

Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 13.02.2025

Avaldamise lõpp: 14.02.2125

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnaseadustiku üldosa seaduse \(KeÜS\) § 47 lõike 2](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Stera Technologies AS (registrikood: [14069679](#)) (aadress Angerja tee 53, Hüüru küla, Saue vald, Harju maakond, 76911) muudetud keskkonnaloa nr L.ÕV/332615 eelnõu on valminud. Stera Technologies ASi tootmisterritoorium asub aadressil Harju maakond, Saue vald, Hüüru küla, Angerja tee 53, 76911 (katastrinumber 72601:001:0291, sihtotstarve tootmismaa 80% ärimaa 20%, kinnistu nr 13812502). Stera Technologies ASi põhitegevuseks on muude metallkonstruktsioonide ja nende osade tootmine (EMTAK 25119), täiendav tegevusala on auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine (EMTAKi kood 35301). Stera Technologies ASi Allika tootmisüksuse toodanguks on lehtmetailist komponendid ja koostud energiatööstusele ning tösteseadmetele.

Stera Technologies ASi Allika käitises on 11 heiteallikat: HEIT0005758 HA-40 Värvimiskambri 1 ventsüsteemi väljaviskeava, HEIT0005755 HA-60 Kuivatuskambri ventsüsteemi väljaviskeava, HEIT0005759 HA-20 Katlamaja korsten 2, HEIT0005760 HA-10 Katlamaja korsten 1, HEIT0005756 HA-50 Abrasiivtöötlemiskambri ventsüsteemi väljavise, HEIT0005757 HA-30 Värvimiskambri 2 ventsüsteemi väljaviskeava, HEIT0008978 Hajus heide, HA-70 Plasmalõikuspungi väljapuue, HA-80 Plasmalõikuspungi asukoharuumi ventsüsteemi väljaviskeava, HA-90 Laserlõikuspinkide asukoharuumi ventsüsteemi väljaviskeava ja HA-100 Keevitusruumi ventsüsteemi väljaviskeava. Viimased neli on uued taotletavad heiteallikad. Lahusteid sisaldavate kemikaalide kasutamisel eraldub välisõhku kuni 23,54 tonni lenduvaid orgaanilisi ühendeid aastas. Käitises kasutatakse põletusseadmeid, mille soojussisendile vastav summaarne nimisoojusvõimsus on 0,96 MWth. Põletusseadmetes kasutatakse kütusena vedeldatud naftagaasi (LPG) aastas kokku kuni 190 tonni. Käitises kasutatakse heite vähendamiseks kassetfiltrit, kassetfiltersüsteemi ja üldventilatsiooni jäme-kotfiltrid.

Lähim kaitstav Natura 2000 ala Väana-Posti loodusala (EELIS kood RAH0000660) asub ca 4,2 km kaugusel edelas. Lähim kaitsealune objekt Harku mõisa park (Elupaigatüübi nimetus/kood KLO1200583) mis asub ca 0,61 km kaugusel kagus.

Eelnõu(de) ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/>. Menetlus nr M-130461. Kõik dokumendid on digitaalsed.

Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad keskkonnaotsuste infosüsteemis <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-130461>

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil info@keskkonnaamet.ee 14 päeva jooksul alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

Keskkonnaamet

Pärnu linn, Pärnu linn, Pärnu maakond, Roheline tn 64

Telefon: +372 6625999

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande number 2420038