

## Õhusaasteloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 18.10.2017

Avaldamise lõpp: 19.10.2017

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnaseadustiku üldosa seaduse \(KeÜS\) § 47 lõike 2 \(alates 01.01.2017, varasemalt VÕKS § 78 lg 1\)](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et on valminud aktsiaselts Reideni plaat (registrikood: [10033236](#)) (aadress Paide mnt 7, Pärnu linn, Pärnu maakond 80042) õhusaasteloa eelnõu.

Käitise põhitegevuseks on muude plastist ehitustoodete tootmine (EMTAKi kood 22239). Tootmisterritooriumi aadress on Paide mnt 7, Pärnu linn, Pärnu maakond 80042; katastritunnuse numberkood on 62515:003:0001.

1. Lähimad kaitstavad loodusobjektid on Reiu jõe hoiuala (KLO2000294), mis jääb 0,37 km kaugusele, Pärnu jõe hoiuala (Pärnu) (KLO2000293) jääb 0,22 km kaugusele ja kavandata Pärnu maastikukaitseala (-69034272) jääb 0,37 km kaugusele.

2. Käitise põhitegevuseks on muude plastist ehitustoodete tootmine (EMTAKi kood 22239), muudeks tegevusaladeks on plasttaara tootmine (EMTAKi kood 22221) ja kaubavedu maanteel (EMTAKi kood 49411). Käitise heiteallikateks on „vana“ plokide löikepingi ventilatsioon (töötab neli tundi nädalas), tootmisruumi heiteallikad (3 tk), vahustaja VSD 1400 auru väljapuhkeava, vahustusruumi ja silode ruumi ventilatsioon, kanalisatsioonikaevu ventilatsiooniava, vahustaja VSD 1500 auru väljapuhkeava, plokivormi auruga läbipuhe, plokivormi materjaliga täiteventilaator/plokivormi ventilatsioon, soojusvaheti väljapuhkeava, vahustaja auru väljapuhkeava, vormipinkide jahutusvee trassi ventilatsiooniavad (3 tk), vormipinkide auru läbipuhkeavad (3 tk) ja katlamaja korsten. Tootmises kasutatakse toorainena kuni 3500 tonni EPS-graanuleid aastas, valmistoodete maht on 1348,8 tuhat m<sup>3</sup> ja kütteks kulub kuni 800 tuhat m<sup>3</sup> maagaasi või kuni 800 tonni põlevkiviõli aastas.

Käitisel on kehtiv õhusaasteluba nr L.ÕV/322254, uut luba taotletakse tootmismahu suurenemise ja uute heiteallikate tõttu.

Aktsiaseltsi Reideni plaat kirjalik arvamus 10.10.2017 saadetud eelnõude kohta saabus Keskkonnaametile 18.10.2017. Käitise arvamus puudutas eritingimust, mis kohustas otseste mõõtmiste abil kontrollima heiteallikatest (V1 kuni V12) väljuvate gaaside koostist ja saasteainete heitkoguste suurust ning nende vastavust õhusaasteloas või kehtestatud piirväärtustele. Käitise laekunud arvamuses märgitakse, et kõikidest heiteallikatest väljuvate gaaside koostise ja heitkoguste määramine on ebaproportsionaalselt kallis ning üle jõu käiv ja et OÜ EKUK on läbi viinud põhjalikud uuringud, mille kordamine ei anna lisaväärtust LHK projektis toodule. Keskkonnaamet osaliselt nõustub, otseste mõõtmiste hind võib mõõdetavate lenduvate orgaaniliste ühendite koguse (0,627 t/a) suhtes ebaproportsionaalne olla. Keskkonnaamet korrigeerib loa nõuet kontrollida otseste mõõtmiste käigus tootmisest välisõhku eralduvaid heitkoguseid ja määrab otseste mõõtmiste kohustuse kahest heiteallikast eralduva suurima õhukvaliteedi piirväärtuse saavutanud ainele (andmed LHK projekti Lisa 2 tabelis 12 lk 27). Otseste mõõtmistega tuleb hinnata benseeni heitkogust heiteallikast nr V-8 ja stüreeni heitkogust heiteallikast nr V-1.

Eelnõude ja muude asjassepuutuvate dokumentidega saab tutvuda Keskkonnaameti Lääne regiooni Rapla kontoris (Tallinna mnt 14 79513 Raplas, tel 484 1171) ja Keskkonnaameti avalikus dokumendiregistris <http://dhs-adr-kea.envir.ee/>.

Ettepanekuid ja vastuväiteid saab esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil [laane@keskkonnaamet.ee](mailto:laane@keskkonnaamet.ee) või postiaadressil Tallinna mnt 14, pk 5, 79513 Rapla kahe nädala jooksul alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata

## Dokumendid

1. [Loa eelnõu](#)
2. [Korralduse eelnõu](#)

## Ärinimed

aktsiaselts Reideni plaat, kehtetud ärinimed: aktsiaselts Reideni plaat.

Keskkonnaamet

Tallinn, HARJUMAA, Narva mnt 7A

Telefon: 6807438

E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Tedaande number 1207423