**TAOTLUS**

**TEHNOVÕRGU JA/VÕI -RAJATISE PROJEKTI KOOSKÕLASTAMISEKS**

|  |  |
| --- | --- |
|  **Kellele**  | **TRANSPORDIAMET**  |
| Registrikood |  70001490 |
| Juriidiline aadress |  Tallinn 10916, Teelise 4 |
|  |  |
|  **Kellelt** | Asutuse või isiku nimi |  Stromtec OÜ |
| Registri- või isikukood |  12688881 |
| Juriidiline aadress või elukoht |  Päevalille tn 2-2 Ülenurme alevik, Kambja vald Tartu maakond 61714 |
| Kontaktaadress |  Tähe 114c, Tartu |
| Telefon |  53835935 |
| E-post | Harri@stromtec.ee |
| **1. Esitatavad materjalid:** |
| Dokumendi liik (ehitusprojekt või selle osa, volitused jne) | Dokumenti nimetus(esitatava dokumendi täpne nimetus) | **Dokumendi nr.** |  |  |
| AsendiplaanRistmevälja joonis | Rakvere – Karitsa keskpinge õhuliini rekonstrueerimine Rakvere linn, Eesküla ning Taaravainu, Tobia, Mädapea, Tõrma, Karitsa ja Inju küla, Rakvere linn ning Rakvere ja Vinni vald, Lääne-Viru maakond. | 24-221 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **2. Objekti asukoht** |
| Maakond, vald, küla: Lääne-Viru maakond, Rakvere vald, Taaravainu küla |
| Riigitee nr, nimetus, asukoht teel [km] – vähemalt 10 m täpsusega ja/või vajadusel koordinaadid, sealhulgas: |
| Keskpinge õhuliini asendamine ristuminel riigitee nr 17149 Rakvere-Jõepere tee km 0,03 |
| Keskpinge õhuliini masti asendamine samas asukohas ja uute tõmmitsate paigaldamine riigitee nr 17149 Rakvere-Jõepere tee km 0,03 |
| Keskpinge maakaabelliini ristumine riigitee nr 17149 Rakvere-Jõepere tee km 1,45 |
| Keskpinge õhuliini ristumise demonteerimine riigitee nr 17149 Rakvere-Jõepere tee km 1,46 |
|  |
| Maakond, vald, küla: Lääne-Viru maakond, Rakvere vald, Tõrma küla |
| Riigitee nr, nimetus, asukoht teel [km] – vähemalt 10 m täpsusega ja/või vajadusel koordinaadid, sealhulgas: |
| Keskpinge õhuliini asendamine ristuminel riigitee nr 22 Rakvere – Väike-Maarja – Vägeva tee km 3,78 |
| Keskpinge õhuliini masti ja toe asendamine samas asukohas riigitee nr 22 Rakvere – Väike-Maarja – Vägeva tee km 3,78 |
| Keskpinge õhuliini asendamine ristuminel riigitee nr 22 Rakvere – Väike-Maarja – Vägeva tee km 4,75 |
| Keskpinge õhuliini asendamine ristuminel riigitee nr 22 Rakvere – Väike-Maarja – Vägeva tee km 5,28 |
| Keskpinge õhuliini asendamine ristuminel riigitee nr 22 Rakvere – Väike-Maarja – Vägeva tee km 5,63 |
|  |
| Maakond, vald, küla: Lääne-Viru maakond, Rakvere vald, Karitsa küla |
| Riigitee nr, nimetus, asukoht teel [km] – vähemalt 10 m täpsusega ja/või vajadusel koordinaadid, sealhulgas: |
| Keskpinge õhuliini asendamine ristuminel riigitee nr 17138 Levala-Karitsa tee km 3,13 |
| Keskpinge õhuliini asendamine ristuminel riigitee nr 17138 Levala-Karitsa tee km 4,19 |
|  |
| Maakond, vald, küla: Lääne-Viru maakond, Vinni vald, Inju küla |
| Riigitee nr, nimetus, asukoht teel [km] – vähemalt 10 m täpsusega ja/või vajadusel koordinaadid, sealhulgas: |
| Keskpinge õhuliini asendamine paralleelkulgemisel riigitee nr 17133 Tõrma-Koeravere tee km 5,70 – 5,75 |
| Keskpinge õhuliini asendamine ristuminel riigitee nr 17133 Tõrma-Koeravere tee km 5,99 |
| Keskpinge õhuliini asendamine ristuminel riigitee nr 17133 Tõrma-Koeravere tee km 7,01 |
| **3. Selgitus kavandatava tegevuse kohta, kavandatav läbiviimise aeg** |
| Uue keskpinge maakaabelliini rajamine, keskpinge õhuliini asendamine ja keskpinge õhuliini demonteerimine. |
| **4. Põhjendus vajaduse kohta projekteerida tehnovõrk ja –rajatis riigitee maale (Asjaõigusseadus § 158 lõige 1 ja § 1581 lõige 1)** |
| Uue keskpinge maakaabelliini rajamiseks, keskpinge õhuliini asendamiseks ja keskpinge õhuliini demonteerimiseks puudub alternatiivne majanduslikult ja teostuslikult otstarbekas lahendus.  |
| **5.** **Eelnevalt väljastatud nõuded, kooskõlastused ja/või seisukohad Transpordiameti osakondadelt** |
|        |
| **6. Põhjendus Ehitusseadustiku § 99 lõige 3 alusel kehtestatud** [**Transpordiameti juhendist**](https://www.mnt.ee/sites/default/files/content-editors/Failid/Juhendid/projekteerimine/nouded_tehnovorkude_teemaale_kavandamisel_0.pdf) **või esitatud nõuetest kõrvale kaldumise kohta (kui esitatud lahendus ei vasta nõuetele)** |
| Lahendus vastab Transpordiameti juhendis esitatud nõuetele. |
| Taotleja | Ees- ja perekonnanimi |  Harri Laks |
| (juriidilisest isikust taotleja puhul juriidilise isiku esindaja) | **Allkiri** | /allkirjastatud digitaalselt/ |
| **Taotluse esitamise kuupäev** | 16.06.2025 |