

Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering

Registreeringu number	RE.VT/524629
Registreeringu väljastamise kuupäev	01.05.2026
Registreeringu kehtivuse algus	01.05.2026
Registreeringu kehtivuse lõpp	31.12.2027

Registreeringu saaja

Ärinimi / Nimi	Riigimetsa Majandamise Keskus
Registrikood / Isikukood	70004459

Tegevus

Tegevuse liik	Paisutuse likvideerimine või veekogu veetaseme alandamine tasemeni, milleks veeluba ei ole enam vaja
Eesmärk	Tegevuse eesmärk on paisutuse likvideerimine ja paisutusala korrastamine. Täpsemalt on kavandatav ehitustegevus kirjeldatud taotlusele lisatud ehitusprojektiis
Pinnavee või põhjavee omadustele, vee elustikule või veega seotud elustikule avalduva võimaliku ebasoodsa mõju kirjeldus	Mõju on kirjeldatud taotlusel lisatud keskkonnamõju eelhinnangus.
Tegevuskoha aadress	Saarlase veski, Saarlase küla, Rõuge vald, Võru maakond
Territoriaalkood	7305
Kinnistu registriosanumber	2449741
Katastritunnus	69702:001:0111
Tegevuskoha asukoha koordinaadid	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Saarlase veski (69702:001:0111). Puudutatud veekogud: Nimi teadmata (VEE4203501), Pärlijõgi (VEE1155700), Saarlase paisjärv (VEE2069730), Veskiläte (VEE4203500). Nurgakoordinaadid: 6397813, 672299; 6397539, 672463.

