



Kristel Mälton
MTR Halduse OÜ
kristel.malton@mtrhaldus.eu

21.03.2024

Meie 03.04.2024 nr 7.1-2/24/15737-6

„Sideprojekti kooskõlastamine riigitee nr 15173 maaüksuse piires ja tee kaitsevööndis“ muudetud lahendus

Esitasite Transpordiametile kooskõlastamiseks MTR Halduse OÜ poolt koostatud projekti töö nr P01-23 „Järva maakond, Türi vald, Taikse küla, Taikse PON võrk“ (edaspidi *projekt*).

Kooskõlastamiseks esitatud *projektiga* on lahendatud Järva maakonnas, Türi vallas, Taikse külas, Taikse passiivse fiiberoptilise sidevõrgu (PON) ehitamisega seotud siderajatiste (multitorustik/mikrotorustik/sidekaevud) (edaspidi *tehnovõrk*) rajamine riigitee maaüksuse piires ja tee kaitsevööndis:

***Tehnovõrgu* ristumine riigiteega nr 15173 Oisu - Kärevere – Taikse km 11,24, km 11,31, km 11,35, km 11,41, km 11,54 ja km 11,68 kinniselt, kitsetorus. *Tehnovõrgu* kulgemine maaüksuse 15173 Oisu-Kärevere-Taikse tee (katastritunus 53701:001:0971) piires riigitee nr 15173 Oisu-Kärevere-Taikse tee km 11,40-11,87. *Tehnovõrgu* kulgemine tee kaitsevööndis km 11,21-11,40 ja 11,87-11,95.**

Projekt on koostatud vastavuses Transpordiameti 04.01.2023 kirjaga nr 7.1-2/22/28727-2 „Nõuded sideprojekti koostamisele riigitee nr 15173 km 11,21-11,83 teemaal ja kaitsevööndis“ väljastatud nõuetele.

Juhime tähelepanu, et Transpordiamet on varasemalt kooskõlastanud eelpool nimetatud projekti. Võrreldes varasemalt kooskõlastatud sama projekti eelmisele versioonile on muutunud siderajatise paiknemine ristumisel riigiteega ning paralleelkulgemisel.

Käesolevaga lugeda kehtetuks Transpordiameti 29.08.2023 kirjaga nr 7.1-2/23/15737-2 „Sideprojekti kooskõlastamine riigitee nr 15173 maaüksuse piires ja tee kaitsevööndis“ antud kooskõlastus. Juhime tähelepanu, et kuna käesolevaga loetakse kehtetuks kirjaga nr 7.1-2/23/15737-2 antud kooskõlastus, siis kaotab kehtivuse ka projekti eelmisele versioonile antud Transpordiameti kooskõlastus EHR ehitusloa taotluse menetluses nr 2311271/14066 (menetlus nr 391059).

Võttes aluseks ehitusseadustiku (edaspidi *EhS*) § 99 lg 3, **kooskõlastame** MTR Halduse OÜ töö nr P01-23 „Järva maakond, Türi vald, Taikse küla, Taikse PON võrk“. Juhime tähelepanu, et kooskõlastuse objektiks on ainult *projektis* sisalduvad siderajatised ja muudele *projekti* asendiplaanil toodud ehitistele see ei laiene.

Projekti realiseerimisel ja *tehnovõrkude* ehitamisel tuleb arvestada järgneva informatsiooni ja nõuetega:

1. Riigitee nr 15173 Oisu - Kärevere – Taikse teelõik km 11,100-12,023 oli pindamistöde objekt 2023. aastal. Tuleb arvestada, et töödele kehtib garantii 3 aastat alates tööde vastuvõtmise kuupäevast ning riigitee konstruktsioonide ja rajatiste kahjustamine peab olema välistatud.
2. Tehnovõrgu omanik peab esitama Transpordiametile garantiikirja kehtivusajaga 5 aastat, milles kirja väljastaja tagab ehitustööde tõttu teele ja riigitee maale tekkinud võimalike kahjustuste likvideerimise oma kuludega.
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 esitada Transpordiametile aadressil maantee@transpordiamet.ee. Kokkuleppe taotluse vorm asub www.transpordiamet.ee – Teehoid – Tee-ehituse juhendid – Riigimaade kasutus – tehnovõrgud – *Taotlus teemaale tehnovõrgu ja -rajatise ehitamiseks ja tulumiseks vajaliku isikliku kasutusõiguse seadmise lepingu sõlmimiseks*. Sõlmitud kokkulepe on aluseks liiklusvälise tegevuse loa väljastamisel.
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, riigitee mahasõitute, jalgratta- ja jalgte katendikonstruktsiooni nõuetekohase taastamise tööd oleks teostatavad võimalikult lühikese aja jooksul. Kui ilmastikuolud ei võimalda riigitee teemaa ja tee konstruktsioonide taastamist, tuleb projektikohaste tehnovõrkude ehitustööd riigitee piirides peatada.
9. **Katted peavad olema taastatud ja teemaa korrastatud enne tehnovõrgule kasutusloa andmist.**
10. Ehitatav *tehnovõrk* peab vastama *EhS* 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.
11. Tööde lõpetamisel tuleb Transpordiametile esitada digitaalsed teostusjoonised 3D kujul .pdf ja .dwg (.dgn) formaadis.

12. Kooskõlastatud *projekti* muutmisel riigitee piirides ja/või kaitsevööndis tuleb projektlahendus Transpordiametiga uuesti kooskõlastada.

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

Kooskõlastus kehtib 2 aastat väljaandmise kuupäevast.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Elliko Kõiv

tehnovõrkude koordinaator

planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Lisa: Projekt „P0123_Taikse PON.asice“.

Elliko Kõiv

57848581, Elliko.Koiv@transpordiamet.ee