**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 |  Turu 114c, 50107 Tartu |
| Telefon |  53007562 |
| E-post | andreas@stromtec.ee |
| **1. Esitatavad materjalid:** |
| Dokumendi liik (ehitusprojekt või selle osa, volitused jne) | Dokumenti nimetus(esitatava dokumendi täpne nimetus) | **Dokumendi nr.** |  |  |
| Asendiplaan, Seletuskiri | Luha PEJ liitumine elektrivõrguga, Aseriaru küla Viru-Nigula vald Lääne-Viru maakond LR7086 | 22-184 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **2. Objekti asukoht** ( |
| Maakond, vald, küla: Lääne-Viru maakond, Viru-Nigula vald, Aseriaru küla |
| Riigitee nr, nimetus, asukoht teel [km] – vähemalt 10 m täpsusega ja/või vajadusel koordinaadid, sealhulgas: |
| Teemaal kulgemine riigitee nr 17160 Viru-Nigula – Aseri tee km 11,61 – km 11,62 |
| Riigiteega ristumine nr 17160 Viru-Nigula – Aseri tee km 11,76 |
| Riigitee nr 17160 Viru-Nigula – Aseri tee kaitsevööndis km 1,04 – 11,76 |
| **3. Selgitus kavandatava tegevuse kohta, kavandatav läbiviimise aeg** |
|  Projektis lahendatakse Luha päikeseelektrijaama jaotsuvõrguga liitumise elektrivõrimekuse loomine ning Aseri alevi ning ümbritsevate alade keskpinge jaotusvõrgu tänapäevastamine ning korrastamine. Kavandatav läbiviimise aeg suvi/sügis 2023. |
|  |
| **4. Põhjendus vajaduse kohta projekteerida tehnovõrk ja –rajatis riigitee maale (Asjaõigusseadus § 158 lõige 1 ja § 1581 lõige 1)** |
| Kulgemine Transpordiameti valduses oleval riigitee teemaal Kalvi tee 1 // 3 // 5 kinnistu juure on tingitud olemasoleva gaasi jaotusvõrgu taristuga põhjendamatute ristumiste vältimisest. Lahendus on koostatud lähtuvalt parimast praktikast ning maaomanike nõuetest. Ristumine riigteega on ette nähtud väljumaks riigitee teemaalt Aseri aleviku munitsipaalmaale. Antud lahendusega hoitakse tehnovõrgud võimalikult komplektsena, kasutades juba olemas olevat elektrikaablite koridori Aseri alevikus ning erakinnistu osa mis on juba lõigatud varem paigaldatud gaasitaristu kuja ning riigitee kaitsevööndiga. |
| **5.** **Eelnevalt väljastatud nõuded, kooskõlastused ja/või seisukohad Maanteeameti osakondadelt** |
| Kirjavahetus 7.1-2/23/7214-1 ning väljastatud nõuded 7.1-2/23/7214-3. Antud nõuetes välja pakutud lahendused ei olnud erinevatel kaalutlustel võrguettevõttele vastuvõetavad. Leidsime lahenduse, milles on võimalik tagada trassikoridor minimaalsete ristumistega ilma kinnistuid märkimisväärselt poolitamata ning ala olemasolevat hoonestust ohustamata. |
| **6. Põhjendus Ehitusseadustiku § 99 lõige 3 alusel kehtestatud** [**Maanteeameti 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 on koostatud lähtudes Transpordiameti nõuetest ning varasemalt saadud tagasisidest. Lahenduse välja töötamisel on arvestatud ka hooldust, erinevate koormatiste kuja minimeerimist ning taristu perspektiivi. Riigitee kaitsevööndis kulgemine on valdavas enamuses ette nähtud kinnisel meetodil, välja arvatud seal kus hädasti vajalik (Ristumine gaasitrassiga, võrguseadmete rajamine (kaabli jätkamine muhviga) ning kinnise läbindamise tehnoloogiast tulenevatest piirangutest. |
|  |
| Taotleja | Ees- ja perekonnanimi |  Andreas Kärp |
| (juriidilisest isikust taotleja puhul juriidilise isiku esindaja) | **Allkiri** | /allkirjastatud digitaalselt/ |
| **Taotluse esitamise kuupäev** |  03.08.2023 |