**TAOTLUS**

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

|  |  |
| --- | --- |
|  **Kellele**  | **TRANSPORDIAMET**  |
| Registrikood |  70001490 |
| Juriidiline aadress |  Tallinn 11413, Valge 4 |
|  |  |
|  **Kellelt** | Asutuse või isiku nimi |  Stromtec OÜ |
| Registri- või isikukood |  12688881 |
| Juriidiline aadress või elukoht |  Päevalille 2-2, Ülenurme |
| Kontaktaadress |  Päevalille 2-2, Ülenurme |
| Telefon | 567 612 80 |
| E-post | ivo@stromtec.ee |
| **1. Esitatavad materjalid:** |
| Dokumendi liik (ehitusprojekt või selle osa, volitused jne) | Dokumenti nimetus(esitatava dokumendi täpne nimetus) | **Dokumendi nr.** |
| ehitusprojekt | Kauksi fiidri 20kV rekonstrueerimine ja Rannasalu tee 113 liitumine. Alutaguse vald, Ida-Viru maakond. Tööprojekt LR8973 | 23-92 |
|  |       |       |
| **2. Objekti asukoht** ( |
| Maakond, vald, küla: Alutaguse vald, Ida-Viru maakond |
| Riigitee nr, nimetus, asukoht teel [km] – vähemalt 10 m täpsusega ja/või vajadusel koordinaadid, sealhulgas: |
| 13111 Kauksi-Vasknarva teeMaakaabli paigaldus teemaal: 6,23-6,35; 6,36-7,95; 7,96-8,31; 8,32-8,93; 8,94-9,38; 9,44- 10,82; 11,17-11,41; 14,27-14,40; 14,66-14,87.Maakaabli paigaldus teekaitsevööndis: 8,93-8,94; 9,38-9,44; 11,41-11,42.Maakaabel ristub riigiteega kinnisel meetodil km 6,93; 7,34; 14,40.Alajaama paigaldus teekaitsevööndis km 8,93; 9,80; *10,10.* *Alajaam paigaldatakse teemaale*0,4kV õhuliini demontaaž teekaitsevööndis km 10,03-10,11;20kV õhuliini posti paigaldus teemaa km 14,27.Projektimuudatus 11.04.2025.Alajama paigaldus teemaale km 10.11. (eelnevalt kaitsevööndis)Täiendav maakaabli paigaldus teemaal 10.11-10.13 (lisanduvalt kaablimuhv sissesõidutee all).Projektimuudatus 17.04.2025:Täiendav maakaabli paigaldus teemaal 10.11-10,28 (lisanduv puurtoru)Täiendab jaotuskapi paigaldus teemaa km 10,28.Projektimuudatus 30.05.2025.Täiendav jaotuskapi paigaldus teekaitsevöönd km 6.29. Jaotuskapi jaoks paigaldada täiendav kaabel eelnevalt kooskõlastatud kaabli kõrvale. |
|  |
|  |
| **3. Selgitus kavandatava tegevuse kohta, kavandatav läbiviimise aeg** |
| Elektrivõrgu rekonstrueerimisega (parendamisega) seotud tööd.  |
|        |
| **4. Põhjendus vajaduse kohta projekteerida tehnovõrk ja -rajatis riigitee maale (Asjaõigusseadus § 158 lõige 1 ja § 1581 lõige 1)** |
| Puudub parem lahendus trassi paigutamiseks. Projekteeritud on võimalikult parim lahendus. |
| **5.** **Eelnevalt väljastatud nõuded, kooskõlastused ja/või seisukohad Transpordiameti osakondadelt** |
|        |
| **6. Põhjendus Ehitusseadustiku § 99 lõige 3 alusel kehtestatud** [**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)** |
|  |
|  |
| Taotleja | Ees- ja perekonnanimi |  Ivo Rohula |
| (juriidilisest isikust taotleja puhul juriidilise isiku esindaja) | **Allkiri** |   |
| **Taotluse esitamise kuupäev** |  12.04.2024 / Uuesti 13.08.2024 / uuesti 01.11.2024 / muudatus 11.04.2025/ Muudatus 17.04.2025Muudatus 30.05.2025 |