

## Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 17.11.2022

Avaldamise lõpp: 18.11.2022

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

Keskkonnaamet teatab, et AS Eesti Pagar (registrikood: [10080750](#)) (aadress Tööstuse tn 34, Paide linn, Järva maakond) esitatud taotluse alusel on valminud keskkonnaloa otsuse eelnõu ja keskkonnaloa nr L.ÖV/323764 eelnõu.

Käitaja põhitegevusalaks on leiva- ja saiatootmine; säilitusaineteta pagaritoodete tootmine (EMTAK kood 10711). Käitises on kaks katlamaja aurukatelt ja seitse tunnelahjudega liini pagaritoodete küpsetamiseks. Aurukatlad on kumbki nimisoojusvõimsusega 1,25 MWth ning korraga kasutatakse ainult ühte kateldest. Tunnelahjude võimsusteks on 0,35 MWth – 0,63 MWth. Põletusseadmete summaarne soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 6,215 MWth. Esitatud taotlusega soovitakse lisada keskkonnaloale lisaks biogaasile (kuni 1 800 tuh. Nm<sup>3</sup>) kütuseliigina ka vedeldatud maagaas (LNG) (kuni 265 t/a) ja vedeldatud naftagaas (LPG) (kuni 1 315 t/a).

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 § 2 lg 1 kohaselt tuleb eelhindang anda elektri- või soojusenergia tootmisel, kui põletusseadmete summaarne soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 50–299 megavatti. Käitises on kasutusel põletusseadmed summaarse nimisoojusvõimsusega 6,215 MWth, seega ei ole 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. Vastavalt keskkonnaministri 27.12.2016. a määrusele nr 81 „Lõhnaaine esinemise hindamise kord, hindamisele esitatavad nõuded ja lõhnaaine esinemise häiringutasemed“ on lõhnaaine esinemise häiringutase aasta lõhnatundide osakaal kogu aasta tundidest, millest alates loetakse lõhnaaine esinemine oluliseks keskkonnahäiringuks. Häiringutasemeks on vastuvõtja juures 15% aasta lõhnatundidest, mis on umbes 1314 tundi aastas. See tähendab, et kui käitise tulenevat ebameeldivat lõhna esineb rohkem kui 1314 tunnil aastas, võib selle lugeda oluliseks keskkonnahäiringuks. Arvestades käitise tegevusala ja kasutatavaid kütuseid, ei ole käitise tegevusest tulenev lõhnahäiring tõenäoline.

Maa-ameti looduskaitse ja Natura 2000 kaardil esitatud andmete kohaselt ei paikne ettevõtte tootmisterritooriumil ega selle läheduses kaitstavaid loodusobjekte ega Natura 2000 alasid. AS Eesti Pagar käitise ca 370 m kaugusel lõunas lookleb Pärnu jõgi (KKR kood: VEE1123500), mis kuulub looduskaitse objektina hoiualade hulka – Pärnu jõe hoiuala (Järva) (keskkonnaregistrinumber: KLO2000025). Taotluse lisadena esitatud hajumisarvutuste kaartide kohaselt jääb koostoimes teiste lähiümbruse ettevõtetega käitise tegevuse tõttu tekkiv lämmastikdioksiidi kontsentratsiooni Pärnu jõe

ümbruses kuni 30 µg/m<sup>3</sup> (õhukvaliteedi piirväärtus lämmastikdioksiidi puhul 200 µg/m<sup>3</sup>) ning teiste saasteainete puhul tootmisterritooriumide piiridest väljapoole ei ulatu. Seetõttu tõenäoliselt käitise tegevus looduskaitsealuseid objekte ei mõjuta.

Lähtudes eelnevast ja AS-i Eesti Pagar tegevusest, ei ole KMH algatamine kohustuslik, samuti ei ole vaja anda eelhinnangut vastavalt KeHJS § 6 lg 23 ega kaaluda KMH vajalikkust.

Eelnõu(de) ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda digitaalselt ning vajadusel ka eelnevalt kokkulepitult Keskkonnaameti kontorites.

Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS (<https://kotkas.envir.ee/>) menetluse nr M-122115 all, taotlus nr T-KL/1015414.

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee) või postiaadressil J. Wiedemanni 13, Türi linn, Türi vald, Järva maakond, 72213 kahe nädala jooksul alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avaliku istungit läbi viimata.

Keskkonnaamet  
Roheline 64, Pärnu  
Telefon: 662 5999  
E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Teadaande avaldaja kontaktandmed:  
vanemspetsialist Karine Vest  
Telefon: 56970884  
E-post: [karine.vest@keskkonnaamet.ee](mailto:karine.vest@keskkonnaamet.ee)

Teadaande number 2003168