

Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering

Registreeringu number	RE.VT/525715
Registreeringu väljastamise kuupäev	01.01.2026
Registreeringu kehtivuse algus	01.01.2026
Registreeringu kehtivuse lõpp	31.12.2026

Registreeringu saaja

Ärinimi / Nimi	Riigimetsa Majandamise Keskus
Registrikood / Isikukood	70004459

Tegevus

Tegevuse liik	Veekogu süvendamine ja/või süvenduspinnase või tahke aine paigutamine veekogusse või sette eemaldamine veekogust korrashoiu eesmärgil
Eesmärk	Kasari jõe füüsilise kvaliteedi parandamine Tegevused on täpsemalt kirjeldatud ehitusprojektides: Kasari jõestiku jõgede füüsilise kvaliteedi parandamise projekteerimine Osa 1.1.P:Kasari jõe alamjooksu füüsilise kvaliteedi parandamine OSA 1.2.P Kasari jõe keskjooksu füüsilise kvaliteedi parandamine Inseneribüroo Urmas Nugin OÜ töö nr 2025042
Pinnavee või põhjavee omadustele, vee elustikule või veega seotud elustikule avalduva võimaliku ebasoodsa mõju kirjeldus	Tegevuste mõju on kirjeldatud ja analüüsitud keskkonnamõju eelhindangutes, Maves OÜ töö nr 25087 Kasari jõe alamjooksu elustiku parandamise keskkonnamõju eelhindang Kasari jõe keskjooksu elustiku parandamise keskkonnamõju eelhindang
Tegevuskoha aadress	Võeka, Kirbla küla, Lääneranna vald, Pärnu maakond
Territoriaalkood	3113
Kinnistu registriosanumber	85532
Katastritunnus	41103:001:0141
Tegevuskoha asukoha koordinaadid	Ruumikuju: 2 lahustükki. Puudutatud katastriüksused: Alt-Kõrtsu (45203:003:0062), Võeka (41103:001:0141). Puudutatud veekogud: Kasari jõgi (VEE1107000). Nurgakoordinaadid: 6548871, 499349; 6510482, 526466.

Registreering

Kõrvaltingimused	<p>1. Tööde läbiviimisel lähtuda tööprojektist „Kasari jõestiku jõgede füüsilise kvaliteedi parandamise projekteerimine" osa 1.1P ja osa 1.2 P ning Kasari jõe kesk- ja alamjooksu elustiku parandamise keskkonnamõju eelhindangutest.</p> <p>2. Kui kavandatud tegevus toimub võõral maal, siis peab registreeringu taotleja saama nõusoleku maaomanikult.</p> <p>3. Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering ei anna õigust ehitamiseks ega ehitise kasutamiseks.</p> <p>4. Ohtlike ainete sattumise vältimiseks veekogusse on jões ja selle kallastel tehnika kütusega tankimine ja õlide lisamine keelatud. Masinate tankimine peab toimuma veepiirist vähemalt 10 m kaugusel tasasel maapinnal.</p> <p>5. Jäätmete jätmise loodusesse on keelatud.</p> <p>6. Tuleb kasutada tehniliselt korras masinaid.</p> <p>7. Tekkivad jäätmed tuleb koguda liigiti ning anda üle vastavat luba või registreeringut omavale jäätmekäitlejale.</p> <p>8. Tööde järgselt tuleb kogu tööpiirkond korrastada.</p> <p>Kasari jõe keskjooksul läbiviidavate tööde teostamise kõrvaltingimused:</p> <p>1. Heljumi tekke vähendamiseks tuleb teha töid suvisel veevaesel ajal.</p> <p>2. Pinnase paigutamisel kaldale tuleb vältida väljakaevatud materjali sattumist jõkke.</p> <p>3. Kudepadjandite ehitamine ja kivide lisamine jõkke tuleb teha varasema samalaadsete tööde kogemusega ihtuolooži, kalastiku eksperdi või RMK veeökoloogi vahetul juhendamisel.</p> <p>4. Vältida tööde tegemist must-loonekure pesitsusperioodil vahemikus 15.03–31.08.</p> <p>5. Suuremad veesisesed tööd teha väljaspool põhilist kevadist kalade kudeaega (15.03-31.05).</p> <p>6. Veekaitsevööndis teha raie ainult konkreetsetes kohtades, kus on vajalik ehitustehnika juurdepääs jõele. Raietööde käigus tuleb vältida metsamaterjali sattumist vette. Raiutud puud, pöösad ja raidmed tuleb paigutada väljapoole veekaitsevööndit, kände mitte juurida. Raiet veekaitsevööndis tuleb vältida lindude pesitsusperioodil. Juhul, kui soovitakse raiuda pesitsusperioodil, tuleb enne puude raiet veenduda, et seal ei oleks pesitsevaid lindsid. Juhime tähelepanu, et looduskaitseaduse § 55 lg 6<sup>1</sup> alusel on keelatud looduslikult esinevate lindude tahtlik häirimine, eriti pesitsemise ja poegade üleskasvatamise ajal. Lindude pesitsemise tippaeg on aprilli keskpaigast suve keskpaigani.</p> <p>Kasari jõe alamjooksul läbiviidavate tööde teostamise kõrvaltingimused:</p> <p>1. Kivide lisamine jõkke tuleb teha varasema samalaadsete tööde kogemusega ihtuolooži, kalastiku eksperdi või RMK veeökoloogi vahetul juhendamisel.</p> <p>2. Tööde tegemine on võimalik ainult suvise madalvee tingimustes kui vooluhulk jões on väiksem kui 6–7 m³/s (soovitavalt alla 5 m³/s).</p> <p>3. Tööd viia läbi väljaspool rukkiräägu ja hänilase pesitsusaega (01.05–30.06).</p> <p>4. Kuna töödega kaasneb masinate liikumine luhaalal, ei ole lubatud töid teha lindude pesitsusperioodil 15.03 kuni 31.07.</p> <p>5. Tööde teostamiseks on kõige sobivam aeg 01.08 kuni 30.09.</p> <p>6. Kasari jõega piirneva kaitstava elupaigatüübi lamminiidud (6459) kahjustamine, sh pinnasekahjustuste tekitamine ei ole lubatud. Tööde tegemiseks tuleb valida sobivad ilmastikuolud ja tehnika. Pinnasekahjustuste vältimisel tuleb roopad siluda.</p> <p>7. Matsalu loodusala piiranguvööndis ja sihtkaitsevööndis on raiete tegemine lubatud vaid perioodil 01.09-14.03.</p> <p>8. Tulenevalt Matsalu rahvusparki kaitse-eeskirja § 13 lg 7 p 2 ja § 18 lg 3 p 1 on kavandatud tööde tegemiseks vajalik Keskkonnaameti nõusolek, käesoleva registreeringuga loetakse antud nõusolek antuks.</p> <p>9. Kui töödega kaasneb raievajadus, siis tuleb arvestada, et tulenevalt kaitse-eeskirja § 18 lg 4 on piiranguvööndis raiete tegemine lubatud 01.09 kuni 14.03. Samasuguse ajalise piiranguga tuleb arvestada ka sihtkaitsevööndis raiete kavandamisel.</p> <p>10. Tööde käigus tuleb vältida masinate liikumist hänilase elupaigas ja selle vahetus läheduses ehk pigem liikuda lammialal vältimaks pesade hävimist.</p> <p>11. Vanast sillast ülesvoolu paremal kaldal liikumisel tuleb vältida pinnase rikkumist.</p>
Registreeringu faktiline ja õiguslik alus	Veekeskkonnariskiga tegevus registreeriti veeseaduse § 196 lg 2 p 2, § 196 lg 2 p 5, § 196 lg 4, § 198 lg 5 ja esitatud taotluse 03.11.2025 T-RVV/1030696-2 alusel.
Vaidlustamisviide	Otsust on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades vaide haldusakti andjale haldusmenetluse seaduses sätestatud korras või kaebuse halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

