

VEE ERIKASUTUSE KESKKONNALOA ANDMEKOOSSEIS

1. Pinnaveekogust lubatud veevõtu andmed

- 1.1 veehaarde nimetus, L-EST97 koordinaadid ja kood;
- 1.2 veekogu nimetus ja kood;
- 1.3 pinnaveekogumi nimetus ja kood;
- 1.4 vee kasutusala – keskkonnatasu seaduse alusel määratud kasutusala kohaselt;
 - 1.4.1 lubatud veevõtu periood ja kogused (aastas, kvartalis, ööpäevas, sekundis);
 - 1.4.2 veekoguse mõõtmise viis, limiidiarvestus ning tasukohustuse olemasolu.

2. Põhjaveest lubatud veevõtu andmed

- 2.1 veehaarde ja puurkaevu või puurkaevude grupi nimetus, L-EST97 koordinaadid ja kood;
- 2.2 puurkaevu katastrinumber;
- 2.3 põhjaveekihi nimetus ja kood;
- 2.4 põhjaveekogumi nimetus ja kood;
- 2.5 vee kasutusala – keskkonnatasu seaduse alusel määratud kasutusala kohaselt;
 - 2.5.1 lubatud veevõtu periood ja kogused (aastas, kvartalis, ööpäevas, sekundis);
 - 2.5.2 veekoguse mõõtmise viis, limiidiarvestus ning tasukohustuse olemasolu.

3. Võetava vee koguse ja seire nõuded

- 3.1 veearvestuse pidamise nõuded;
- 3.2 põhjaveetaseme mõõtmise nõuded;
- 3.3 proovivõtunõuded;
- 3.4 analüüsinõuded;
- 3.5 proovivõtukohta andmed;
 - 3.5.1 veehaarde nimetus ja kood;
 - 3.5.2 proovivõtukohta nimetus ja L-EST97 koordinaadid;
- 3.6 seirenõuded;
 - 3.6.1 seire liik, seiratavad näitajad, seiratavad ained ja veeproovi võtmise sagedus;
 - 3.6.2 täiendavad nõuded seireks.

4. Väljalaskmete ja lubatud saasteainete koguste andmed väljalaskmete ja saasteainete kaupa

- 4.1 väljalaskme nimetus, tüüp, L-EST97 koordinaadid ja kood;
- 4.2 reoveepuhasti nimetus ja kood;
- 4.3 reoveekogumisala nimetus ja kood;
- 4.4 suubla nimetus ja kood;
- 4.5 veekogumi nimetus ja kood;
- 4.6 lubatud vooluhulga periood aastas ja kvartalis ning vooluhulga mõõtmise viis;
- 4.7 saasteained, mille keskkonda viimist loaga ei limiteerita, aga saastetasu arvutatakse;
 - 4.7.1 saasteaine nimetus, CAS number, keskkonda juhtimise aeg;
- 4.8 saasteained, mille keskkonda viimist loaga ei limiteerita ja saastetasu ei arvutata;
 - 4.8.1 saasteaine nimetus, CAS number, keskkonda juhtimise aeg;
- 4.9 lubatud saasteainete koguste andmed;

- 4.9.1 saasteaine nimetus, CAS number, keskkonda juhtimise aeg kvartali täpsusega, puhastusaste (%), suurim lubatud sisaldus, lubatud kogus;
- 4.10 suubla keskkonnatasude seaduse kohane koefitsient.

5. Reoveepuhasti reostuskoormuse määramise andmed

- 5.1 reoveepuhasti nimi ja kood;
- 5.2 proovi võtmise liik, määramise aeg (kalendrikuu) ja vooluhulga mõõtmise viis;
- 5.3 täiendavad nõuded reostuskoormuse määramiseks;
- 5.4 reostuskoormuse määramise meetodika, proovivõtu ja analüüsimise nõuded.

6. Reoveepuhasti puhastusefektiivsuse hindamine

- 6.1 reoveepuhasti sissevoolu ja väljavoolu andmed;
 - 6.1.1 proovi võtmise liik, proovivõtukoha nimetus ja L-EST97 koordinaadid;
- 6.2 seire andmed;
 - 6.2.1 seiratavad näitajad, proovi võtmise sagedus ja aeg;
- 6.3 täiendavad nõuded reostuskoormuse määramiseks.

7. Väljalaskme seire andmed

- 7.1 proovivõtunõuded;
- 7.2 analüüsinõuded;
- 7.3 väljalaskme nimetus, L-EST97 koordinaadid, kood;
- 7.4 pinnaveekogumi nimetus ja kood;
- 7.5 väljalaskme seire andmed;
 - 7.5.1 seiratavad näitajad, proovi võtmise liik ja sagedus;
- 7.6 täiendavad nõuded reostuskoormuse määramiseks.

8. Veekogu, sh suubla seire andmed

- 8.1 proovivõtunõuded;
- 8.2 analüüsinõuded;
- 8.3 veekogu nimetus ja kood;
- 8.4 suubla nimetus ja kood;
- 8.5 veekogumi nimetus ja kood;
- 8.6 proovivõtukoha nimetus ja L-EST97 koordinaadid;
- 8.7 veekogu seire andmed;
 - 8.7.1 seiratavad näitajad, proovi võtmise sagedus ja aeg;
- 8.8 täiendavad nõuded reostuskoormuse määramiseks.

