



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		KL-521319
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Paide Linnavalitsus
	Registrikood / Isikukood	77000246
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Tarbja tehisjärv
	Aadress	Tarbja tehisjärv, Tarbja küla, Paide linn, Järva maakond
	Katastritunnus(ed)	56502:002:0496
	Territoriaalkood EHAK	8152
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Tarbja tehisjärv (56502:002:0496). Puudutatud veekogud: Pärnu jõgi (VEE1123500), Tarbja järv (VEE2056510).
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	07.10.2024
	Lõppemise kuupäev	

Ühiskanalisatsiooni juhitavate ohtlike ainete seire

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

Vee erikasutus

V1. Lubatud veevõtt pinnaveehaarete kaupa

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

V2. Lubatud veevõtt põhjaveehaarete kaupa

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

V3. Võetava vee koguse ja seire nõuded

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

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

Paisu nimetus		Tarbja	
Paisu number		PAIS022680	
Veekogu nimetus		Pärnu jõgi	
Veekogu kood		VEE1123500	
Pinnaveekogumi nimetus		Pärnu lähtest Tarbja paisuni	
Pinnaveekogumi kood		1123500_1	
Jrk nr	Nõue	Nõude kirjeldus	Nõude rakendamise tähtaeg
1.	Paisutustasemed	Lubatud normaalpaisutustase (NPT) 64,90 m abs.	Pidev
2.	Veetasemete reguleerimine	Veetase paisul ei ole reguleeritav. Looduslikest vooluhulkadest tingitud veetaseme kõikumine on lubatud.	Pidev
3.	Hooldus	1. Loa omaja on kohustatud tagama paisu pideva tehnilise korrashoiu ja hoolduse. 2. Paisu puuduste korral tuleb loa omajal need likvideerida. 3. Paisu ehitus- ja remonttööd tuleb Keskkonnametiga kooskõlastada. 4. Vähemalt kord kuus tuleb kontrollida paisu tehnilist seisukorda ja eemaldada ülevoolu ette kogunenud risu, jääummistused ja muud voolutakistused. Suurveeaegadel tuleb paisu ülevaatusel teostada sagedamini, kord nädalas, et vältida üleujutuse teket, eemaldades veetakistused. Kontrolli andmed ja tehtud tööd tuleb lisada kuupäevaliselt hoolduspäevikusse. Lisaks tuleb kontrolliaktile lisada fotod paisust ja paisjärvest. 5. Iga viie aasta tagant tuleb pais lasta üle vaadata vesiehituse ala ehitusinseneril ning selgitada järgnevat: 1) vaadata üle kõik ehitisosad ning teha kindlaks nende toimimisvõime; 2) kavandada, milliseid hooldus- ja/või remonttöid ja mis ajaks on vaja teha. Ekspert hinnang tuleb selle valmimisel esitada kahe nädala jooksul Keskkonnaametile.	1.-3.Pidev; 4. Kord nädalas või kuus. 5. Iga viie aasta tagant.
4.	Hoolduspäevik	1. Kõik keskkonnaloaga kohustuslikuks tehtud kogutavad andmed tuleb nende tekkimise järgselt kanda hoolduspäevikusse. 2. Hoolduspäevikusse tuleb kanda: teostatud seire-paikvaatlus (vähemalt kord kuus); tehtud ehitus- ja hooldustööd; teave paisu tehnilise seisukorra kohta. 3. Hoolduspäevikut tuleb pidava viisil, et hoolduspäevik oleks vajadusel operatiivselt kättesaadav Keskkonnaametile. 4. Hoolduspäevik (vähemalt kehtiva aasta kannetega) tuleb Keskkonnaametile esitada iga kalendriaasta lõpus, hiljemalt 31.detsembril.	1.-3. Pidev; 4. Kord aastas.
5.	Seire	1. Teostada paisu hooldusvajaduse seiret vastavalt veeloa vorm V9 p 3. 2. Loa omanik on kohustatud teostama keskkonnaseiret, mõõtes 1 kord 5 aasta jooksul, alates loa kehtima hakkamisest, paisutamise tõttu paisu taha tekkiva settekihi paksust ja pindala ning setete eemaldamise vajadust. Peale setete eemaldamist paisjärvest, on lubatud seiret teha 1 kord 10 aasta jooksul ning jätkata seejärel seireintervalliga 1 kord 5 aasta jooksul, kuni järgmise setete eemaldamiseni.	1. Pidev; 2. Kord 5 või 10 aasta jooksul.
6.	Paisjärves veetaseme alandamine ja paisjärve taastäitmine	Veetaseme alandamiseks ja paisjärve taastäitmine saab toimuda vaid paisu ehitustööde teostamisel. Paisul teostatavad ehitustööd tuleb kooskõlastada vähemalt 2 kuud enne planeeritavat tegevust.	Vajadusel, 2 kuud enne kavandatavat tegevust.
7.	Kalade läbipääs	1. Esitada kalapääsu või paisutamise likvideerimise tööprojekti hiljemalt 31.12.2025. 2. Tagada kalade läbipääs Tarbja paisul või likvideerida paisutus hiljemalt 31.12.2027.	1. 31.12.2025; 2. 31.12.2027.
8.	Hüdroenergia kasutamine ja/või elektrienergia tootmine	Ei ole lubatud kasutada.	Pidev
9.	Avari ja avarioht	1. Avariist tuleb koheselt teavitada Keskkonnaameti ja vajadusel Häirekeskust. 2. Avariid või võimalikku avariolukorda tuleb asuda kõrvaldama viivitamatult.	Vastavalt vajadusele.
10.	Vastutus ja kohustused	1. Loa omanik on kohustatud tagama paisu tehnilise korrashoiu ja hoolduse. 2. Loa omanik peab kasutusele võtma meetmed, millega vähendada või vältida tegevuse mõju pinnaveekogumile, põhjaveekogumile või isiku varale.	1.-2. Pidevalt.

