



TRANSPORDIAMET

Tarmo Tiits  
Stromtec OÜ  
tarmo@stromtec.ee

Teie 01.10.2024

Meie 07.10.2024 nr 7.1-2/24/17010-3

**Elektripaigaldiste projekti nr 24-162 kooskõlastus  
riigitee nr 17141 tee kaitsevööndis Jõepere külas  
Lääne-Virumaal**

Kooskõlastamiseks esitatud elektripaigaldiste projektis on ette nähtud ehitada liitumiskilbid ja madalpinge maakaablid (edaspidi tehnovõrgud) Jõepere külas Kadrina vallas Lääne-Virumaal. Tehnovõrkude ehitustööd on kavandatud riigitee nr 17141 Assamalla – Kadrina tee km 9,37-9,76 tee kaitsevööndis. Tehnovõrkude ehitustööd on kavandatud riigitee kõrval asuvatel maaüksustel. Riigitee nr 17141 juurde kuuluvale katastriüksusele (27305:003:2201) ehitisi ei kavandata. Projekt on koostatud vastavuses Transpordiameti esitatud nõuetega.

Võttes aluseks EhS § 13, § 19, § 24, § 70, § 71, § 72, § 92, § 97, § 99 ning Transpordiameti põhimääruse, **anname nõusoleku** riigitee tee kaitsevööndis kehtivatest piirangutest kõrvale kaldumiseks vastavalt ehitusprojektile, Stromtec OÜ töö nr 24-162 „Esku kinnistute elektriliitumine, Jõepere küla, Kadrina vald, Lääne-Virumaa (LC2393)“ tööprojekti staadiumis. Nõusolek tugineb asjaolule, et projekti realiseerimisest huvitatud isik ja tehnovõrgu omanik on nõus arvestama Transpordiameti poolt esitatud ettepanekute ja järgmiste nõuetega:

Ehitustöödega ja ehitustehnikaga ei tohi tulla riigitee teemaale ja ei tohi omavoliliselt muuta riigitee liikluskorraldust. Tehnikaga manööverdamine riigitee mulde nõlvadel, samuti materjalide ladustamine sõiduteele ja vahetult selle äärde on keelatud. Ehitustegevusel tuleb kasutada olemasolevaid ligipääse ja tuleb vältida pinnase (muda, kruus jms) kandumist riigiteele. Vajadusel näha ette vastavaid leevendavaid meetmeid, näiteks sõidukite puhastamine enne riigiteele sõitmist.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Arvo Veltri  
peaspetsialist  
planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Lisa: 24-162 LC2393 Esku, Jõepere küla.asice

Arvo Veltri  
5164006, Arvo.Veltri@transpordiamet.ee