

Keskkonnamõju hindamise algatamata jätmise teade

Avaldamise algus: 19.03.2025

Avaldamise lõpp: tähtajatu

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse \(KeHJS\) § 12 lõike 1¹ punkti 2](#) alusel.

Keskkonnaamet otsustajana teatab, et on jätnud algatamata kinnistule nr 12352702 (katastritunnus 29701:005:0359, Pikamaa maaüksus) eraldisele 15 esitatud aegjärkset raiet kavandava metsateatise keskkonnamõju hindamise (KMH). keskkonnamõju hindamise (KMH).

Piibeleht Mets OÜ esindaja Eda Raat esitas Keskkonnaametile 20.11.2024 metsateatise, millega kavandab Pikamaa maaüksuse eraldisel 15 aegjärkset raiet. Kavandatav raieala paikneb Suure-Aru looduslal ja Suure-Aru looduskaitseala Kabila piiranguvööndis.

KMH jäeti algatamata 1. On välistatud, et tegevus avaldab olulist ebasoodsat mõju Suure-Aru loodusala , mis kuulub Natura 2000 alade võrgustikku, kaitse-eesmärkidele ja alade terviklikkusele.

2. Kavandatava tegevusega ei kaasne olulist negatiivset keskkonnamõju veele ega välisõhule, samuti ei ületata piirmäärasid müra ja õhu saastatuse osas, vibratsioon eeldatavalt puudub. Tegevusega ei kaasne koosmõju teiste tegevustega.

3. Kavandatava tegevusega ei kaasne mõju inimeste tervisele, heaolule ja varale, samuti avariiolukordi või suurõnnetusi.

4. Tööde tegemisel keskkonnakaitsenõuetele vastavalt on avariiolukordade esinemine vähetõenäoline.

Arendaja on Piibeleht Mets OÜ (registrikood: [17066925](#)) , kontaktandmed:

Otsustaja on Keskkonnaamet (kontaktisik Raimond Kaev, e-post raimond.kaev@keskkonnaamet.ee, telefon 56951141).

KMH algatamata jätmise otsusega on võimalik tutvuda Otsus on lisatud käesolevale teatele

Dokumendid

- [Keskkonnamõju hindamise algatamata jätmine](#)

Keskkonnaamet

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

Telefon: +372 6625999

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande avaldaja kontaktandmed:

metsahoiu vanemspetsialist RAIMOND KAEV

Telefon: +372 56951141

E-post: Raimond.Kaev@keskkonnaamet.ee

Teadaande number 2433031