

Taotlus vormistatakse vastavalt keskkonnaministri 26. märtsi 2002. a määrusele nr 18 "Vee erikasutusloa ja ajutise vee erikasutusloa andmise, muutmise ja kehtetuks tunnistamise kord, loa taotlemiseks vajalike materjalide loetelu ja loa vormid" § 5 ja § 8. (<https://www.riigiteataja.ee/akt/107052013024?leiaKehtiv>)

- 1) **Avaldus vabas vormis**
- 2) **Suuremate tööde puhul on soovitatav lisada ka seletuskiri**
- 3) **Vee erikasutusloa taotlus** Veekogu tõkestamiseks, paisutamiseks, allalaskmiseks, süvendamiseks, veekogu põhja pinnase paigaldamiseks, kemikaalide kasutamiseks pinnaveekogu korrashoiuks või veekogusse tahkete ainete uputamiseks vajaliku vee erikasutusloa taotlemise materjalid

**Taotluse esitamise kuupäev:** 01. August 2017.a.

1. Vee erikasutusloa taotleja nimi/ärinimi	<b>Viimsi Vallavalitsus</b>
2. Aadress	Nelgi tee 1, Viimsi vald 74001
3. Registrikood/füüsilise isiku isikukood	75021250
4. Vee erikasutuse eesmärk	KELNASE SADAMA LAIENDUSE PROJEKTEERIMINE JA HILISEM EHITAMINE
5. Vee erikasutuse asukoha ja vee erikasutusega kavandatava tegevuse kirjeldus (asukoha ja selle ümbruskonna kirjeldus, milliseid töid planeeritakse ning kui suures ulatuses, materjalid mida kasutatakse jne)	Kelnase küla, Viimsi vald, Harjumaa. Sadam paikneb Soome lahe keskosas, Viimsi poolsaarest kirdes, Prangli saare idaküljel Koordinaadid: 59°38.29`N; 25°00.85`E Sadamat planeeritakse laiendada paigaldades ...ujuvkaid, rekonstrueerides põhja ja idamuul. Samuti planeeritakse sadamas uputada tahkeid aineid merre 2200 m <sup>3</sup> ja süvendada sadama akvatooriumit ca 23100 m <sup>3</sup> .
6. Vee erikasutuse asukoha skeem ja kaart	Lisatud joonis
7. Vee erikasutusloa taotleja tegevusala iseloomustusest, mis peab sisaldama Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatori koodi (EMTAK kood)	Kohaliku omavalitsuse üksus
8. Vee erikasutamise eest vastutava isiku nimi, ametikoha nimetus, telefoni nr ja e-post	Igor Ligema, merenduspetsialist, telef: +372 50524840. <a href="mailto:Igor@viimsivv.ee">Igor@viimsivv.ee</a>
9. Teave vee erikasutusega seotud tehnoloogia ja tehnika kohta	Kavandatakse kasutada parimat võimalikku tehnoloogiat, mis selgub uuringut käigus.
10. Vee erikasutusega seotud tööde teostamise projekt selle olemasolu korral	Lisatud eskiisprojekt
11. Vee erikasutamise aeg ja perioodi pikkus, milleks vee erikasutusloa taotletakse	Vee –erikasutusloa taotletakse sadama laienduse projekteerimiseks ja hilisemaks ehituseks.
12. Teave kasutatava tehnika vastavuse kohta parimale võimalikule tehnikale (PVT)	Tehnika täpsustub pärast vajalikke uuringuid.

13. Vee erikasutuse asukoha veekogu, maa või ehitise õiguspärast valdust tõendavad dokumendid (väljavõte kinnistusraamatust)	Lisatud taotlusele.
14. Veekogu süvendamisel väljavõetava, veekogu põhja paigutatava või uputamisele kuuluva pinnase või jäätmete maht (m <sup>3</sup> ) ning nende omaduste kirjeldus, mis sisaldab vee erikasutusloa andja nõudmisel andmeid jäätmete või pinnase saasteainete sisaldusest;	sadamas uputada tahkeid aineid merre 2200 m <sup>3</sup> ja süvendada sadama akvatooriumit ca 23100 m <sup>3</sup>
15. Vee erikasutuse piirkonna L-Est koordinaadid	59°38.29`N; 25°00.85`E
16. Veekogu süvendamisel väljavõetava pinnase paigutamise koht sealhulgas kaadamise koht; kaadamiskoha geograafilised koordinaadid.	Süvendatavat pinnast planeeritakse kasutada sadama täitmisel. Osa pinnasest kaadatakse.
17. Merre pinnase paigaldamise, tahkete ainete uputamise või heitmise korral selle koha valiku põhjendus	
18. Vee erikasutusega kaasneva võimaliku negatiivse mõju vähendamise meetmete kirjeldus	Selgub uuringute tulemusena.
19 Kas taotlusega seotud informatsiooni soovitakse post teel või elektrooniliselt	e-maili teel

Lisa info:

\*Vajadusel (asjaolude selgitamiseks, võimalike keskkonna mõjude hindamiseks jne.) võidakse lisaks küsida eksperthinnangut või KMH-d vastavat litsentsi omavatelt ekspertidelt.

\*Ekspert hinnanguga ja KMH-ga seotud kulutused katab taotleja.

\*Vee erikasutusloa menetlemise tähtaeg on 3 kuud.

\*Vee erikasutusloa taotlemise ja väljastamise teate esitamine Ametlikes Teadaannetes on riigilõivu vaba (riigilõivuseadus § 28<sup>1</sup> p 8).

\*Teate väljapaneku Ametlikes Teadaannetes korraldab Keskkonnaministeerium.

**Allkiri**