

**TAOTLUSE ESITAJA**

Nimi / ärinimi Laheprojekt OÜ		Isiku- või registrikood 11491018	
Kontaktaadress	Tänav / maja / korter Aru, Käosalu	Sihtnumber 74606	Maakond Harju maakond
	Telefon 526 2808	e-post priitlahemaa@gmail.com	
Kontaktisik	Nimi Priit Lahemaa		
	Telefon 5262808	e-post priitlahemaa@gmail.com	

**VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT**

Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress Vahukari Manniva küla Jõelähtme vald Harju maakond			
Tarbimiskoht		Katastriüksuse number 24504:004:0260	
Minimaalne 1-faasiline lühisvool		Maksimaalne 3-faasiline lühisvool	
Piirkonna alajaam	Toitefiider	Jaotusalajaam	Jaotusfiider

**TOOTEVALIK**

Tehnilised tingimused elektriprojekti koostamiseks
--

**SOOVITUD VÕRGUÜHENDUSE JA MÕÖTESÜSTEEMI ANDMED**

Faaside arv 3	Amprite arv 32 A
------------------	---------------------

**ELEKTRILEVI TEGEVUSED**

<p>1. Vahukari kinnistu, Manniva küla, Jõelähtme vald, Harju maakond liitumiseks Elektrilevi OÜ-ga projekteerib ja ehitab madalpinge kaabelliini ning paigaldab liitumiskilbi peakaitsmega 3x32A Vahukari kinnistu piiri lähedusse sissesõidu tee kõrvale. Kilbi täpne asukoht ja kaugus toitealajaamani täpsustatakse tööprojekti koostamise käigus. Liitumiskilp peab olema alati vabalt teenindatav.</p> <p>2. Väliselektrivõrgus vajalikud tööd koos liitumiskilbiga projekteerib ja ehitab Elektrilevi OÜ liitumislepingu alusel.</p> <p>3. Välja ehitatud liitumispunkt kuulub võrguettevõtjale. Liitumispunkti asukoht määratakse liitumislepinguga.</p>
---

### KLIENDI TEGEVUSED

1. Objekti elektrivarustus projekteerida alates liitumispunktist, mis tuleb liitumiskilpi, objektide sisestuskaablite otstele.
2. Elektrivarustus liitumispunktist objekti peajaotuskilpi näha ette maakaabliga. Liitumispunktist elektripaigaldise peakilpi projekteerib ja ehitab klient oma vajadustele vastava liini. Liin tuleb markeerida aadressiga Elektrilevi OÜ liitumispunktis. Sisestuskaabli ristlõige peab vastama kehtivatele normidele.
3. Kaitseviisid tarbija elektripaigaldistes projekteerida vastavalt eeskirjadele ja standarditele. Kliendi elektripaigaldises näha ette nõuetekohaste liigkoormuskaitse kasutamine ja samuti liigpingekaitsete kasutamine juhul, kui kasutatakse liigpingeid mittetaluvaid seadmeid.
4. Kinnistu vertikaalplaneerida (planeeritud liitumiskilbi juures) ja kinnistu juurdepääsutee aluskihid ehitada valmis vähemalt 4 kuud enne võrguühenduse valmimise tähtaega. Elektrienergia saamiseks tuleb esitada liitumistaotlus, sõlmida liitumisleping ja tasuda liitumistasu. Pingestamine on lubatav pärast elektripaigaldise kasutuselevõtu teatise esitamist Elektrilevi OÜ-le.

### TEHNILISE TINGIMUSTE KOOSTAJA

Nimi	<b>Koostatud:</b> 12.10.2020
Rasmus Aavik	<b>Kehtib kuni:</b> 12.10.2021