

Välisõhu saasteloa andmise või andmisest keeldumise teade

Avaldamise algus: 18.04.2016

Avaldamise lõpp: 19.04.2016

Keskkonnaamet avaldab teadaande [välisõhu kaitse seaduse \(VÕKS\) § 83 lõike 1](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Adven Eesti AS (registrikood: [10066299](#)) (aadress Kassi 1, Tallinn) on väljastatud välisõhu saasteluba nr L.ÕV/327505. Adven Eesti AS-i põhitegevusalaks on auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine. Adven Eesti AS-le väljastati välisõhu saasteluba hakkpuidul või turbal töötava põletusseadme käitamiseks. Saasteallikas rajatakse aadressile Kuuse põik 38, Laagri, Saue vald, Harju maakond (katastritunnus 72701:001:1344). Välisõhu saasteloa kohaselt on käitises üks saasteallikas, milleks on põletusseadme (eelkoldega kuumaveekatel) korsten. Põletusseadme soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 3,53 MW. Hakkpuitu kasutatakse kuni 8323 tonni aastas ning tükkturvast kuni 5956 tonni aastas. Korraga põletatakse põletusseadmes ühte kütuseliiki, kas hakkpuitu või tükkturvast. Katlamajja paigaldatakse suitsugaaside puhastamiseks multitsüklon, mille projekteeritud summaarsete tahkete osakeste püüdeefektiivsus on hakkpuidu kasutamisel 76 % ning tükkturba kasutamisel 78 %. Välisõhu saasteloa taotluse kohaselt on lämmastikdioksiidi aastane heitkogus 20,584 tonni, vääveldioksiidi aastane heitkogus on 13,722 tonni, süsinikmonooksiidi aastane heitkogus on 82,394 tonni, lenduvate orgaaniliste ühendite aastane heitkogus on 6,861 tonni, summaarsete tahkete osakeste aastane heitkogus on 16,479 tonni, raskmetallide aastane heitkogus on 0,017 tonni ja süsinikdioksiidi aastane heitkogus 7197,854 tonni.

Adven Eesti AS tegevus ei kuulu keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse (edaspidi ka KeHJS) § 6 lg 1 nimetatud olulise keskkonnamõjuga tegevuste hulka, mille korral tuleb KeHJS § 3 kohaselt keskkonnamõju hinnata. Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määruse nr 224 "Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindang, täpsustatud loetelu" § 2 p-i 1 kohaselt tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindang, kui rajatakse põletusseade, mille soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 50-299 megavatti. Kuna Adven Eesti AS põletusseadme soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 3,53 MW ning saasteallikast välisõhku eralduvate saasteainete koostis ja kogused vastavad kehtivatele normatiividele ja välisõhu saastatuse taseme piirväärtuseid ei ületata ning käitise tegevusega kaasneb eeldatavalt väheoluline negatiivne keskkonnamõju, siis keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindangu andmist vajalikuks ei peetud ja keskkonnamõju hindamist ei algatatud.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regiooni Harju kontoris (Viljandi mnt 16, Tallinn) .

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti dokumendiregistrist aadressil <http://dhs-adr-kea.envir.ee/>. Välisõhu saasteluba on kättesaadav Keskkonnaameti keskkonnateenuste portaalis <https://eteenus.keskkonnaamet.ee/>.

Kehtetud ärinimed:

Adven Eesti AS: osahing Termest, Fortum Termest AS, aktsiaselts TERMEST.

Keskkonnaamet

Tallinn, HARJUMAA, Narva mnt 7A

Telefon: 6807438

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande number 939261