

TAOTLUSE ESITAJA

Nimi / ärinimi Osaühing Tilts Eesti Filiaal			Isiku- või registrikood 10074620
Kontaktaadress	Tänav / maja / korter Tallinn, Johann Köleri tn, 18	Sihtnumber 10150	Maakond Harju maakond
	Telefon 5667 6156	e-post tilts@tilts.ee	
Kontaktisik	Nimi GALINA BAIDJUK		
	Telefon 6228930	e-post tilts@tilts.ee	

VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT

Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress Mündi sild ja tee staadioonini Ülejõe staadion teeprojekt Paide linn Järva maakond			
Tarbimiskoht		Katastriüksuse number 56601:006:0036	
Minimaalne 1-faasiline lühisvool		Maksimaalne 3-faasiline lühisvool	
Piirkonna alajaam	Toitefiider	Jaotusalajaam	Jaotusfiider

TOOTEVALIK

Tehnilised tingimused mitteelektriprojektidele
--

OLEMASOLEVA VÕRGUÜHENDUSE JA MÕÕTESÜSTEEMI ANDMED

Lubatud võimsus null kW	Nimitoiteping
----------------------------	---------------

ELEKTRILEVI TEGEVUSED

--

KLIENDI TEGEVUSED

1. Tee projekteerimisel arvestada maa-ala kohta kehtestatud tehnovõrkude detailplaneeringut, elektrivõrkude kaitse-eeskirju ja servituudialasid. Samuti tuleb projekteerimisel arvestada kehtivaid nõudeid müra taseme suuruse kohta.
2. Planeeringualal asuvad järgmised Elektrilevi OÜ-le kuuluvad elektripaigaldised:
Paide- ABT 10 kVF õhuliin AS-70
Paide-ABT 10 kVF kaabelliin nr.1691 AXCEL 3x50+16
3. Tee rajamise mitteelektriprojektis näha ette järgmised vajalikud tööd: tagada nõuetekohane ristmeväli 10 kVF õhuliiniga, vajadusel asendada õhuliini mstid kõrgemate mastidega või maakaabelliini 3x120 mm ristlõikega. 10 kVF kaabelliini ristumisel teega kaitsta Elektrilevi OÜ kaabel toruga.
4. Projektis näha ette elektripaigaldiste kaitsmise meetmed ja lahendused, kui ehitusobjektil või selle lähiümbruses on oht olemasolevate elektripaigaldiste vigastamiseks ehitustegevuse tõttu.
5. Projekteerida vastavalt kehtivale normdokumentidele ja Elektrilevi OÜ (<https://www8.energia.ee/public/ee043.nsf/PKDE?OpenView>) nõuetele.
6. Projekt peab sisaldama kõiki vajalikke kooskõlastusi kinnistute omanike, omavalitsuse ja Elektrilevi OÜ-ga.
7. Elektrilevile kuuluva elektripaigaldis(t)e asukoha andmete saamiseks esitada taotlus iseteenindusportaalil aadressil: <https://www.elektrilevi.ee/et/vorgu-asukohaandmete-valjastamine>
8. 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/projektide-kooskolastamine>
9. 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 e-teeninduses aadressil:
<https://www.elektrilevi.ee/et/loa-taotlemine-kaitsevoondis-tegutsemiseks>
10. Tallinna tänavavalgustust puudutavate projektide ja tegevuste kooskõlastamine:
tallinnavalgustus@elektrilevi.ee, tel. 71 54 600.
11. 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/elektrivorgu-umberehitus> ning sõlmida projekteerimise ja ehitustööde teostamiseks lisateenuse leping. Elektrivõrgu ümberpaigutamisega seotud kulud kannab Taotleja.

TEHNILISE TINGIMUSTE KOOSTAJA

Nimi

Kadri Raap

Kuupäev

07.12.2018