



KESKKONNAAMET



Indrek Talts
Saarde Vallavalitsus
kaie.sakala@saarde.ee

Teie 24.09.2018 nr 8-4.7/1414

Meie 08.10.2018 nr 6-2/18/15569-2

Laadi sillast ja Laadiveski paisust Reiu jõel

Pöördusite Keskkonnaameti poole seisukoha saamiseks Laadi silla ja veskikanali rekonstrueerimisega (registreeritud Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis 24.09.2018 kirje nr 6-2/18/15569 all). Avalduse kohaselt toimub Reiu jõe voolusängi ummistamine setete näol, nihutades jõe voolusängi vasakkalda veskikanalist paremkalda poole ohustades Laadi silla paremkalda konstruktsioone. Veskikanali külgeinad ja põhi on lagunened.

Laadi sild ja Laadiveski pais asuvad Reiu jõe hoiualal (keskkonnaregistrikood KLO9102730). Reiu jõe hoiuala on kaitse alla võetud ja selle kaitse-eesmärk on määratud Vabariigi Valitsuse 18.05.2007 määrusega nr 154 " Hoiualade kaitse alla võtmine Pärnu maakonnas". Reiu jõe hoiuala kuulub Reiu jõe loodusala koosseisus Natura 2000 võrgustikku. Reiu jõe loodusala kaitse-eesmärgid on nimetatud Vabariigi Valitsuse 05.08.2004 korralduse nr 615-k "Euroopa Komisjonile esitatav Natura 2000 võrgustiku alade nimekiri" lisa 1 punkti 2 alapunktis 357. Lisaks on Reiu jõgi kantud keskkonnaministri 15.06.2004. a määruse nr 73 "Lõhe, jõeforelli, meriforelli ja harjuse kudemis- ja elupaikade nimistu" nimekirja. Reiu jõgi Humalaste jõe suudmest suubumiseni Pärnu jõkke kuulub lõheliste kudemis- ja elupaikadena kaitstavate jõelõikude nimistusse.

Laadi sild ja veskikanal jäävad Reiu jõe hoiualale, mille kaitse-eesmärk on nõukogu direktiivi 92/43/EMÜ I lisas nimetatud elupaigatüübi – jõgede ja ojade (3260) kaitse ning II lisas nimetatud liikide – hingu (*Cobitis taenia*), võldase (*Cottus gobio*), jõesilmu (*Lampetra fluviatilis*), lõhe (*Salmo salar*) ja paksukojalise jõekarbi (*Unio crassus*) elupaikade kaitse. Reiu jõe looduslal kaitstakse elupaigatüüpi jõed ja ojad (3260) ning paksukojaline jõekarbi (*Unio crassus*), hariliku võldase (*Cottus gobio*), jõesilmu (*Lampetra fluviatilis*) ja harilik hingu (*Cobitis taenia*) elupaiku. Keskkonnaregistri andmetel on Laadi silla piirkond inventeeritud II kaitsekategooria liigi paksukojalise jõekarp (*Unio crassus*) elupaigana ja III kaitsekategooria liikide hink (*Cobitis taenia*), võldas (*Cottus gobio*) ja rohe-vesihobu (*Ophiogomphus cecilia*) elupaigana. Eelnimetatud kolme esimese liigi elupaiga kaitse on nimetatud Reiu jõe hoiuala ja Reiu jõe loodusala kaitse-eesmärkides.

Looduskaitseaduse § 32 lõike 2 kohaselt on hoiualal keelatud nende elupaikade ja kasvukohtade hävitamine ja kahjustamine, mille kaitseks hoiuala moodustati ning kaitstavate liikide oluline häirimine, samuti tegevus, mis seab ohtu elupaikade, kasvukohtade ja kaitstavate liikide soodsa seisundi.

Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 29 lõike 2 kohaselt võib tegevusloa (ehitusloa) anda, kui seda lubab Natura 2000 võrgustiku ala kaitsekord ning

otsustaja (antud juhul ehitusloa andja) on veendunud, et kavandatav tegevus ei mõjuta ebasoodsalt selle Natura 2000 võrgustiku ala terviklikkust ega kaitse eesmärki.

Keskkonnaamet on väljastanud Saarde Vallavalitsusele tähtajatu vee erikasutusloa nr L.VV/328753 Reiu jõe jätkuvaks paisutamiseks Laadiveski paisuga (PAIS020090). Vee erikasutusloas on seatud nõue, et veskikanalit tuleb pidevalt puhastada vette langenud puudest ja muust risust, mis võib takistada kalade üles- ja allavoolu liikumist. Seega on seatud vee erikasutusloaga juba nõue veskikanali korrashoidmiseks.

Rekonstrueerimisprojekti tuleb täpselt kirjeldada tööde järjekord ja mahud: setete hulk mida planeeritakse jõest eemaldada (m³). Lisaks tuleb rekonstrueerimisprojekti koostamise käigus selgitada välja kas kaasneb veeseaduse § 8 lõikes 2 nimetatud tegevusi, milleks on vaja taotleda vee erikasutusloa. Kui rekonstrueerimisega kaasneb vee erikasutusloa nõudvaid tegevusi tuleb see rekonstrueerimisprojekti ära märkida.

Seoses Surju paisu kalapääsu eelprojekti tegemisega on Surju Vallavalitsuse tellimisel aktsiaselts Maves 2016. aastal koostatud „Surju ojas Surju paisu kalapääsu eelprojekti keskkonnamõju eelhindang“ (töö nr 16068). Keskkonnamõju eelhindangus on käsitletud ka Reiu jõge ja on antud seisukoht, et kalastikule negatiivse mõju leevendamiseks tuleb rekonstrueerimistööd läbi viia madalvee perioodil 1. juulist kuni 30. septembrini. Juuli alguseks on marjast koorunud kalad piisavalt suured, et häiringu eest põgeneda. Kuna Surju pais asub Surju oja suudmes, siis on eelhindangus arvestatud Reiu jõe kalastikuga. Seega tuleb ehitustöid teostada madalveeperioodil ja väljaspool kalade aktiivset kudeaega (1. juulist kuni 30. septembrini).

Lisaks tuleb rekonstrueerimisprojekti koostamise ja ehitustööde juurde kaasata kalastikuekspert, kuna soovitakse rekonstrueerida veskikanali külgeinad ja põhi. Veskikanali kaudu saavad hetkel liikuda kalad ja seega peab veskikanali rekonstrueerimise projektis ja ehitamistöödel arvestama sellega, et kalade vaba liikumine oleks tagatud ka edaspidi nii üles kui allavoolu.

Keskkonnaamet juhib tähelepanu looduskaitseaduse § 14 lõike 1 punktidele 7 ja 8, mille kohaselt ei või hoiualal ilma kaitstava loodusobjekti valitseja (Keskkonnaamet) nõusolekuta anda projekteerimistingimusi ja ehitusloa.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Toomas Padjus
keskkonnakasutuse juhtivspetsialist
Lääne regioon

Karina Poolma 447 7371
karina.poolma@keskkonnaamet.ee