



Keskkonnaministri 26. märtsi 2002. a määruse nr 18 «Vee erikasutusloa ja ajutise vee erikasutusloa andmise, muutmise ja kehtetuks tunnistamise kord, loa taotlemiseks vajalike materjalide loetelu ja loa vormid»

lisa 1
[RT I, 01.11.2012, 21 – jõust. 01.01.2013]

VEEVÕTU, HEITVEE VÕI SAASTEAINETE SUUBLASSE
JUHTIMISE VEE ERIKASUTUSLOA VORM

VEE ERIKASUTUSLUBA
nr L.VV/329006

| | | |
|-----------------------------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Vee erikasutaja: | | |
| 1.1. Ärinimi või nimi | | aktsiaselts EcoPro |
| 1.2. Äriregistrikood või isikukood | | 14062186 |
| 1.3. Aadress | | Vuti tn 100, Kristiine linnaosa, Tallinn, Harju maakond, 13424 |
| 1.4. Vastutava isiku nimi | | Steve Vili |
| 1.5. Aadress | | Pärnu mnt 141, Tallinn |
| 1.6. Kontaktinfo | Telefoni number | 6604762 |
| | Faksi number | 6604763 |
| | E-posti aadress | s.vili@ecopro.ee, ecopro@ecopro.ee |
| 1.7. Kood ¹ | | TL1401 |
| 1.8. Vee erikasutuse piirkond (maakond, vald, linn, alev, küla) | | Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Betooni tn 17 (katastritunnus 78403:313:0050) |
| 1.9. Tegevusala kood (EMTAK) ² | | 38121: Ohtlike jäätmete kogumine |
| 1.10. Tegevuse iseloomustus | | |

¹ vee erikasutaja koodi omistab vee erikasutusloa andja

² tegevusala kood on Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatorist (EMTAK) saadav koodinumber

| | | |
|------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------|
| 2. Vee erikasutusloa andja: | | |
| 2.1. Asutuse nimi | | Keskkonnaamet |
| 2.2. Registrikood | | 70008658 |
| 2.3. Aadress | | Narva mnt 7A, Tallinn 15172 |
| 2.4. Vee erikasutusloa koostanud ametniku nimi | | Merilin Kraun |
| 2.5. Ametikoht | | veespetsialist |
| 2.6. Kontaktinfo | Telefoni number | 680 7438 |
| | Faksi number | 680 7427 |
| | E-posti aadress | info@keskkonnaamet.ee |
| 3. Vee erikasutusloa: | | |
| 3.1. Väljaandmise kuupäev | | 12.04.2017 |
| 3.2. Andja (esindaja) | Nimi/Allkiri | Jaak Jürgenson |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Ametinimetus | Keskkonnaameti Põhja regiooni juhataja |
| 3.3. Saaja (vee erikasutusloa omaniku esindaja) | Nimi | Steve Vili |
| | Ametinimetus | tegevdirektor |
| 3.4 Vee erikasutuse iseloomustus | | Sademeveega saasteainete juhtimine suublasse |
| 3.5. Kehtivuse alguse ja lõpu kuupäev (vee erikasutusloaga lubatud tegevuse alguse ja lõpu kuupäev) | | 01.05.2017 - tähtajatu |
| 3.6. Andmise põhjendus (faktiline ja õiguslik alus) | | Keskkonnaameti Põhja regiooni 12.04.2017 korraldus nr 1-3/17/938, mis on käesoleva vee erikasutusloa lahutamatu osa. |
| 3.7. Muutmise, sh pikendamise kuupäev | | |
| 3.8. Muutja (esindaja) | Asutuse nimi | |
| | Nimi/Allkiri | |
| | Ametinimetus | |
| 3.9. Vee erikasutusloa muutmise, sh pikendamise koostanud ametnik | Nimi | |
| | Ametinimetus | |
| | E-posti aadress | |
| 3.10. Saaja (vee erikasutusloa omaniku esindaja) | Nimi | |
| | Ametinimetus | |
| 3.11. Pikendatud vee erikasutusloa kehtivuse lõpu kuupäev | | |
| 3.12. Muutmise, sh pikendamise põhjendus (faktiline ja õiguslik alus) | | |
| 3.13. Vaidlustamine | | Käesolevat vee erikasutusluba on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest arvates, esitades vaide loa andjale haldusmenetluse seaduses sätestatud korras või kaebuse halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras. |

4. Lubatud veevõtt pinnaveehaarete kaupa ¹

Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased

5. Lubatud veevõtt põhjaveehaarete kaupa ¹

Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased

6. Võetava vee koguse ja seire nõuded

Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased

7. Heitvee väljalaskmed sh avariilaskmed ning sademevee väljalaskme ja lubatud saasteainete kogused väljalaskmete ja saasteainete kaupa ¹

