



KESKKONNAAMET

Transpordiamet
info@transpordiamet.ee

Teie 15.08.2024 nr 8-1/24-008/14183-1

Meie 27.08.2024 nr 6-2/24/17198-2

**Seisukoht riigitee 19270 Suigu-Tootsi tee km
3,296 asuva Uru silla projekteerimistingimuste
eelnõu kohta**

Esitasite Keskkonnaametile¹ ehitusseadustiku § 31 lg 4 alusel kooskõlastamiseks või arvamuse andmiseks projekteerimistingimuste eelnõu koos korralduse eelnõuga. Projekteerimistingimusi soovitakse väljastada Pärnu maakonnas Tori vallas Murru külas riigitee 19270 Suigu-Tootsi tee km 3,296 asuva Uru silla² rekonstrueerimiseks.

Projekti eesmärgiks on projekteerida majanduslikult mõistlik lahendus silla remondiks või vajadusel rekonstrueerimiseks.

EELIS³ kohaselt ei toimu projekteeritud tööd kaitsealal, hoiualal, püsielupaigas ega kaitstava looduse üksikobjekti kaitsevööndis. Õigusliku aluse puudumisel loobub Keskkonnaamet projekteerimistingimuste eelnõu kooskõlastamisest⁴.

Järgnevalt toome siiski välja tingimused, millega projekteerimisel ja tööde teostamisel arvestada:

1. Rekonstrueeritav sild ületab Uru oja (VEE1149100). Keskkonnaameti märgib, et Uru silla rekonstrueerimisprojekti tuleks sisse kirjutada, et juhul kui sillaga seotud töödel on planeeritud ka töid Uru ojas (sette eemaldamine, süvendamine või tahkete ainete uputamine) on vajalik taotleda veekeskkonnariskiga tegevuse registreering⁵. Keskkonnaamet juhib tähelepanu, et veekeskkonnariskiga tegevuse registreeringu taotlus tuleb Keskkonnaametile esitada vähemalt üks kuu enne tegevuse alustamist⁶.
2. Projektis tuleb välja tuua tööde teostamise meetodid, mahud, lisatingimused, kirjeldades kasutatavat tehnikat ja masinate asukohti (kas asuvad kaldal või veekogus). Töid tuleb teostada tehniliselt korras seadmete ja masinatega. Vee- ja pinnasereostuse tekkimise vältimiseks tuleb tankida väljaspool veekaitsevööndit⁷.

¹ Registreeritud Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis 15.08.2024 nr 6-2/24/17198 all.

² Katastritunnus 14902:002:0128.

³ Eesti Looduse Infosüsteem, Keskkonnaagentuur.

⁴ Keskkonnaameti [kodulehel](#) on välja toodud ehitamise kooskõlastamise alused.

⁵ Veeseadus (VeeS) § 196 lg 2 p 4.

⁶ VeeS § 197 lg 1.

⁷ VeeS § 118 lg 2 p 2.

3. Juhul, kui tööde käigus on vajalik puu- ja põõsarinde raie veekaitsevööndis, siis tuleb raie teostamiseks esitada Keskkonnaametile nõusoleku andmiseks avaldus⁸. Juhul kui puu- ja põõsarinde raie veekaitsevööndis jääb metsamaale, on metsaseaduse kohaselt vajalik esitada Keskkonnaametile metsateatis⁹.
4. Silla ehitamisel ja selle järgselt peab rajatis läbi laskma veekogule omased vooluhulgad ja ei tohi tekitada paisutust. Veekogu põhi peab silla all jääma ühtlane võrreldes sellest ülesvoolu ja allavoolu jääva veekogu põhjaga.
5. Lisaks palume arvestada, et töid veekogus ei tohi teostada kalade aktiivsel kude- ja rändeajal (tööd tuleks planeerida madalveeperioodile).
6. Kuna Uru oja on ühtlasi ka maaparandussüsteemi eesvooluks (Hirve peakraav)¹⁰, millele on määratud ka eesvoolu kaitsevöönd, tuleks kavandatav tegevus kooskõlastada ka Põllumajandus- ja Toiduametiga

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Helen Manguse
juhataja
keskkonnakorralduse büroo

Karl Markus Wahlberg 5885 7049
karl.wahlberg@keskkonnaamet.ee

⁸ VeeS § 121 lg 1.

⁹ VeeS § 121 lg 2.

¹⁰ Kood: 61149100200000011M.