

PAIKSEST HEITEALLIKAST SAASTEAINETE VÄLISÕHKU VÄLJUTAMISE KESKKONNALOJA ANDMEKOOSSEIS

1. Käitise kategooria

- 1.1 käitise tegevusalade klassifikatsioon Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatori (EMTAK) koodinumbri järgi;
- 1.2 põletusseadme andmed;
 - 1.2.1 põletusseadme summaarne soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus (MWth);
 - 1.2.2 kütuse liik;
 - 1.2.3 kütuseliigi aastakulu (t; gaaskütuse korral tuhat m³);
- 1.3 atmosfääriõhu kaitse seaduse § 105 lõike 3 alusel kehtestatud määruse reguleerimisalas nimetatud keskmise võimsusega põletusseadme andmed;
 - 1.3.1 põletusseadme vanus, arv ja liik atmosfääriõhu kaitse seaduse § 105 lõike 3 alusel kehtestatud määruse järgi;
 - 1.3.2 põletusseadme soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus (MWth);
 - 1.3.3 eeldatav töötundide arv aastas;
 - 1.3.4 keskmine koormus (%);
 - 1.3.5 käitamise alguskuupäev;
 - 1.3.6 kütuse liik;
 - 1.3.7 kütuseliigi aastakulu (t; gaaskütuse korral tuhat m³);
 - 1.3.8 kütuseliigi osakaal (%);
- 1.4 tööstusheite seaduse 3. peatüki reguleerimisalasse kuuluva suure võimsusega põletusseadme andmed;
 - 1.4.1 põletusseadme vanus arv ja liik;
 - 1.4.2 põletusseadme soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus (MWth);
 - 1.4.3 eeldatav töötundide arv;
 - 1.4.4 keskmine koormus (%);
 - 1.4.5 käitamise alguskuupäev;
 - 1.4.6 kütuse liik;
 - 1.4.7 kütuseliigi aastakulu (t, gaasikütuse korral tuhat m³);
 - 1.4.8 kütuseliigi osakaal (%);
- 1.5 orgaaniliste lahustite (kaasa arvatud kemikaalides sisalduvate lahustite) kasutamise andmed;
 - 1.5.1 tööstusheite seaduse § 113 lõikes 1 nimetatud tegevusala;
 - 1.5.2 orgaaniliste lahustite aastakulu (t);
- 1.6 naftasaaduste, muude mootor- või vedelkütuste, kütusekomponentide või alkoholi-, tubaka-, kütuse- ja elektriaktsiisi seaduse § 20 kohaste kütusesarnaste toodete laadimine;
 - 1.6.1 produkti/kütuse liik;
 - 1.6.2 laadimiskäive aastas (m³);
- 1.7 seakasvatuse andmed;
 - 1.7.1 sea kategooria;
 - 1.7.2 sigade kohtade arv;
- 1.8 veisekasvatuse andmed;
 - 1.8.1 veise kategooria;
 - 1.8.2 veiste kohtade arv;
- 1.9 kodulinnukasvatuse andmed;
 - 1.9.1 kodulinnu kategooria;

- 1.9.2 kodulindude kohtade arv;
- 1.10 Euroopa saasteainete heite- ja ülekanderegistri kohustuslase andmed Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 166/2006 I lisas nimetatult (E-PRTR);
 - 1.10.1 heiteallikate arv tootmisterritooriumil;
 - 1.10.2 käitise töötajate arv;
 - 1.10.3 emaettevõtte nimi ja riik;
- 1.11 kasvuhoonegaaside lubatud heitkoguse ühikutega kauplemise süsteemi kuuluva käitaja andmed;
 - 1.11.1 atmosfääriõhu kaitse seaduse § 155 lõike 1 alusel kehtestatud määruses loetletud tegevusala;
 - 1.11.2 kohustus esitada eelneva kalendriaasta kohta heitkoguste aruanne koos tõendaja koostatud tõendamise aruandega iga aasta 25. märtsiks;
 - 1.11.3 kohustus tagastada kasvuhoonegaaside heitkoguse ühikutega kauplemise registris iga aasta 30. aprilliks eelneva kalendriaasta heitkogusele vastav hulk lubatud heitkoguse ühikuid;
 - 1.11.4 seirekava, mis on koostatud komisjoni määruses (EL) nr 601/2012 Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2003/87/EÜ kohase kasvuhoonegaaside heite seire ja aruandluse kohta (ELT L 181, 12.07.2012, lk 30–104) sätestatu järgi.

2. Välisõhku väljutatavate saasteainete loetelu ja nende lubatud heitkogused

- 2.1 saasteaine nimetus ja CAS number;
- 2.2 heitkoguste andmed;
 - 2.2.1 periood (kvartal, aasta);
 - 2.2.2 mõõtühik (mg, kg, t).

3. Heiteallikad ning saasteainete lubatud hetkelised heitkogused heiteallikate kaupa

- 3.1 heiteallika andmed;
 - 3.1.1 heiteallika nimetus ja number kaardil või plaanil;
 - 3.1.2 heiteallika kood, L-EST97 koordinaadid;
- 3.2 välisõhku väljutatud saasteaine andmed;
 - 3.2.1 saasteaine nimetus ja CAS number;
 - 3.2.2 heite liik;
 - 3.2.3 hetkeline heitkogus;
 - 3.2.4 tehnoloogilise äkkheite prognoositav kontsentratsioon (mg/Nm^3);
 - 3.2.5 heite piirväärtus (mg/Nm^3) selle olemasolu korral, v.a tööstusheite seaduse § 113 lõikes 1 nimetatud tegevusalal;
 - 3.2.6 vajaduse korral heite piirväärtuse rakendamise periood (algus- ja lõppkuupäev).

4. Saasteainete püüdeseadmed ja nende töökorras oleku kontrollimise sagedus

- 4.1 heiteallika nimetus ja kood;
- 4.2 püüdeseadme andmed;
 - 4.2.1 nimetus, tüüp;
 - 4.2.2 püüdeseadmete arv;
 - 4.2.3 püüdeseadme töökorras oleku kontroll;
- 4.3 püütava saasteaine andmed;
 - 4.3.1 saasteaine nimetus ja CAS number;
 - 4.3.2 püüdeseadme projekteeritud puhastusaste.

5. Saasteainete heitkoguste ja välisõhu kvaliteedi seire, saasteainete heitkoguste vähendamise tegevuskava koostamise jm eritingimused

- 5.1 eritingimuse liik ja kirjeldus;
- 5.2 seirataav saasteaine, lõhn või müra;
- 5.3 seire sagedus ning seire ja eritingimuse rakendamise tähtajad;
- 5.4 loa andjale esitatava teabe kirjeldus ja esitamise sagedus;
- 5.5 andmed ajutiste erandite kohta.