

Eesti Vabariigi Valitsuse
maavarade ja põhjavee varude
komisjoni istungi

p r o t o k o l l i n r . 004



Osavõtjad:

komisjoni esimees - D. Kaljo

esimehe asetäitjad - G. Paalme, V. Tassa

teadussekretär - E. Lugus

Komisjoni liikmed: K. Adamson, V. Järvet, M. Kaasik, V. Karise,
V. Ranniku, R. Raudsep, L. Savitski, A. Vilo,
P. Vingisaar.

Eksperdid: E. Mustjõgi, A. Teedumäe

Autorid: R. Sinisalu, S. Korbust

Eesti Geoloogiakeskus esitas kinnitamiseks Hiiumaa Mäavli (Kapastu) liiva- ja kruusliivamaardla eel- ja detailuuringu tulemusena arvutatud varu.

Uuring tehti Eesti Geoloogiakeskuse Keila Ehitusmaterjalide töökonna poolt 1989-1991.a. vastavalt EKE Vabariikliku Koondise ja ja Hiiumaa KEK-i tellimusele (kirjad: nr. 1-33/c-126 07.05.1988.a.; nr. 7-33/F-19 17.02.1989.a.; nr. 1-23/306 17.02.1989.a.) ja Eesti Geoloogiakeskuse geoloogilisele ülesandele.

Läbi vaadanud esitatud materjalid, ekspertide E. Mustjõgi ja A. Teedumäe arvamused komisjoni otsustas:

1. Kinnitada Hiiumaa Mäavli (Kapastu) ehitusliiva ja ehituskruusliiva aktiivne tarbevaru 1991.a. 1.jaanuari seisuga järgmises koguses:

	Varu tuh.m3	sealhulgas allpool põhjaveetasel
ehitusliiv	646	-
ehitus-kruusliiv	5968	3219
sealhulgas Hiiumaa KEK-i määralduses:		
ehitusliiv	12,3	-
ehitus-kruusliiv	148,5	-

2. Arvata kruusaka liiva all lasuv väga peenteraline liiv, mis on GOST 8736-85 järgi kõlblik ehitus- ja krahvimörtide valmistamiseks, varust välja (3567 tuh.m3), kuna vajadus selle järele on piiratud. Soovitada väga peenteralist liiva (ülalt IV kompleks) kasutada täitepinnaena.

3. Vastavalt käesoleva protokoll 1. punktile Eesti Geoloogiakeskuses viia sisse muutused ehitusliiva ja ehituskruusliiva bilanssi.

Komisjoni esimees

Teadussekretär

D. Kaljo

E. Lugus