

Keskkonnanaloe eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 11.05.2021

Avaldamise lõpp: 12.05.2021

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

Keskkonnaamet teatab, et Ericsson Eesti Aktsiaselts (registrikood: [10005211](#)) (aadress Valukoja tn 8/1, Tallinn, Harju maakond) 07.05.2021 esitatud taotlusmaterjalide alusel on valminud keskkonnanaloe nr L.ÕV.HA-51935 eelnõu ja keskkonnanaloe muutmise korralduse eelnõu. Ettevõtte omab keskkonnanaluba paiksest heiteallikast saasteainete välisõhku viimiseks Tallinnas aadressidel Peterburi tee 67a ja Asfaldi tn 4 asuvas käitisel.

Ettevõtte põhitegevusalaks on sideseadmete tootmine (EMTAK 26301) ning põhitegevuseks telekommunikatsiooniseadmete industrialiseerimine, turule toomine ja tootmine. Ettevõtte aastane toodangumaht on 7500 tonni valmistoodangut.

Ettevõtte tootmisterritooriumil on neli heiteallikat: katlamaja, tootmise ventilatsioon, pesuruumi ventilatsioon ja B-halli tootmise üldventilatsioon. Katlamaja põletusseadmete summaarne nimisoojusvõimsus on 3,706 MWth ning kütusena kasutatava maagaasi kogus 700 tuh. Nm³. Pinnatöötamiseks kasutatakse kemikaale aastas kokku kuni 3,337 tonni. Lenduvate orgaaniliste ühendite (edaspidi LOÜ) sisaldus kemikaalides on kuni 2,137 tonni.

Käitajale on paiksest heiteallikast saasteainete välisõhku väljutamise keskkonnanaluba vajalik tulenevalt keskkonnaministri 14.12.2016 määruse nr 67 „Tegevuse künnisvõimsused ja saasteainete heidete künniskogused, millest alates on käitise tegevuse jaoks nõutav õhusaasteluba“ §-st 2, mille kohaselt on õhusaasteluba nõutav, kui käitise kõikidest ühel tootmisterritooriumil asuvatest heiteallikatest väljutatakse saasteaineid koguses, mis ületab määruse lisas nimetatud künniskogust. Nimetatud määruse lisas toodud künniskogust ületab ettevõtte lenduvate orgaaniliste ühendite (NMVOC) ning lämmastikdioksiidi osas. Samuti on õhusaasteluba nõutav, kui põletusseadme soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus kütuse põletamisel on 1 MWth või suurem. Käitise katlamajas on kolm põletit, mille soojussisendile vastavad nimisoojusvõimsused on 1,236 MWth.

Keskkonnanaloe muutmist taotletakse seoses kemikaalide kasutuses ja tehnoloogiaseadmetes toimunud muudatustega.

Ettevõtte territooriumi pindala on 4,51 ha ning kinnistu sihtotstarve tootmis-, äri- ja transpordimaa. Käitise asukohta ümbritsevad vahetult peamiselt tootmismaa sihtotstarbega kinnistud, samuti transpordi- ja ärimaa sihtotstarbega kinnistud. Lähim elumaa asub tootmisterritooriumist ca 300 m kaugusel põhja pool. Maa-ameti looduskaitse ja Natura 2000 kaardirakenduse kohaselt naabruses kaitsealuseid objekte ei asu.

Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse (edaspidi KeHJS) § 3 p 1 kohaselt hinnatakse keskkonnamõju, kui taotletakse tegevusluba või selle muutmist ning tegevusloa taotlemise või muutmise põhjuseks olev kavandatav tegevus toob eeldatavalt kaasa olulise keskkonnamõju.

KeHJS § 11 lg 3 kohaselt KeHJS § 6 lg 1 nimetatud tegevuse korral algatatakse kavandatava tegevuse keskkonnamõju hindamine (edaspidi KMH) selle vajadust põhjendamata. KeHJS § 61 lg 3, § 11 lg 2 ja lg 4 kohaselt tuleb KeHJS § 6 lg 2 nimetatud valdkondade tegevuse ja KeHJS § 6 lg 21 viidatud tegevuse korral anda eelhindang ja otsustada KMH algatamise või algatamata jätmise üle. KeHJS § 6 lg 2 loetelu on KeHJS § 6 lg 4 alusel täpsustatud Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määrusega nr 224 „Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindang, täpsustatud loetelu“ (edaspidi määrus nr 224).

Määruse nr 224 § 15 lg 1 kohaselt tuleb anda eelhinnang toodete pinnatöötusel orgaaniliste lahustite kasutamisel, kui orgaaniliste ainete kulu on üle 50 tonni aastas või üle 150 kilogrammi tunnis. Keskkonnanõu kohaselt on ettevõtte tootmisprotsessides kasutatavate orgaaniliste lahustite aastakulu 3,337 tonni ning seetõttu ei ole keskkonnanõu hindamise vajalikkuse eelhinnangu andmine vajalik.

Määruse nr 224 § 15 p 9 kohaselt tuleb keskkonnanõu hindamise algatamist kaaluda ka muude tegevuste korral, mis võivad kaasa tuua ebameeldiva või ärritava lõhnaaine eraldumise välisõhku. Esitatud LHK projektis toodud hinnangu kohaselt on ettevõtte tegevust arvestades lõhnaaine esinemine välisõhus ebatõenäoline.

Määruse nr 224 § 1 lg 1 ja § 2 p 1 kohaselt tuleb eelhinnang anda elektri- või soojusenergia tootmisel, kui põletusseadmete summaarne soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 50–299 megavatti. Käitise katlamajas on kasutusel põletusseadmed summaarse nimisoojusvõimsusega 3,706 MWth, seega ei ole eelhinnangu andmine vajalik.

Lähtudes eelnevast, ei ole KMH algatamine kohustuslik, samuti ei ole vaja anda eelhinnangut vastavalt KeHJS § 6 lg 23 ega kaaluda KMH vajalikkust. KeHJS § 61 lg 4 kohaselt ei pidanud ettevõtte Keskkonnaametile esitada KeHJS § 61 lg 1 nimetatud teavet, kuna eelhinnangut ei anta vastavalt KeHJS § 6 lg 23.

Eelnõu(de), loa taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda digitaalselt. Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad digitaalselt keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/>.

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil info@keskkonnaamet.ee või postiaadressil F. J. Wiedemanni 13, Türi linn, Türi vald, Järva maakond, 72213 kahe nädala jooksul alates teate ilmunisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

Keskkonnaamet
Roheline 64, Pärnu
Telefon: 662 5999
E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande avaldaja kontaktandmed:
spetsialist Karine Rajasaar
Telefon: 674 4814
E-post: karine.rajasaar@keskkonnaamet.ee

Teadaande number 1757121