**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 tee  Maakaabli 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). | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **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 | | | |