbimiskoht		Katastriüksuse number 32301:001:0108	
Minimaalne 1-faasiline lühisvool		Maksimaalne 3-faasiline lühisvool	
Piirkonna alajaam	Toitefiider	Jaotusalajaam	Jaotusfiider

**TOOTEVALIK**

Tehnilised tingimused mitteelektriprojektidele
--

**ELEKTRILEVI TEGEVUSED**

--

**KLIENDI TEGEVUSED**

1. Kohtla-Nõmme alevi ja Kohtla küla jalgratta- ja jalgte projektteerimisel arvestada maa-ala kohta kehtestatud tehnovõrkude detailplaneeringut, elektrivõrkude kaitse-eeskirju ja servituudialasid. Samuti tuleb projektteerimisel arvestada kehtivaid nõudeid mura taseme suuruse kohta.
2. Planeeringualal asuvad järgmised Elektrilevi OÜ-le kuuluvad elektripaigaldised:  
 35 kV õhuliinid L-7:(L35052) ja L-6:(L35080)  
 6 kV õhuliinid alajaamade K-Järve Nr 48:(Kohtla-Järve), K-Järve Nr 49:(Kohtla-Järve) ja Pärtu:(Kohtla-Järve) 6 kV jaotusseadmed  
 6 kV kaablid 18 ja 4799  
 0,4 kV kaabel MPL366787  
 0,4 kV õhuliinid alajaama Pärtu:(Kohtla-Järve) fiider F4, alajaama Vanaküla:(Kohtla-Järve) fiidrid F3 ja F4 ja alajaama K-Järve Nr 51:(Kohtla-Järve) fiider F1
3. Projektis näha ette elektripaigaldiste kaitsmise meetmed ja lahendused, kui ehitusobjektile või selle lähiümbruses on oht olemasolevate elektripaigaldiste vigastamiseks ehitustegevuse tõttu.
4. Projektteerida vastavalt kehtivale normdokumentidele ja Elektrilevi OÜ (<https://www8.energia.ee/public/ee043.nsf/PKDE?OpenView>) nõuetele.
5. Projekt peab sisaldama kõiki vajalikke kooskõlastusi kinnistute omanike, omavalitsuse ja Elektrilevi OÜ-ga.
6. Elektrilevile kuuluva elektripaigaldis(t)e asukoha andmete saamiseks esitada taotlus iseteenindusportaalil aadressil: <https://www.elektrilevi.ee/teenused/vorgu-asukohaandmed>
7. Projekt tuleb kooskõlastada Elektrilevi OÜ-ga. Projektide kooskõlastamine toimub Elektrilevi OÜ e-teeninduses ja infot on võimalik saada Elektrilevi kodulehel: <https://www.elektrilevi.ee/et/teenused/projektide-kooskolastamine>
8. Kaevetöödeks ning töödeks liinide kaitsevööndis enam kui 4,5m kõrguste mehhanismidega peab töö teostaja enne tööde algust objektile taotlema kaitsevööndis tegutsemise loa. Selleks esitada taotlus e-teeninduses aadressil: <https://www.elektrilevi.ee/et/teenused/kaitsevoondi-kooskolastused>
9. Juhul kui mitteelektriprojektiga tuleb ümber paigutada Elektrilevi OÜ elektrivõrk, lahendatakse ümberpaigutamise küsimused eraldi elektriprojektiga. Elektrilevi OÜ elektripaigaldise ümberpaigutamiseks tuleb esitada taotlus võrgu ümberehituseks kliendi soovil aadressil <https://www.elektrilevi.ee/et/teenused/vorguumberehitus> ning sõlmida projektteerimise ja ehitustööde teostamiseks lisateenuse leping. Elektrivõrgu ümberpaigutamisega seotud kulud kannab Taotleja.

**TEHNILISTE TINGIMUSTE KOOSTAJA**

Nimi: Peep Herm

Elektrilevi OÜ volitatud esindaja

+3725056891 | [Peep.Herm@enefit.ee](mailto:Peep.Herm@enefit.ee)**Koostatud:** 29.12.2022**Kehtib kuni:** 29.12.2023