

## Keskkonnanaloa andmise või andmisest keeldumise teade

Avaldamise algus: 31.08.2021

Avaldamise lõpp: 01.09.2021

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnaseadustiku üldosa seaduse \(KeÜS\) § 58 lõike 3](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Aktsiaselts KONESKO (registrikood: [10047497](#)) (aadress Aiandi tee 21, Viimsi alevik, Viimsi vald, Harju maakond) 17.06.2021 esitatud keskkonnanaloa taotluse alusel on väljastatud ettevõttele tähtajatu keskkonnaluba nr KL-513163, mis annab õiguse saasteainete välisõhku viimiseks Järva maakonnas Türi vallas Türi-Alliku külas aadressil Silla tee 6 (registriosa nr 737936, katastritunnus 83601:004:1220) asuvast käitisest.

Aktsiaseltsi KONESKO põhitegevusalaks on elektrimootorite, -generaatorite ja trafode tootmine (EMTAK kood 527111) ning põhitegevuseks elektrikilpide, elektrimootorite valmistamine ning sildkraanade otsavankrite valmistamine ja masinaehituslikud allhanke tööd. Türi-Alliku tehases toodetakse väikeseid elektrimootoreid. Heiteallikateks on väljatõmbekorsten lakkimisseadmest ning kaks gaasikatelt.

Toodete pinnad kaetakse lakkimisseadmest lahustipõhise lakiga. Pinnatöötlemiseks kasutatavate kemikaalide aastane kogus on 18 tonni. Lenduvate orgaaniliste ühendite (edaspidi LOÜ) sisaldus kemikaalides on 4,68 tonni.

Tootmine toimub kahes tootmishoones, mis on varustatud hoonete kütmiseks vajalike kateldegaga summaarse nimisoojusvõimsusega 0,307 MWth (ühes tootmishoones töötab gaasikatel nimisoojusvõimsusega 0,204 MWth põhikütteallikana, teises tootmishoones gaasikatel nimisoojusvõimsusega 0,103 MWth maakütte abiküttena). Kütusena kasutatava maagaasi kogus kokku on 7 000 Nm<sup>3</sup>.

Maa-ameti looduskaitse ja Natura 2000 kaardi kohaselt jääb käitise eeldatavasse mõjupiirkonda mitmeid kaitstavaid loodusobjekte. Lähim nendest, Pärnu jõgi ja selle hoiuala (registrikood KLO2000025), jääb käitisest umbes 150 m kaugusele lääne suunda. Käitisest umbes 500 m kaugusele kirde suunda jääb Türi maastikukaitseala (registrikood KLO1000614).

Kinnistu pindala on 37,808 ha ning sihtotstarve on tootmismaa. Kinnistut ümbritsevad tootmis-, äri-, maatulundus- ning elamumaad. Lähim elamu asub 225 m kaugusel ida suunas. Heiteallikatest umbes 300 m kaugusel asub mitmeid elamuid. Türi linn jääb käitisest umbes 1 km kaugusele edela suunda.

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 eelhindang toodete pinnatöötlemisel orgaaniliste lahustite kasutamisel, kui orgaaniliste ainete kulu on üle 50 tonni aastas või üle 150 kilogrammi tunnis. Keskkonnanaloa taotluse kohaselt on ettevõtte tootmisprotsessides kasutatavate orgaaniliste lahustite aastakulu 18 tonni ning seetõttu ei ole keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindangu andmine vajalik.

Määruse nr 224 § 15 p 9 kohaselt tuleb keskkonnamõju 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 0,307 MWth, seega ei ole eelhinnangu andmine vajalik.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda digitaalselt.

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis (<https://kotkas.envir.ee/>).

Keskkonnaamet

Roheline 64, Pärnu

Telefon: 662 5999

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Tedaande avaldaja kontaktandmed:

spetsialist Karine Vest

Telefon: 674 4814

E-post: karine.rajasaar@keskkonnaamet.ee

Tedaande number 1809337