**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 | Topi kinnistul Rail Baltic Estonia liitumine elektrivõrguga Veneküla ja Soodevahe küla, Rae vald, Harju maakond | 25-09 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **2. Objekti asukoht** |
| Maakond, vald, küla: Harju maakond, Rae vald, Soodevahe küla ja Veneküla |
| Riigitee nr, nimetus, asukoht teel [km] – vähemalt 10 m täpsusega ja/või vajadusel koordinaadid, sealhulgas: |
| Keskpinge maakaabelliini ja reservtorude paralleelkulgemine kaitsevööndis riigitee nr 11 Tallinna ringtee km 2,69 – 4,31 |
| Keskpinge maakaabelliini ja reservtorude ristumine riigitee nr 1194 Posti tee km 0,06 |
| Keskpinge maakaabelliini ja reservtorude ristumine riigitee nr 3861 Posti ühendustee km 0,08 |
| Keskpinge maakaabelliini ja reservtorude ristumine riigitee Varivere tee km 0,03 |
| Keskpinge maakaabelliini ja reservtorude paralleelkulgemine kaitsevööndis riigitee nr 11290 Tallinna – Lagedi tee km 7,66 – 7,96 |
| Keskpinge maakaabelliini ja reservtorude ristumine riigitee nr 11290 Tallinna – Lagedi tee km 7,88 |
| Keskpinge jaotuspunkti paigaldamine kaitsevööndis riigitee nr 11290 Tallinna – Lagedi tee km 7,87 |
| Keskpinge õhuliini demonteerimine koos mastide ja toeelentidega kaitsevööndis riigitee nr 11290 Tallinna – Lagedi tee km 7,56 – 7,86 |
| **3. Selgitus kavandatava tegevuse kohta, kavandatav läbiviimise aeg** |
| Uute keskpinge maakaabelliinide ja reserv kaitsetorude rajamine, uue keskpinge jaotuspunkti paigaldamine ning olemasoleva keskpinge õhuliini demonteerimine koos mastide ja toeelementidega |
|  |
| **4. Põhjendus vajaduse kohta projekteerida tehnovõrk ja –rajatis riigitee maale (Asjaõigusseadus § 158 lõige 1 ja § 1581 lõige 1)** |
| Uute keskpinge maakaabelliinide ja reservkaitsetorude rajamiseks, uue keskpinge jaotuspunkti paigaldamiseks ning olemasoleva keskpinge õhuliini demonteerimiseks koos mastide ja toeelementidega 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** | 23.04.2025 |