



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		KL-522173
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Taagepera Veejõud OÜ
	Registrikood / Isikukood	16845641
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Taagepera pais
	Aadress	Taagepera küla, Tõrva vald, Valga maakond
	Katastritunnus(ed)	20301:002:1393
	Territoriaalkood EHAK	7993
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Taagepera järv (20301:001:0079). Puudutatud veekogud: Taagepera järv (VEE2020330), Öhne jõgi (VEE1013700).
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	19.11.2024
	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	Taagepera
Paisu number	PAIS022380
Veekogu nimetus	Õhne jõgi
Veekogu kood	VEE1013700
Pinnaveekogumi nimetus	Õhne Ikepera ojust Käärikmäe-Koorküla maantee Koorküla sillani (Õhne_2/Omuljupe)

Pinnaveekogumi kood		1013700_2	
Jrk nr	Nõue	Nõude kirjeldus	Nõude rakendamise tähtaeg
1.	Paisutustasemed	Taagepera paisu normaalpaisutustasemeks (NPT) on 89,06 m abs (EH2000), kõrgeimaks paisutustasemeks (KPT) 89,26 m abs (EH2000) ja madalaimaks paisutustasemeks (MPT) 88,76 m abs (EH2000).	-
2.	Veetasemete reguleerimine	1. Suurveeperioodil või valingvihmade korral võib lühiaegselt loaga kehtestatud suuremat veetaset kui (NPT) 89,06 m abs (EH2000) ületada. 2. Suurvee ajal peavad paisurajatised tehniliselt võimaldama suurvee läbilaskmise. 3. Veetaseme oluline muutmine on lubatav ka paisu ja paisjärve hoolduse või paisu ehituse ja rekonstrueerimise puhul, teavitades nimetatud tegevustest kirjalikult loa andjat vähemalt 1 kuu enne tegevuse alustamist.	-
3.	Hooldus	1. Tagada paisu pidev tehniline korrashoid ja vajaduse korral hooldus. 2. Teostada enne ja pärast suurveeperioode paisu ülevaatus (vajadusel ka rohkem), vajadusel likvideerida tekkinud muutused ja deformatsioonid ja pais hoida puhas veega peale kanduvast risust ja jääst, vältimaks ummistusi, ülevujutusi. 3. Kõrgveeperioodide eel kontrollida paisu korrasolekut. 4. Vähemalt üks kord viie aasta jooksul hinnata paisu kui ehitise seisukorda hüdrotehnika inseneri poolt ning esitada ülevaatused andmed loa andjale (vt korralduse p 3.5). 5. Esmane paisu ülevaatus hüdrotehnika inseneri poolt läbi viia hiljemalt 01.07.2025. Paisu ülevaatus akt esitada loa andjale kohe selle valmimist. (vt korralduse p 3.5).	-
4.	Seire	1. Hiljemalt 01.09.2025 viia läbi pädeva eksperdi poolt paisjärve kogunenud sette mahu uuring, mis sisaldaks hinnangut sette eemaldamise vajaduse ja ettepanekut uue setteuuringu aja kohta ning esitada see loa andjale (vt korralduse p 3.5). 2. Paisul tuleb tagada hiljemalt 01.04.2025 mõõdulati olemasolu, mis tuleb paigaldada erialast pädevust omava isiku juuresolekul (nt geodeet) ning mõõdistusakt esitada loa andjale vahetult peale paigaldamist (vt korralduse p 3.5). 3. Paisu hoolduse ning samuti enne ja pärast suurveeperioode paisu ülevaatusel fikseerida veetaseme näidud mõõtelatilt ja kanda paisu ülevaatused lehele. 4. Paisu ülevaatused tuleb esitada loa andjale üks kord aastas, 10. jaanuariks.	-
5.	Paisjärves veetaseme alandamine ja paisjärve taastäitmine	1. Veetaset võib alandada kuni 30 cm ööpäevas, sette ja risu juhtimine paisust allavoolu ei ole lubatud. 2. Veetaseme alandamise protsess tuleb protokollida paisu ülevaatused lehel. Varjade eemaldamise algusaeg ja ulatus tuleb fikseerida kuupäeva ja kellaaajaliselt, teha fotosid ja teavitada Keskkonnaametit töödega alustamisest. Kontrollida alanemist päeva jooksul paaritunniste intervallide kaupa ja veenduda, et allavoolu juhivat vesi on endiselt läbipaistev, ei kahjusta vahetult paisust allavoolu jõesängi ning paisu taha ei ole kogunenud risu. Kogunenud risu tuleb eemaldada. Kui vee läbipaistvus on muutunud, tuleb alandamine peatada 24 tunniks, kuna järelkult vesi kannab liigselt kaasa setteosakesi. See tähendab, et järgmist 0,3 m ei või alandada enne, kui on möödunud täiendav 24 tundi alates 0,3 m alandamisest. See laseb jõe veevoolul paisjärves rahuneda ja setteosakestel taas veekogu põhja langeda. Olukord tuleb fikseerida paisu ülevaatused lehel, vee läbipaistvuse muutumisest teavitada loa andjat telefoni/e-posti teel. Kui vee läbipaistvus on muutunud ja alandamise ajal on ilmastik väga sajune, tuleb tööd peatada suuremate sadude lõpuni. 3. Paisjärves veetaseme taastamise protsess tuleb protokollida. Veetaseme tõstmisega alustamisest tuleb kuupäeva ja kellaaajaliselt teavitada Keskkonnaametit. Tööde kestel peab pidevalt olema tagatud ökoloogiline miinimumvooluhulk või looduslik äravool kui see on väiksem ökoloogilisest miinimumvooluhulgast.	-
6.	Kalade läbipääs	Kalade läbipääsu pole vaja tagada.	-
7.	Hüdroenergia kasutamine ja/või elektrienergia tootmine	Hüdroenergiat ei kasutata.	-
8.	Avarii ja avarioht	1. Paisu avariist tuleb viivitamatult teavitada loa andjat ning loa omaja peab asuma avariid kõrvaldama viivitamatult pärast seda, kui ta on avarii avastanud või sellest teada saanud.	-
9.	Vastutus ja kohustused	Vastavalt kehtivale korrale.	-
10.	Muud olulised 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. Samuti võib loa andja juhul, kui loa omaja ei täida keskkonnaloale kantud nõudeid, seada tähtajalised meetmed edasiste tegevuste kohta, mille mitterakendamine võib tuua kaasa keskkonnaloa kehtetuks tunnistamise. 2. Olulisemad keskkonnavalused kohustused loa omajale on toodud Keskkonnaameti kodulehel rubriigis „Loa omaja meelepea“. Kohustused on leitavad Keskkonnaameti kodulehe aadressilt: https://keskkonnaamet.ee/keskkonnakasutus-keskkonnatasu/keskkonnakaitseluba/loa-omaja-meelespea#vee-erikasutus .	-

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 tähtajad

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

V17. Nõuded teabe esitamiseks loa andjale

Jrk nr	Teabe liik	Teabe detailsem kirjeldus	Teabe esitamise sagedus
1.	Teave meetmete rakendamise kohta	1. Kui loas toodud meetmeid ei ole võimalik mingil põhjusel täita, siis tuleb sellest koheselt kirjalikult teavitada loa andjat. 2. Täiendavatest meetmetest, mida veekasutusel on kavas rakendada, tuleb loa andjat kirjalikult 1 kuu enne meetmete rakendamist teavitada. 3. Keskkonnaluba ei anna õigust ehitamiseks ega ehitise kasutamiseks EHS mõistes.	-

V18. Ajutise iseloomuga tegevused

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

Loa lisad

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.