



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		L.VV/321745
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Riigimetsa Majandamise Keskus
	Registrikood / Isikukood	70004459
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Saesaare pais, Kiidjärve küla, Põlva vald, Põlva maakond
	Aadress	Saesaare pais, Kiidjärve küla, Põlva vald, Põlva maakond
	Katastritunnus(ed)	87201:001:0246
	Territoriaalkood EHAK	3030
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	24.01.2023
	Lõppemise kuupäev	01.01.2027

Vee erikasutus

V1. Lubatud veevõtt pinnaveekogust

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

Proovivõtunõuded	
Analüüsinõuded	

Veekogu nimetus	Veekogu kood	Suubla nimetus	Suubla kood	Väljalaskme kood	Väljalaskme nimetus	Veekogumi nimetus	Veekogumi kood	Proovivõtukoha nimetus	Proovivõtukoha koordinaadid (L-Est)	Seire			
										Seire liik	Seiratavad näitajad	Proovi võtmise sagedus	Proovi võtmise aeg
Ahja jõgi	VEE1047200	-	-	-					X: 6445617, Y: 679812				

Täiendavad nõuded seire läbiviimiseks	Veeloga seatud seirenõuded on kirjeldatud veeloa punktis V16 5.2
---------------------------------------	--

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 tähtajad

Jrk nr	Meede	Meetme kirjeldus	Meetme rakendamise tähtaeg

1.	Vee erikasutusega kaasneva võimaliku negatiivse keskkonnamõju vähendamise meetmed	<p>1. PAISUTUSTASEMED</p> <p>1.1 Saesaare paisul tuleb tagada paisjärve normaalveetase vahemikuks 48,02 m +/- 0,1 m abs (BK77).</p> <p>1.2 Suurim lubatud absoluutkõrgus 48.45 m abs (BK77), väikseim 47.55 m abs (BK77).</p> <p>1.3 Suurveeaegsel (erakorralise valingvihmade, tulvavee vms) perioodil võib loaga kehtestatud paisutustaseme 48,02 m +/- 0,1 m abs (BK77). ületamist lühiajaliselt lubada (vahemikus MPT 47.55 m KPT 48.45 m abs (BK77)), teavitades sellest loa andjat ning kandes paisutusvahemikud hoolduspäevikusse.</p> <p>1.4 Paisu hoolduse või ehituse ning rekonstrueerimise puhul on samuti lubatav loaga kehtestatud paisutustaseme 48,02 m +/- 0,1 m abs (BK77) muutmist, kooskõlastades eelnevalt kavandatud tegevused loa andjaga. Nimetatud juhtumite käsitlemisel ei ole tarvis taotleda eraldi veeluba.</p> <p>2. VEETASEMETE REGULEERIMINE</p> <p>2.1 Paisutamist tuleb korraldada viisil, mis tagab paisutuse mõjupiirkonnas veeloas määratud vooluveerežiimi ja veetaseme.</p> <p>2.2 Loa andjat peab eelnevalt teavitama paisjärve veetasemete reguleerimisel üle/alla loas märgitud veetasemete.</p> <p>2.3 Ülevoolu kõrguse reguleerimise teel peab paisjärves olema tagatud normaalveetase.</p> <p>2.4 Paisjärve veetasemete reguleerimisega ei tohi tekitada kahju naaberkinnistutele.</p> <p>2.5 Suurveeaagsete vooluhulkade korral tuleb paisu varjasid täiendavalt avada, et vältida veetaseme tõusu üle lubatud veetaseme.</p> <p>2.6 Paisust vahetult allpool olevas lõigus tuleb pidevalt tagada sanitaarvooluhulk 0,95 m³/s või looduslik äravool, kui looduslik äravool on sanitaarvooluhulgast väiksem, veevool allpool paisu ei tohi katkeda.</p> <p>2.7 Teavitada loa andjat kirjalikult veetasemete reguleerimisega kaasnevate kohustuste üleandmisest (hooldusleping/volikiri) kolmandatele isikutele. Hoolduslepingu vormistamisel lähtuda veeloas kajastuvatest nõuetest.