



KESKKONNAAMET

Nordpont OÜ
henri.gostsollo@nordpont.ee

22.02.2023 nr DM-123558-4

Veekeskkonnariskiga tegevuse registreeringu taotlustele lisateabe küsimine

Esitasite 13.02.2023 vee registreeringu parandustaotluse nr T-RVV/1016953 Pärnu maakonnas Häädemeeste vallas Jaagupi külas 19331 Rannametsa-Ikla tee (katastritunnus 21303:001:0101), Kadakaoja (katastritunnus 21303:001:0039), Vesiveski (katastritunnus 21303:001:0036) kinnistutel ja Krundikülas Orajõe metskond 27 (katastritunnus 21303:001:0507) kinnistul tahkete ainete Kadaka ojja (keskkonnaregistri kood VEE1151700) paigutamiseks ja sette eemaldamiseks korrashoiu eesmärgil Kadaka silla rekonstrueerimise eesmärgil (edaspidi taotlus; registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 13.02.2023 dokumendi nr DM-123558-3 all; menetlus nr M-123558).

Keskkonnaamet kontrollis parandustaotluse vastavust keskkonnaministri 24.09.2019 määruse nr 43 „Veekeskkonnariskiga tegevuse registreerimise taotluse ja registreeringu andmekoosseis“ nõuetele ja palub parandustaotluse kohta järgnevat teavet:

1. Täiendatud taotluse tabelis 11 „Teave keskkonnamõju hindamise eelhindangu andmiseks“ on toodud, et silla aluses lõigus kaldasammaste ülemises osas alates kõrgusest ABS +4,79 on projekteeritud 15 cm paksused betoonsärgid ja sellel kõrgusel väheneb veepeegli pindala kokku 2,43 m². Kuna ka jooniselt on nähtav, et veekogusse paigutatakse betooni, siis palume taotluse tabelisse 2 „Veekogu sh mere süvendamine ja/või süvenduspinnase või tahke aine paigutamine veekogusse“ lahtris „Süvenduspinnase ja/või tahke aine liigid“ lisada ka silla betoonelementide/materjali maht, mis paigaldatakse allapoole veepinda.
2. Palume ka teavet, kas kaldajoonetele paigaldatavatest maakivid jäävad samuti osaliselt vette. Juhul kui osaliselt jäävad maakivid veepiirist allapoole, siis palume ka eraldi maakivide maht lisada tabelisse 2 lahtrisse „Süvenduspinnase ja/või tahke aine liigid“.
3. Kuna täiendatud taotluse alusel silla rekonstrueerimisel oja ristlõike pindala väheneb ja vajalik on koostada eelhindang, siis palume vormis 11 „Teave keskkonnamõju hindamise eelhindangu andmiseks“ lahtris „Tegevuse täpsustus, füüsilised näitajad ning asjakohasel juhul lammutustööde kirjeldus“ kirjeldada ka järgmiseid asjaolusid:
 - millise tehnoloogiaga plaanitakse töid veekogus läbi viia (üldjoontes, spetsiifilise mudeli märkimine ei ole vajalik);
 - mis eesmärgil ja kus täpsemalt on kavas sete (eemaldatav liiv) objektil ära kasutada;
 - juhul, kui sete planeeritakse kasutada kinnistul täitena, siis kuidas plaanitakse sete kinnistule paigutada (nt ühtlase kihina, aukude täiteks vms).

Palume keskkonnaloa taotlusesse parandused sisse viia hiljemalt **08.03.2023**. Kui määratud tähtaeg ei ole piisav, palume sellest Keskkonnaametit teavitada ning esitada uus tähtaeg, mis ajaks kavandate täiendava teabe esitada. Tähtajaks andmete esitamata jätmisel on Keskkonnaametil, lähtuvalt haldusmenetluse seaduse § 15 lg 3 alusel õigus jätta taotlus läbi vaatamata.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Karina Laasik
juhtivspetsialist
veeosakond

Christina Vohla 5690 8272
Christina.Vohla@keskkonnaamet.ee