

## Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 22.02.2022

Avaldamise lõpp: 23.02.2122

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

Keskkonnaamet teatab, et ABB Aktsiaselts (registrikood: [10095355](#)) (aadress Aruküla tee 83, Jüri alevik, Rae vald, Harju maakond) keskkonnaloa nr L.ÖV/327974 muutmise eelnõu on valminud.

ABB Aktsiaseltsi põhitegevusalaks on elektrimootorite, -generaatorite ja trafode tootmine (EMTAK 27111) ning põhitegevuseks mootorite ja generaatorite tootmine. Käitise saasteallikateks on katlamaja korstnad, vaigutustusosakonna kuumutusahjude korstnad, ventilatsioonisüsteemi väljapuhkekorstnad ja lao survepesuri diiselmootori äratõmme.

Olmes ja tootmisprotsessides vajaliku soojuse tootmise tarbeks on tootmisterritooriumil katlamaja, milles asuvate põletusseadmete summaarne soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 3,62 MWth (0,44 + 0,98 + 2,2 MWth). Kütusena kasutatakse katlamajas maagaasi (aastas kuni 440 000 m<sup>3</sup>) ning reservkütusena on võimalik kasutada ka diislikütust (aastas kuni 340 tonni). Lisaks on käitises survepesuri diisलगeneraator soojussisendile vastava nimisoojusvõimsusega 0,007 MWth, mis kasutab aastas kuni 0,37 tonni diislikütust.

Elektrimasinate aktiivsed osad immutatakse epoksiidvaiguga. Vaigutuse immutusprotsessis paigutatakse detailid immutusanumatesse, protsessi õhuheide on ebatõenäoline. Järeلكuumutuse etapis eraldub kõrge temperatuuri ja ahju läbiva õhuvoolu tõttu vaigukõvendi osakesi, mis juhatakse ahju korstnasse.

Lisaks toimub käitises keevitamine (aastas kulub erinevaid keevitustrate kuni 8010 kg) ning emulsiooniga lihvimine (kokku 60 tundi nädalas).

Lahusteid sisaldavaid kemikaale kasutatakse käitises erinevatel eesmärkidel, kuid peamiselt on tegemist puhastuskemikaalide, värvide, liimide ja vaikudega. Kokku kasutatakse aastas kuni 13,178 tonni kemikaale, mis sisaldavad kuni 4,563 tonni lenduvaid orgaanilisi ühendeid.

Ettevõtte territooriumi pindala on 5,095 ha ning kinnistu sihtotstarve tootmismaa. Käitist ümbritsevad maatulundus-, transpordi-, tootmis-, äri-, elamumaad ja üldkasutatavad maad. Lähimad elamumaad, millel eluhooneid ei ole, külgnevad käitise kinnistu idapoolse servaga. Lähim elamumaal asuv elamu jääb käitise ca 100 m kaugusele lõuna suunas (katastritunnus 65301:003:1155). Maa-ameti looduskaitse ja Natura 2000 kaardirakenduse kohaselt ettevõtte tootmisterritooriumil ega selle mõjualas kaitsealuseid objekte ei asu. Kaitstavatest loodusobjektidest on lähim Lehmja tammik (registrikood KLO1200454), mis asub 1,2 km kaugusel lääne suunas.

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 pinnatöötlusel orgaaniliste lahustite kasutamisel, kui orgaaniliste ainete kulu on üle 50 tonni aastas või üle 150 kilogrammi tunnis. Keskkonnanõu muutmise taotluse kohaselt on ettevõtte tootmisprotsessides kasutatavate orgaaniliste lahustite aastakulu 13,178 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 on toodud hinnang lõhnaaine võimaliku esinemise kohta, milles selgitatakse, et olulise lõhnaäiringu tekkimine tootmisterritooriumi piiril ja sellest väljaspool on vähetõenäoline.

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 3,627 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 Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/> (menetlus nr M-116968).

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult -posti aadressil [info@keskkonnaamet.ee](mailto: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  
Roheline 64, Pärnu  
Telefon: 662 5999  
E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Teadaande avaldaja kontaktandmed:  
vanemspetsialist Karine Vest  
Telefon: 56970884  
E-post: [karine.vest@keskkonnaamet.ee](mailto:karine.vest@keskkonnaamet.ee)

Teadaande number 1888198