

Maapõue strateegia
ettevalmistamise maapõue
ressursside kasutamise
alltöörühma töö ülevaade

Joel Peetersoo, MKM, MAO

Maapõue kasutamise alltöörühma koosolekute ajad ja teemad

I koosolek
07.12.15
Tutvustus

II koosolek
16.12.15
Uurimisküsimused. Tööd, mida teeb MKM ise ja mis tuleb sissetellida

III koosolek
Jaanuar
Uuringute vajadus

IV koosolek
Veebruar
Konkurentsivõime

V koosolek
Märtsi algus
Majanduslik mõju

VI koosolek
Märtsi II pool
Sotsiaalmajanduslik analüüs

VII koosolek
Aprilli lõpp
Kokkuvõte

Teostatud analüüsid

- 1. uuringusuund: Eesti maapõue ressursside uuringute seisu ja vajalike uuringute analüüs (Kalev Kallemets)
Päringud puurimise ja töötlemistehniliste protsesside katsete hindade osas.
Tulemus: pakkumiste koondtabel.
- 2. uuringusuund: Eesti maapõue ressursside majandusliku konkurentsivõime analüüs (Kalev Kallemets)
ülevaade maapõue ressursside varudest, hindadest ja kasutamise perspektiividest maailmas, võrdluses Eesti ressursside varude, nende kaevandamise, töötlemise ja transpordi võimalustega. Tulemus: Analüüsiraport.

Planeeritud analüüsid

- 3. uuringusuund: Eesti maapõue ressursside kasutuselevõtmise otseste majandusmõjude analüüs (Joel Peetersoo)
Tehtud uuringute (Ernst&Young; PriceWaterhouseCoopers) meetodi ja arvestuse alustega tutvumine. Hinnangulisi sisendeid arvutustesse ootame alltöörühmast: kaevandamismahud, tööjõu vajaduse hinnangud. Tulemus: andmeanalüüsi tööriist.
- 4. uuringusuund: Eesti maapõue ressursside kasutamise sotsiaal-majanduslike eelduste ja mõjude analüüs (Joel Peetersoo)
Lisasisendid: regionaalmajanduslik ülevaade, kaudsed ja kaasnevad tegevused, tööjõu vajadus, koolitusvõimekus. Tulemus: analüüsiraport.

Tellitavad analüüsid

- „Valdkondliku teadus- ja arendustegevuse tugevdamine“ (RITA) TAT: uuringuettepanek „Uute maavarade kasutamise parim võimalik tehnoloogia ja keskkonnamõju“ (Kalev Kallemets)
- KIK: fosforiidi, argilliidi, magnetiidi omaduste, kaevandamise ja töötlemise tehnoloogiate ja tegevuste mõjude uuringud (Kalev Kallemets)