## Registreerija

Asutuse nimi	Keskkonnaamet
Registrikood	70008658
E-posti aadress	info@keskkonnaamet.ee
Telefon	+372 662 5999
Allkirjastaja	Elar Vulla

Veekogu süvendamine ja/või süvenduspinnase või tahke aine paigutamine veekogusse

Veekogu

Veekogu nimetus	Kasari jõgi										
Veekogu kood	VEE1107000										
Veekogu tüüp	Vooluveekogu										
Veekogu tüübi täpsustus	Jõgi										
Veekogumid	Veekogumi nimetus							Veekogumi kood			
	Kasari lähtest Vardi jõeni							1107000_1			
	Kasari Vigala jõest suudmeni							1107000_3			
Süvenduspinnase liigid	Tegevuse tüüp	Süvenduspinnase liik/tahke aine nimetus	Muu aine	Kuidas on leitud aine maht	Muu meetodi kirjeldus	Projekti fail		Paksus (m)	Laius (m)	Pikkus (m)	Süvenduspinnase/tahkete ainete uputamise maht (m³)
	Veekogu süvendamine	Sete		Tööprojekt (möödistused)		Lisa 1: 2025042_Osa1.2.P_Kasari_keskjooksu_lqik1_v2.asice					20
	Veekogu põhja tahkete ainete paigutamine	Kivid		Tööprojekt (möödistused)		Lisa 2: 2025042_Osa1.1.P_Kasari_alamjooksu_v2.asice					610
	Veekogu põhja tahkete ainete paigutamine	Kruus		Tööprojekt (möödistused)		Lisa 3: 2025042_Osa1.2.P_Kasari_keskjooksu_lqik1_v2.asice					40

Tee või raudtee koosseisu kuuluva silla või truubi ehitamine

Vorm ei ole asjakohane

Vesiviljelus

Vorm ei ole asjakohane

Maasoojussüsteemi paigaldamine veekogusse

Vorm ei ole asjakohane

Avatud maasoojussüsteemi läbinud põhjavee juhtimine otse põhjavette

Vorm ei ole asjakohane

Paisutuse likvideerimine ja veetaseme alandamine

Vorm ei ole asjakohane

Teaduslikul eesmärgil ainete otse põhjavette juhtimine

*Vorm ei ole asjakohane*

### **Keemilise taimekaitsevahendi veekaitsevööndis kasutamine**

*Vorm ei ole asjakohane*

### **Veealuse kultuuriväärtusega asja uputamine**

*Vorm ei ole asjakohane*

### **Taaskasutusvee kasutamine**

*Vorm ei ole asjakohane*