

Keskkonnaamõju hindamise algatamata jätmise teade

Avaldamise algus: 25.03.2020

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 24.03.2020 kirjaga nr DM-105869-22 Osaühing Triigi Farmer (registrikood: 10518005; aadress: Lääne-Viru maakond, Väike-Maarja vald, Triigi küla, Konnatiigi, 46203) (edaspidi käitaja) keskkonnakompleksloa nr KKL/317317 muutmise taotlusele keskkonnamõju hindamise (KMH).

Triigi veisefarmi (edaspidi käitis) asub aadressil Konnatiigi, Triigi küla, Väike-Maarja vald, Lääne-Viru maakond (koordinaadid X: 6555261 ja Y: 634245). Käitaja soovib käitises pidada kuni 595 lüpsilehma, 618 mullikat ning 80 vasikat, võrreldes kehtiva kompleksloaga suureneb tootmisvõimsus 294 lüpsilehma ja 298 mullikakoha võrra ning väheneb 20 vasika ja 88 pullikoha võrra. Selleks ehitatakse uus lüpsilaut ning ringja põhiplaaniga vedelsõnnikuhoidla.

KMH jäeti algatamata tuginedes KeHJS § 3 lg 1 punktidele 1, § 6 lõikele 2¹, § 6¹ lõigetele 1, 3 ja 5, § 9 lõikele 1, § 11 lõigetele 2, 2², 2³, 4, 8 ja 8¹, Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määruse nr 224 „Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindang, täpsustatud loetelu“ § 1 lõikele 1 ja § 9 punktidele 9 ning 9¹.

Arendaja on Osaühing Triigi Farmer (registrikood: [10518005](#)) , kontaktandmed: Lääne-Viru maakond, Väike-Maarja vald, Triigi küla, Konnatiigi, 46203.

Otsustaja on Keskkonnaamet (kontaktisik Kairi Dräbtsinskaja, e-post kairi.drabtsinskaja@keskkonnaamet.ee, telefon 435 5619).

KMH algatamata jätmise otsusega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti Viljandi kontoris aadressil Paala tee 4 Viljandi linn või Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis aadressil https://kotkas.envir.ee/document_registry/ (dokumendi nr DM-105869-22).

Keskkonnaamet

Narva mnt 7a, Tallinn

Telefon: 6807438

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande number 1593259