



TERVISEAMET

Narva-Jõesuu Linnavalitsus  
info@narva-joesuu.ee  
jaan.metsis@narva-joesuu.ee

Teie: 20.12.2022 nr 9-10/29-1

Meie: 20.01.2023 nr 9.3-4/22/8030-3

### **Narva-Jõesuu väikesadama ehituse, süvendustööde ja hooldussüvendustööde keskkonnamõju hindamise (KMH) aruande eelnõu kohta**

Esitasite Terviseametile (edaspidi amet) keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 22 lõigete 2-4 alusel kooskõlastamiseks Narva-Jõesuu väikesadama ehituse, süvendustööde ja hooldussüvendustööde keskkonnamõju hindamise (edaspidi KMH) aruande.

Narva-Jõesuu sadam paikneb tiheasustusega Narva-Jõesuu linnas Suur-Lootsi tn 2 ja Suur-Lootsi tn 4 katastriüksusel Narva jõe ääres ca 700 m kaugusel Narva jõe suubumiskohast Soome lahte. Narva-Jõesuu väikesadamas osutatakse sadamateenuseid kohalikele laevaomanikele ja mereturistidele. Narva-Jõesuu sadam jääb Narva jõe suudmeala vahetusse lähedusse. Sadama alal asub sadamahoone, müügikiosk, linnakai, jahtide hoiuala ja kaks ujukaid.

Projekti järgi on kavas rekonstrueerida kai esisein ja ankurdu, mis jäid 2018. aastal tegemata ning uusehitisena rajada kaldakindlustus ja kaks ujukaid (olemasolevate ujukaid vahelisele alale ning pikemast ujukaist ülesvoolu jäävale kaldale), jahtide hoiuala laiendus, juurdepääsutee koos parkimiskohtadega ning kergliiklustee pikendus.

Keskkonnamõju hindamise (edaspidi KMH) objektiks on laevaliikluse ohutu toimimise ja tagamise eesmärgil Narva-Jõesuu väikesadama arendusega seotud süvendustööd ja sadama akvatooriumi hooldussüvendustööd, mis on ette nähtud EstKonsult OÜ 2021. a koostatud Narva-Jõesuu linna sadama rekonstrueerimise 2. etapi ehitusprojektiga II etapis (teises ehitusjärgus). Samuti on KMH objektiks 7- jahtide hoiuala laiendamine ja kai rekonstrueerimine, mis I ehitusjärgus jäid ellu viimata. Hinnatakse edasise sadama akvatooriumi hooldussüvendustöödega kaasnevat mõju, mida viiakse läbi vastavalt vajadusele. Selleks, et oleks võimalik teostada hooldussüvendustöid parimal võimalikul moel ning sealhulgas majanduslikult võimalikult soodsamalt, tehakse KMH eeldusel, et hooldussüvendustööde lubatud periood on 10 aastat.

KMH eesmärgiks on anda otsustajale (Narva-Jõesuu Linnavalitsusele) teavet Narva-Jõesuu väikesadama arendamisega ja sadama kasutamisega kaasnevate keskkonnamõjude kohta ning vajaduse korral näha ette leevendavad meetmed ebasoodsate mõjude vältimiseks või minimeerimiseks ning säästva arengu edendamiseks.

KMH aruandes on toodud soovitused ja ettepanekud leevendusmeetmete rakendamiseks kaasneda võivate mõjude vähendamiseks, sealhulgas müra (ehitustööde teostamise tingimused) ja pinnavee (sadama akvatooriumi süvendamise tööde läbiviimise tingimused) kohta.

Ehitustegevus maismaal ning akvatooriumis avaldavad mõju Narva-Jõesuu sadama ümbruse elanikele ja sadama kõrval Kalda tn 2 kinnistul asuvat supluskohta kasutavatele inimestele müra ja visuaalse häiringu näol. Sadamateenuste kasutamine on ehitusperioodil osaliselt või täielikult piiratud. Veekvaliteedi muutused supluskohta kasutamist otseselt ei mõjuta, kuna supluskoht jääb kavandatava tegevuse asukohast ülesvoolu. Süvendustehnika kasutamise ajal ei ole tööalaga piirneva supluskohta kasutamine inimeste ohutust silmas pidades tõenäoliselt võimalik. Juhul, kui supluskohta kasutamine ohutustehniliselt osutub täielikult või osaliselt võimalikuks, siis arvestatakse, et süvendustööde ja hooldussüvendustööde teostamisel peab supluskohta (sh Narva-Jõesuu supluskoht) suplusvee kvaliteet vastama sotsiaalministri 03.10.2019 määruse nr 63 „Nõuded suplusveele ja supelrannale“ nõuetele.

Projektiga käsitletavatest tegevustest võib häirivust põhjustada projektialal läbiviidav peamiselt lammutus- ja ehitustegevusest ning akvatooriumi süvendustöödel ja hooldussüvendustöödel masinate tekitatav müra. Visuaalne mõju ning ehitusmüra ulatub sadamast hinnanguliselt ca 200-300 m kauguseni, intensiivsem mõju avaldub ligikaudu 100 m kaugusel, mille piiresse jääb Narva-Jõesuu linnas ka mitmeid elamuid, mis on võimaliku häiringu suhtes tundlikud objektid. Lähim elamumaa kinnistu asub aadressil Vana tn 2, lähim ühiskondliku hoone maa-ala asub Koidu tn 1 ning põhjas piirnev Suur- Lootsi tn 1d sadama maa-ala. KHM aruande kohaselt müra leevendusmeetmete abil ei ületa kavandatava tegevusega seotud mürahäiringud keskkonnaministri 16.12.2016 määruse nr 71 „Välisõhus leviva müra normtasemed ja mürataseme mõõtmise, määramise ja hindamise meetodid“ nõudeid.

**Terviseameti Ida regionaalosakond on tutvunud KMH aruande materjalidega, kooskõlastab selle ning märgib järgmist:**

- Ehitustööde teostamise mõjualas asuvates elamutes ei tohi vibratsioon ületada sotsiaalministri 17.05.2002 määruses nr 78 „Vibratsiooni piirväärtused elamutes ja ühiskasutusega hoonetes ning vibratsiooni mõõtmise meetodid“ §-s 3 sätestatud piirväärtusi.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Marje Muusikus  
osakonnajuhataja  
Ida regionaalosakond

Anna Kalinina 505 3776  
Anna.kalinina@terviseamet.ee