9. Veekogu paisutamise ja hüdroenergia kasutamise andmed

- 9.1 paisu nimetus ja kood;
- 9.2 veekogu nimetus ja kood;
- 9.3 pinnaveekogumi nimetus ja kood;
- 9.4 paisutamise ja hüdroenergia kasutamise nõuete kirjeldus ja rakendamise tähtaegade andmed veeseaduse § 174 lõike 9 alusel kehtestatud määruse kohaselt;
- 9.5 paisutamise ja hüdroenergia kasutamisel rakendatavad muud olulised meetmed.

10. Süvendamise andmed

- 10.1 veekogu nimetus ja kood;
- 10.2 pinnaveekogumi nimetus ja kood;
- 10.3 süvendamise asukoha andmed, nimetus ja piirkonna L-EST97 koordinaadid;
- 10.4 süvendamise vajaduse põhjendus ja viis;

- 10.5 süvenduspinnase iseloomustus;
- 10.6 süvenduspinnase füüsikaliste, keemiliste ja bioloogilised omaduste andmed ning pinnase liik ja maht;
- 10.7 veekogu, sh mere süvendamise nõuded;
- 10.8 seiratavad näitajad ja proovi võtmise sagedus.

11. Veekogusse tahkete ainete paigutamise, sh kaadamise andmed

- 11.1 veekogu nimetus ja kood;
- 11.2 pinnaveekogumi nimetus ja kood;
- 11.3 tahkete ainete paigutamise, sh kaadamise asukoha andmed, nimetus ja piirkonna L-EST97 koordinaadid;
- 11.4 kaadamisala nimetus;
- 11.5 tahkete ainete paigutamise, sh kaadamise vajaduse põhjendus ja viis;
- 11.6 veekogusse paigutatavate ainete füüsikaliste, keemiliste ja bioloogilised omaduste andmed ning ainete liik ja maht;
- 11.7 keskkonnoahtlike ainete või asjade kaadamise erandi kohaldamise põhjendus ja õiguslik alus;
- 11.8 tahkete ainete veekogusse paigutamise, sh kaadamise nõuded.

12. Veekogu rajamise, laiendamise, likvideerimise ning märgala ja kaldajoonega seotud tegevuste andmed

- 12.1 veekogu nimetus ja kood;
- 12.2 pinnaveekogumi nimetus ja kood;
- 12.3 planeeritava tegevuse põhjendus ja kirjeldus;
- 12.4 rajatava veekogu tehniline kirjeldus ja mõõtmed;
- 12.5 laiendatava veekogu planeeritud tehniline kirjeldus ja mõõtmed;
- 12.6 kavandatava tegevuse projekt ning ruumikuju graafilise lisana.

13. Pinnaveekogu kemikaalidega korrashoiu andmed

- 13.1 veekogu nimetus ja kood;
- 13.2 pinnaveekogumi nimetus ja kood;
- 13.3 planeeritava tegevuse põhjendus ja kirjeldus;
- 13.4 pinnaveekogu korrashoiuks kasutatavate kemikaalide nimetus, CAS number ja kogus.

14. Vesiviljeluse andmed

- 14.1 vesiviljeluskasvanduse nimi ja kood;
- 14.2 vesiviljeluskavanduse tüüp;
- 14.3 vee korduvkasutuse osakaal;
- 14.4 kasvanduse organismitüüp;
- 14.5 kasvanduse rajatise liik, kogus, ruumala, pindala, pikkus;
- 14.6 seotud veehaarde nimetus, kood, vee liik;
- 14.7 vesiviljeluse vee puhastusmeetod;
- 14.8 seotud veelaskme nimi, kood;
- 14.9 sette käitlemise tehnoloogia, kasutamise viis;
- 14.10 kasvatatav liik, realiseeritav aastane kogus, juurdekasv aastas, viljeletava organismi lämmastiku- ja fosforisisaldus;
- 14.11 sööda nimetus, sööda kogus, sööda lämmastiku- ja fosforisisaldus;
- 14.12 kasutatavad kemikaalid ja ravimid, nende toimeained ja kogused;
- 14.13 vesiviljeluses rakendatavad meetmed, nende kirjeldus, efektiivsus ja rakendamise tähtaeg;
- 14.14 suublasse heidetavate saasteainete nimetus, kogus ja ühik.

15. Laeva ohtlike ainetega seotud teenindamise või remondi või lastimise, lossimise andmed

15.1 laeva ohtlike ainetega seotud teenindamise või remondi või lastimise, lossimise nõuete kirjeldus ning rakendamise tähtaeg.

16. Vee erikasutusega kaasnevat keskkonnahäiringut vähendavate meetmete ja nende täitmise tähtaja andmed

16.1 vee erikasutusega kaasnevat keskkonnahäiringut vähendavate meetmete liik, kirjeldus ning rakendamise tähtaeg.

17. Loa andjale teabe esitamise andmed

17.1 loa andjale esitatava teabe liik, kirjeldus ja esitamise sagedus.

18. Ajutise iseloomuga tegevuste andmed

18.1 ajutise iseloomuga tegevuse kirjeldus, periood ja nõuded tegevuse elluviimiseks.

19. Ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni teenus

19.1 ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni teenuse pakkumise piirkonnad.