

Keskkonnaloa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 04.04.2024

Avaldamise lõpp: 05.04.2024

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

Keskkonnaamet teatab, et E-Betoonelement OÜ (registrikood: [10098158](#)) (aadress Tammi tee 51, Vatsla küla, Saue vald, Harju maakond, 76915) keskkonnaloa nr L.ÖV.HA-38783 muutmise taotluse menetlus on alanud. E-Betoonelement OÜ (registrikood 10098158; Tammi tee 51, Vatsla küla, Saue vald, Harju maakond 76915) taotleb keskkonnaloa nr L.ÖV.HA-38783 muutmist. Taotlus nr T-KL/1023321 registreeriti infosüsteemis KOTKAS menetluse numbriga M-127865. Keskkonnaluba muudetakse kolme uue heiteallika lisandumise, maagaasi asendamise veeldatud naftagaasiga (LPG) ja loa õigusaktidega vastavusse viimise tõttu.

Ettevõtte E-Betoonelement OÜ tootmisterritooriumi aadress on Tammi tee 51, Vatsla küla, Saue vald, Harju maakond 76915 (katastrinumbr 72501:001:0545, maatulundusmaa 100%, registriosa 489602). E-Betoonelement OÜ põhitegevusalaks on kokkupandavate betoonehitiste ja nende elementide tootmine (EMTAK 23611). Muud tegevusalad on lisaks elamute ja mitteeluhoonete ehitus (EMTAK 41201), muu mujal liigitamata teenindus (EMTAK 9609) ning arhitektitegevused (EMTAK 71111). Ettevõtte Harku tehases toodetakse aastas maksimaalselt 20 000 – 30 000 m³ raudbetooni, ühes kuus 1500-2500 m³. Tootmises kasutakse aastas kuni 9 000 t tsementi, 38 400 t killustikku ja 19 200 t liiva. Olme- ja tööstusruumide kütmiseks ning sooja tarbeveega varustamiseks on kasutusel üks 2,2 MW katel. Kütusena kasutatakse maagaasi, mille maksimaalne kulu aastas on 600 tuhat m³. Punkrites oleva killustiku ning liiva soojendamiseks on kasutusel üks 0,95 MW põletusseade. Kütusena on võimalik kasutada nii veeldatud naftagaasi (LPG) kui ka maagaasi. Samaaegselt mõlemat kütust põletusseadmes ei kasutata. Veeldatud naftagaasi kulu on aastas maksimaalselt 127 t. Maagaasi kasutamisel on selle maksimaalne kulu 100 tuhat m³. Saasteainete välisõhku suunamine toimub viiest heiteallikast: tsemendisilode täitmine (heiteallikas V-1), killustiku ja liiva laoplatz (heiteallikas V-2), killustiku ja liiva laadimine maasküttesse (heiteallikas V-3), katel Ellprex 2200 (heiteallikas K-1) ning katel Turbomatic (heiteallikas K-2).

Lähim kaitstav Natura 2000 ala Rannamõisa loodusala (EELIS kood RAH0000450) asub ca 2,7 km kaugusel põhjas. Lähimad kaitsealused objektid: Sõrve looduskaitseala (elupaigatüübi nimetus/kood KLO1000758) ca asub 1 km kaugusel idas, Potentilla fruticosa (põõsasmaran) püsielupaik (EELIS kood KLO9341044) ca asub 0,5 km kaugusel lõunas, 0,9 km kaugusele edelas on Sicista betulina (kasetriibik) püsielupaik (EELIS kood KLO9129318).

Keskkonnaloa taotlusega ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/>. Menetlus nr M-127865. Kõik dokumendid on digitaalsed..

Taotlus on digitaalselt kättesaadav keskkonnaotsuste infosüsteemis <https://kotkas.envir.ee/dokument/DM-127865-4>

Kuni keskkonnaloa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni on igaühel õigus esitada Keskkonnaametile põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid võib esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressile info@keskkonnaamet.ee või postiaadressile Tallinna mnt 14, 79513 Rapla 79511 30 päeva jooksul.

Keskkonnaloa andmise või andmisest keeldumise otsuse eelnõu valmimisest teavitab Keskkonnaamet täiendavalt ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet

Pärnu linn, Pärnu linn, Pärnu maakond, Roheline tn 64

Telefon: +372 6625999

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Tedaande number 2240645