

KESKKONNAMINISTEERIUM

Minister

**KÄSKKIRI**

Tallinn

04. märts 2011 nr 308

Jõgeva maakonna Vilkmanni liivamaardla
varu osaline ümberhindamine ja
registrikande muutmine

OÜ Eesti Geoloogiakeskus esitas Keskkonnaministeeriumile OÜ MOREEN volitusel kinnitamiseks Vilkmanni uuringuruumis (teenindusala pindala 2,40 ha) tehtud geoloogilise uuringu aruande (saabunud 24.11.2010, kirja registreerimise nr 8957). Uuring on tehtud Keskkonnaameti Jõgeva-Tartu regiooni antud geoloogilise uuringu loa L.MU/319027 alusel.

Uuringuruum paikneb Jõgeva maakonnas Pala vallas Vea külas riigile kuuluval kinnistul Hälli (katastritunnus 57603:001:0115), mille valitseja on Keskkonnaministeerium ja volitatud asutus Maa-amet.

Uuringuruumi kattub Vilkmanni liivamaardla (registrikaart nr 0342) ehitusliiva aktiivse reservvaru 1. plokiga.

Uuringuruumi idaserv jääb NÕVA TEE riigimaantee nr 14235 äärmise sõiduraja teljest ~ 20 m kaugusele. Aruandele lisatud Maanteeameti Lõuna Teedekeskuse 30. jaanuari 2009. a kooskõlastuses nr 7.4/128 nõustatakse kaevandamisega 20 m kaugusel äärmise sõiduraja teljest tingimusel, et maaüksuse süvendamine lahendatakse projektiga, mis arvestab asjaõigusseaduse §-s 146 esitatud nõudeid.

Uuringuruumi idaosas asub 0,38 kV elektriõhuliin KÜLA (VID kood M9482885). Liini ümbertõstmine on kooskõlastatud OÜ-ga Jaotusvõrk.

Vilkmanni liivamaardla 1. ploki varu on kinnitatud reservvaruna, kuna varasemate uuringute maht vastab maapõueseaduse §-s 10 lõikes 3 sätestatule (andmed on saadud maavaravaru perspektiivi hindamiseks ja edasise geoloogilise uuringu suunamiseks). Sama seaduse § 10 lõike 2 kohaselt on kaevandatav ja kasutatav aktiivne tarbevaru. Juhul kui uuringu tulemustest nähtub, et maavaravaru vastab tarbevarule esitatud tingimustele, saab reservvaru ümber hinnata.

OÜ Eesti Geoloogiakeskus teostas Vilkmanni liivamaardla täiendava geoloogilise uuringu. Uuringualale puuriti kaheksa puurauku ning rajati kaks šurfi. Uuritava maavaralasundi omaduste määramiseks võeti proovid. Saadud tulemustest selgus, et maavaralasund vastab ehitusliiva aktiivse tarbevaru nõuetele.

Aruandes tehakse ettepanek hinnata Vilkmanni uuringuruumi ja Vilkmanni liivamaardla 1. ploki kattumisalale jääv ehitusliiva aktiivne reservvaru pindalal 2,40 ha ning mahus 231 tuh m³ ümber ehitusliiva aktiivseks tarbevaruks (kinnitamiseks esitatud 3. ja 4. plokk).

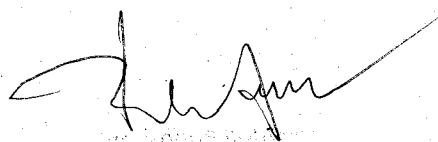
Aruanne vastab keskkonnaministri 26. mai 2005. aasta määruses nr 44 „Üldgeoloogilise uurimistöö ja maavara geoloogilise uuringu tegemise kord“ sätestatud nõuetele.

Arvestades eeltoodut ja maapõueseaduse § 5 lõike 2 ning § 10 lõigete 2 ja 6 alusel ning lähtudes Eesti Maavarade Komisjoni 15. detsembri 2010. a istungi protokollilisest otsusest nr 10-273:

1. Hindan OÜ Eesti Geoloogiakeskus töö „Liiva varu geoloogiline uuring Pala vallas Vilkmanni uuringuruumis“ alusel seisuga 01.11.2010 Vilkmanni uuringuruumi piires 2,40 ha pindalal Vilkmanni liivamaardla varu ümber järgmiselt:
 - 1.1 ehitusliiva aktiivne tarbevaru 145 tuh m³ (3. plokk);
 - 1.2 ehitusliiva aktiivne tarbevaru 86 tuh m³ (4. plokk, allpool põhjavee taset).
2. Keskkonnaregistri volitatud töötlejal maardlate nimistu osas, Maa-ametil, korraldada muudatuste sisseviimine registrisse (registrikaarti nr 0342) vastavalt käesoleva käskkirja punktile 1.
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, Pala Vallavalitsus, OÜ MOREEN



03-03-2011