

# LÄHTEÜLESANNE

## INVESTEERINGUOBJEKTI ANDMED

Projektkood	IP7327
Objekti nimetus	Läätsa Mõntu ja Sõrve f rek 2. etapp
Käidupiirkond	Kuressaare
Varustuskindluse piirkond	Haja
Investeeringu programm	4.1.1 Kesktihe ja haja piirkonna keskpinge võrgu parendamine
Objekti sihtaasta	2025
Rakendusplaani nimi	• 48744 ETAPP 2.

## ELEKTRILINE ADDRESS

Piirkonnaalajaam	KP toitefiider	KP/MP alajaam	MP toitefiider
LÄÄTSA 35/20/10	Läätsa-MÕNTU	Andmed puuduvad	Andmed puuduvad
Piirkonnaalajaama aadress	Üüdibe küla Saaremaa vald, Saare maakond		

## EELDATAVATE TÖÖDE MAHUD

	IP7327	
	Projekteeritav	Demonteeritav
<b>Keskpingeliin</b>		
Maakaabelliini ristlõige (mm <sup>2</sup> ) - pikkus (m)	240 mm <sup>2</sup> : 4301 m ;	
Õhuliini struktuur - ristlõige (mm <sup>2</sup> ) - pikkus (m)		50 mm <sup>2</sup> : 4297 m ;
Märkmed	Demonteeritav - KP õhuliini mast (puit) 36 tk	

## LISATINGIMUSED

- Projekteerimisel lähtuda Elektrilevi OÜ nõuetest ja hankedokumentidest: [https://epp.energia.ee/epp/info/procurement\\_files](https://epp.energia.ee/epp/info/procurement_files), 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 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.
- Planeeritud lahendus ei vasta kehtestatud detailplaneeringule, kuna tulenevalt võrgu konfiguratsioonist ehitatakse detailplaneeringus ette nähtud lahendus välja osaliselt / detailplaneeringus ette nähtud lahendus ei ole optimaalne / liitumistaotlus(ed) on esitatud detailplaneeringus ette nähtust erinevale võimsusele

## TEHNILISE LAHENDUSE KIRJELDUS

IP7327 mahus :

1. Jätkata 240mm<sup>2</sup> KP kaabel rajamist masti M64/M65 juurest kuni harukilbini HK2287 - ca 4,3km. (Harukilbi paigaldus on etappi 3. mahus. 1. Etappi mahus ühendatakse KP kaabel masti M64 või M65 ajutiselt, ühenduskoht oleneb kummalt pool teed kaablit rajatakse.)
2. Masti M76 juurest rajada D160 reservkaitsetoru kuni mastini M108 ühises kaevikus mõntu fiidriga. Reservtoru näha ette nii palju, kui 2.etappi mahus tolles kohas kaablit rajatakse. Ülejäänud osa nähakse ette 1. etappi mahtu.
3. Demonteerida KP õhuliin alates mastist M64/M65 kuni M102. Vajadusel teostada mast M102.

## LÄHTEÜLESANDE LISAD

AS\_Sorve ps 2 Etapp.dxf

AS\_Sorve ps I ja II Taimed-Loomad.dxf

AS\_Sorve ps uld.dxf

AS\_Sorve ps\_6.pdf

AS\_Sorve ps\_7.pdf

Mõntu ja Sõrve Skeemiparandus.dwg

## KOOSTAJA

Nimi	Kuupäev
------	---------

Kardo Link	25.07.2024
------------	------------