**TAOTLUS**

**KOOSKÕLASTADA TEHNOVÕRGU JA -RAJATISE PROJEKT**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kellele** | **TRANSPORDIAMET** | | | | | | | |
| Registrikood | | | 70001490 | | | | |
| Juriidiline aadress | | | Valge 4, 11413 Tallinn | | | | |
|  | | |  | | | | |
| **Kellelt** | Asutuse nimi | | | LEONHARD WEISS OÜ | | | | |
| Registri- või isikukood | | | 12083348 | | | | |
| Juriidiline aadress  või elukoht | | | Vesse 8, 11415, TALLINN | | | | |
| Kontaktaadress | | | Kassisilma 8, Räni alevik, Kambja vald, Tartumaa 61708 | | | | |
| Telefon | | | 59171680 | | | | |
| E-post | | | k.rebane@leonhard-weiss.com | | | | |
| **1. Esitatavad materjalid:** | | | | | | | | |
| Dokumendi liik (ehitusprojekt, tehniliste tingimuste või nõuete taotlus) | | Dokumenti nimetus (esitatava dokumendi täpne nimetus) | | | | **Dokumendi nr.** |  |  |
| EHITUSPROJEKT | | Viitina mnt 2a elektrivarustus, Rõuge alevik, Rõuge vald, Võru maakond | | | | LC4011-1 | | |
|  | |  | | | |  |  |  |
| **2. Objekti asukoht** (maakond, vald, küla, tee nr, nimetus, asukoht teel (km -vähemalt 10 m täpsusega ja/või vajadusel koordinaadid) | | | | | | | | |
| Võru maakond, Rõuge vald, Soekõrdsi küla, 25195 Käätso-Rõuge-Luutsniku tee | | | | | | | | |
| 0,4kV maakaabli kulgemine riigiteel 8,33 kuni 8,36km | | | | | | | | |
| **3. Selgitus kavandatava tegevuse kohta, kavandatav läbiviimise aeg** | | | | | | | | |
| 0,4kV maakaabli paigaldus | | | | | | | | |
| 2025 | | | | | | | | |
| **4. Põhjendus vajaduse kohta projekteerida tehnovõrk ja –rajatis riigitee maale (Asjaõigusseadus § 158 lõige 1 ja § 1581 lõige 1)** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Eelnevad kooskõlastused teistelt Maanteeameti osakondadelt** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Taotleja | | | Ees- ja perekonnanimi | | Karl-Magnus Rebane | | | |
| (juriidilisest isikust taotleja puhul juriidilise isiku esindaja) | | | **Allkiri** | | Allkirjastatud digitaalselt | | | |
| **Taotluse esitamise kuupäev** | | | 01.07.205 | | | | | |