



Kaja Notta
Põhja-Sakala Vallavalitsus
info@pohja-sakala.ee
Lembitu pst 42
71502, Viljandi maakond, Põhja-
Sakala vald, Suure-Jaani linn

Teie 09.02.2026 nr 7-7/17

Meie 11.02.2026 nr 7.1-2/26/2217-2

Tehnovõrgu projekteerimistingimuste eelnõu kooskõlastamine märkustega

Olete esitanud Transpordiametile kooskõlastamiseks projekteerimistingimuste andmise eelnõu Põhja-Sakala vallas Kõo ja Loopre külates passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu (sideehitis) projekteerimiseks, mille tellijaks ja lähteülesande koostajaks on Telia Eesti AS. Tehnovõrk kavandatakse riigitee nr 38 Põltsamaa-Võhma tee km 18,00-18,18 ja riigitee nr 24210 Kirivere te km 0,00-0,06 kaitsevööndisse ja riigitee alusele maale. Täpsed km-id projekteerimisel. Projekteeritav sidekaabel asub muuhulgas riigi omandis olevatel Kõo ja Loopre külates asuvatel katastriüksustel:

Kõo küla, 38 Põltsamaa-Võhma tee T1 35701:003:0113
Kõo küla, 38 Põltsamaa-Võhma tee T18 35701:003:0181
Kõo küla, 38 Põltsamaa-Võhma tee T28 35701:003:0252
Kõo küla, 38 Põltsamaa-Võhma tee T30 35701:003:0255
Kõo küla, 38 Põltsamaa-Võhma tee T33 35701:003:0263
Loopre küla, 38 Põltsamaa-Võhma tee 35701:003:2510

Lähtudes ehitusseadustiku (edaspidi EhS) § 70 lg 3, § 92 lg 6 ja § 99 lg 3 ja kliimaministri 17.11.2023 määrusest nr 71 „Tee projekteerimise normid“, **kooskõlastame** projekteerimistingimuste eelnõu tingimusel, et eelnõud täiendatakse järgnevate märkustega:

Projekti koostamisel juhinduda Transpordiameti juhendist: [Nõuded tehnovõrkude teemaale paigaldamise kavandamisel](#).

1. Riigitee nr 38 teelõik km 13,308-21,033 oli pindamistööde objekt 2024 aastal. Tuleb arvestada, et töödele kehtib garantii 3 aastat alates tööde vastuvõtmise kuupäevast 2024 aastal ning riigitee konstruktsioonide ja rajatiste kahjustamine peab olema välistatud.
2. Transpordiamet on varasemalt kooskõlastanud AS Connecto Eesti töö nr VT1633 „Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine. Kõo küla, Põhja-Sakala vald, Viljandi maakond“.
3. Kavandades tegevust riigitee maauksuse piirides tuleb geodeetilised uuringud teostada vastavalt Majandus- ja taristuministri 14.04.2016 määrusele nr 34 „Topo-geodeetilisele uuringule ja teostusmõõdistamisele esitatavad nõuded“ ja Transpordiameti peadirektori 31.07.2024. a. käskkirjaga nr 1.1-1/24/117 kinnitatud juhendile „Täiendavad nõuded topo-geodeetilistele uuringutöödele teede projekteerimisel“ (<https://www.transpordiamet.ee/riigiteede-juhendid#projektide-vormistam>). Lisaks teerajatiste mõõdistamisele peab geodeetilisele alusplaanile kandma ka kõik liikluskorraldusvahendid.

4. Ehitatav tehnovõrk peab vastama ehitusseadustikust tulenevatele normidele ja kavandatava tehnovõrgu projekteerimismnormidele 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.
5. Projekt tuleb koostada vastavalt konkreetse tehnovõrgu projekteerimismnormidele, standarditele ja Tee projekteerimise normidele (EhS § 99 lg 4). Teega paralleelsed tehnovõrgud kavandada üldjuhul sellisele kaugusele, mis tagab tee toimimise ja et ehituse käigus ei kahjustataks tee muldkeha ega tee koosseisus olevaid muid rajatisi (kraavid, truubid, liiklusmärgid jne).
6. Teekonstruktsioonide kahjustamine on keelatud; ehitustehnikaga manööverdamine maanteel, sh mulde nõlvadel ei ole lubatud.
7. Tööde kavandamisel teemaal paiknevate teiste tehnovõrkude kaitsevööndisse tuleb saada nende valdajalt EhS § 70 lg 3 kohane nõusolek.
8. Projektis näha ette tehnovõrkude paigaldustöödega rikutud maa-ala korrastamine, demonteeritud paigaldiste/rajatiste utiliseerimine ning kahjustatud riigitee rajatiste, kraavide, truupide, mulde ning teekatte taastamine.
9. Projektjoonised koos seletuskirjaga esitada Transpordiametile kooskõlastamiseks MicroStation või AutoCad formaadis L-EST-97 koordinaatsüsteemis, geodeetilisel alusplaanil M 1:500/M 1:1000 elektroonselt e-posti aadressil maantee@transpordiamet.ee või läbi ehr.ee ehitusloa menetluses. Projektile lisada teemaa kasutusõiguse ala plaanid.
10. Projekt kooskõlastada Transpordiametiga (maantee@transpordiamet.ee või läbi ehr.ee ehitusloa menetluses). Kooskõlastamiseks esitatavale projektile lisada teemaa isikliku kasutusõiguse ala plaanid.

Lähtudes EhS § 31 lõikest 5 palume meid informeerida sellest, kui jätate ülaltoodud märkused arvestamata.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Gunnar Mägi

peaspetsialist

planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Lisa: Projekteerimistingimuste taotlus 7-7/17, asendiskeem

5184315, Gunnar.Magi@transpordiamet.ee