

## Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 09.05.2024

Avaldamise lõpp: 10.05.2124

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

Keskkonnaamet teatab, et E-Betonelement OÜ (registrikood: [10098158](#)) (aadress Tammi tee 51, Vatsla küla, Saue vald, Harju maakond, 76915) muudetud keskkonnaloa nr L.ÕV.HA-38783 eelnõud on valminud. Keskkonnaluba muudetakse kolme uue heiteallika lisandumise, maagaasi asendamise veeldatud naftagaasiga (LPG) ja loa õigusaktidega vastavusse viimise tõttu. Ettevõtte E-Betonelement OÜ tootmisterritooriumi aadress on Tammi tee 51, Vatsla küla, Saue vald, Harju maakond 76915 (katastrinumber 72501:001:0545, maatulundusmaa 100%, registriosa 489602). E-Betonelement 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 m<sup>3</sup> raudbetooni, ühes kuus 1500-2500 m<sup>3</sup>. 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 m<sup>3</sup>. 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 m<sup>3</sup>. Saasteainete välisõhku suunamine toimub viiest heiteallikast: tsemendisilode täitmine (heiteallikas V-1), killustiku ja liiva laoplatz (heiteallikas V-2), killustiku ja liiva laadimine maataaskutesse (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 (põõsasmاران) 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 muutmise taotlusega saab tutvuda Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/>. Menetlus nr M-127865. Kõik dokumendid on digitaalsed.

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

Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad keskkonnaotsuste infosüsteemis <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-127865>

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee) või postiaadressil Tallinna mnt 14, 79513 Rapla 79511 kahe nädala jooksul alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet

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

Telefon: +372 6625999

E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Teadaande number 2254155