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.	Vee erikasutusega kaasneva võimaliku negatiivse keskkonnamõju vähendamise meetmed	1. Kui selgub, et loa omaja tegevuse või tegevusetusega kaasneb negatiivne mõju keskkonnale või vee erikasutus ohustab otseselt inimese tervist või keskkonda, on loa andjal õigus nõuda lisameetmeid ja uuringuid või tunnistada luba kehtetuks. 2. Täiendavalt võib loa andja algatada vee erikasutusloa muutmise või kehtetuks tunnistamise menetluse kui loa andmise hetkel kehtinud õigusnormid on muutunud või kui selgub, et tegevusega kaasneb negatiivne keskkonnamõju. 3. Loaga kirjeldamata juhtudel lähtuda kehtivate õigusaktide nõuetest.	1.-3. vajadusel.
2.	Veekogu tervendamise meetmed	Taimestiku niitmine, veetakistuste ning sette eemaldamine vastavalt omaseire tulemustete.	Vajadusel

V17. Nõuded teabe esitamiseks loa andjale

Jrk nr	Teabe liik	Teabe detailsem kirjeldus	Teabe esitamise sagedus
1.	Seireandmed	1. Pidada paisu hoolduspäevikut, kuhu kanda: 1) teostatud seire-paikvaatlus (vähemalt kord kuus); 2) tehtud ehitus- ja hooldustööd; 3) teave paisu tehnilise seisukorra kohta. 2. Paisu hoolduspäevik (vähemalt vastava kalendriaasta andmetega) tuleb Keskkonnaametile esitada iga kalendriaasta lõpus, hiljemalt 31.12, keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS.	1. Pidevalt; 2. Iga aasta, hiljemalt 31.12. kuupäevaks
2.	Seireandmed	Eksperthinnang paisu ehitustehnilise seisukorra kohta.	Iga 5 aasta tagant, hiljemalt 31.12. kuupäevaks.
3.	Seireandmed	Eksperthinnang olemasoleva settetokuse ja -mahu kohta paisjärves ning paisjärve korrastamismeetmete osas.	Iga 5 või 10 aasta tagant, hiljemalt 31.12. kuupäevaks.
4.	Muu vajalik informatsioon	Kalapääsu või paisutamise likvideerimise tööprojekti esitada hiljemalt 31.12.2025.	31.12.2025.
5.	Teave meetmete rakendamise kohta	Kui keskkonnavalas toodud meetmeid ei ole võimalik mingil põhjusel täita või on kavandatud teisi meetmeid, tuleb sellest Keskkonnaametit kirjalikult teavitada.	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.