

TAOTLUSE ESITAJA

Nimi / ärinimi Bonava Eesti OÜ			Isiku- või registrikood 11398856
Kontaktaadress	Tänav / maja / korter Tallinn, Toompuiestee, 35	Sihtnumber 10149	Maakond Harju maakond
	Telefon 518 3460	e-post arved@bonava.ee	
Kontaktisik	Nimi JAAN PUSS		
	Telefon 5569 4026	e-post jaan.puss@bonava.com	

VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT

Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress Allika Kasemetsa küla Saku vald Harju maakond			
Tarbimiskoht		Katastriüksuse number 71901:001:0107	
Minimaalne 1-faasiline lühisvool		Maksimaalne 3-faasiline lühisvool	
Piirkonna alajaam SAKU 35/10	Toitefiider KASEMETSA:SAK	Jaotusalajaam	Jaotusfiider

TOOTEVALIK

Tehnilised tingimused elektriprojekti koostamiseks
--

SOOVITUD VÕRGUÜHENDUSE JA MÕÕTESÜSTEEMI ANDMED

Faaside arv 3	Amprite arv 500 A
------------------	----------------------

ELEKTRILEVI TEGEVUSED

<ul style="list-style-type: none"> Tarbimiskoha Allika Kasemetsa küla Saku vald Harju maakond liitumiseks Elektrilevi projekteerib ja ehitab välja alajaama, 0,4kV kaabelliinid ja liitumiskilbid soklil kinnistule. Soovitud peakaitsme nimivool - 2x(3x250A). Rajatav võrk ja liitumispunkt kuulub võrguettevõtjale. Liitumispunkti asukoht määratakse liitumislepinguga. Liitumispunkti asukoht võib muutuda projekteerimise käigus. Üldjuhul paigaldatakse liitumiskilp lähimale mastile või (maakaabli korral) kinnistu piirile. Uue sisepaigaldise projekteerimisel arvestada vähemalt 10-kordse liitumispunkti kaitsme nimivoolu suuruse minimaalse 1-faasilise lühisvooluga liitumispunktis.
--

KLIENDI TEGEVUSED

- Elektrivõrguga liitumiseks tuleb liitujal sõlmida liitumisleping ja tasuda liitumistasu.
- Elektrilevi poolt ehitatud liitumispunkti kuni elektripaigaldise peakilbini ehitab liituja oma vajadustele vastava liini ja ühendab selle liitumispunkti.
- Liin tuleb markeerida aadressiga Elektrilevi liitumispunktis.
- Sisestuskaabli ristlõige peab vastama kehtivatele normidele. Rajatava sisestuskaabli ristumisel Elektrilevi liini kaitsevööndiga tuleb elektriprojekt kooskõlastada Elektrileviga.
- Liituja elektripaigaldises näha ette nõuetekohaste liigkoormuskaitsete kasutamine ja samuti liigpingekaitsete kasutamine juhul, kui kasutatakse liigpingeid mittetaluvaid seadmeid.
- Elektrienergia tarbimise alustamiseks tuleb sõlmida võrguleping ja tõendada oma elektripaigaldise nõuetekohasust auditi või ehitaja kinnituskirjaga vastavalt seadme ohutuse seadusele.

TEHNILISTE TINGIMUSTE KOOSTAJA

Nimi: Alexander Puusaar

Elektrilevi OÜ volitatud esindaja

5190 2498 | Alexander.Puusaar@enefit.ee

Koostatud: 01.10.2021**Kehtib kuni:** 01.10.2022