</p> <p>2.8 Hoolduslepingu olemasolu ei vabasta paisu omaniku ja/või hooldaja veeloaga määratud kohustustest.</p> <p>2.9 Veeloas määratud nõuete/kohustuste mittetagamisel on vastutav veeloa omanik ja/või veeloa eest vastutav isik.</p> <p>3. PAISU HOOLDUS</p> <p>3.1 Paisu omanik peab tagama, et kevadisel jääminekul paisu ette kogunenud jäämassiivid ei põhjustaks üleujutusi ja muid võimalikke riske, mis võivad kaasa tuua paisu purunemise.</p> <p>3.2 Paisu omanik peab korraldama paisu regulaarse ülevaatuse ja paisu ette koguneva prahi eemaldamise, mis võib ummistada ülevoolu ja põhjustada lubatust suuremat veetaseme tõusu.</p> <p>3.3 Suurvee perioodil tagada kõrgendatud valmisolek paisu reguleerimisseadmete operatiivseks avamiseks ning ummistuste vältimiseks.</p> <p>3.4 Pärast kevadise suurvee läbilaskmist tuleb paisu nõlvad üle kontrollida ning vajadusel likvideerida tekkinud muutused ja deformatsioonid.</p> <p>3.5 Kontrollida vähemalt kord aastas paisu varjade korrasolekut ja tõstevalmidust, kandes kontrolli andmed hoolduspäevikusse.</p> <p>4. VASTUTUS JA KOHUSTUSED</p> <p>4.1 Maa, maaparandussüsteemi ja tehnorajatise omanikule tasub veekogu paisutamiseks välja antud veeloa nõuete rikkumisega tekitatud kahju veekogu paisutanud isik.</p> <p>4.2 Paisu omanik ja haldaja on kohustatud hoiduma teiste veekasutajate ja maaomanike õiguste rikkumisest ning veekasutusega kahju tekitamisest inimeste tervisele, loodusele ja majandusobjektidele.</p> <p>4.3 Paisul tuleb tagada veetaseme mõõtmiseks mõõtepunkti (lati) olemasolu, sellele ligipääs ja nähtavus. Mõõtepunktil peab olema fikseeritud selgesti arusaadavalt lubatud paisutustasemed. Paisutuskõrguste märkimisel võib kasutada ka värvilahendust.</p> <p>5 PAISJÄRVES VEETASEME ALANDAMINE JA PAISJÄRVE TAASTÄITMINE</p> <p>5.1 Paisjärve veetaseme alandamist tohib läbi viia üksnes loa andja nõusolekul.</p> <p>5.2 Veetaseme alandamisel peab arvestama, et tegevus peab toimuma ühtlaselt lubatud paisutuskõrguste vahemikus ning mitte kiiremini kui 0,3 meetrit ööpäevas, seejuures on keelatud setete ja risu juhtimine paisust allapoole jäävasse voolusängi.</p> <p>5.3 Pärast veetaseme alandamise lõppu tuleb taastada paisjärve normaalpaisutustase.</p> <p>5.4 Paisjärve taastäitmine peab toimuma miinimumvooluhulkadest suuremate veekoguste korral. Paisjärve täitmisel ei tohi veevool paisu all katkeda, tagada tuleb taastäitmisel sanitaarvooluhulk allpool paisu.</p> <p>5.5 Juhul, kui paisutaja ei taotle veeloa lõppedes uut luba või paisutajale ei väljastata põhjendatult loa andja poolt uut luba paisutamiseks, tuleb paisutamine vastavalt loa andja poolt esitatud tingimustele lõpetada.</p> <p>5.6 Eelpool nimetatud tingimuste saamiseks peab paisu omanik esitama loa andjale paisutuse likvideerimise ja paisutuse mõjuala korrastamise kava.</p> <p>5.7 Loa andja otsustab paisutuse likvideerimisel alandatava veetaseme kõrguse lähtuvalt esitatud korrastamise kava ettepanekutest.</p>	-
2.	Tööde teostamise tingimused ja nõuded	-	-
3.	Parima võimaliku tehnika kasutamine	-	-
4.	Veekogu tervendamise meetmed	Veekogu tervendamise kavandamisel teavitada planeeritavatest tegevustest eelnevalt loa andjat.	-

