

VEEKOGU PAISUTAMISE, HÜDROENERGIA KASUTAMISE, SÜVENDAMISE,
VEEKOGU PÕHJA PINNASE PAIGALDAMISE, KEMIKAALIDE KASUTAMISE
PINNAVEEKOGU KORRASHOIUKS VÕI VEEKOGUSSE TAHKETE AINETE
UPUTAMISE VEE ERIKASUTUSLOA VORM

VEE ERIKASUTUSLUBA

nr L.VV/330411

1. Vee erikasutaja:		
1.1. Ärinimi või nimi		Veeteede Amet
1.2. Äriregistrikood või isikukood		70002414
1.3. Aadress		Valge 4 11413 Tallinn
1.4. Vastutava isiku nimi		Kaidi Katus
1.5. Aadress		
1.6. Kontaktinfo	Telefoni number	620 5680
	Faksi number	
	E-posti aadress	kaidi.katus@vta.ee
1.7. Kood ¹		01 veekogu süvendamine, 02 kaadamine
1.8. Vee erikasutuse piirkond (maakond, vald, linn, alev, küla)		Läänemaa, Väinameri, Rukki kanal 58° 54,488' N; 23° 20,222' E 58° 54,450' N; 23° 20,222' E 58° 54,449' N; 23° 22,572' E 58° 54,486' N; 23° 22,572' E
1.9. Tegevusala kood (EMTAK) ²		52221: Sadamate töö ja veeteede kasutamise seotud tegevused
1.10. Tegevuse iseloomustus		Riiklik järelevalve laevaliikluse ohutuse tagamisel Eesti territoriaal- ja sisemerel ning laevatatavatel siseveekogudel.

¹ vee erikasutaja koodi omistab vee erikasutusloa andja

² tegevusala kood on Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatorist (EMTAK) saadav koodinumber

2. Vee erikasutusloa andja:		
2.1. Asutuse nimi		Keskkonnaministeerium
2.2. Registrikood		70001231
2.3. Aadress		Narva mnt 7a, 15172 Tallinn
2.4. Veeloal koostanud ametniku nimi		Kaspar Anderson
2.5. Ametikoht		Peaspetsialist
2.6. Kontaktinfo	Telefoni number	626 2990
	Faksi number	626 2801
	E-posti aadress	kaspar.anderson@envir.ee

3. Vee erikasutusloa:		
3.1 Väljaandmise kuupäev		
3.2. Andja (esindaja)	Nimi/Allkiri	Andres Taliäär
	Ametinimetus	Kantsler
3.3. Saaja (vee erikasutusloa omaniku esindaja)	Nimi	Kaidi Katus
	Ametinimetus	Laevateede osakonna juhata - hüdrograafia ja navigatsioonimärgistuse teenistuse juhataja asetäitja
3.4. Vee erikasutuse iseloomustus		Väinameres asuva Rukki kanali hooldussüvendamine mahus kuni 8000 m ³ , et tagada kiirem ja stabiilsem parvlaeva ühendus mandri ja Hiiumaa vahel. Hooldussüvendused toimuvad regulaarselt iga 2-3 aasta järel vastavalt vajadusele mahus kuni 2000 m ³ . Kaadamiseks kasutatakse Vormsi lõuna kaadamisala koordinaatidega: 58° 55,20' N; 23° 13,20' E 58° 55,80' N; 23° 13,20' E 58° 55,80' N; 23° 15,20' E 58° 55,20' N; 22° 15,20' E
3.5. Kehtivuse alguse ja lõpu kuupäev (vee erikasutusloaga lubatud tegevuse alguse ja lõpu kuupäev)		- 31.12.2027
3.6. Andmise põhjendus (faktiline ja õiguslik alus)		Veeseaduse § 9 ¹ lg 1 kohaselt avaldab vee erikasutusloa andja vee erikasutusloa taotluse saamisest alates 21 päeva jooksul pärast vee erikasutusloa taotluse menetluse võtmist sellekohase teate veebiväljaandes Ametlikud Teadaanded. Teade vee erikasutusloa taotlemise kohta avalikustati 21.12.2017. Teade vee erikasutusloa ja otsuse eelnõu valmimisest avalikustati veebiväljaandes Ametlikud Teadaanded
3.7. Muutmise, sh pikendamise kuupäev		
3.8 Muutja	Asutuse nimi	
3.9. Muutja esindaja	Nimi/Allkiri	
	Ametinimetus	
3.10. Vee erikasutusloa muutmise, sh pikendamise koostanud ametnik	Nimi Ametinimetus E-posti aadress	
3.11. Saaja (vee erikasutusloa omaniku esindaja)	Nimi	
	Ametinimetus	
3.12. Pikendatud vee erikasutusloa kehtivuse lõpu kuupäev		
3.13. Muutmise, sh pikendamise põhjendus (faktiline ja õiguslik alus)		
3.14. Vaidlustamine		Käesolevat vee erikasutusluba on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest arvates, esitades vaide loa andjale haldusmenetluse seaduses sätestatud korras või kaebuse halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

4. Veekogu (võib olla ka saasteainete suublaks) seire nõuded

Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased

5. Nõuded veekogu paisutamiseks ja hüdroenergia kasutamiseks
Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased

6. Meetmed ja nende täitmise tähtsused, mis aitavad vähendada vee erikasutuse mõju		
Meede	Meetme kirjeldus	Meetme rakendamise tähtaeg
6.1. Vee erikasutusega kaasneva võimaliku negatiivse keskkonnamõju vähendamise meetmed	1) Süvendus ja kaadamistõid võib teha alates 1.augustist - 15. oktoobrini või 1. detsembrist - 15.märtsini. 2) Erandkorras võib eemaldada laevaliiklust oluliselt takistavaid kivisid (kuid mitte lõhata) ka kalade kude- ja lindude pesitsusajal tingimusel, et kivimaterjal veetakse la ladustatakse Rohuküla sadamasse.	Kogu tööperioodi jooksul.
6.2. Vee erikasutusega seotud tööde teostamise nõuded ja tingimused	1) Süvendus ja kaadamistõid ei tohi teha tuultega üle 15 m/s. 2) Süvendus ja kaadamistõid on soovitatud teha, kui tuule kiirus on alla 8 m/s. 3) Pinnase veoks kasutatavad ujuv vahendid peavad olema varustatud automatiseeritud identifitseerimise süsteemiga (AIS).	Kogu tööperioodi jooksul.
6.3. Nõuded parima võimaliku tehnika kasutamiseks	Vee erikasutustöödel tohib kasutada vaid töökorras tehnikat.	Kogu tööperioodi jooksul.
6.4. Veekogu tervendamise meetmed		
6.5. Muud olulised meetmed		

7. Ajutise iseloomuga tegevused
Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased

8. Nõuded teabe esitamiseks vee erikasutusloa andjale		
Teabe liik	Teabe detailsem kirjeldus	Teabe esitamise sagedus
8.1. Teave meetmete ja nõuete rakendamise kohta		
8.2. Veekogu seire tulemused		
8.3. Muu vajalik informatsioon	1) Vee erikasutuse kohta tuleb Keskkonnaministeeriumile esitada aruanne vastavalt kehtivatele õigusaktidele. 2) Tööde käigus tekkivatest muudatustest informeerida Keskkonnaministeeriumit kohe. 3) Vee erikasutusluba ei anna õigust ehitamiseks ja ehitise kasutamiseks.	Vastavalt kehtestatud teabele.