

Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering

Registreeringu number	RE.VT/521697
Registreeringu väljastamise kuupäev	19.04.2024
Registreeringu kehtivuse algus	19.04.2024
Registreeringu kehtivuse lõpp	30.11.2024

Registreeringu saaja

Ärinimi / Nimi	Nordpont OÜ
Registrikood / Isikukood	12583892

Tegevus

Tegevuse liik	Tee või raudtee koosseisu kuuluva silla või truubi ehitamine avalikult kasutataval veekogul või avalikul veekogul
Eesmärk	Vana silla lammutamine ja uue silla ehitus. Töö järjekord veekogus: vana silla kaldasammaste juures pinnase eemaldamine, vana kaldasamba taldmiku lammutamine, uue pinnase paigaldus ja kivikindlustuse ehitamine. Töö teostatakse ekskavaatoriga kalda pealt. Veekogus töö kestvus on kuni 1 kuu.
Pinnavee või põhjavee omadustele, vee elustikule või veega seotud elustikule avalduva võimaliku ebasoodsa mõju kirjeldus	Lühiajaline heljumi sisalduse kasv vees, müra.
Tegevuskoha aadress	9 Ääsmäe-Haapsalu-Rohuküla tee, Viruküla, Saue vald, Harju maakond
Territoriaalkood	9401
Kinnistu registriosanumber	9335550
Katastritunnus	51802:002:0068
Tegevuskoha asukoha koordinaadid	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud veekogud: Munalaskme oja (VEE1099600). Nurgakoordinaadid: 6553455, 516303; 6553427, 516319.

Registreering

Kõrvaltingimused	<ol style="list-style-type: none">Kui kavandatud tegevus toimub võõral maal, siis peab registreeringu taotleja saama nõusoleku maaomanikult.Tööd veekogus ei tohi teostada kalade aktiivsel kude- ja rändeajal 15.märtsist 31.maini. Veesiseseid töid Munalaskme ojas tuleb teostada suvisel madalvee perioodil 01.07-15.09. Kui soovitakse teostada muul ajal, siis tuleb tööde teostamise käigus maksimaalselt vältida heljumi teket ja levikut eraldades ehitusala settekardina või ekraaniga, vältimaks setete kandumist allavoolu olevatele forellide koelmutele.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.Masinate hooldustöid ja tankimist ei tohi teha ebatasasel pinnasel ja veekogule lähemal kui 10 meetrit.Tööd tuleb katkestada valingvihmade korral, et vähendada võimalikku heljumi ja setete levikut veekogus ning erosiooniohtu kaldal.Ehitusprahi veekogusse sattumisel tuleb see koheselt eemaldada. Tekkivad jäätmed tuleb käidelda vastavalt jäätmeseaduse nõuetele.Tööde tegemisel tuleb vältida vee-elustiku kahjustamist. Kui tööde tõttu jääb vee-elustik kuivale või lompidesse lõksu, tuleb need vette tagasi tõsta.Tööd teostada lähtudes põhimõttest, mida lühema ajaga töid ellu viiakse, seda lühemalt mõjutab see vee-elustikku.Tööde tegemisel ei tohi kahjustada pinnast, muuta kaldajoont ning tekitada erosiooniohtu.Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering ei anna õigust ehitamiseks ega ehitise kasutamiseks.Kui süvendatud pinnas paigutatakse maismaale, tuleb seda teha viisil, mis väldib süvenduspinnase tagasi valgumise veekogusse. Süvenduspinnast ei või paigutada üleujutusala, kaitstavale alale, kaitstavale elupaigale või liigi kasvukohale. Setted peab planeerima maapinnale võimalikult ühtlase õhukese kihina (kuni 10 cm), mis võimaldaks taimestikul kihist läbi kasvada.Silla ja truubi ehitamisel ja selle järgselt peab rajatis läbi laskma veekogule omased vooluhulgad ja ei tohi tekitada paisutust. Veekogu põhi peab silla all ja truubis jääma ühtlane võrreldes sellest ülesvoolu ja allavoolu jääva veekogu põhjaga.Lubatud on tööde alal Munalaskme oja veekaitsevööndis puude raie vastavalt Keskkonnaameti 17.04.2024 kiri nr 14-3/24/7832-2 „Nõusolek puu- ja põõsarinde raieks Munalaskme oja veekaitsevööndis, Riisipere sild“.Tööde järgselt tuleb kogu tööpiirkond korrastada.
Registreeringu faktiline ja õiguslik alus	Veekeskkonnariskiga tegevus registreeriti veeseaduse § 196 lg 2 p 4 ja esitatud taotluse 09.04.2024 T-RVV/1023636 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	Karina Laasik

Veekogu süvendamine ja/või süvenduspinnase või tahke aine paigutamine veekogusse

Vorm ei ole asjakohane

Tee või raudtee koosseisu kuuluva silla või truubi ehitamine

Objektid

Veekogu nimetus	Munalaskme oja	
Veekogu kood	VEE1099600	
Veekogumid	Veekogumi nimetus	Veekogumi kood
	Munalaskme	1099600_1
Veekogu kasutatavus	Avalikult kasutatav	
Ehitatav objekt	Sild	
Objekti nimetus	Riisipere sild	
Tegevuse käigus toimub veekogu süvendamine	Jah	
Süvenduspinnase maht (m³)	96	
Tegevuse käigus toimub tahkete ainete paigutamise veekogusse	Jah	
Tahkete ainete maht (m³)	96	
Tegevuse käigus toimub veekogust sette eemaldamine korrashoiu eesmärgil	Ei	
Ehitusalalt vee kõrvale juhtimiseks kasutatakse ajutist möödavoolukanalit	Ei	

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