

TAOTLUSE ESITAJA

Nimi / ärinimi KLM Projekt OÜ			Isiku- või registrikood 11074214
Kontaktaadress	Tänav / maja / korter Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Sepise tn, 1	Sihtnumber 11415	Maakond Harju maakond
	Telefon 514 4725	e-post info@klmprojekt.ee	
Kontaktisik	Nimi Kristjan Laurits		
	Telefon 514 4725	e-post info@klmprojekt.ee	

VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT

Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress Maramaa-Lähte kergtee L13 Maramaa küla Tartu vald Tartu maakond			
Tarbimiskoht		Katastriüksuse number 79401:001:0352	
Minimaalne 1-faasiline lühisvool		Maksimaalne 3-faasiline lühisvool	
Piirkonna alajaam	Toitefiider	Jaotusalajaam	Jaotusfiider

TOOTEVALIK

Tehnilised tingimused mitteelektriprojektidele
--

ELEKTRILEVI TEGEVUSED

--

KLIENDI TEGEVUSED

1. Vahi aleviku ja Erala küla vahelise ÜVK torustike projekteerimisel arvestada maa-ala kohta kehtestatud tehnovõrkude detailplaneeringut, elektrivõrkude kaitse-eeskirju ja servituudialasid. Samuti tuleb projekteerimisel arvestada kehtivaid nõudeid mura taseme suuruse kohta.
2. Planeeringualal asuvad järgmised Elektrilevi OÜ-le kuuluvad elektripaigaldised:
 - KÄRKNA:PQR 15kV õhuliin AS-35 (Erala HL ja Võibla HL vaheline lõik)
 - F7:Erala:(Tartu M) õhuliini mastivahe M2-M3
 - KÄRKNA:PQR 15kV AHXAMK-W.3x120 maakaabelliin (tunnus - 68752)
 - KÄRKNA:PQR 15kV AHXAMK-W.3x120 maakaabelliin (tunnus - 1560)
 - F2:Rojasilla:(Tartu M) AXP.4x25 maakaabelliin
 - KÄRKNA:PQR 15kV õhuliin AS-50 (AJ13521:(Tartu M) ja Mugula:(Tartu M) vaheline lõik)
 - F10:Tagavälja:(Tartu M) õhuliini mastivahe M25-M28
 - LAEVA:PQR 15kV õhuliin AS-50 (6702:(Tartu M) ja Purika:(Tartu M) vaheline lõik)
 - LAEVA:PQR 15kV AHXAMK-W.3x240 maakaabelliin (tunnus - KPL1764153)
 - LAEVA:PQR 15kV AHXAMK-W.3x240 maakaabelliin (tunnus - KPL1764151)
 - VAHI II:PQR 15kV AHXAMK-W.3x240 maakaabelliin (tunnus - KPL1764152)
 - L3511-L3512:(L35130) 35kV AS-70 õhuliin
 - VAHI II:PQR 15kV õhuliin BLL-99 (AJ9986:(Tartu M) ja BZH HL LL vaheline lõik)
 - F2:Laanesoo:(Tartu M) õhuliini mastivahe M30-M31
 - F1:Maramaa:(Tartu M) õhuliini mastivahe M1-M2
 - VAHI II:PQR 15kV AHXAMK-W.3x240 maakaabelliin (tunnus - KPL225812)
 - VAHI II:PQR 15kV AHXAMK-W.3x95 maakaabelliin (tunnus - KPL1850)
 - VAHI II:PQR keskpinge harukilp 62KPHK:JK Fasetra
 - VAHI II:PQR 15kV AXLJ-TT.3x25 maakaabelliin (tunnus - 2030)
 - VAHI II:PQR 15kV AHXAMK-W.3x95 maakaabelliin (tunnus - 1850)
 - F2:Murisoo:(Tartu M) AXP.4x50 maakaabelliin
 - F1:Murisoo:(Tartu M) AXP.4x95 maakaabelliin
 - F3:Murisoo:(Tartu M) AXP.4x50 maakaabelliin
 - VAHI II:PQR 15kV AHXAMK-W.3x95 maakaabelliin (tunnus - 1261)
 - VAHI I:PQR 15kV AHXAMK-W.3x95 maakaabelliin (tunnus - 1262)
 - F4:7828:(Tartu M) AXP.4x50 maakaabelliin
3. Projektis näha ette elektripaigaldiste kaitsmise meetmed ja lahendused, kui ehitusobjektil või selle lähiümbruses on oht olemasolevate elektripaigaldiste vigastamiseks ehitustegevuse tõttu. Juhul kui projekteeritav rajatis kulgeb pikki kaabelliini, siis tuleb selle ümber paigutamiseks taotleda Võrguettevõtjalt võrgu ümberehitus kliendi soovil aadressil <https://www.elektrilevi.ee/et/teenused/vorguumberehitus> ning sõlmida projekteerimise ja ehitustööde teostamiseks võrgu ümberehitamise leping. Elektrivõrgu ümberpaigutamisega seotud kulud kannab Taotleja.
4. Projekteerida vastavalt kehtivale normdokumentidele ja Elektrilevi OÜ (https://epp.elektrilevi.ee/epp/news/procurement_files) 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>

TEHNILISTE TINGIMUSTE KOOSTAJA

Nimi: Robert Peeling

Elektrilevi OÜ volitatud esindaja

+37253403020 | Robert.Peeling@elektrilevi.ee**Koostatud:** 21.03.2025**Kehtib kuni:** 21.03.2026