

Hr Otto Sullakatko
Kiviõli Keemiatööstuse OÜ
Turu 3
43125 KIVIÕLI

Teie 02.02.2006 nr 1/2-108

Meie 04.02.2006 nr 32-9-1/3507

Kaevandamisega rikutud maa korrastamisest

Austatud härra Sullakatko

Teatame, et oleme tutvunud Teie poolt esitatud taotlusega Põhja-Kiviõli põlevkivikarjääri rikutud maade korrastamisprojekti koostamise kohta. Vastavalt keskkonnaministri 26.05.2005 määruse nr 43 "Üldgeoloogilise uurimistööga, geoloogilise uuringuga ja kaevandamisega rikutud maa korrastamise kord" § 7 lg 3 korrastamise projekti tingimuste esitamisel Keskkonnateenistus lähtub kaevandamise keskkonnamõju hindamise soovitustest, arvestab maaomaniku poolt kasutada andmisel esitatud nõudeid ja kohaliku omavalitsuse arvamust. Korrastatava maa kasutamise sihtotstarbe määramisel lähtutakse maavara kaevandamisloas märgitust.

Sonda Vallavalitsuse ettepanekule, osaliselt muuta korrastatava maa sihtotstarvet ja planeerida rekultiveerimise käigus auto- ja motoraja keskus, Ida-Virumaa Keskkonnateenistus põhimõtteliselt vastu ei ole.

Juhime Teie tähelepanu aga asjaolule, et rikutud maa korrastamiskohustuse tunnistab täidetuks kaevandamisloa andja (Keskkonnaministeerium). Põlevkivi kaevandamiseks rendile antud maa kuulub Eesti Vabariigile ning riigivara valitsejaks on maa-amet, kellega Teil on sõlmitud maarendileping. Oleme arvamusel, et enne korrastatava maa sihtotstarbe muutmise planeerimist, tuleb Teil hankida kaevandamisloa andja ja maa-ameti seisukohad.

Esitame tingimused korrastatavale maale, mille kasutamise sihtotstarbeks on maavara kaevandamise loas nr KMIN-045 määratud metsamaa:

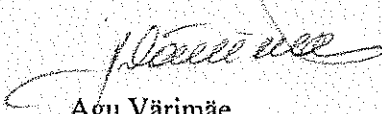
1. Metsamaaks korrastamisel projekteeritakse tehniline ja bioloogiline korrastamine koos.
2. Veetaseme kõrguse prognoos peale mäetööde lõpetamist tuleb võtta korrastamisprojekti koostamise aluseks.
 - a. Mets projekteerida kõrgemale tulevikus kujunevat veetaset. Metsamaal ei tohi põhjavee tase tõusta kõrgemale kui 0,7 m sügavuseni maapinna madalamast kohast.
 - b. Metsade rajamisel kasutada ka lehtpuid (arukask).

3. Puistangute tasandamisel tuleb ette näha teedevõrk, mis ühendatakse väljaspool lahtiste mäetööde kontuuri oleva teedevõrguga. Rajatav teedevõrk tuleb planeerida puistangute tasandamise käigus, tingimata aga enne bioloogilist korrastamist. Teedevõrk, mis tulevikus jääb metsa hooldamiseks, tuleb kooskõlastada RMK-ga. Planeerida tuleviku metsa kvartalite võrk.
4. Bioloogilisel korrastamisel kahel pool kõiki teid on vajalik moodustada lehtpuudest (kask) tuleohutuse võõndid kogulaiusega 30 m.
5. Sisepuistangute transporditransseede poolsed nõlvad moodustatakse nii, et oleks välditud varisemine, kaldega mitte üle 30°, mis kindlustab vaba juurdepääsu tranšeed täitvale veekogule ja väldib nõlvade erosiooni.
6. Tehisveekogude kujundamisel tuleb arvesse võtta:
 - a. Põhja moodustamine: tasandamine ja puhastamine ning planeerida veekogu nõlvade tasandamine.
 - b. Tehisveekogu valdav sügavus peab olema üle 2 meetri.
 - c. Kaldaperv peab olema vähemalt 2 m lai ja kuni 1,0 m kõrgemal veetaseme oodatavast maksimaalsest seisust.
 - d. Kui kallast metsastatakse, siis on soovitatav jätta veekogule avatud vaatega lagendikke.
 - e. Veekogusse tuleb rajada madalaveelisi kõrkja ja pilliroo kasvualasid, pindalaga vähemalt 5...7% veekogu pindalast.

Projektis peab olema näidatud maa kasutamise sihtotstarve. Kaardil peavad olema välja toodud erineva sihtotstarbega alade asukohad.

Samas edastame Teile Sonda Vallavalitsuse, RMK Sonda metskonna ja Maa-ameti poolt esitatud korrastamisprojekti tingimused.

Lugupidamisega


Agu Värimäe
Juhataja

Lisa:

1. Sonda Vallavalitsuse 03.03.2006 kiri nr 284 – 1 lk, 1 eks;
2. RMK Sonda metskond 07.03.2006 kiri nr 3-1.1/14 – 1 lk, 1 eks;
3. Maa-ameti 27.03.2006 nr 10.1-3/2328 – lk, 1 eks

Jelena Ello 33 24 404
Tiit Kangur 33 24 407

