

## Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 30.12.2024

Avaldamise lõpp: 31.12.2024

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

Keskkonnaamet teatab, et Estonian Plywood AS (registrikood: [14301076](#)) (aadress Kase, Viruvere küla, Jõgeva vald, Jõgeva maakond, 48435) esitatud taotluse alusel on valminud paiksest heiteallikast saasteainete välisõhku väljutamise ja vee erikasutamiseks keskkonnaloa nr L.ÕV/332454 muutmise otsuse ja loa jaoks eelnõu. Tulenevalt taotluse täiendamise vajadusest lisada jäätmete eriosa, oli vajalik muuta ka keskkonnaloa nr L.ÕV/332454 ja selle muutmise otsuse eelnõud. Muudetav keskkonnaluba nr L.ÕV/332454 annab Estonian Plywood AS-ile õiguse aadressil Kase, Viruvere küla, Jõgeva vald, Jõgeva maakond kinnistul (Kase 24701:001:0130) asuvale käitisele saasteainete välisõhku väljutamiseks keskkonnaloas määratud tingimustel ja kogustes ja vee erikasutuseks. Ettevõtte taotleb keskkonnaloa muutmist seoses materjalikasutuse ja tegevusmahtude muudatusega, lisaks on muutunud põletusseadmete heitkoguse arvutuslik metoodika, mille alusel on tehtud uued heitkoguste arvutused. Lisaks taotleb ettevõtte vee eriosa lisamist keskkonnaloale L.ÕV/332454.

Estonian Plywood AS (registri nr 14301076) tegevusalaks on spooni ja vineeri tootmine (EMTAK 16211 - Spooni ja vineeri tootmine), muuks tegevusalaks on auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine (EMTAK 35301). Tehase üldvõimsus on 110 000 m<sup>3</sup> vineeri aastas, ca 310 m<sup>3</sup>/ööp. Estonian Plywood AS heiteallikad on HEIT0008551 katlamaja, HEIT0008552 leostus, HEIT0008554 kuivati, HEIT0008555 liimimine ja pressid, HEIT0008550 pealistus, HEIT0008553 hakkepunker ja uued heiteallikad HEIT0011992 hakkepuidu aun, HEIT0011993 katlamaja ettekande punker ja HEIT0011994 tehase üldventilatsioon. Käitises on kasutusel kaks 8,825 MWth keskmise võimsusega põletusseadet, mis on varustatud vastava saasteainete püüdeseadmega. Kütuseliigi aastakulu on 44 000 t puiduhaket. Tootmise käigus tekkiva saepuru ja puidutolmu emissiooni vähendamiseks väliskeskonda kasutatakse käitises kolme kinnist aspiratsioonisüsteemi ning kinnist saepuru ja tolmu siirdesüsteemi. Maa-ameti looduskaitse ja Natura 2000 kaardi andmetel ei paikne tootmisterritooriumil kaitstavaid loodusobjekte ega Natura 2000 alasid.

Eelnõu(de), loa taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaametis (va eriolukorra ajal) ja keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS ([kotkas.envir.ee](https://kotkas.envir.ee)), menetluse nr M-126875. Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad keskkonnaotsuste infosüsteemis <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-126875>

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee) või postiaadressil Aleksandri 14, 51004 Tartu kahe nädala jooksul alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

Keskkonnaamet

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

Telefon: +372 6625999

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

Teadaande number 2401874