Registreering

Kõrvaltingimused	<p>1. Kui kavandatav tegevus toimub võõral maatükil, siis peab registreeringu taotleja saama nõusoleku maaomanikult.</p> <p>2. Tõid veekogus ei tohi teostada kalade aktiivsel kude- ja rändeajal. Soovituslik on vooluveekogudes vältida veesiseseid töid ka 15.septembrist 31.detsembrini.</p> <p>3. Tööde teostamise käigus tuleb maksimaalselt vältida heljumi teket ja levikut ning teostada töid veekogus võimalusel madalveeperioodil, st maist kuni septembrini.</p> <p>4. Tööde teostamisel lähtuda Inseneribüroo Urmas Nugin OÜ projektist "Saarlase paisu likvideerimine ning jõe sāngi taastamine. Osa 2: Vesiehitusliku osa ehitusprojekt.Tööprojekt" ja Maves AS tööst "Saarlase paisu lammutamise projekti keskkonnamõju eelhinnang."</p> <p>5. Kasutada tuleb ainult töökorras tehnikat, keelatud on kütte- ja määrdeainete sattumine vette ja pinnasesse. Avarii ja reostuse tekkimisel tuleb operatiivselt reostuse edasine levik tõkestada, reostus likvideerida ning teavitada sellest esimesel võimalusel Keskkonnaametit.</p> <p>6. Masinate hooldustöid ja tankimist ei tohi teha ebatasasel pinnasel ja veekogule lähemal kui 10 meetrit.</p> <p>7. Tööd tuleb katkestada valingvihmade korral (pooleriolev ehitis vajadusel konserveerida), et vähendada võimalikku heljumi ja setete levikut veekogus ning erosiooniohtu kaldal.</p> <p>8. Ehitusprahi veekogusse sattumisel tuleb see koheselt eemaldada. Tekkivad jäätmed tuleb käidelda vastavalt jäätmeseaduse nõuetele.</p> <p>9. Tööde tegemisel tuleb vältida vee-elustiku kahjustamist. Kui tööde tõttu jääb vee-elustik kuivale või lompidesse lõksu, tuleb need vette tagasi tõsta. Paksukojaliste jõkarpide ümberasustamisel tööde piirkonnast üles- või allavoolu olevatesse jõelõikudesse tuleb teha kahes järgus: esmalt vahetult pärast paisutuse allaskmist vee alt välja tulnud alast ning hiljem vahetult enne kaevetööde algust jõepõhjast tööde tsoonist. Töid peab teostama hüdrobioloogia kvalifikatsiooniga ekspert.</p> <p>10. Töid teostada lähtudes põhimõttest, mida lühema ajaga töid ellu viiakse, seda lühemalt mõjutab see vee-elustikku.</p> <p>11. Tööde tegemisel ei tohi kahjustada pinnast ning tekitada erosiooniohtu.</p> <p>12. Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering ei anna õigust ehitamiseks ega ehitise kasutamiseks.</p> <p>13. Kui süvendatud pinnas paigutatakse maismaale, tuleb seda teha viisil, mis välistab süvenduspinnase tagasi valgumise veekogusse. Süvenduspinnast ei või paigutada üleujutusale, kaitstavale alale, kaitstavale elupaigale või liigi kasvukohale.</p> <p>14. Tööde järgselt tuleb kogu tööpiirkond korrastada, tööde lõpetamisest teavitada Keskkonnaametit.</p> <p>15. Veekaitsevööndis on lubatud kavandatud raie tuginedes Inseneribüroo Urmas Nugin OÜ projektist lähtuvalt järgmistest tingimustest: Raietööde käigus tuleb vältida metsamaterjali sattumist vette. Raiutud puud, pöösad ja raidmed tuleb paigutada väljapoole veekaitsevööndit. Pärast tööde lõpetamist tuleb tööpiirkond korrastada. Raiet veekaitsevööndis tuleb vältida lindude pesitsusperioodil. Juhul, kui soovitakse raiuda pesitsusperioodil, tuleb enne puude raiet veenduda, et seal ei oleks pesitsevaid linde. Juhime tähelepanu, et looduskaitseaduse § 55 lg 6¹ alusel on keelatud looduslikult esinevate lindude tahtlik häirimine, eriti pesitsemise ja poegade üleskasvatamise ajal. Lindude pesitsemise tipaeg on aprilli keskpaigast suve keskpaigani.</p> <p>16. Pärast paisutuse likvideerimist võib muutuda kaldakitsenduste lähtejoon, kitsendustega kaetud maa asukoht ja ulatus.</p>
Registreeringu faktiline ja õiguslik alus	Veekeskkonnariskiga tegevus registreeriti veeseaduse § 196 lg 2 p 3 ¹ , § 196 lg 2 p 5, § 196 lg 2 p 9, § 196 lg 4, § 198 lg 5 ja esitatud taotluse 29.05.2025 T-RVV/1029095 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	Emma Krikova

Veekogu süvendamine ja/või süvenduspinnase või tahke aine paigutamine veekogusse

Vorm ei ole asjakohane

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

Tegevuse käigus toimub veekogu süvendamine	Jah
Süvenduspinnase maht (m³)	250
Tegevuse käigus toimub tahkete ainete paigutamise veekogusse	Jah
Tahkete ainete maht (m³)	305
Tegevuse käigus toimub veekogust sette eemaldamine korrashoiu eesmärgil	Jah
Sette eemaldamise maht (m³)	430
Toimub ranna või kalda kindlustusrajatise rajamine või laiendamine	Jah

Likvideeritavad paisutused

Paisu nimetus	Paisu kood
Saarlase	PAIS021320

Paisud, kus veetaset alandatakse

Paisu nimetus	Paisu kood	Olemasolev normaalpaisutustase/veetase (abs m)	Normaalpaisutustase, milleni veetase alandatakse (m abs)
Saarlase	PAIS021320	126.65	125.40

Mõjutatavad veekogumid

Veekogumi nimetus	Veekogumi kood	Veekogu nimetus	Veekogu kood
Pärlijõgi lähtest Saarlase paisuni (Pärļupīte/Pärlijõgi_1)	1155700_1	Pärlijõgi	VEE1155700
Pärlijõgi Saarlase paisust suudmeni	1155700_2	Pärlijõgi	VEE1155700
		Saarlase paisjärv	VEE2069730

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