



Helina Turja
E-Service Aktsiaselts
helina.turja@eservice.ee

Teie 29.05.2024
Meie 30.05.2024 nr 7.1-2/24/9404-2

**Tartumaal Kambja vallas Niidu kinnistu
elektriliitumise projekti kooskõlastamine
riigitee nr 22134 kaitsevööndis**

Olete taotlenud Transpordiameti ehitusseadustiku (EhS) § 70 lg 3 kohast nõusolekut tehnovõrkude ehitusprojektile riigitee **nr 22134 Tatra-Aakre tee kaitsevööndisse km 0,64**. Projektiga kavandatakse teekaitsevööndisse olemasoleva kaabli sisselõikele jaotuskilp ja kahekohaline liitumiskilp. Kilbid on kavandatud kinnistu piirist ca 11m kaugusele olemasolevatest elektrikaablitest erakinnistute sügavuse suunas.

Projekt on koostatud vastavuses tellija lähteülesandele. Riigitee alusele maale rajatise ei kavandata.

Katastriüksuse 28203:001:0055 (Tuule) hoonestamiseks või riigitee ristumise rajamiseks tingimuste taotlust ega ehitusprojekti Transpordiametile esitatud ei ole.

Kambja valla üldplaneeringuga on Tatra-Aakre tee äärde planeeritud jalgratta- ja jalgteed. Üldplaneeringus toodud jalgratta- ja jalgteed paiknemine on põhimõtteline ning edasisel kavandamisel tuleb otsustada kummal pool teed kergliiklustee paiknema hakkab. Öeldud on ka, et reeglina paigutatakse jalgratta- ja jalgteed välja poole riigimaantee alust maad ning eraldatakse riigiteest normikohase eraldusribaga.

Projekteeritud elektritaristu ei hakka tõenäoliselt piirama edaspidist jalgratta- ja jalgteed ehitust ka juhul kui see soovitakse rajada riigitee sellele teepoolele.

Võttes aluseks EhS § 70 lg 3, **anname nõusoleku** riigitee kaitsevööndis kehtivatest piirangutest kõrvale kaldumiseks vastavalt E-Service AS tööle nr 24 THR901797 „*Niidu kinnistu liitumine elektrivõrguga*“. Nõusolek tugineb asjaolule, et projekti realiseerimisest huvitatud isik ja tehnovõrgu omanik on nõus arvestama Transpordiameti poolt esitatud ettepanekute ja järgmiste nõuetega:

1. Ehitatav tehnovõrk peab vastama ehitusseadustikust tulenevatele normidele ning ei tohi ehituse ajal ega kasutusele võtu järgselt seada takistusi liiklusele, tee ja teerajatiste teehoiule (korrashoiule) või sademe- ja pinnasevete ärajuhtimisele riigitee transpordimaalt ja kaitsevööndist.
2. EhS § 70 lg 2 p 1 kohaselt ei tohi ehitus- ega muu tegevus kaitsevööndis ohustada riigiteed ega selle korrakohast kasutamist. Juhul kui tööde tegemine võib riigiteel liiklejaid ohustada mistahes viisil, tuleb ohutuse tagamisel lähtuda liiklusseaduse § 7¹ lõike 4 alusel kehtestatud majandus- ja taristuministri 13.07.2018 määrusest nr 43 „Nõuded ajutisele liikluskorraldusele“. Riigiteel liikluskorralduse ajutiseks muutmiseks on vajalik liikluskorralduse projekt, millele on saadud tee omaniku nõusolek.

3. **Riigitee kaitsevööndis tööde teostaja peab taotlema** Transpordiametilt vahetult enne töödega alustamist liiklusväliste tööde loa projektikohaste tööde teostamiseks riigitee kaitsevööndis. Taotluse vorm on saadaval [https://www.transpordiamet.ee/uudised-ametist-ja-kontakt/dokumendid/blanketid/jaotisest „Tööd ja piirangud maanteeel“](https://www.transpordiamet.ee/uudised-ametist-ja-kontakt/dokumendid/blanketid/jaotisest_„Tööd_ja_piirangud_maanteeel“). Vastav taotlus palume saata e-posti aadressil maantee@transpordiamet.ee. Taotlusele lisada kooskõlastuskiri ja ehitusaegse liikluskorralduse projekt.
4. Riigitee ja selle rajatiste kahjustamine on keelatud; ehitustehnikaga manööverdamine riigiteel ja riigitee mulde nõlvadel ei ole lubatud. Materjalide veod korraldada olemasolevate juurdepääsuteede kaudu.
5. Projekti realiseerimisel tuleb vältida pinnase (muda, kruus jms) kandumist riigiteele. Vajadusel näha ette vastavaid leevendavaid meetmeid, näiteks sõidukite puhastamine enne riigiteele sõitmist.
6. Töövõtjal näha ette paigaldustöödega rikutud maa-ala korrastamine ning kahjustatud teerajatiste taastamine.

Järelevalvet esitatud nõuete täitmise üle riigitee kaitsevööndi ulatuses teostab Transpordiamet ehitusseadustikus kehtestatud korras.

Käesolev nõusolek kehtib kaks aastat.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Tiit Harjak

juhataja

planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Lisa: projekti seletuskiri ja asendiplaan

Liisa Unt

58303908, Liisa.Unt@transpordiamet.ee