



KESKKONNAAMET

## Keskkonnaluba

Loa registrinumber		KL-518566
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Eesti Kalapüügiühistu
	Registrikood / Isikukood	11178468
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Lagre 3 suurkaev
	Aadress	Lagre tee 3, Lemmetsa küla, Pärnu linn, Pärnu maakond
	Katastritunnus(ed)	15904:001:0132
	Territoriaalkood EHAK	4268
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Lagre tee 3 (15904:001:0132).
Tegevusvaldkond	Loaga reguleeritavad tegevused	Vee erikasutus;
Loa andja andmed	Asutuse nimi	Keskkonnaamet
	Registrikood	70008658
	Aadress	Roheline 64, 80010 Pärnu
Loa kehtivuse periood	Loa versiooni kehtima hakkamise kuupäev	20.03.2023
	Lõppemise kuupäev	

## Vee erikasutus

### V1. Lubatud veevõtt pinnaveekogust

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

### V2. Lubatud veevõtt põhjaveehaarete kaupa

Veehaarde jrk nr	1.									
Veehaarde või puurkaevu grupi nimetus	Lagre									
Veehaarde või puurkaevu grupi kood	PKG0000093									
Puurkaevu katastri number										
Puurkaevu L-EST97 koordinaadid										
Põhjaveekihi nimetus ja kood	S - Silur									
Põhjaveekogumi nimi ja kood	S-O_Parnu - Siluri-Ordoviitsiumi Pärnu põhjaveekogum									
Puurkaevude grupi moodustavate puurkaevude loetelu	POH0024127 - Kalatootmistehas I (50056), L-EST: 6476406,525023; POH0024128 - Kalatootmistehas II (67491), L-EST: 6476374,525023									
Lubatud veevõtt (m3)	Vee kasutusala	Perioodi algus	Perioodi lõpp	I kvartal	II kvartal	III kvartal	IV kvartal	Aastas	Ööpäevas	Sekundis
	Veevõtt	2023		6 900	6 900	4 900	6 900	25 600	70	

### V3. Võetava vee koguse ja seire nõuded

Veearvestuse pidamine	Puurkaevust võetava vee arvestust pidada taadeldud veemõõtja alusel, fikseerides veevõtu päevikus veemõõtjate näidud ja võetud vee kogused kuude lõikes. Veearvestuse päeviku sissekanded tuleb allkirjastada näidu võtja poolt.
Põhjaveetaseme mõõtmine	-
Proovivõtunõuded	Proovivõtmine peab vastama kehtivale seadusandlusele. Kehtivate proovivõtumeetodi toimingute järgimiseks tuleb proovivõtul juhinduda kehtivast metoodikast.
Analüüsinõuded	Veeuuringu labor ning kasutatavad analüüsimeetodid peavad vastama kehtivatele nõuetele.

Veehaarde kood	Proovivõtukoha nimetus	Proovivõtukoha koordinaadid (L-Est)	Seire	
			Proovi võtmise sagedus	Seiratavad näitajad
POH0024127	Kalatootmistehas I	X: 6476406, Y: 525023	Vajadusel	Ammoonium (NH4+) Kloriid (CL) Lahustunud hapnik (proovivõtul) (mg/l) Nitraat (NO3-) Vesinikioonide kontsentratsioon (pH) Sulfaat (SO42-) Elektrijuhtivus Keemiline hapnikutarve (permanganaatne) KHTMn

POH0024128	Kalatootmistehas II	X: 6476374, Y: 525022	Üks kord kolme aasta jooksul	Ammoonium (NH4+) Kloriid (CL) Lahustunud hapnik (proovivõtul) (mg/l) Nitraat (NO3-) Vesinikioonide kontsentratsioon (pH) Sulfaat (SO42-) Elektrijuhtivus Keemiline hapnikutarve (permanganaatne) KHTMn
------------	---------------------	-----------------------	------------------------------	---

Täiendavad nõuded seire läbiviimiseks	Juhul kui seiratavate komponentide kontsentratsioonid ületavad mõne näitaja osas põhjavee kvaliteedile kehtestatud piirväärtusi, tuleb teha kordusanalüüs. Kui ka kordusanalüüs kinnitab veekvaliteedi halvenemist tuleb välja selgitada selle põhjus, võttes samaaegselt kasutusele abinõud veekvaliteedi parandamiseks. Reostuse kahtluse korral tuleb analüüsid teha viivitamatult. Lagre veehaarde reserv puurkaevu nr 50056 vee kvaliteeti tuleb kontrollida siis kui puurkaevu kasutatakse.
---------------------------------------	---

