

## Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 11.02.2022

Avaldamise lõpp: 12.02.2022

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

Keskkonnaamet teatab, et OÜ Helme Energia (registrikood: [11964913](#)) (aadress Humala tn 2, Haabersti linnaosa, Tallinn, Harju maakond, 10617) 28.12.2021 esitatud keskkonnaloa muutmise taotlusmaterjalide alusel on valminud muudetud keskkonnaloa nr L.ÕV/320672 eelnõu ja keskkonnaloa nr L.ÕV/320672 muutmise korralduse eelnõu (edaspidi eelnõud). Ettevõtte on koostootmisjaama käitamiseks antud välisõhuluba nr L.ÕV/320672, jäätmeluba nr L.JÄ/328605 ja vee erikasutusluba nr [L.VV/329355](#). Käitise tegevuskoht asub aadressil Valga maakond, Tõrva vald, Patküla, Kevade kinnistul (katastritunnus 20302:002:0028; registriosas 1425140). Ettevõtte esitas muutmise taotluse, kuna soovib ajakohastada OÜ-le Helme Energia väljastatud keskkonnalube ühtsetele keskkonnaloa vormile ning asjaoluga, et lõpeb OÜ Helme Energia jäätmeloa nr L.JÄ/328605 kehtivus.

OÜ Helme Energia põhitegevuseks on elektrienergia tootmine (EMTAKi kood 35119). OÜ Helme Energia soojus- ja elektrienergia koostootmisjaam (CHP) asub Helme Graanul OÜ (graanulitehas) tootmisterritooriumil Valgamaal, Tõrva vallas, Patkülas, Kevade kinnistul (katastriüksuse nr 20302:002:0028) ning on üheks osaks olemasolevale graanulitehasele. Käitisel on 4 heiteallikat. Põletusseadmete summaarne nimisoojusvõimsus on 27.80 MWth. Kütusena kasutatakse aastas kuni 192 500 tonni puiduhaket ja 100 tonni diislikütust. Koostootmisjaama (CHP) tööks vajaminev vesi saadakse puurkaevust (kuni 60 000 m<sup>3</sup>/a), mis enne kasutamist töödeldakse. Kogu territooriumi sademevesi ja CHP tehnoloogiline vesi suunatakse kahe väljalaskme kaudu territooriumilt välja. Koostootmisjaamas põletamise käigus tekkinud lendtuhk hoiustatakse spetsiaalsetes konteinerites ning vajadusel vaheladustatakse ilmastikukindla katte all. Tuhk läheb väetisena põllumeestele (kuni 3500 t/a). Koostootmisjaamas tekkinud keevkihtkatla liiva kogutakse multi-lift konteinerites ning vajadusel vaheladustatakse enne veoettevõtjale üleandmist (kuni 1000 t/a). Ettevõtte taotleb tootmistegevuse käigus tekkinud tuha ja liiva ringlusse võtmist (taaskasutamistoimingu kood R5m) ning puitpakendite (puitalusid, puitkastid), mille korduskasutus või ringlussevõtt ei ole tehniliselt võimalik või majanduslikult otstarbekas, põletamist (5 t/a).

Käitise ümbrus on tasase pinnamoega. Käitisest idas ja kirdes asub mitmeid suuremaid ja väiksemaid pinnaveekogusid, suurim neist Patküla järv 200 m kaugusel käitise idaküljel. Käitise läheduses ei asu looduskaitsealasi, puuduvad NATURA 2000 linnu- ja loodusalad, muinsuskaitsealused objektid, ohtlikud ettevõtted ning muud olulised kitsendused.

Eelnõu(de) ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda digitaalselt.

Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee> sakkide „Keskkonnaloa“ ja „Keskkonnalubade taotlused ja menetlused“ alt menetlusnumbriga M-118043, kus taotlus on leitav dokumendi nr T-KL/1009605-2 alt ja eelnõud on leitavad dokumendi nr DM-118043-11 alt.

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult e-posti aadressile [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee) kahe nädala jooksul alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

Keskkonnaamet

Roheline 64, Pärnu

Telefon: 662 5999

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

Tedaande number 1884360