Väljalaskme jrk nr

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| 7.1. Väljalaskme nimetus | Betooni 17 sademevee vl |
| 7.2. Väljalaskme kood ² | HA586 |
| 7.3. Reoveekogumisala | |
| 7.4. Suubla nimetus | Paneeli kraav |
| 7.5. Suubla kood ³ | VEE1089244 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------|--------|-------|--------|
| 7.6. Väljalaskme koordinaadid (L-Est süsteemis) | X: 6588196 Y: 549584 | | | | | | | |
| 7.7. Suubla keskkonnatasude seaduse kohane koefitsient | 1.5 | | | | | | | |
| 7.8. Lubatud vooluhulk aastas (m ³) ⁴ | | | | | | | | |
| 7.9. Lubatud vooluhulk I kvartalis (m ³) ⁴ | | | | | | | | |
| 7.10. Lubatud vooluhulk II kvartalis (m ³) ⁴ | | | | | | | | |
| 7.11. Lubatud vooluhulk III kvartalis (m ³) ⁴ | | | | | | | | |
| 7.12. Lubatud vooluhulk IV kvartalis (m ³) ⁴ | | | | | | | | |
| 7.13. Vooluhulga mõõtmise viis | arvutuslik | | | | | | | |
| 7.14. Saasteained, mille keskkonda viimist loaga ei limiteerita, aga saastetasu arvutatakse | | | | | | | | |
| 7.15. Saasteained, mille keskkonda viimist loaga ei limiteerita ja saastetasu ei arvutata | | | | | | | | |
| 7.16. Lubatud saasteainete kogused ⁵ | Saasteaine nimetus | Suurim lubatud sisaldus (mg/l) | Puhastusaste % ⁴ | Lubatud kogused tonnides | | | | |
| | | | | I kv | II kv | III kv | IV kv | Aastas |
| 2017 - tähtajatu | Heljum | 40 | | | | | | |
| 2017 - tähtajatu | Nafta | 5 | | | | | | |

1 mitme erineva väljalaskme korral, lisatakse loasse iga väljalaskme kohta eraldiseisev tabel, märkides juurde väljalaskme jrk nr

2 väljalaskme koodi omistab vee erikasutusloa andja

3 suubla koodi omistab vee erikasutusloa andja

4 täitmise otsustab vee erikasutusloa andja

5 võib anda vajadusel iga aasta kohta eraldi

| 8. Väljalaskme seire nõuded | | | | | |
|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------------|------------------------|------------------------------------------|
| 8.1. Proovivõttunõuded | Proovid tuleb võtta vastavalt kehtivale meetodikale ja kasutada atesteeritud proovivõtjat. Proov tuleb võtta proovivõtukaevust asukoha koordinaatidega X: 6588138 ja Y: 549574. | | | | |
| 8.2. Analüüsinõuded | Proovid analüüsimiseks viia akrediteeritud laborisse, mis on sooritanud vähemalt üks kord aastas katselaborite võrdluskatsed vähemalt määratavate komponentide osas. | | | | |
| 8.3. Väljalaskme nimetus | Väljalaskme kood ¹ | Väljalaskme koordinaadid (L-Est süsteem) | Proovi võtmise liik | Proovi võtmise sagedus | Seirataav näitaja |
| Betooni 17 sademevee vl | HA586 | X: 6588196 Y: 549584 | üksikproov | üks kord aastas | Nikkel (Ni), Tsink (Zn), Vask (Cu) |
| Betooni 17 sademevee vl | HA586 | X: 6588196 Y: 549584 | üksikproov | üks kord kvartalis | Heljum, Naftasaadused |
| 8.4. Täiendavad nõuded väljalaskme seire läbiviimiseks | Cu, Zn ja Ni sisaldust puhastatud sademevees kontrollida üks kord aastas III kvartalis. Ohtlike ainete sisaldust sademevees tuleb analüüsida kogukontsentratsioonidena veeproovi üldmahus. Analüüsitulemused esitada Keskkonnaameti Harju kontorile koheselt peale nende väljastamist laborist. | | | | |

1 väljalaskme koodi omistab vee erikasutusloa andja

| |
|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 9. Reoveepuhasti reostuskoormuse määramine ¹ |
| Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased |

| |
|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 10. Reoveepuhasti puhastusefektiivsuse hindamine ¹ |
| Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased |

| |
|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 11. Suubla seire nõuded |
| Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased |

| |
|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 12. Ohtliku aine lubatav kogus tooraine- või toodanguühiku kohta ¹ |
| Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased |

| |
|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 13. Ajutise iseloomuga tegevused |
| Andmeid ei esitata, kuna need pole konkreetse vee erikasutusloa puhul asjakohased |

