

Keskkonnanaloa andmise või andmisest keeldumise teade

Avaldamise algus: 26.07.2021

Avaldamise lõpp: 27.07.2121

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

Keskkonnaamet teatab, et Promens AS (registrikood: [10034023](#)) (aadress Tehase tn 4, Rõngu alevik, Elva vald, Tartumaa) taotluse alusel muudeti 23.07.2021 keskkonnaluba nr L.ÖV/322814, mis annab õiguse jäätmete taaskasutamiseks, vee erikasutamiseks ja paiksest heiteallikast saasteainete välisõhku väljutamiseks Rõngu tehases (aadress: Tehase tn 4, Rõngu alevik, Elva vald, Tartumaa; katastritunnus: 69402:002:0025).

Keskkonnaluba muudeti, sest põletusseadmed on üle viidud uuele küttele (LPG), ventilatsioon on ümberehitatud, nii et muutunud on ventilatsiooniavade hulk ja parameetrid ning muutunud on ka tooraine kogused ja nomenklatuur. Ettevõtte taotluse alusel lisati keskkonnanaloale ka jäätmete eriosa, täpsemalt õigus plasti taaskasutamiseks (jäätmekoodid R3m ja R12s). Lisaks oli ettevõttel tähtajatu keskkonnaluba nr [L.VV/325810](#) põhjaveevõtuks. Veekasutuse osas muudatusi ei taotletud, kuid Keskkonnaamet annab ü h e keskkonnanaloa, kui tegevused on omavahel ruumiliselt või tehnoloogiliselt seotud, seega kanti keskkonnanaloale nr L.ÖV/322814 vee eriosa ning keskkonnaluba nr [L.VV/325810](#) tunnistati seejärel kehtetuks (keskkonnaseadustiku üldosa seaduse (edaspidi KeÜS) § 41 lg 1 ja 4).

Käitise tegevuseks on mitmesuguste plastdetailide ja -valmististe tootmine (EMTAK-kood: 22291 - Muude plasttoodete tootmine). Oma iseloomult jagunevad saasteallikad soojusenergeetilisteks seadmeteks, mis töötavad vedeldatud naftagaasiga (LPG) (0,967 MW th nimisoojusvõimsusega katel De Dietrich ja 0,044 MWth nimisoojusvõimsusega sepikoja katel) ning tehnoloogilisteks ventilatsiooniavadeks (plasti valu, vähesel määral metallitöötlemine, keevitamine, värvimine). Kateldest lenduvate õhusaasteainete heitkogused on suhteliselt väikesed, käitise peamised õhusaasteained on ventilatsiooniavadest lenduvad orgaanilised ühendid.

Õhukvaliteedi taseme arvutuslikud tulemused näitavad, et õhusaasteainete sisaldused maapinnalähedases õhukihis väljaspool käitise tootmisterritooriumit jäävad tunduvalt madalamaks vastavatest õhukvaliteedi piirväärtusest ehk maksimaalsetest lubatud sisaldustest: ka koosmõjus Rõngu Mahl AS-i ja NRE Rõngu katlamajaga jäävad kõikide saasteainete sisaldused õhus alla 30% vastavatest piirväärtustest.

Käitise naabruses asuvad nii korrus- ja väikeelamud kui ka tööstus- ja äriettevõtted. Andmeid lähiümbruse paiknevatest laste- ja tervishoiuasutustest ei ole. Elamud paiknevad saasteallikate suhtes põhjakaartes, lähimad asuvad u 65 m kaugusel loodes (talu), tihedam asustus jääb rohkem kui 100 m kaugusele. Idast piirneb ala katastrisse kandmata maaga, läänest maatulundus- ja lõunast tootmiskaasaaga.

Tootmisterritoorium ei hõlma kaitstavaid loodusobjekte ega Natura 2000 alasid. Lähimad kaitstavad loodusobjektid on käitisest u 600 m kaugusel põhja pool asuv Rõngu mõisa park ning u 1 km kaugusele loodesse jääv kodukaku ja tamme-kirjurähni elupaik, kuid keskkonnanaloa muutmise taotluse põhjal ei ole alust arvata, et käitise tegevus võiks nimetatud aladele negatiivset mõju avaldada.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda digitaalselt. Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti infosüsteemis KOTKAS keskkonnanalubade registris kõnealuse loa nr L.ÖV/322814 dokumentide all.

Keskkonnaamet
Roheline 64, Pärnu

Telefon: 662 5999

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande avaldaja kontaktandmed:

vanemspetsialist Katre Voolaid

Telefon: 56296417

E-post: katre.voolaid@keskkonnaamet.ee

Teadaande number 1792855