



TRANSPORDIAMET

OÜ KESKKONNAPROJEKT
tanel.vaabel@keskkonnaprojekt.ee
Ringtee 12
51013, Tartu, Tartu maakond

Teie 03.10.2025

Meie 15.10.2025 nr 7.1-2/25/7608-4

**Elektriprojekti kooskõlastamine riigitee nr 10,
21145, 21166 maaüksuse piires ja tee
kaitsevööndis**

Kooskõlastamiseks esitatud projektis on ette nähtud elektrirajatiste paigaldamine riigitee maaüksuste piires ja tee kaitsevööndis: Elektrivõrgu rekonstrueerimine 10 kV maakaabelliiniga olemasolevate alajaamade asendamine uutega ja 0,4 kV ühenduste taastamine maakaabelliiniga.

Ristumine riigiteega nr 10 Risti-Virtsu-Kuivastu-Kuressaare km 105,04 kinniselt, kaitsetorus, min 2,2m sügavusel; km 105,04-105,10 tehnovõrgu kulgemine teemaal; km 101,44 tehnovõrgu kulgemine tee kaitsevööndis.

Riigitee nr 21145 Tagavere-Randküla tee km 0,01-0,53; 0,55– 2,18 tehnovõrgu kulgemine teemaal min 1,5m sügavusel (alates km 0,67 kinnisel meetodil); km 0,53-0,55 tehnovõrgu kulgemine tee kaitsevööndis.

Riigitee nr 21166 Tagavere-Kareda tee km 0,66 õhuliini ristumine olemasolevas koridoris.

Projekti koostamisel on arvestatud Transpordiameti 22.05.2025 kirjaga nr 7.1-2/25/7608-2 väljastatud nõuetele.

Võttes aluseks ehitusseadustiku (EhS) § 99 lg 3, **kooskõlastame** Keskkonnaprojekt OÜ töö nr IP7591 "Orissaare-Saikla fiidri rekonstrueerimine" Saare maakond Saaremaa vald.

Projekti realiseerimisel tuleb arvestada järgneva informatsiooni ja nõuetega:

1. Tehnovõrgu teljest mõlemale poole ette jäävad puud ja võsa raadata ning kannud juurida, kaasaarvatud tee kaitsevööndist. Raiejäädid utiliseerida.
2. Transpordiamet on varasemalt kooskõlastanud CORLE OÜ töö nr MKM3 SAAREMAA Saare maakond, Saaremaa vald, Tagavere küla „Tagavere passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine“ eelprojekt .
3. Tehnovõrgu omanikul tuleb sõlmida Transpordiametiga leping riigitee maaüksusele kasutusõiguse saamiseks. Kasutusõiguse ala kohta luua ruumikuju Maakatastri piiratud asjaõiguste infosüsteemi (PARI) kaudu aadressil <https://pari.kataster.ee> ning esitada taotluses ruumikuju tunnus PARI ID number koos aktiivse jagamislingiga. Taotlus tuleb esitada Transpordiametile aadressil (maantee@transpordiamet.ee). Lepingu taotluse vorm asub

www.transpordiamet.ee – Teehoid ja liikluskorraldus – Tee-ehituse juhendid – Riigimaade kasutus – tehnovõrgud – **Taotlus teemaale tehnovõrgu ja -rajatise ehitamiseks ja talumiseks vajaliku isikliku kasutusõiguse seadmise lepingu sõlmimiseks**. Sõlmitud leping 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@transpordiamet.ee.
 - 4.2. saada Transpordiametilt [liiklusseaduse](#) § 7² lg 3 kohane liiklusvälise tegevuse luba. Taotluse vorm on leitav <https://www.transpordiamet.ee/taotlused-blanketid#tood-ja-piirangud-ma>. Vastav taotlus palume saata e-posti aadressil maantee@transpordiamet.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. **Tehnovõrkude ehitustööde aeg tuleb kavandada nii, et riigitee teemaa korrastamise, tee rajatiste(teekraavid), mahasõidud, katendikonstruktsiooni nõuetekohase taastamise tööd oleks teostatavad võimalikult lühikese aja jooksul. Kui ilmastikuolud ei võimalda riigitee teemaa ja tee rajatiste taastamist, tuleb projektikohaste tehnovõrkude ehitustööd riigitee piirides peatada. Kraavid ja teemaa peavad olema korrastatud enne tehnovõrgule kasutusloa andmist.**
9. 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.
10. Tööde lõpetamisel tuleb Transpordiametile esitada digitaalsed teostusjoonised 3D kujul .pdf ja .dwg (.dgn) formaadis.
11. 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

planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Lisa: Asendiplaanid, Ristlõike joonis, Seletuskiri, IKÕ ala plaanid

5184315, Gunnar.Magi@transpordiamet.ee