

Vaivara metskond 47, Mustanina küla, Narva-Jõesuu linn

Projekti kood: LR8653

TAOTLUSE ESITAJA

Nimi / ärinimi Enefit Power AS			Isiku- või registrikood 10579981
Kontaktaadress	Tänav / maja / korter Narva-Jõesuu linn, Auvere küla	Sihtnumber 40107	Maakond Ida-Viru maakond
	Telefon 356 6355	e-post enefitpower@e-arvetekeskus.eu	
Kontaktisik	Nimi Meelis Goldberg		
	Telefon 508 7034	e-post meelis.goldberg@enefit.ee	

VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT

Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress Vaivara metskond 47 Mustanina küla Narva-Jõesuu linn Ida-Viru maakond	Mõõtepunkti ID 38ZEE-00790178-D
Tarbimiskoht Avariipumpla	Katastriüksuse number 85101:012:0113

SOOVITUD VÕRGUÜHENDUSE ANDMED

Pingeklass Madalpinge	Faaside arv 3	Amprite arv 50 A
Liitumispunkti asukoht 41: Kinnistu vahetus läheduses või kinnistul eraldi alusel asuvas liitumiskilbis ostja toitekaabli kingadel.		

TEHNILISE LAHENDUSE LÄHTEANDMED

Elektriline aadress	Toitealajaam	Toitefiider	Jaotusalajaam	Jaotusfiider
	EESTI EJ OT 110/35/6	Narva-Vesi I:EJ0	Mustajõe 3:(Jõhvi)	
Kontaktisik projekteerimisalastes küsimustes	Elektrivõrgu vaneminsener, Priit Mägi 53060958, priit.magi@enefit.ee			
Projekteerimistöö vastuvõtja	EPP keskkonnas, Elektrivõrgu vaneminsener, Priit Mägi 53060958, priit.magi@enefit.ee			
Projekt vaja kooskõlastada	https://www.elektrilevi.ee/et/teenused/projektide-kooskolastamine			
Märkused	Rakendusplaan: 439416 Mustanina küla, Vaivara metskond 47			

EELDATAVAD TÖÖDE MAHUD

Töö kirjeldus	Projekteeritav	Demonteeritav
---------------	----------------	---------------

Alajaam		
Trafode võimsus (kVA) - arv (tk)	50 kVA	
Teenindusviis	MAJ (AJ14483)	
Madalpingefiidrid (tk)	1 tk	
Madalpingeliin		
Maakaabelliini ristlõige (mm ²) - pikkus (m)	4x120 (MPL406801)	
Liitumiskilpide arv (tk), paigalduse viis (soklil/mastil), arvestikohtade lõikes	1-kohaline soklil (LK220119)	
<p>Lisa 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Projekteerimisel lähtuda Elektrilevi OÜ ja Enefit Connect OÜ nõuetest ja hankedokumentidest: https://www8.energia.ee/public/ee043.nsf/PKDE?OpenView, sh „J352 Elektripaigaldise projekti koostamise juhend“. • Maakasutusõiguse lepingute sõlmimiseks koostada projektile EPP keskkonnas vastav alamtellimus (raamleping). • Maakasutusõiguse lepingute sõlmimiseks pöörduda Eesti Energia õigusteenistuse maateenuse spetsialisti poole (3-poolne koostööleping). • Kui tööde käigus selgub vajadus muuta tööde mahtu/maksumust võrreldes tellimuse ja/või lähteülesandega, tuleb see eelnevalt kooskõlastada Enefit Connect OÜ-ga. • Projektiga seotud osapoolte esitatavad tavapärasest erinevad nõuded tuleb eelnevalt kooskõlastada Enefit Connect OÜ-ga. 		
<p>Lisa 2:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Projekteerida Eesti EJ OT- 608 fiidri mastile nr 15 mastalajaam lisa KP mastiga ja 50 kVA trafo. 2. Alajaama fiider sisustada projekteerimise käigus. 3. Paigaldada liitumiskilp näidatud asukohta, koos peakaitsmega 3x50 A ja arvestussüsteem. 		
<p>Lisa 3:</p> <p>AS-439416.pdf, AS-439416.dxf</p>		

KOOSTAJA

Nimi	Kuupäev
Priit Mägi	22.02.2023