

Põlevkivi kasutamise riikliku arengukava koostamise töögrupp

Töögrupi juht: **Anto Raukas**, Eesti Teaduste Akadeemia akadeemik.

Liikmed:

Ene Kadastik, Haridus- ja Teadusministeeriumi teadusosakonna peaekspert,

Mai Luuk, Tallinna Ülikooli riigiteaduste osakonna sotsiaalpoliitika lektor,

Valdur Lahtvee, Säästva Eesti Instituudi juhataja,

Rein Talumaa, insener,

Janne Tamm, Keskkonnaministeeriumi keskkonnakorralduse ja -tehnoloogia osakonna peaspetsialist.

Töögrupi ülesanded:

- 1) Põlevkivi kasutamise riikliku arengukava 2007-2015 koostamine;
- 2) Vajadusel arvamuste esitamine strateegilise keskkonnamõju hindamise menetluses;
- 3) 2007.-2010. a rakendusplaani esitamine arengukava juurde.

Põlevkivi kasutamise kava komisjon

Põlevkivi kasutamise kava komisjoni juht: **Rein Raudsep** – Keskkonnaministeeriumi keskkonnakorralduse ja -tehnoloogia osakonna juhataja.

Liikmed:

Alo Adamson, Tallinna Tehnikaülikooli mäeinstituudi direktor,

Dimitri Kaljo, Eesti Teaduste Akadeemia akadeemik,

Einari Kisel, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi energeetikaosakonna juhataja,

Lauri Lelumees, Rahandusministeeriumi maksupoliitika osakonna kaudsete maksude talituse peaspetsialist,

Ando Leppiman, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi energeetikaosakonna kütuse- ja energiaturu talitluse juhataja kt,

Ants Martins, Tallinna Tehnikaülikooli mitmefaasiliste keskkondade füüsika teaduslaboratooriumi erakorraline vanemteadur,

Hella Riisalu, Tallinna Tehnikaülikooli põlevkivi instituudi kütuste katselaboratooriumi juhataja, vanemteadur,

Kalmer Sokman, AS Eesti Põlevkivi keskkonnajuht,

Jüri Soone, Tallinna Tehnikaülikooli põlevkivi instituudi direktori kt,

Veronika Verš, Keskkonnaministeeriumi keskkonnakorralduse ja -tehnoloogia osakonna spetsialist,

Raivo Vilu, Eesti Keskkonnaühenduste Koda,

Peep Siitam, OÜ Merko Kaevandused juhatuse liige,

Ants Pauls, Riigikogu majanduskomisjoni liige,

Enno Vinni, Maidla Vallavolikogu esimees,

Jaanus Purga, Viru Keemia Grupi juhatuse liige,

Jüri Landberg, Lääne-Viru Omavalitsuste Liidu liige, Rägavere vallavanem,

Õöle Janson, Sotsiaalministeeriumi rahvatervise osakonna peaspetsialist

Põlevkivi kasutamise kava komisjoni ülesanne on arengukava koostamise nõustamine ja koordineerimine, sh põlevkivi kasutamise riikliku arengukava jaoks tehtud tausturingute tulemuste läbivaatamine ja ettepanekute tegemine, samuti arengukava vahe- ja lõpparuannete läbivaatamine ning keskkonnamõju strateegilise hindamise protsessi nõustamine.

Ümarlaud avalikkuse kaasamiseks põlevkivi arengukava koostamisse

Ümarlaua juhataja: **Olavi Tammemäe**, Keskkonnaministeeriumi abiminister.

Liikmed:

Harry Liiv, Keskkonnaministeeriumi asekanstler,
Agu Värimäe, Ida-Virumaa Keskkonnateenistuse juhataja kt,
Peep Vassiljev, Lääne-Viru Omavalitsuste Liit, Sõmeru vallavanem,
Veljo Kingsepp, Ida-Viru Omavalitsuste Liit, Mäetaguse Vallavolikogu esimees,
Elmu Koppelmann, Tapa Gümnaasiumi direktor,
Rainer Nõlvak, Eestimaa Looduse Fondi Nõukogu liige,
Toomas Trapido, Eestimaa Looduse Fondi säästva arengu valdkonna juht,
Juhan Telgmaa, Eesti Looduskaitse Seltsi esimees,
Taavi Nuum, Eesti Rohelise Liikumise juhatuse esimees,
Eha Reitelmann, Eesti Naisteühenduste ümarlaua peasekretär,
Taimi Parve, Rakvere Linnavolikogu liige,
Raivo Heinmets, Viru-Nigula vallavanem,
Teet Koitjärv, Tapa abivallavanem,
Lembit Saart, Tamsalu valla keskkonnaspetsialist,
Andrea Eiche, Sonda vallavanem,
Aivar Surva, Mäetaguse vallavanem,
Veikko Luhalaid, Vaivara vallavanem,
Juhan Aare, Eesti Kulturfilm OÜ juhataja,
Ago Silde, Ida-Viru maavanem,
Tõnis Meriste, AS Eesti Energia keskkonnajuht

Ümarlaud koguneb põlevkivi arengukava koostamise ajal vähemalt kord kuus kuni arengukava esitamiseni Vabariigi Valitsusele 1. maiks 2007.

Ümarlaua ülesanded:

- 1) ümarlaua liikmete kaudu avalikkuse kaasamine põlevkivi arengukava koostamisse;
- 2) põlevkivi kasutamise kava komisjoni ja arengukava koostamisega tegeleva töögrupi liikmetelt saadud informatsiooni edastamine avalikkusele;
- 3) põlevkivi arengukava koostamise käigus esitatavate seisukohtade ja probleemide analüüsimine ning töögrupiga konsulteerimine;
- 4) põlevkivi arengukava koostamisega seotud ettepanekute tegemine ja küsimuste esitamine arengukava koostajatele.