



TRANSPORDIAMET

Ervin Reynaldo Piirsalu
KOBRA OÜ
Ervin.Piirsalu@kobras.ee
Riia 35
50410, Tartu, Tartu maakond

Teie 22.11.2023

Meie 11.12.2023 nr 7.1-2/23/24341-3

**Maaparandusehitiste projekti töö nr 2023-255
kooskõlastus riigitee nr 15176 maaüksuste piires
ja tee kaitsevööndis Paide linnas Järvamaal**

Olete esitanud Transpordiametile (TRAM) kooskõlastamiseks maaparandusehitiste projekti, Kobras OÜ töö nr 2023-255 „Prääma ÜP-22 eesvoolu E-3 REK 2022. Ehitusprojekt v01“ (edaspidi Projekt).

Projekti eesmärgiks on maaparandussüsteemi eesvoolu „Prääma ÜP-22“ rekonstrueerimine, et tagada sadevete juhtimine suublani, Reopalu jõeni. Projektiga kavandatavad ehitustööd, olemasolevate kraavide puhastamine jääb riigitee nr 15176 Paide Nahkmetsa tee km 0,62 tee piiridesse ja tee kaitsevööndisse Paide linnas Järvamaal.

Võttes aluseks ehitusseadustiku (EhS) § 13, § 19, § 24, § 70, § 71, § 72, § 92, § 97, § 99 ning Transpordiameti põhimääruse **KOOSKÕLASTAME** KOBRA OÜ nr 2023-255 „Prääma ÜP-22 eesvoolu E-3 REK 2022. Ehitusprojekt v01“.

Käesolevaga lugeda kehtetuks Transpordiameti kirjaga 08.12.2023 nr 7.1-2/23/24341-2 antud kooskõlastus, milles oli ebatäpsusi.

Projekti realiseerimisel ja ehitustöödel tuleb arvestada alltoodud nõuetega:

1. Enne riigitee tee piirides ehitustööde alustamist tuleb huvitatud isikul:
 - 1.1. Kui soovitakse muuta liikluskorraldust riigitee, siis tuleb 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.
 - 1.2. Saada Transpordiametilt [liiklusseaduse](#) § 7² lg 3 kohane liiklusvälise tegevuse luba. Vastav taotlus (<https://transpordiamet.ee/taotlused-blanketid#liikluskorraldus-maa>) palume saata e-postiga maantee@transpordiamet.ee. Taotlusele lisada kooskõlastuskiri ja vajadusel ehitusaegse liikluskorralduse projekt.
2. Riigitee muldkeha piires ei ole lubatav vooluvete taseme tõstmine, kuna sellega ohustatakse riigitee kandevõimet. Ehitajal tuleb seetõttu ette näha meetmed liigvee ärajuhtimiseks riigitee muldega külgnevalt alalt.
3. Ehitustöödega ja ehitustehnikaga ei tohi tulla riigitee teemaale ja ei tohi omavoliliselt muuta riigitee liikluskorraldust. Tehnikaga manööverdamine riigitee mulde nõlvadel, samuti materjalide ladustamine sõiduteele ja vahetult selle äärde on keelatud.
4. Riigitee ja riigitee mahasõitude olemasolevad teetruubid ning truupide sisse- ja väljavoolu kindlustused peavad säilima. Teede muldkeha, tee rajatiste (veeviimariid, piirded jne) ja teede katendi kahjustamine ei ole lubatud.
5. Materjalide veod korraldada olemasolevate või ajutiste juurdepääsuteede kaudu, ladustamist

ning peale- ja mahalaadimistöid riigiteele mitte kavandada. Riigitee nõlvadel sõitmine või manööverdamine ning muul viisil konstruktsioonide ja rajatiste kahjustamine on keelatud.

6. Projekti realiseerimisel tuleb vältida pinnase (muda, kruus jms) kandumist riigiteele. Vajadusel näha ette vastavaid leevendavaid meetmeid, näiteks sõidukite puhastamine enne riigiteele sõitmist.
7. EhS § 70 lg 2 p 1 kohaselt ei tohi ehitus- ega muu tegevus kaitsevööndis ohustada riigiteed või selle korrakohast kasutamist. Kui kavandatav tegevus võib riigiteel liiklejaid mistahes viisil ohustada, tuleb ohutuse tagamisel lähtuda liiklusseaduse § 7¹ lõike 4 alusel kehtestatud majandus- ja taristuministri 13.07.2018 määrusest nr 43 „Nõuded ajutisele liikluskorraldusele“.
8. Lubade (ehitusteatis, ehitusluba) menetlusse palume kaasata Transpordiameti (EhS § 36 lg 5, § 42 lg 7).

Käesolev kooskõlastus kehtib 2 aastat väljaandmise kuupäevast.

Järelevalvet „Ehitusseadustiku“ ja „Liiklusseaduse“ täitmise üle riigitee ja selle kaitsevööndi ulatuses teostab Transpordiamet põhimääruse alusel ning nimetatud õigusaktidega kehtestatud korras.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Arvo Veltri

peaspetsialist

planeerimise osakonna kooskõlastuste üksus

Lisa: 2023-255 Prääma ÜP-22 eesvoolu REK2022_koond.zip

Arvo Veltri

5164006, Arvo.Veltri@transpordiamet.ee