



KESKKONNAAMET

Jõelähtme Vallavalitsus
KANTSELEI@JOELAHTME.EE

31.08.2023 nr DM-125436-7

Jägala-Joa uuringuruumi uuringuloa taotluse menetlusse võtmisest teavitamine ja arvamuse küsimine

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse AS Tariston (registrikood 10887843; aadress Toompuiestee 35, Põhja-Tallinn linnaosa, Tallinn, Harju maakond, 10149) 26.07.2023 esitatud Jägala-Joa geoloogilise uuringu loa esmataotluse (registreeritud keskkonnaotsuste süsteemis KOTKAS 26.07.2023 numbriga DM-125436-1, parandatud taotlus registreeritud KOTKAS 28.08.2023 numbriga DM-125436-4).

AS Tariston taotleb geoloogilise uuringu luba Jägala-Joa uuringuruumis kruusa ja liiva geoloogiliseks uuringuks. Taotletav Jägala-Joa uuringuruum asub Jägala-Joa külas, Jõelähtme vallas, Harju maakonnas. Uuringuruumi teenindusala pindala on 20,76 ha. Taotletav uuringuruum paikneb katastriüksusel Anija metskond 10 (katastritunnus 24505:002:0272, sihtotstarve maatulundusmaa 100%). Nimetatud katastriüksus on riigiomandis, mille valitseja on Kliimaministerium ning volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus. Uuringu eesmärk on selgitada välja Jägala-Joa uuringuruumi piires maavara levik koos kasuliku kihi paksuse, maavara kvaliteedi ja kaevandamistingimustega. See võimaldab hinnata eelpool toodud uuringuruumis lasuvat maavara kogust aktiivse tarbevaruna. Ettevõtte eesmärk on tagada Eesti ehitus- ja teetööde valdkonna jätkusuutlik areng ja ehitusmaavarade kättesaadavus ning varustuskindlus. Uuringute käigus planeeritakse rajada kuni 30 uuringupunkti, sügavusega kuni 10 m. Geoloogilise uuringu käigus rajatakse uuringupunktid kas puurmasinaga puuraukude (tigupuurimine) või ekskavaatoriga šurfide rajamise teel. Uuringu teostaja on OÜ Inseneribüroo STEIGER (registrikood 11206437; aadress Männiku tee 104/5, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond 11216). Loa kehtivusaeg on 3 aastat.

Keskkonnaamet kontrollis geoloogilise uuringu loa taotluse vastavust maapõueseaduses (*edaspidi MaaPS*) ja keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele.

Maapõueseaduse 30 lõike 2 alusel avalikustas Keskkonnaamet 31.08.2023 teate geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmise kohta ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded (www.ametlikudteadaanded.ee).

Geoloogilise uuringu loa taotluse osas tehtava otsuse eelnõu valmimisest ja selle avalikustamisest teavitab Keskkonnaamet ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Samuti

saadetakse eelnõu geoloogilise uuringu loa taotlejale ja vastavat soovi avaldanud isikutele tutvumiseks ja ettepanekute esitamiseks.

Kooskõlas MaaPS § 27 lõikega 7 edastab Keskkonnaamet Teile tutvumiseks ja arvamuse avaldamiseks Jägala-Joa uuringuruumi uuringuloa taotluse. Tuginedes kohaliku omavalitsuse korralduse (*edaspidi KOKS*) § 22 lõikele 2 palub Keskkonnaamet vallavolikogul esitada arvamus esimesel võimalusel, kuid mitte hiljem kui kahe kuu jooksul, s.o hiljemalt **31.10.2023**.

Juhul, kui volikogu on delegeerinud arvamuse andmise vallavalitsusele, palub Keskkonnaamet tulenevalt KOKS § 22 lõikest 3 koos arvamusega esitada vastava sisuline volikogu otsus.

Keskkonnaamet juhib tähelepanu, et antav arvamus on menetlustoiming, mis peab olema põhjendatud ning mis on tulenevalt kohtupraktikast iseseisvalt vaidlustav. Kui arvamus ei ole määratud tähtjaks antud, lahendab Keskkonnaamet uuringuloa taotluse Teie arvamusega (haldusmenetluse seadus § 16 lõige 2).

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Kerstin-Acta Kerner
vanemspetsialist
maapõuebüroo

Lisa: Taotlus T-L.MU_1020170.bdoc

Teadmiseks: AS Tariston

Kerstin-Acta Kerner 51938226
Kerstin-Acta.Kerner@keskkonnaamet.ee