

**KÄSKKIRI**

Tallinn

11. august 2010 nr 1146

**Tartu maakonna Paali uuringuruumi varu
kinnitamine ja registrisse kandmine**

OÜ Eesti Geoloogiakeskus esitas Keskkonnaministeeriumile Tartu Liiv OÜ volitusel kinnitamiseks Paali uuringuruumis (teenindusala pindala 13,41 ha) tehtud geoloogilise uuringu aruande (saabunud 14.07.2010, kirja registreerimise nr 5280). Uuring on tehtud Keskkonnaameti Jõgeva-Tartu regiooni 10.12.2009 antud geoloogilise uuringu loa L.MU/318211 alusel.

Uuringuruum paikneb Tartu maakonnas Kambja vallas Paali külas eraomandisse kuuluval kinnistul Peetri (katastritunnus 28203:006:0009).

Uuringuruum kattub suures osas Raanitsa maaparandussüsteemiga (VID kood 12031028000) ning osaliselt ka Paali_I maaparandussüsteemiga (VID kood 12031022000). Aruandele on lisatud Põllumajandusameti Tartu keskuse 29.06.2010 kooskõlastus nr 14-1.12/569.

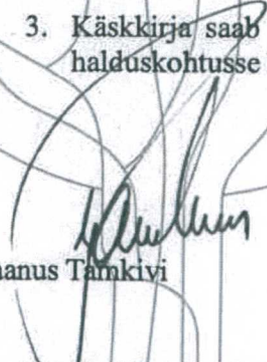
Aruandes tehakse ettepanek kinnitada Paali uuringuruumi piires täiteliiva aktiivne tarbevaru mahus 700 tuh m³ (1. ja 2. plokk).

Aruanne vastab keskkonnaministri 26. mai 2005. aasta määruses nr 44 „Üldgeoloogilise uurimistöö ja maavara geoloogilise uuringu tegemise kord“ sätestatud nõuetele.

Arvestades eeltoodut ja maapõueseaduse § 5 lõike 2 ning § 10 lõigete 2 ja 6 alusel ning lähtudes Eesti Maavarade Komisjoni 29. juuli 2010. a istungi protokollilisest otsusest nr 10-162:

1. Kinnitan OÜ Eesti Geoloogiakeskus töö „Paali uuringuruumi geoloogiline uuring Tartumaal“ alusel seisuga 01.07.2010 Paali uuringuruumi varu järgmiselt:
1.1 täiteliiva aktiivne tarbevaru 8,87 ha pindalal 652 tuh m³ (1. plokk);
1.2 täiteliiva aktiivne tarbevaru 2,89 ha pindalal 48 tuh m³ (2. plokk, 1. ploki lamamis, allpool põhjavee taset).
2. Keskkonnaregistri volitatud töötlejal maardlate nimistu osas, Maa-ametil, korraldada Paali uuringuruumi kandmine keskkonnaregistri maardlate nimistusse Paali liivamaardlana.

3. Käskkirja saab vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades kaebuse halduskohtusse haldusmenetluse seadustikus sätestatud korras.



Jaanus Tamkivi

Saata: maapõue osakond, Keskkonnaamet, Maa-amet, OÜ Eesti Geoloogiakeskus, Kambja Vallavalitsus, Tartu Liiv OÜ



Rita Annus kait

11 -08- 2010