

**Võrgu ümberehitus Põlula metskond 17 ja Kirde keskus
 kinnistutel. Ussimäe küla, Rakvere vald, Lääne-Viru
 maakond**
TAOTLUSE ESITAJA

Nimi / ärinimi Riigimetsa Majandamise Keskus			Isiku- või registrikood 70004459
Kontaktaadress	Tänav / maja / korter Lääne-Viru maakond, Haljala vald, Sagadi küla, , Mõisa, 3	Sihtnumber 45403	Maakond Lääne-Viru maakond
	Telefon 5627 7500	e-post rmk@rmk.ee	
Kontaktisik	Nimi Tarmo Põkka		
	Telefon 55 29 336	e-post tarmo.pokka@rmk.ee	

VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT

Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress Kirde keskus Ussimäe küla Rakvere vald Lääne-Viru maakond	
Tarbimiskoht	Katastriüksuse number 77004:001:0940

SOOVITUD VÕRGUÜHENDUSE ANDMED

Faaside arv	Amprite arv
-------------	-------------

TEHNILISE LAHENDUSE LÄHTEANDMED

Elektriline aadress	Toitealajaam	Toitefiider	Jaotusalajaam	Jaotusfiider
	RAKVERE PÕHJA 110/10	VAEKÜLA:RP0	AJ8753:(Rakvere L)	F2:AJ8753:(Rakvere L)
Kontaktisik projekteerimisalastes küsimustes		Elektrivõrgu insener Allar Erman, Allar.Erman@elektrilevi.ee, +37253329310 Projektijuht Pilve Proosa, Pilve.Proosa@elektrilevi.ee, +37255619737		
Projekteerimistöö vastuvõtja		Projekti vastuvõtmine toimub keskkonnas EPP.		
Projekt vaja kooskõlastada		Elektrilevi OÜ-ga (e-teeninduses https://www.elektrilevi.ee/teenused/projektide-kooskolastamine) ning teiste asjast huvitatud organisatsioonide ja maavaldajatega.		
Märkused		Rakendusplaan 489615 Ussimäe, Kirde keskus		

EELDATAVAD TÖÖDE MAHUD

Töö kirjeldus	Projekteeritav	Demonteeritav
Madalpingeliin		

Maakaabelliini ristlõige (mm ²) - pikkus (m)	120 mm ² - ca 120 m; 50 mm ² - ca 60 m	
Õhuliini ristlõige (mm ²) - pikkus (m)		70 mm ² - ca 130 m; 16 mm ² - ca 20 m
Mastide arv (tk)		5
Jaotuskilpide arv (tk)	3 tk	2 tk
Liitumiskilpide arv (tk), paigalduse viis (soklil/mastil), arvestikohtade lõikes	2 tk, soklil, kahe arvestikohaga	1 tk, soklil, ühe arvestikohaga; 1 tk, mastil, ühe arvestikohaga

Lisa 1:

- Projekteerimisel lähtuda Elektrilevi OÜ nõuetest ja hankedokumentidest: <https://www8.energia.ee/public/ee043.nsf/PKDE?OpenView,sh,J352> Elektripaigaldise projekti koostamise juhend“.
- Maakasutusõiguse sõlmimise tellida võrguettevõtja veebilehel avaldatud volitatud maakasutuslepingute sõlmijalt või võrguettevõtja maatenustest, saates soovivalduse e-posti aadressil info@elektrilevi.ee. Volitatud maalepingute sõlmijad on leitavad https://www.elektrilevi.ee/-/doc/8644141/ettevottest/tutvustus/failid/el_volitatud_tootlejad.pdf
- Kui tööde käigus selgub vajadus muuta tööde mahtu/maksumust võrreldes tellimuse ja/või lähteülesandega, tuleb see eelnevalt kooskõlastada Elektrilevi OÜ-ga.
- Projektiga seotud osapoolte esitatavad tavapärasest erinevad nõuded tuleb eelnevalt kooskõlastada Elektrilevi OÜ-ga.
- Liitumispunkti asukoha tüübi muutumisel vormistada vastav muudatus vormil V2181.

Lisa 2:

Projekteerida ja ehitada alajaama AJ8753:(Rakvere L) fiidril F2:












- 134146LK kõrvale paigaldada JK70476, kaabel 117002 ühendada mastilt M1 lahti ning pikendada kilpi JK70476.
- 134146LK asendada 2-kohalise LK235668-ga, demonteerida kilbi toitekaabel mastilt M2 ning ühendada LK235668 JK70476 toitele. Tarbimiskoha Pakkeri (EIC 38ZEE-00295475-H) arvesti ja PK tõsta ringi kilpi LK235668. Paigaldada kilbist LK235668 kaabel MPLtarbija1 tarbimiskoha elektrivarustuse taastamiseks. MPLtarbija1 jääb tarbijakaabliks.
- Kilbist JK70476 paigaldada kaabel MPL438551 ning paigaldada JK70477. JK70477 kõrvale paigaldada 2-kohaline LK235675. Kilpi LK235675 tõsta ringi tarbimiskohtade Kirde keskus (EIC 38ZEE-00595377-T ja 38ZEE-00595379-N) PK-d ja arvestid. Tarbimiskohtade elektrivarustuse taastamine ei kuulu käesoleva projekti mahtu.
- JK70477 asukohas teha sisselõiked kaablitest 174623 ning MPLtarbija2. Masti M5 poolsed kaabliõigud viia tööst välja, teised kaabliõigud ühendada kilpi JK70477. Vajadusel kaableid pikendada.
- Teha sisselõige kilbist JK70477 kilpi LK176710 suunduvale kaablile 174623, paigaldada sisselõikele JK70478 ning ühendada tekkinud kaabliõigud kilpi JK70477. Vajadusel kaableid pikendada. Kilpi LK176710 suunduvale kaabliõigule antud uus tunnus MPL438552.
- JK70478 asukohas teha sisselõige mastist M5 kilpi JK16244 suunduvale kaablile. Masti M5 poolne kaabliõik viia tööst välja, teine kaabliõik ühendada kilpi JK70478. Vajadusel kaablit pikendada. Lõigule antud uus tunnus MPL438553.
- Viia tööst välja masti M5 ja JK16248 ning JK16248 ja 122042LK vahelised kaablid, demonteerida JK16248 (tarbija seadmed anda üle tarbijale) ning paigaldada kilbist JK70478 uus kaabel MPL438554 122042 toiteks.
- ÕL mastilt M5 demonteerida kilbid JK16245 ja 122041LK ning mastilüliti LP12795. Demonteerida ÕL ja mastid M1 kuni M5.

Lisa 3:

AS_489615.pdf, AS_489615.dxf

KOOSTAJA

Nimi	Kuupäev
Allar Erman	28.02.2025

Tingmärgid		Värvid
	- õhuliin	 - projekteeritav madalpinge
	- maakaabel	 - projekteeritav keskpinge
	- liitumiskilp	 - olemasolev madalpinge
	- jaotuskilp	 - olemasolev keskpinge
	- komplektalajaam	 - demonteeritav võrk
	- mastalajaam	 - kinnistu piir
	- kioskalajaam	
	- harukilp	

