



Kuusalu Vallavalitsus
vallavalitsus@kuusalu.ee
Mõisa tee 17
74604, Harju maakond, Kuusalu
vald, Kiiu alevik

Teie 27.05.2024

Meie 29.05.2024 nr 7.1-2/24/8770-3

**Salmistu küla Käooja teel multitorustiku
paigaldamise ehitusteatise eelnõu
kooskõlastamata jätmine**

Olete esitanud Transpordiametile kooskõlastamiseks Harju maakonna Kuusalu valla Salmistu küla Käooja teel multitorustiku ja sidekaevu (edaspidi tehnovõrk) paigaldamise ehitusteatise eelnõu (menetlus nr 432936).

Rajatav tehnovõrk asub riigitee nr 11267 Kuusalu-Valkla tee km 4,59 teemaal ja tee kaitsevööndis.

Ehitusteatise antakse välja multitorustiku (EHR kood 221460510) ehitamiseks. Ehitusteatise aluseks on „*Multitorustiku paigaldus Käooja teel Salmistu külas Kuusalu vallas Harjumaal*“ projekt (Raba Projekt OÜ, töö nr 2774.T.24).

Ehitusteatise aluseks olev projekt ei vasta Transpordiameti juhendile [Nõuded tehnovõrkude ja -
rajatiste teemaale kavandamisel](#).

Võttes arvesse oluliste puuduste esinemist projektis ning ehitusseadustiku § 70 lg 2 ja lg 3 ja 99 lg 3 ja lähtudes kliimaministri 17.11.2023 määrusest nr 71 „Tee projekteerimise normid“, **jätame ehitusteatise kooskõlastamata** ning esitame alltoodult oma selgitused ja põhjendused:

1. Võimalusel eelistada ELASA sidetrassist väljavõtte tegemist asukohas, kus ELASA multitoru ei paikne kruusakattega teepeenra all. Kruusakattega teepeenra lahtikaevamisel tuleb vastavalt litsentsi omaval teeprojekteerijal koostada või digiallkirjaga kinnitada katete taastamise plaan sõiduraja laiuses 20m ulatuses.
2. Märkida ära projekti asendiplaanil ja/või seletuskirjas teemaale rajatava sidetrassi paigaldamise meetod.
3. Riigitee maaüksusel tehnovõrgu paigaldamisel avatud kaevega palun märkida kaeviku piirjooned.
4. Asendiplaani joonisel palun märkida avatud kaeviku ja sidekaevu kaugused tee kattest.
5. Asendiplaanil märkida riigitee maaüksusel kulgemise aadressid (teenumber ja km).
6. Koostada ristlõike joonis ELASA multitorust väljavõtte tegemiseks, kus on ära näidatud ka olemasoleva ELASA multitoru paigalduskõrgus. Projekti geodeetilisel alusplaani ei kajastu teisel pool väljavõtte tegemise asukohta olemasoleva multitoru paigalduskõrgust.
7. Edastada avatud kaeviku ristlõike joonis.

8. Edastada palun asendiplaani joonis *.dwg / .dgn* formaadis.
9. IKÕ plaanid vormistada vastavalt Transpordiameti [Isikliku kasutusõiguse seadmise plaani näidislahendusele](#). Juhul, kui riigitee maaüksusele jääb ka paigaldatav sidekaev, siis märkida ka see IKÕ plaanil.
10. Selgusetuks jääb, mida tähendab alloleval pildil kollasega esiletõstutud sõna.

1.2.2 Projektlahendus

Käooja tee merepoolse osa telefoniseerimiseks paigaldatakse ELA 056 multitorule torujätk ning sellest viiakse 4x14/10 multitoru teemaa piirile paigaldatavasse kaevu. Edasi paigaldatakse sellest

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Tiit Harjak

juhataja

planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Annika Matson

54620384, Annika.Matson@transpordiamet.ee