

Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 12.05.2020

Avaldamise lõpp: 13.05.2120

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

Keskkonnaamet teatab, et Altos Teed OÜ (registrikood: [12967894](#)) (aadress Lääne tee 4, Suurupi küla, Harku vald, Harju maakond) esitatud paiksest heiteallikast saasteainete välisõhku väljutamise keskkonnaloa (edaspidi õhusaasteluba) taotluse alusel on valminud keskkonnaloa nr KL-508342 eelnõu ja keskkonnaloa korralduse eelnõu. Keskkonnaluba taotletakse Harju maakonnas Harku vallas Laabi külas Lepalehe (katastritunnus 19814:001:1180) kinnistule paigaldatavale asfaltbetoonitehasele (edaspidi ABT). Altos Teed OÜ põhitegevusalaks on teede ja kiirteede ehitus (EMTAKi kood 42111). Ettevõtte plaanib tootmisterritooriumile seitse heiteallikat: asfaldisegisti (kuivatustrummel), diiseljõujaam, bituumeni soojendus, bituumenimahutite laadimine, filleri silo, asfaltbetooni laadimine ja puistematerjalide ladu.

Altos Teed OÜ kasutab tööde läbiviimiseks asfaldisegistit Ca-Long CLY-2000. Täiteainena lisatakse asfaldisegudele lubjakivist valmistatud peeneteralist fillerit, mis on valmistatud lubjakivi sõelmetest. Lubjakivifiller laaditakse kivimaterjalisilosse. Laadimisel kasutatakse kottfiltrit, mille tööefektiivsus on 99 %. Edasi liigub lubjakivifiller segistisse. Segistis toimub naftabituumeni, eelkuumutatud kivimaterjali (killustikud, liivad, sõelmed), filleri ja tolmu segamine asfaltbetoonseguks. Kivimaterjali kuivatamiseks ja kuumutamiseks trummelsegistis kasutatakse tehnoloogilist põletit, mille nimisoojusvõimsus on 13,33 MW. Kütuseks kasutatakse põlevkiviõli, mille aastane kulu on maksimaalselt 580 tonni. Kuivatustrummel on varustatud kottfiltriga, mille tööefektiivsus on 99 %. Segamise käigus kuumeneb asfaldipuru 140-180°C temperatuurini. Segamise järel kukub valmis asfaltbetoonsegu kalluri kasti ja transporditakse objektile.

Diiseljõujaam on konteinertüüpi üksik generaator suitsukorstnaga, mille suudme läbimõõt on 0,2 m ja saasteainete väljumiskõrgus on 2,1 m maapinnast. Põletusseadmete summaarne soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 14,60 MWth, kütusena kasutatakse kuni 580 tonni põlevkiviõli ja kuni 100 tonni diiselkütust.

ABT tööperiood on planeeritud alates 1 aprillist kuni 31. detsembrini. Tööaeg on 7 päeva nädalas kell 7.00 kuni 21.00. Aastas toodetakse 60 000 tonni asfaltsegu, milleks kulub hinnanguliselt 55 500 tonni killustikku, 1 500 tonni fillerit ja 3 000 tonni bituumenit.

Käitise tootmisterritooriumi suurus on 3,75 ha ning seda ümbritsevad nii maatulundusmaad kui sihtotstarbeta maad. Lähimad elumajad asuvad tootmisterritooriumi piirist 500 meetri kaugusel põhja suunas. Maa-ameti looduskaitse ja Natura 2000 kaardirakenduse kohaselt tootmisterritooriumil ega selle läheduses kaitsealuseid objekte ei asu.

Altos Teed OÜ vajab keskkonnaluba vastavalt keskkonnaministri 14.12.2016 määruse nr 67 „Tegevuse künnisvõimsused ja saasteainete heidete künniskogused, millest alates on käitise tegevuse jaoks nõutav õhusaasteluba“ (edaspidi määrus nr 67) § 3 lg-le 1, mis sätestab, et õhusaasteluba on nõutav, kui põletusseadme soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus kütuse põletamisel on 1 MWth või suurem. Altos Teed OÜ planeerib muuhulgas kasutusele võtta põlevkiviõlil töötava tehnoloogilise põleti nimisoojusvõimsusega 13,33 MWth, mistõttu on määruhes nr 67 kehtestatud künnis ületatud.

Eelnõu(de), loa taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda eriolukorra tõttu vaid digitaalselt.

Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad keskkonnaotsuste infosüsteemist KOTKAS aadressil <https://kotkas.envir.ee/> (Keskkonnaloa - Keskkonnalubade dokumentide register), sisestades reg. number otsingusse dokumendi numbri DM-108810-9.

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil info@keskkonnaamet.ee või postiaadressil F.J. Wiedemanni 13, 72213, Türi alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

Keskkonnaamet

Narva mnt 7a, Tallinn

Telefon: 6807438

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande avaldaja kontaktandmed:

keskkonnakorralduse spetsialist Karine Rajasaar

Telefon: 680 7438

E-post: karine.rajasaar@keskkonnaamet.ee

Teadaande number 1605850