

Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering

Registreeringu number	RE.VT/525672
Registreeringu väljastamise kuupäev	06.11.2025
Registreeringu kehtivuse algus	06.11.2025
Registreeringu kehtivuse lõpp	15.04.2026

Registreeringu saaja

Ärinimi / Nimi	JUMINDA POOLSAARE SELTS MITTETULUNDUSÜHING
Registrikood / Isikukood	80288363

Tegevus

Tegevuse liik	Veekogu süvendamine ja/või süvenduspinnase või tahke aine paigutamine veekogusse või sette eemaldamine veekogust korrashoiu eesmärgil
Eesmärk	Tegevuse eesmärk on süvendada Tapurla külla rajatud Juminda Poolsaare vabatahtliku merepääste päästekai parempoolne külg.
Pinnavee või põhjavee omadustele, vee elustikule või veega seotud elustikule avalduva võimaliku ebasoodsa mõju kirjeldus	Olulist ebasoodsat mõju pole. Kuna on tegemist savipinnaga, siis on ilmselt mõni aeg peale süvendamist hõljum üleval.
Tegevuskoha aadress	Loksa metskond 9, Tapurla küla, Kuusalu vald, Harju maakond
Territoriaalkood	8144
Kinnistu registriosanumber	7937102
Katastritunnus	42301:001:0310
Tegevuskoha asukoha koordinaadid	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud veekogud: Hara laht (VEE3123000), Läänemeri (Eesti mereala) (VEE3000000), Soome laht (VEE3100000), Virve rand (VEE3123030). Nurgakoordinaadid: 6609250, 588764; 6609227, 588782.

Registreering

Kõrvaltingimused	<p>1. Kui kavandatav tegevus toimub võõral maatükil, siis peab registreeringu taotleja saama nõusoleku maaomanikult.</p> <p>2. Tööde teostamise käigus tuleb maksimaalselt vältida heljumi teket ja levikut ning teostada töid veekogus võimalusel madala veega ajal ja vältida tööde tegemist, kui keskmine tuule kiirus on rohkem kui 10m/s. Tööde teostamisel arvestada, et tuulesuund oleks lääne-, põhjakaarest.</p> <p>3. Lubatud ei ole süvenduspinnase kaadamine merre ega püsivalt piirnevale kinnistule paigutamine. Süvenduspinnas tuleb peale esmast tahenemist ettemääratud asukohas (vt eelhinnangu joonis 3) teisaldada ja utiliseerida hiljemalt kahe kuu jooksul. Tahenemisala tuleb piirata kivide ja/või palkidega, et vältida pinnase valgumist merre.</p> <p>4. Tehnikaga on lubatud liikuda vaid ettemääratud alal (vt eelhinnangu joonis 2). Kasutada tuleb ainult töökorras tehnikat, keelatud on kütte- ja määrdeainete sattumine vette ja pinnasesse. Avari ja reostuse tekkimisel tuleb operatiivselt reostuse edasine levik tõkestada, reostus likvideerida ning teavitada sellest esimesel võimalusel Keskkonnaametit.</p> <p>5. Tegevuse käigus on keelatud rannajoone muutmine ja ehitamine (sh ranna kindlustamine).</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, 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. Töid teostada lähtudes põhimõttest, mida lühema ajaga töid ellu viiakse, seda lühemalt mõjutab see vee-elustikku.</p> <p>10. Tööde tegemisel ei tohi kahjustada pinnast, muuta kaldajoont ning tekitada erosiooniohtu.</p> <p>11. Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering ei anna õigust ehitamiseks ega ehitise kasutamiseks.</p> <p>12. Tööde järgselt tuleb kogu tööpiirkond korrastada.</p>
Registreeringu faktiline ja õiguslik alus	<p>Veekeskkonnariskiga tegevus registreeriti veeseaduse § 196 lg 2 p 3, § 196 lg 4, § 198 lg 5 ja esitatud taotluse 03.11.2025 T-RVV/1030836 alusel.</p> <p>Keskkonnaamet on oma 04.10.2025 registreeringuga nr RE.VT/525373 andnud ka eelhinnangu (registreeritud KOTKAS kirja nr DM-133304-10 all, vt lisafail). Registreeringu alusel ei jõutud ajaliselt töid ellu viia. Arvestades, et tegevuse maht on muutunud minimaalselt (ca 33 m3 suurem), asukoht ja tehnoloogia ei ole muutunud, ei ole tegevuse asjaolud olulisel määral muutunud. Lähtudes eeltoodust jätab Keskkonnaamet keskkonnamõju hindamise vajalikkuse uuesti kaalumata keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seadus § 11 lg 2_4 alusel.</p>
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.
Eelhinnang	Lisa 1: EELHINNANG_JUMINDA POOLSAARE SELTS_Tapurla.pdf

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

Veekogu

Veekogu nimetus	Läänemeri (Eesti mereala)										
Veekogu kood	VEE3000000										
Veekogu tüüp	Meri										
Veekogu tüübi täpsustus	Meri										
Veekogu nimetuse täpsustus	Hara laht (VEE3123000)										
Veekogumid	Veekogumi nimetus							Veekogumi kood			
	Hara ja Kolga lahe rannikuvesi							EE_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	Muu	savi	Arvutuslik: Tabel 1 joonistatud tegevuspiirkonna pindala järgi			0.75			97.12	

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