#### V4. Väljalaskmed ja lubatud saasteainete kogused väljalaskmete ja saasteainete kaupa

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

#### V5. Reoveepuhasti reostuskoormuse määramine

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

#### V6. Reoveepuhasti puhastusefektiivsuse hindamine

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

#### V7. Väljalaskme seire nõuded

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

#### V8. Veekogu sh suubla seire

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

#### V9. Nõuded veekogu paisutamise ja hüdroenergia kasutamise kohta

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

#### V10. Süvendamine

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

#### V11. Veekogusse tahkete ainete paigutamine sh kaadamine

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

## V12. Veekogu rajamine, laiendamine, likvideerimine ning märgala ja kaldajoonega seotud tegevused

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

## V13. Pinnaveekogu kemikaalidega korrashoid

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

## V14. Vesiviljelus

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

## V15. Laeva lastimine, lossimine, remont

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

## V16. Meetmed mis aitavad vähendada vee erikasutuse mõju ja nende täitmise tähtsajad

Jrk nr	Meede	Meetme kirjeldus	Meetme rakendamise tähtaeg
1.	Veehaarde ehitiste nõuete täitmiseks vajalikud meetmed	Puurkaevu konstruktsioon peab vastama kehtivale korrale. Puurkaevu hooldada vastavalt hooldusjuhendile. Tagada veehaarde sanitaarkaitsealal kehtivate nõuete täitmine.	Pidev.
2.	Toimingud avarii korral	1. Võtta tarvitusele abinõud avariilise reostuse ennetamiseks, peatamiseks või likvideerimiseks. 2. Reostusohhtliku olukorra tekkimisel informeerida koheselt Keskkonnaametit ning vajadusel ka Päästeametit.	Koheselt
3.	Muud asjakohased meetmed	Käesolevas vee erikasutuse loas kirjeldamata, aga vee erikasutusluba nõudvateks tegevusteks (heitvee või sademevee väljalaskude lisandumine, puurkaevude lisandumine veevõtu allikana jmt), taotleda käesoleva vee erikasutuse loa tingimuste muutmist.	-
4.	Muud asjakohased meetmed	Kui täiendavate uuringute käigus selgub, et põhjavee võtmisega kaasneb Siluri-Ordoviitsiumi Pärnu põhjaveekogumi Lääne-Eesti vesikonnas seisundi halvenemine on loa andjal õigus vee erikasutusluba muuta või kehtetuks tunnistada.	Vajadusel
5.	Muud asjakohased meetmed	Loa omanikule kohalduvad kõikide veekeskonna kaitset puudutavate õigusaktide otsekohalduvad nõuded, hoolimata sellest, kas need on loas kajastatud või mitte. Seadusandluse muutumisel keskkonnavalda kehtivuse ajal tuleb järgida kehtivat seadusandlust.	Pidev
6.	Põllumajanduslikud veekaitsemeetmed	Vastavalt kehtivale seadusandlusele.	Pidev

## V17. Nõuded teabe esitamiseks loa andjale

Jrk nr	Teabe liik	Teabe detailsem kirjeldus	Teabe esitamise sagedus
1.	Veehaarde seire tulemused	Seire tulemused esitada Keskkonnaotsuste infosüsteemis.	Kord kolme aasta jooksul
2.	Võetava vee arvestus	Vastavalt kehtivale korrale.	Kord kvartalis
3.	Saastetasu ja vee erikasutusõiguse tasu teave	Vastavalt kehtivale korrale.	-
4.	Veekasutuse aastaaruanne	Vastavalt kehtivale korrale.	-
5.	Muu vajalik informatsioon	1. Kui muutub loa omaja keskkonnavalda alusel toimuv tegevus, kasutatav tehnoloogia või muutuvad seadmed, tuleb Keskkonnaametile esitada motiveeritud taotlus olemasoleva loa muutmiseks. 2. Keskkonnavalda loa omaja andmete muutmiseks (keskkonnavalda üleandmisel) esitavad loa omaja ja loa taotleja keskkonnavalda andjale ühise taotluse. Taotluses tuleb märkida tähtpäev, millal loa omaja andmeid muudetakse. Keskkonnavalda loa omaja andmete muutmise taotlus tuleb esitada hiljemalt kümme päeva enne nimetatud tähtpäeva saabumist.	Vajadusel

## V18. Ajutise iseloomuga tegevused

*Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.*

## **Loa lisad**

*Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.*