| 14. Meetmed ja nende täitmise tähtsused, mis aitavad vähendada vee erikasutuse mõju | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| Meede | Meetme kirjeldus | Meetme rakendamise tähtaeg |
| 14.1. Veehaarde ehitiste nõuete täitmiseks vajalikud meetmed | | |
| 14.2. Kanalisatsiooniehitiste nõuete täitmiseks vajalikud meetmed | | |
| 14.3. Meetmed, mis vähendavad ohtlike ainete mõju suublale | | |
| 14.4. Nõutav reoveepuhastusviis | | |
| 14.5. Heitvee immutamise nõuded | | |
| 14.6. Sademevee käitluse nõuded | Kokku kogutav sademevesi läbib enne suublasse juhtimist õlipüüduuri. Kõvakattega alasid on soovitatav regulaarselt kuivpuhastada. | Pidev |
| 14.7. Reoveesette käitluse ja kasutamise nõuded | | |
| 14.8. Põllumajanduslikud veekaitsemeetmed | | |
| 14.9. Toimingud avarii korral | 1. Võtta koheselt tarvitusele abinõud reostuse tõkestamiseks ja likvideerimiseks. Avariilistest olukordadest ja (võimalikust) keskkonnareostusest informeerida Häirekeskust, kohalikku omavalitsust, Keskkonnaametit ja Keskkonnainspektsiooni. 2. Avariilistest väljalaskudest teavitada koheselt Keskkonnaametit ja Keskkonnainspektsiooni. | 1.-2. Kohe vastava olukorra tekkimisel |
| 14.10. Parim võimalik tehnika ¹ | | |
| 14.11. Muud asjakohased meetmed | 1. Puhasseadet hooldada perioodiliselt vastavalt tootja hooldusjuhisele. 2. Juhul kui selgub, et vee erikasutus avaldab olulist | 1. Pidev; 2. Vastava olukorra tekkimisel |

| | | |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | negatiivset mõju veekogu seisundile, on loa andjal õigus esitada loa saajale rangemad nõuded ja/või täiendavad tingimused. | |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

1 täidetakse, kui info parima võimaliku tehnika kohta on olemas

| 15. Nõuded teabe esitamiseks vee erikasutusloa andjale | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Teabe liik | Teabe detailsem kirjeldus | Teabe esitamise sagedus |
| 15.1. Veehaarde seire tulemused | | |
| 15.2. Võetava vee arvestus | | |
| 15.3. Heitvee arvestus | Suublasse juhitava sademevee koguse ja seire nõuded vastavalt käesoleva loa punktis 8 toodule. | Vastavalt nõutule |
| 15.4. Väljalaskme omaseire tulemused | Väljalaskmete omaseire analüüsiaktid esitada Keskkonnaameti e-keskkonnateenuste portaali kaudu veesaastetasu deklareerimisel. | Toimub õigusaktidega sätestatud korras |
| 15.5. Suubla omaseire tulemused | | |
| 15.6. Reostusallikast lähtuv reostuskoormus | | |
| 15.7. Suublasse juhittavate saasteainete sisaldus (mg/l) ja kogused (t) | | |
| 15.8. Kanalisatsiooni juhittavate ohtlike ainete sisaldused ja kogused väljalaskmete kaupa | | |
| 15.9. Heitvee reostusnäitajate piirväärtuste või reovee puhastusastmete vastavus kehtestatud nõuetele | | |
| 15.10. Saastetasu ja vee erikasutusõiguse tasu teave | Keskkonnatasu tuleb deklareerida vastavalt kehtestatud õigusaktidele. | Toimub õigusaktidega sätestatud korras |
| 15.11. Reoveepuhasti tööd iseloomustavad näitajad (näiteks reostuskoormus) | | |
| 15.12. Teave meetmete rakendamise kohta | | |
| 15.13. Ohtlike ainete heidetest teavitamine | Ohtlike ainete heite toimumisel teavitada koheselt Keskkonnaametit ja Keskkonnainspektsiooni. | Kohe vastava olukorra tekkimisel |
| 15.14. Veekasutuse aastaaruanne | Veekasutuse aastaaruanne esitada elektrooniliselt vastavalt kehtivale korrale. | Toimub õigusaktidega sätestatud korras |
| 15.15. Muu vajalik informatsioon | <p>1. Tegevuseks, mis ei hõlma käesolevat vee erikasutusloa, tuleb Keskkonnaametile esitada motiveeritud taotlus olemasoleva loa muutmiseks või ajutise loa väljastamiseks.</p> <p>2. Vee erikasutusega seotud igasuguste andmete/tingimuste või seadusandlike normatiivide muutumisel tuleb esitada Keskkonnaametile taotlus vee erikasutusloa kooskõlla viimiseks uute tingimustega.</p> <p>3. Puhasti puhastusprotsessi lakkamise järgselt tuleb koheselt, ja ühe ööpäeva jooksul ka kirjalikult, teatada vee erikasutusloa väljaandjale ja keskkonnajärelevalve asutusele.</p> <p>4. Vee erikasutuse käigus tekkivatest tehnoloogilistest muudatustest, samuti vee erikasutaja kohta käivate kontaktandmete muudatustest teavitada</p> | 1-4. Kohe vastava olukorra tekkimisel; 5. Pidevalt |

| | | |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | <p>koheselt käesoleva loa väljaandjat kirjalikult.</p> <p>5. Loas määramata juhtudel lähtuda veeseadusest ning selle alusel kehtestatud õigusaktidest.</p> | |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|