



## KORRALDUS

10.01.2023 nr DM-119813-8

### **Pannjärve uuringuruumi uuritud maa korrastamise akti heakskiitmine**

#### **I. OTSUS**

Lähtudes alltoodust, võttes aluseks maapõueseaduse § 86 lõike 4, Keskkonnaameti peadirektori 09.07.2021 käskkirja nr 1-1/21/137 „Keskkonnaameti teabehalduse kord“ ning Keskkonnaameti peadirektori 10.12.2020 käskkirja nr 1-1/20/230 „Keskkonnaameti struktuuriüksuste põhimääruste kinnitamine“ lisa 13 „Keskkonnaameti ringmajanduse osakonna põhimäärus“ punkti 2.5.5, otsustan:

**kiita heaks Pannjärve uuringuruumi uuritud maa korrastamise akti.**

#### **II. ASJAOLUD**

OÜ Inseneribüroo STEIGER (registrikood 11206437, aadress Männiku tee 104/5, Nõmme linnaosa, Tallinn, 11216 Harju maakond) esitas Keskkonnaametile 08.04.2022 Pannjärve uuringuruumi puuraukude ja uuringukaevetõõnte likvideerimise akti (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 11.04.2022 numbriga DM-119813-1; edaspidi *akt*).

Keskkonnaamet saatis Osahingule Eesti Killustik 10.05.2022 kirja nr DM-119813-2, millega jättis Pannjärve uuringuruumi uuritud maa korrastamise akti heaks kiitmata, kuna uuringuruumis paiknes neli likvideerimata puurkaevu. Aktis on selgitatud, et puurkaevud (5hg, 14hg, 15hg, 24hg) jäeti avatuks pikemaajalise seire eesmärgil ning need kantakse keskkonnaregistrisse. Tulenevalt asjaolust, et puurkaevud ei olnud akti esitamise hetkeks keskkonnaregistrisse kantud, palus Keskkonnaamet kas puurkaevud likvideerida või tõendada puurkaevude keskkonnaregistrisse kandmist.

OÜ Inseneribüroo STEIGER saatis Keskkonnaametile 05.01.2023 kirja (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 10.01.2023 numbriga DM-119813-7), millega andis teada, et puurkaevud Pannjärve uuringuruumis on kantud Eesti Looduse Infosüsteemi EELIS (registrikoodid PRK0068360; PRK0068361; PRK0068398; PRK0068399).

Puuraugud ja uuringukaevetõõned Pannjärve uuringuruumis rajati geoloogilise uuringu loa (edaspidi *uuringuluba*) nr L.MU/332719 (kehtis kuni 04.04.2022) alusel. Uuringuluba kuulus Osahingule Eesti Killustik (registrikood 10126848, aadress Rõstla paekivikarjäär, Rõstla küla, Põltsamaa vald, 48022 Jõgeva maakond), uuringu läbiviija oli OÜ Inseneribüroo STEIGER.

Pannjärve uuringuruum asub Ida-Viru maakonnas Alutaguse vallas Vasavere külas Osaühingule Eesti Killustik kuuluval katastriüksusel Pannjärve karjäär (katastritunnus 22901:001:0118) ning riigile kuuluvatel katastriüksustel Pannjärve liivakarjäär (katastritunnus 22901:001:0160), Ahtme metskond 25 (katastritunnus 22901:001:0239), Uus-Pannjärve liivakarjäär (22901:001:0142) ning reformimata maal. Katastriüksuse Ahtme metskond 25 valitseja on Keskkonnaministeerium ja volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus ning katastriüksuste Pannjärve liivakarjäär ja Uus-Pannjärve liivakarjäär valitseja on Keskkonnaministeerium ja volitatud asutus Maa-amet.

Pannjärve uuringuruumi teenindusala pindala on 83,81 ha.

Akti kohaselt rajati Pannjärve uuringuruumi 29 puurauku sügavusega kuni 32,6 m ning 33 uuringukaevet sügavusega kuni 4,1 m. Lisaks rajati uuringuruumi 5 sondeerimispunkti sügavusega kuni 4,85 m.

### **III. KAALUTLUSED**

Maapõueseaduse (edaspidi *MaaPS*) § 86 lõike 1 kohaselt koostab korrastamistöö tegija uuritud maa korrastamise kohta akti. MaaPS § 86 lõike 2 kohaselt küsib korrastamistöö tegija eelnimetatud akti kohta kinnisasja omanikult arvamust, mis kantakse aktile. Akti on kooskõlastanud maaomanike esindajad.

MaaPS § 86 lõike 4 kohaselt kiidab Keskkonnaamet uuritud maa korrastamise akti heaks, kui uuritud maa on korrastatud nõuetekohaselt. Keskkonnaameti maapõuebüroo vanemspetsialist vaatas Pannjärve uuringuruumi üle kuupäeval 07.05.2022. Kohapealsel vaatlusel tuvastati, et puuraugud ja sondeerimispunktid on korrastatud nõuetekohaselt. Uuringuruumis paiknevad puurkaevud on kantud Eesti Looduse Infosüsteemi EELIS.

### **VAIDLUSTAMISVIIDE**

Käesolevat otsust on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades vaide käesoleva haldusakti andjale haldusmenetluse seaduses sätestatud korras või kaebuse halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

(allkirjastatud digitaalselt)  
Lilli Tamm  
vanemspetsialist  
maapõuebüroo

Teadmiseks: Maa-amet, OÜ Inseneribüroo STEIGER, Riigimetsa Majandamise Keskus

Lilli Tamm 5699 2028  
Lilli.Tamm@keskkonnaamet.ee