

**Kutikse Kaberla küla Kuusalu vald Harju maakond
madalpinge liitumine**

Projekti kood: LC5334

VÕRGUÜHENDUSE ASUKOHT

| | |
|---|-----------------------|
| Võrguühenduse kasutamise asukoht / aadress | Mõõtepunkti ID |
| Kutikse Kaberla küla Kuusalu vald Harju maakond | 38ZEE-00809651-I |
| Tarbijaskoht | Katastriüksuse number |
| Eramu | 35201:001:0245 |

SOOVITUD VÕRGUÜHENDUSE ANDMED

| | | |
|---|-------------|-------------|
| Pingeklass | Faaside arv | Amprite arv |
| Madalpinge | 3 | 20 A |
| Liitumispunkti asukoht | | |
| 41. Kinnistu vahetus läheduses või kinnistul maapinnal asuva liitumiskilbi väljundklemmidel ostja toitekaabli otstel. | | |

TEHNILISE LAHENDUSE LÄHTEANDMED

| Elektriline aadress | Toitealajaam | Toitefiider | Jaotusalajaam | Jaotusfiider |
|--|-----------------|---|----------------|--------------|
| | KEHRA 110/35/10 | LILLI:KEH | Baruto:(Kotka) | |
| Kontaktisik projekteerimisalastes küsimustes | | | | |
| Projekteerimistöö vastuvõtja | | Vastuvõtmine toimub Elektrilevi partnerite portaalis (EPP keskkonnas) | | |
| Projekt vaja kooskõlastada | | Asjast huvitatud organisatsioonide ja maavaldajatega | | |
| Märkused | | Rakendusplaan Trimble: 515671 plaan | | |

EELDATAVAD TÖÖDE MAHUD

| Töö kirjeldus | Projekteeritav | Demonteeritav |
|--|----------------------------|---------------|
| Madalpingeliin | | |
| Maakaabelliini ristlõige (mm ²) - pikkus (m) | 120 mm ² - 330m | |
| Arvesti tüüp (PLC/P2P) | 1 tk - PLC | |
| Liitumiskilpide arv (tk), paigalduse viis (soklil/mastil), arvestikohtade lõikes | 1 tk - ühekordne soklil | |

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 lepingute sõlmimiseks koostada projektile EPP keskkonnas vastav alamtellimus.
- 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:

LC mahus

Kinnistule sissesõidutee äärde paigaldada uus liitumiskilp(LK241505).

Liitumiskilp saab oma toite Baruto:(Kotka) alajaamast F4, kaabliga MPL449393.

Lisa 3:

AS_515671.dxf, AS_515671.pdf

KOOSTAJA

Nimi

Risto Kruusla

Kuupäev

14.05.2026