

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

lisa 4

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

LAEVA REGULAARSE OHTLIKE AINETEGA SEOTUD TEENINDAMISE VÕI REMONDI JA LAEVA REGULAARSE OHTLIKE AINETE VÕI TUULEGA LENDUVATE PUISTEKAUPADE LASTIMISE VÕI LOSSIMISE VEE ERIKASUTUSLOA VORM

# VEE ERIKASUTUSLUBA

nr L.VV/328244

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Vee erikasutaja:** |  |
| 1.1. Ärinimi või nimi | Osaühing Tallinn Shipyard |
| 1.2. Äriregistrikood või isikukood | 10329451 |
| 1.3. Laeva nimi | - |
| 1.4. IMO kood | - |
| 1.5. Aadress | Kopli 103, 11712 Tallinn |
| 1.6. Vastutava isiku nimi | Aleksandr Zaborski |
| 1.7. Aadress | Kopli 103, 11712 Tallinn |
| 1.8. Kontaktinfo | Telefoni number | 6102252 |
| Faksi number | - |
| E-posti aadress | shipyard@bsr.ee, zaborski@bsr.ee  |
| 1.9. Kood 1 | ME 0081 |
| 1.10. Vee erikasutuse piirkond (maakond, vald, linn, alev, küla) | Tallinn, Vene Balti Sadam aadress: Kopli 103, 11712 Tallinn |
| 1.11. Tegevusala kood (EMTAK) 2 | 33151 |
| 1.12. Tegevuse iseloomustus | Laevade ja paatide remont ja hooldus |

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 | Kaari Männikus-Nilson |
| 2.5. Ametikoht | Peaspetsialist |
| 2.6. Kontaktinfo | Telefoni number | 6807452 |
| Faksi number | - |
| E-posti aadress | kaari.mannikus-nilson@keskkonnaamet.ee |

|  |  |
| --- | --- |
| **3. Vee erikasutusloa:** |  |
| 3.1 Väljaandmise kuupäev | …..09.2016 |
| 3.2. Andja (esindaja) | Nimi/Allkiri | Rein Kalle |
| Ametinimetus | Juhataja |
| 3.3. Saaja (vee erikasutusloa omaniku esindaja) | Nimi | Aleksandr Zaborski |
| Ametinimetus | juhatuse liige |
| 3.4. Vee erikasutuse iseloomustus | Laevade remontimine Vene-Balti sadama dokkides ning sadama kaide ääres, mis hõlmab seisvate laevade laevakerede puhastamist ja värvimist, laeva konstruktsioonide muutmist, metallkonstruktsioonide remontimist, tankide puhastamist ja remontimist. |
| 3.5. Kehtivuse alguse ja lõpu kuupäev (vee erikasutusloaga lubatud tegevuse alguse ja lõpu kuupäev) | - tähtajatu |
| 3.6. Andmise põhjendus (faktiline ja õiguslik alus) | Vee erikasutusloa andmise põhjendused on toodud Keskkonnaameti keskkonnaosakonna ....09.2016 aasta korralduses nr KKO 1-3/16/...... Nimetatud korraldus on käesoleva vee erikasutusloa lahutamatuks osaks. |
| 3.7. Muutmise, sh pikendamise kuupäev | - |
| 3.8. Muutja | Asutuse nimi | - |
| 3.9. Muutja (esindaja) | Nimi/Allkiri | - |
| Ametinimetus | - |
| 3.10. Vee erikasutusloa muutmise, sh pikendamise koostanud ametnik | NimiAmetinimetusE-posti aadress | --- |
| 3.11. Saaja (vee erikasutusloa omaniku esindaja) | Nimi | - |
| Ametinimetus | - |
| 3.12. Pikendatud vee erikasutusloa kehtivuse lõpu kuupäev | - |
| 3.13. Muutmise, sh pikendamise põhjendus (faktiline ja õiguslik alus) | - |
| 3.14. 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. Suubla kvaliteedi- ja seire nõuded 1** |

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

|  |
| --- |
| **5. Meetmed ja nende täitmise tähtajad, mis aitavad vähendada vee erikasutuse mõju** |
| Meede | Meetme kirjeldus | Meetme rakendamise tähtaeg |
| 5.1. Laevade teenindamise keskkonnasõbralik korraldamine | 1) Merre tagasi suunatava vee naftaproduktide kontsentratsioon ei tohi ületada 1 mg/l.2) Laevakorpuste puhastamise töid ei teostata tuule kiirusel üle 10 m/s.3) Värvi- ja liivatolmu levimise tõkestamiseks tuleb dokki paigaldada võrkmaterjalist ekraanid selliselt, et oleks välistatud värvitolmu sattumine dokist väljapoole.4) Liivapritsimisseadmega puhastamisel kasutatakse liiva või granuleeritud mineraalset materjali (gritti).5) Värvitolmu ja muude ohtlike jäätmete koristamistöid tuleb teha regulaarselt. | Kogu tööperioodi jooksul. |
| 5.2. Lastimis- ja lossimis- või laevaremondi töödeks nõutav tehnika ja nõuded | 1) Doki pontoonide otspindadele paigaldada spetsiaalsed tõkked (nn lamav politseinik) kõrgusega 100 mm heitvee äravoolu vältimiseks akvatooriumisse.2) Doki piigatitesse peab paigaldama laevade pesemise ajal filtrid prügi ja saasteainete püüdmiseks.3) Kõrgsurvepesurid, liivapritsid, elektrikäsitööriistad. | Kogu tööperioodi jooksul. |
| 5.3. Pilsivee ja muude heitmete käitlemine | - | - |
| 5.4. Veereostusavarii vältimine või selle kiire likvideerimise nõuete täitmine | - | - |
| 5.5. Muud olulised meetmed | 1) Kasutatavate värvide koostis ning kvaliteet peab vastama IMO nõuetele. TBT komponente sisaldavate kattumisvastaste värvide kasutamine on keelatud. | Kogu tööperioodi jooksul. |

|  |
| --- |
| **6. Ajutise iseloomuga tegevused** |

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

|  |
| --- |
| **7. Nõuded teabe esitamiseks vee erikasutusloa andjale** |
| Teabe liik | Teabe detailsem kirjeldus | Teabe esitamise sagedus |
| 7.1. Teave meetmete rakendamise kohta | - | - |
| 7.2. Seiretulemused | - | - |
| 7.3. Teave ohtlike ainete kohta | - | - |
| 7.4 Veekasutuse aastaaruanne | - | - |
| 7.5. Muu vajalik teave | 1) Laeva remontimisel juhtunud avariidest, mille käigus on saasteaineid (värvi, liiv jne) või muud ohtlikud ained (õli, nafta jne) sattunud vette tuleb koheselt teavitada Keskkonnaametit. 2 ) Tööde käigus tekkivatest muudatustest informeerida Keskkonnaametit koheselt. | Vastavalt teabe kirjeldusele. |