

Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering

Registreeringu number	RE.VT/522132
Registreeringu väljastamise kuupäev	21.06.2024
Registreeringu kehtivuse algus	21.06.2024
Registreeringu kehtivuse lõpp	15.09.2024

Registreeringu saaja

Ärinimi / Nimi	Pärnu Linnavalitsus
Registrikood / Isikukood	75000064

Tegevus

Tegevuse liik	Veekogu süvendamine ja/või süvenduspinnase või tahke aine paigutamine veekogusse või sette eemaldamine veekogust korrashoiu eesmärgil
Eesmärk	Pärnu jõgi L3 Pärnu linn kinnistul (62520:001:0006) asuva tehnoloogilise vee pumpla (221456822) lammutamine. Ehitis on täielikult amortiseerunud ning aastaid kasutusest väljas. Kogu lammutusperiood kestab maksimaalselt seitse (7) päeva.
Pinnavee või põhjavee omadustele, vee elustikule või veega seotud elustikule avalduva võimaliku ebasoodsa mõju kirjeldus	Võimalik heljumi teke jõevees
Tegevuskoha aadress	Pärnu jõgi L3, Pärnu linn, Pärnu linn, Pärnu maakond
Territoriaalkood	6619
Kinnistu registriosanumber	2910205
Katastritunnus	62520:001:0006
Tegevuskoha asukoha koordinaadid	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksused: Pärnu jõgi L3 (62520:001:0006), Raba tänav T2 (62507:018:0001). Nurgakoordinaadid: 6472437, 529710; 6472407, 529736.

Registreering

Kõrvaltingimused	<ol style="list-style-type: none">Töid teostada vastavalt veekeskkonnariskiga tegevuse registreeringu taotluses toodule ning arvestades Toivo Timmuki poolt koostatud lammutusprojekti „Rajatise lammutamine“ (töö nr . 24032).Tööde piirkond on sobiv pesitsusala lindudele. Eeltoodust lähtuvalt tuleb enne töödega alustamist veenduda, et seal ei oleks pesitsevaid lindsid. Soovitav on töid alustada kohe peale seda, kui pojad on pesast lahkunud ja uut pesitsust ei ole veel alustatud. Juhime tähelepanu, et Looduskaitseaduse § 55 lg 6¹ alusel on keelatud looduslikult esinevate lindude tahtlik häirimine, eriti pesitsemise ja poegade üleskasvatamise ajal. Lindude pesitsemise tippaeg on aprilli keskpaigast suve keskpaigani.Ajutise juurdepääsutee rajamisel kasutada täitematerjali alla geotekstiili, milline tagaks jõepõhja pinnase ja täitematerjali minimaalse segunemise.Juurdepääsutee rajada jämedast mineraalsest materjalist (purustatud betoon või paekivi murd), mille tükkide läbimõõt on vähemalt 10-400 mm ning peenosise sisaldus minimaalne.Töid teostada ajal, mil (maatuule puhul) tuule kiirus ei ületa 10 m/s. See aitab vältida setete edasikandumist tööde piirkonnast kaugemale.Parim aeg tööde teostamiseks vee-elustikust lähtuvalt on suvine madalveeperiood (juuli kuni september). Tööd on lubatud perioodil 15.06 - 15.09.Tekkivad jäätmed tuleb käidelda vastavalt jäätmeseaduse nõuetele. Kõik metallist ehitise elementid/osad tuleb jõesst eemaldada.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.Töid 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.Kui kavandatav tegevus toimub võõral maatükil, siis peab registreeringu taotleja saama nõusoleku maaomanikult.Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering ei anna õigust ehitamiseks ega ehitise kasutamiseks. Veekeskkonnariskiga tegevuse registreering ei asenda muude õigusaktide alusel nõutavaid kooskõlastusi ega lubasid.Tööde (lammutamine ja ajutise juurdepääsutee eemaldamine) järgselt tuleb kogu tööpiirkond korrastada.
Registreeringu faktiline ja õiguslik alus	Veekeskkonnariskiga tegevus registreeriti veeseaduse § 196 lg 2 p 5, § 196 lg 4, § 198 lg 5 ja esitatud taotluse 29.05.2024 T-RVV/1024319-2 ning 14.06.2024 esitatud lisateabe 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

Veekogu

Veekogu nimetus	Pärnu jõgi										
Veekogu kood	VEE1123500										
Veekogu tüüp	Vooluveekogu										
Veekogu tüübi täpsustus	Jõgi										
Veekogumid	Veekogumi nimetus						Veekogumi kood				
	Pärnu Kärü jõest suudmeni						1123500_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 põhja tahkete ainete, sh pinnase paigutamine	Muu	purustatud betoon või paekivi murd	Arvutuslik: sisestatud parameetrite järgi			0.50	4.50	25	56.25	

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