



AS Connecto Eesti
Sergei.Dolgusev@connecto.ee
Tuisu 19
11314, Tallinn, Harju maakond

Teie 01.10.2021

Meie 25.10.2021 nr 7.1-2/21/2844-4

Sideprojekti kooskõlastamine riigitee nr 12104 maaüksuse piires ja tee kaitsevööndis

Olete esitanud kooskõlastamiseks Hiiu maakonnas, Hiiumaa vallas, Kuri külas passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamise eelprojekti. Projekti eesmärgiks on ühendada lähteülesandes toodud Kuri külas asuvad aadressid operaatorineutraalse sidevõrguga, mis omakorda ühendatakse külas asuva ELASA baasvõrguga.

Riigitee nr 12104 Tempa-Suuresadama km 3,74 tehnovõrgu paigaldus teemaal (väljaviik olevast EL ASA mikrotorust); masti ja toe vahetus olevas asukohas teemaal; samas sidekaevu ja jaotuskapi paigaldus tee kaitsevööndis; km 3,33; 3,74; 4,01 õhuliinide ristumised olevas koridoris (tagatud min kõrgus 7,0 m teekattest); km 3,33-4,10 õhuliini kulgemine olevas koridoris tee kaitsevööndis. Projekt on koostatud vastavuses 07.01.2021 kirjaga nr 7.1-2/21/414-1 väljastatud nõuetele.

Võrreldes Transpordiametiga varasemalt kooskõlastatud sama projekti eelmisele versioonile on muutunud kaabli paiknemine riigitee nr **12104 Tempa-Suuresadama km 3,74** Sidetrassi nihke põhjuseks on maa sees paiknev väga suur kivi mida ei ole ebaotstarbekas sealt likvideerida. Üle kivi minnes oleks kaabli paigaldussügavus jäänud liiga madal. See tingiski trassinihke. Muutus ka IKÕ ala.

Võttes aluseks ehitusseadustiku (EhS) § 99 lg 3, **kooskõlastame AS Connecto Eesti töö nr VT1247 „Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine, Kuri küla, Hiiumaa vald, Hiiumaa. EELPROJEKT“** manustatud versiooni. Käesolevaga lugeda kehtetuks Transpordiameti 17.02.2021 kirjaga nr 7.1-2/21/2844-2 antud kooskõlastus.

Projekti realiseerimisel tuleb arvestada järgneva informatsiooni ja nõuetega:

1. Riigitee 12104 lõigul km 2,475-6,580 teostati pindamise töid 2019. a. Tööle kehtib garantii 3 aastat. Lõigul tuleb säilitada olemasolev olukord.
2. Kuna ehitamine toimub riigitee piirides sh teemaal ja tehnovõrgu paigaldamine on osaliselt tee muldkehas (sh kaevik ulatub tee tugipeenrasse), siis tuleb tehnovõrgu omanikul anda taastatud teekonstruktsioonidele 2-aastane garantii (garantiikiri). Garantii hõlmab mistahes defekte, vigu või muid (varjatud) puudusi, mis on tekkinud seoses Tehnovõrgu rajamisega. Tehnovõrgu

omanik kohustub likvideerima või tagama nimetatud defektide, vigade või muude (varjatud) puuduste likvideerimise omal kulul Transpordiameti poolt esitatud nõudes määratud tähtaja jooksul.

3. Tehnovõrgu omanikul tuleb sõlmida Transpordiametiga kokkulepe riigitee maaüksusele kasutusõiguse saamiseks. Taotlus tuleb esitada Transpordiameti teemaa osakonda (maantee@mnt.ee). Taotluse vorm asub <https://www.mnt.ee/et/ametist/blanketid#tab-3> Riigimaa kasutusõiguse taotlemine – ***Taotlus teemaale tehnovõrgu ja -rajatise ehitamiseks ja talumiseks vajaliku isikliku kasutusõiguse seadmise lepingu sõlmimiseks***. Sõlmitud kokkulepe on aluseks liiklusvälise tegevuse loa väljastamiseks.
4. Enne riigitee maaüksusel ehitustööde alustamist tuleb huvitatud isikul:
 - 4.1. koostada liikluskorralduse projekt vastavalt [liiklusseaduse](#) § 7¹ lõike 4 alusel kehtestatud Majandus- ja taristuministri 13.07.2018 määrusele nr 43 *Nõuded ajutisele liikluskorraldusele* ning kooskõlastada see Transpordiametiga e-posti aadressil maantee@mnt.ee.
 - 4.2. saada Transpordiametilt [liiklusseaduse](#) § 7² lg 3 kohane liiklusvälise tegevuse luba. Vastav taotlus (<https://www.mnt.ee/et/ametist/blanketid#tab-3>) palume saata e-posti aadressil maantee@mnt.ee. Taotlusele lisada kooskõlastuskiri ja ehitusaegse liikluskorralduse projekt.
5. Riigitee ja selle rajatiste kahjustamine on keelatud; ehitustehnikaga manööverdamine riigiteel ja riigitee mulde nõlvadel ei ole lubatud. Materjalide veod korraldada olemasolevate juurdepääsuteede kaudu.
6. Tööpäeva lõppedes ei ole lubatud jätta riigitee maaüksusele ega tee lähialale lahtiseid kaevikuid. Materjalide ladustamine sõiduteele või selle vahetusse lähedusse on keelatud.
7. Riigitee maa tuleb peale tööde lõppu korrastada. Haljastus taastada kasvupinnase ja murukülviga vastavalt „Teetööde tehniliste kirjelduste“ peatükk nr 9 „Maastikukujundustööd“ kvaliteedinõuetele.
8. 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.
9. Tööde lõpetamisel tuleb Transpordiametile esitada digitaalsed teostusjoonised 3D kujul .pdf ja .dwg (.dgn) formaadis.
10. Kooskõlastatud projekti muutmisel riigitee piirides ja/või kaitsevööndis tuleb projektlahendus Transpordiametiga uuesti kooskõlastada.

Kooskõlastus kehtib 2 aastat väljaandmise kuupäevast.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Gunnar Mägi

peaspetsialist

projekteerimise osakonna taristu kooskõlastuste üksus

5184315, Gunnar.Magi@transpordiamet.ee

Lisa: Asendiplaan, Ristlõike joonis, Seletuskiri, IKÕ ala plaa