



LEONHARD WEISS

LEONHARD WEISS OÜ, Vesse 8, 11415 Tallinn

Transpordiamet
info@transpordiamet.ee

Teie
Meie 19.04.2024

Rõuste alajaama haru L036 110 kV kaabelliini põhiprojekt

Austatud Transpordiameti esindaja

Elering AS tellimusel on valmistamisel Rõuste alajaama haru L036 110 kV kaabelliini põhiprojekt. Projekteerimistööde teostajaks on LEONHARD WEISS OÜ.

Projekti mahus tehtavad tööd on osa Lääne-Eesti elektrivõrgu tugevdamise programmist, mille tulemusena kasvab saarte varustuskindlus ning suurenevad Lääne-Eesti ja saarte taastuvenergia tootmisvõimsuste mahud.

Projekti eesmärgiks on saada vajalikud ehitusload läbi EHRI. Projekt kooskõlastatakse kõikide huvitatud asutuste ning maaomanikega, kelle maid projekteerimistööd riivavad. Kaabelliin asub Pärnu maakonnas Lääneranna valla maadel, seega taotletakse ehitusluba, projekteerimistingimused ja esitatakse ehitusteatised Lääneranna vallavalitsusele läbi EHRI.

Praeguses projekti staadiumis ei ole uue Rõuste alajama haru kaabelliini täpne asukoht ja lahendus veel määratud, seega lõplik projekti versioon võib erineda sellest, mis on esitatud tehniliste tingimuste taotluse lisades. Lisades on kaabelliini kirjeldatud põhjalikumalt seletuskirjas.

Lisaks kaabelliinile tuleb projekteerida ka juurdepääsutee L171/L170 mastile nr 69Y. Juurdepääsutee on planeeritud rajada koos uue mahasõiduga 10 Risti-Virtsu-Kuivastu-Kuressaare tee-lt 61,79 km.

Käesoleva kirjaga soovime tehnilisi tingimusi Rõuste alajaama haru 110 kV kaabelliini põhiprojektile. Palume välja tuua tingimused, millega arvestada rajades uut kaabelliini riigiteede kaitsevööndisse. Samuti tuua välja tingimused juurdepääsutee ja mahasõidu rajamiseks.

Kirja lisad:

1. Seletuskiri
2. Asendiplaan
3. Projekteerimistingimused – Lääneranna vald

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Matti Kapanen
+372 58 54 5446
m.kapanen@leonhard-weiss.com