5.	Muud asjakohased meetmed	<p>1. HOOLDUSPÄEVIK</p> <p>1.1 hiljemalt 31.05.2012 tuleb sisse seada paisu hoolduspäevik, mis peab sisaldama vähemalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - üks kord aastas uuendatavat teavet paisu tehnilise seisukorra kohta; - teavet paisul tehtud ehitus- ja hooldustööde kohta; - teavet veeloaga kohustuslikuks tehtud seire andmete kohta. <p>1.2 Hoolduspäevikut võib pidada ka elektroonilisel kujul, kuid sellisel juhul peab saama teavet operatiivselt välja trükkida. Vastava nõude esitamise korral peab hoolduspäeviku pidaja tegema hoolduspäeviku kättesaadavaks loa andjale.</p> <p>2. SEIRE</p> <p>2.1 Seire tulemuste dokumenteerimine ja säilitamine peab võimaldama järelvalve käigus veeloast kinnipidamist kontrollida.</p> <p>2.2 Teostada paisul seiret järgnevalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vähemalt kord aastas jälgida ja hinnata paisu tehnilist seisukorda; - veetaseme nõuetest kinnipidamise kontrolliks tuleb teostada erakorraliste ilmaolude ja veetaseme suuremate kõikumiste korral veetaseme kontrolli paisul. Veetasemete seireandmed tuleb kanda hoolduspäevikusse. <p>3. AVARII JA AVARIIOHT</p> <p>3.1 Lekke või avariiohule viitavate deformatsioonide avastamise korral hüdrotehniliste ehitiste konstruktsioonides tuleb kohe kirjalikult teavitada loa andjat. Paisu omanik/valdaja peab koostama edasise tegevuskava avariiohu kõrvaldamiseks ja alustama/jätkama tõkestusrajatise eksploatatsiooni kava alusel.</p> <p>3.2 Paisu avariist tuleb viivitamatult teatada loa andjat.</p> <p>3.3 Paisu omanik/valdaja peab asuma avariid kõrvaldama viivitamatult pärast seda, kui ta on avari avastanud või sellest teada saanud.</p> <p>4. MUUD NÕUDED</p> <p>4.1 Vee erikasutusega seotud uue teabe ilmnemisel (muudatused tehnoloogias, omandisuhetes vms) tuleb teavitada loa andjat.</p> <p>4.2 Kui loaga lubatud tegevusest tulenev oluline keskkonnamõju põhjustab kahjulikke keskkonnamuutusi, siis on loa andjal õigus muuta loaga kehtestatud nõudeid või tunnistada luba kehtetuks.</p> <p>4.3 Veeloale kantud nõuete mitte täitmise korral on loa andjal õigus tunnistada veeluba kehtetuks.</p> <p>4.4 Paisutamisel tuleb vältida vee reostumist ja liigvähendamist, veekogu risustamist ning vee elustiku kahjustumist.</p> <p>4.5 Kui seire tulemustest selgub, et tegevusega 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 taotleja ei täida veeloale kantud nõudeid, seada tähtajalised meetmed edasiste tegevuste kohta, mille mitterakendamine toob kaasa veeloale kehtetuks tunnistamise.</p> <p>4.6 Veeluba ei anna õigusi ehitusseaduse kohasteks tegevusteks ega asenda muid lube (rajatiste rekonstrueerimine, ehitamine jm).</p>	-
----	--------------------------	--	---

V17. Nõuded teabe esitamiseks loa andjale

Jrk nr	Teabe liik	Teabe detailsem kirjeldus	Teabe esitamise sagedus
1.	Teave meetmete rakendamise kohta	1. Täiendavatest meetmetest, mida on kavas rakendada veekasutusel, teavitada kirjalikult loa andjat.	-
2.	Veekogu omaseire tulemused	1. Teostada paisu seiret vastavalt loa p V16 5.2	-
3.	Muu vajalik informatsioon	<p>1. Pärast veeloale kehtivuse lõppu tuleb loa omajal esitada ühe kuu jooksul loa andjale väljavõtte hoolduspäevikust, mis kajastab teavet veeloale kehtivusaja jooksul kogutud loa punktis V16 5.2 nimetatud seireandmete ja paisu tehnilise seisukorra kohta.</p> <p>2. Seireandmed tuleb esitada kohe ka loa andja põhjendatud nõudmisel loa kehtivuse ajal.</p> <p>3. Uue veeloale taotlus esitada kolm kuud enne käesoleva loa kehtivuse lõppu.</p>	-

V18. Ajutise iseloomuga tegevused

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.