

## Keskkonnamõju hindamise programmi nõuetele vastavaks tunnistamise teade

Avaldamise algus: 12.12.2017

Avaldamise lõpp: tähtajatu

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse \(KeHJS\) § 18 lõike 4](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et on tunnistanud nõuetele vastavaks oma 12.12.2017 kirjaga nr 6-3/17/4188-17 Lääne-Nigula valla Turvalepa küla Turvalepa turbatootmisala maavara kaevandamisega kaasneva keskkonnamõju hindamise (KMH) programmi.

Kaevandamisloa taotluse kohaselt soovitakse Läänemaal Lääne-Nigula vallas Turvalepa külas Turvalepa turbamaardla Turvalepa turbatootmisalal kaevandada hästi- ja vähelagunenud turvast pinnaviisiliselt freesmeetodil. Kavandatav tegevus hõlmab riigile kuuluvaid Sookailu (katastriüksuse tunnus 77601:001:0741), Kuremarja (katastriüksuse tunnus 77601:001:0742), Turba (katastriüksuse tunnus 43601:001:0201) ja Riisika (katastriüksuse tunnus 43601:001:0207) katastriüksusi. Enne kaevandamise alustamist korrastatakse olemasolevad kuivendussüsteemid, raadatakse alal kasvav noorendik ning kuivendusvee puhastamiseks rajatakse settebasseinid ja tuletõrje veevõtukoerad. Turvast hakatakse kaevandama pinnaviisiliselt freesmeetodil, kus kaevandamine toimub tsükliliselt ja tootmisperiood kestab mai keskpaigast augusti lõpuni. Korraga freesitakse ja väljatakse ligikaudu 10 mm hästilagunenud turvast või 15-20 mm vähelagunenud turvast. Olenevalt lasundi omadustest ning ilmastikutingimustest viiakse aastas läbi keskmiselt 10-15 kogumistsükli. Peamised töö etapid ühes kogumistsükli on turbakihi freesimine õhukese kihina, freesitud turba pööramine, turba vallitamine, kogumine ja turba aunatamine (2-3 tsükli järel) väljaku otstesse. Seejärel laaditakse turvas ekskavaatoriga veoautodele ja veetakse turbatootmisalalt tarbijateni, mis toimub ka tootmisperioodi välisel ajal. Maavara kaevandamise aastaseks maksimummääraks taotletakse 10 tuhat tonni. Luba taotleti 18 aastaks. Taotletava mäeeraldise pindala koos teenindusmaaga on 47,98 ha, millest mäeeraldis moodustab 41,64 ha.

Otsustaja on Keskkonnaamet (kontaktisik Triinu Lember, e-post, [triinu.lember@keskkonnaamet.ee](mailto:triinu.lember@keskkonnaamet.ee), telefon 452 7773).

Arendaja on Peatec OÜ (registrikood: [14161528](#)) (Leegi tn 27a, Tallinn, kontaktisik Taavi Loogna, [taaviloogna@gmail.com](mailto:taaviloogna@gmail.com), tel +372 566 68 132).

Ekspert on Mõju OÜ (registrikood: [11996285](#)) (kontaktisik Aadu Niidas, [aadu@niidas.eu](mailto:aadu@niidas.eu), tel +372 52 111 33).

KMH programmi ja selle nõuetele vastavaks tunnistamise otsusega on võimalik tutvuda tööpäeviti Keskkonnaameti Kuressaare kontoris (kontaktisik Kätlin Kallas, [katlin.kallas@keskkonnaamet.ee](mailto:katlin.kallas@keskkonnaamet.ee), 5300 2210). Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti avalikus dokumendiregistris (KMH programm: <http://dhs-adr-kea.envir.ee/Display.aspx?ID=162451&Root=162451>, nõuetele vastavaks tunnistamise otsus: <http://dhs-adr-kea.envir.ee/Display.aspx?ID=166735&Root=166735>).

### Ärinimed

Mõju OÜ, kehtetud ärinimed: Riverline OÜ, Riverline UÜ.

Keskkonnaamet

Tallinn, HARJUMAA, Narva mnt 7A

Telefon: 6807438

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

Teadaande avaldaja kontaktandmed:

Keskkonnakorralduse spetsialist Kätlin Kallas

Telefon: 452 7761

E-post: [katlin.kallas@keskkonnaamet.ee](mailto:katlin.kallas@keskkonnaamet.ee)

Tedaande number 1231038