

Õhusaasteloa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 01.08.2017

Avaldamise lõpp: 02.08.2117

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

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse Nordecon AS (registrikood: [10099962](#)) (aadress Pärnu mnt 158/1, Tallinn, 11317, Harju maakond) 17.07.2017 esitatud õhusaasteloa nr taotluse ja selle lisaks oleva lubatud heitkoguste projekti. Nordecon AS omab tähtajatu kehtivusajaga õhusaasteluba nr L.ÖV/323004, mis on väljastatud Harju maakonnas Harku vallas Laabi külas Tanni 1 Tanni 1 Tanni 1 kinnistul (katastritunnus 19814:001:0269 19814:001:0269) asuvale asfaltbetoonitehasele. Saasteloa muutmist taotletakse, sest ettevõtte plaanib suurendada tootmiskahte.

Nordecon AS põhitegevusalaks on mujal liigitamata muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine (asfaltbetoon) (EMTAKi kood 23991). Ettevõtte plaanib kasutada kolmeteiseldatavat asfaltbetooni tehast. Tehaste erinevus on ainult kuivatustrumli osas ning teised heiteallikad on kõigil tehastelsamad. Plaanitakse kasutada järgmisikuivatustrumleid: AMOMATIC 240 SM, Kalottikone Hot-Mix 45-PR0095, Kalottikone Hot-Mix 30M-0045. Kuivatustrumli maksimaalne nimisoojusvõimsus on 18,6 MW. Kütuseks kasutatakse põlevkiviõli, mille aastane kulu on maksimaalselt 1000 tonni. Kuivatustrummel on varustatud kottfiltriga, mille tööefektiivsus on 99%.

Tootmisprotsessis täiteainena lisatakse asfaldisegudele peeneteralist fillerit. Filleri aastane kogus on maksimaalselt 5000 tonni. Fillerihoidla omab väljuva õhu automaatset puhastusfiltrit, mille efektiivsus on 99%. Bituumenihoidmiseks kasutatakse kahte diiselkütel töötavat bituumeni hoidlat, mille summaarne nimisoojusvõimsus on 0,12 MW ning kütusekulu on 20 tonni aastas.

Energia tootmiseks plaanitakse kasutada diiseljõujaama, mis on diiselkütusel töötav konteineritüüpi üksik generaator. Diiseljõujaama nimisoojusvõimsus on 0,6 MW. Kütuse aastane kulu on 100 tonni.

Maa-ala öisel tööajavälisel valgustamisel plaanitakse kasutada valgustusgeneraatorit, mis on diiselkütusel töötav konteineritüüpi üksik generaator. Valgustusgeneraatorinimisoojusvõimsus on 0,07 MW. Kütuse aastane kulu on 12 tonni. Valgustusgeneraator töötab üksi ning samal ajal kogu tehas seisab.

Tööperiood on planeeritud 1. aprillist kuni 31. detsembrini. Tööaeg on 7.00-21.00.

Loa taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega saab tutvuda Keskkonnaameti Põhja regiooni Tallinna kontoris (Viljandi mnt 16, 11216 Tallinn) ja Keskkonnaameti avalikus dokumendiregistris <http://dhs-adr-kea.envir.ee/>.

Kuni välisõhu saasteloa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni on igaühel õigus esitada Keskkonnaametile taotluse kohta oma põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid saab esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil pohja@keskkonnaamet.ee või postiaadressil Pargi 15, 41537 Jõhvi..

Välisõhu saasteloa andmise või andmisest keeldumise otsuse eelnõu valmimisest teavitab Keskkonnaamet täiendavalt ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Ärinimed

Nordecon AS, kehtetud ärinimed: Osaühing EESTI EHITUS, AS EESTI EHITUS, AS Nordecon International.

Keskkonnaamet

Tallinn, HARJUMAA, Narva mnt 7A

Telefon: 6807438

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Tedaande number 1174496