



Kaie Kruusmaa  
Transpordiamet  
maantee@transpordiamet.ee

Teie 19.10.2023 nr 8-1/23-150/22048-1

Meie 02.11.2023 nr 6-2/23/21293-2

## Arvamus Päri silla projekteerimistingimuste eelnõule

Austatud Kaie Kruusmaa

Esitasite<sup>1</sup> Keskkonnaametile ehitusseadustiku (EhS) § 31 lg 4 alusel kooskõlastamiseks või arvamuse avaldamiseks projekteerimistingimuste eelnõu, mille kohaselt soovitakse rekonstrueerida Lääne-Viru maakonda Kadrina valda Kadrina alevikku riigitee 17151 Põima-Kadrina<sup>2</sup> km 8,042 jääv ning Loobu jõge ületav Päri sild. Silla rekonstrueerimine on vajalik, kuna sillal esinevad mitmed defektid ning olemasolev sild ei vasta tänapäevastele liikluskoormustele ja ohutusnõuetele. Projekteerimistingimused näevad ette keskkonnamõtjude eelhindangu koostamist.

Kuna kavandatavad tegevused ei jää kaitsealale, hoiualale, püsielupaika ega kaitstava looduse üksikobjekti piiranguvööndisse, siis esitab Keskkonnaamet projekteerimistingimuste kohta arvamuse.

Loobu jõgi (VEE1077900) on avalikult kasutatav veekogu ning kuulub antud lõigus lõhe, jõforelli, meriforelli ja harjuse kudemis- ja elupaikade nimistusse<sup>3</sup>. Lähtuvalt eelnevast tuleb silla projekteerimisel arvestada järgmiste tingimustega:

1. Arvestades, et lõhilaste kuderänne algab septembris ning mari koorub üldiselt enne esimest juunit, siis veesiseste tööde teostamine planeerida suvisele madalvee perioodile 01.06 - 15.09.
2. Veekogu peab pärast uue silla ehitustöid jääma võimalikult looduslikuks. See tähendab, et veekogus tuleb tagada võimalikult looduslik voolurežiim. Rajatis ei tohi veevoolu aeglustada ega kiirendada, silla ehitamise järgselt peab see läbi laskma veekogule omased vooluhulgad. Veekogu loodusliku sängi ja veerežiimi muutmine on keelatud<sup>4</sup>.
3. Rajatav uus sild ei tohi tekitada vee-elustikule rändetõket<sup>5</sup>.
4. Palume projektis välja tuua, kas võrreldes olemasolevaga muutub veekogu ristlõike pindala. Samuti veekogusse alaliselt ja ajutiselt paigaldatava ning süvendatava materjali

<sup>1</sup> Registreeritud Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis 19.10.2023 nr 6-2/23/21293 all.

<sup>2</sup> Katastritunnus 27304:001:0310

<sup>3</sup> Keskkonnaministri 15. juuni 2004. a [määrus nr 73](#) "Lõhe, jõforelli, meriforelli ja harjuse kudemis- ja elupaikade nimistu"

<sup>4</sup> Looduskaitseadus (LKS) § 51.

<sup>5</sup> LKS § 51.

mahud, et ehitusloa andja saaks otsustada, kas ehitusloa andmisel on vajalik kaaluda keskkonnamõju hindamise (edaspidi KMH) algatamise vajalikkust ja koostada KMH eelhinnang<sup>6</sup> (ristlõige muutub ja/või süvendamine mahust alates 100 m<sup>3</sup>) või on vajalik läbi viia kohustuslik KMH<sup>7</sup> (süvendamine alates 500 m<sup>3</sup> ja/või vooluveekogusse tahkete ainete uputamine alates 2000 m<sup>3</sup>). Palume lisada materjali mahud ja liigid kuupmeetrites. Veekogusse tahke aine paigutamise mahuna tuleb arvestada seda osa materjalist, mis paigutatakse allapoole tavapärasest veepiiri veekogusse.

5. Arvestades, et tegemist on tee koosseisu kuuluva silla ehitamisega avalikult kasutataval veekogul, siis on vajalik Keskkonnaametist taotleda vette ehitamiseks veekeskkonnariskiga tegevuse registreering (Veeseadus (VeeS) § 196 lg 2 p 4). Veekeskkonnariskiga tegevuse registreeringu taotlus tuleb esitada Keskkonnaametile keskkonnaotsuste infosüsteemi kaudu vähemalt 30 päeva enne tegevuse alustamist (VeeS § 197 lg 1). Juhul kui ehitamine toimub viisil, et veekogus ei toimu ehitus- ega muid tegevusi, ajutiselt ega alaliselt veekogusse materjale ei paigutata, siis veekeskkonnariskiga tegevuse registreeringut ei ole vaja ehitamiseks taotleda.
6. Kui silla ehitamiseks on vajalik muuta veekogu kaldajoont, siis selline tegevus vajab keskkonnaluba VeeS § 187 p 17 alusel.
7. Silla kavandamisel tuleb arvestada, et kallasrada veekogu ääres on elustiku (väikeelukid jt) jaoks alati vajalik. Kallasrada peab saama kasutada nõ kuival maal.
8. Veekaitsevööndis puu- ja põõsarinde raieks tuleb taotleda Keskkonnaametist nõusolek (VeeS § 121 lg 1).

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)  
Helen Manguse  
juhataja  
keskkonnakorralduse büroo

Anna-Maria Vassiljev 5305 2863 (vesi)  
anna-maria.vassiljev@keskkonnaamet.ee

Jarko Jaadla 5366 2619 (vee-elustik)  
jarko.jaadla@keskkonnaamet.ee

Merike Pärtma 59065684 (keskkonnakorraldus)  
merike.partma@keskkonnaamet.ee

---

<sup>6</sup> Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse (edaspidi KeHJS) § 6 lg 2 p 18, § 6 lg 4 ja Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määruse nr 224 „Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhinnang, täpsustatud loetelu“ § 11 p 5 ja 7

<sup>7</sup> KeHJS § 6 lg 1 p 17 ja 17<sup>1</sup>