

2008 m. balandžio 10 d., ketvirtadienis

P6\_TC1-COD(2007)0188

**Europos Parlamento pozicija, priimta per pirmąjį svarstymą 2008 m. balandžio 10 d. siekiant priimti Europos Parlamento ir Tarybos sprendimą Nr. .../2008/EB dėl Bendrijos dalyvavimo kelių valstybių narių įgyvendinamoje mokslinių tyrimų ir plėtros programoje, skirtoje remti mokslinius tyrimus ir plėtrą vykdančias mažąsias ir vidutines įmones**

(2009/C 247 E/19)

*(Kadangi Parlamentas ir Taryba pasiekė susitarimą, Parlamento pozicija pirmajame svarstyme atitinka galutinį teisės aktą, Sprendimą Nr. .../2008/EB.)*

---

## Anglių ir plieno mokslinių tyrimų fondas \*

P6\_TA(2008)0117

**2008 m. balandžio 10 d. Europos Parlamento teisėkūros rezoliucija dėl pasiūlymo dėl Tarybos sprendimo dėl Anglių ir plieno mokslinių tyrimų fondo mokslinių tyrimų programos daugiamečių techninių gairių (COM(2007)0393 – C6-0248/2007 – 2007/0135(CNS))**

(2009/C 247 E/20)

(Konsultavimosi procedūra)

Europos Parlamentas,

- atsižvelgdamas į Komisijos pasiūlymą Tarybai (COM(2007)0393),
  - atsižvelgdamas į 2003 m. vasario 1 d. Tarybos sprendimą 2003/76/EB, numatantį būtinas prie Europos bendrijos sutarties pridėto Protokolo dėl EAPB sutarties galiojimo pabaigos finansinių padarinių ir dėl Anglių ir plieno mokslinių tyrimų fondo įgyvendinimo priemones <sup>(1)</sup>, pagal kurį Taryba kreipėsi į Parlamentą konsultacijos (C6-0248/2007),
  - atsižvelgdamas į Darbo tvarkos taisyklių 51 straipsnį,
  - atsižvelgdamas į Pramonės, mokslinių tyrimų ir energetikos komiteto pranešimą (A6-0039/2008),
1. pritaria Komisijos pasiūlymui su pakeitimais;
  2. ragina Komisiją pagal EB sutarties 250 straipsnio 2 dalį atitinkamai pakeisti savo pasiūlymą;
  3. ragina Tarybą pranešti Parlamentui, jei ji ketina nukrypti nuo teksto, kuriam pritarė Parlamentas;
  4. ragina Tarybą dar kartą konsultuotis su Parlamentu, jei ji ketina iš esmės keisti Komisijos pasiūlymą;
  5. paveda Pirmininkui perduoti Parlamento poziciją Tarybai ir Komisijai.

<sup>(1)</sup> OL L 29, 2003 2 5, p. 22.

2008 m. balandžio 10 d., ketvirtadienis

## KOMISIJOS SIŪLOMAS TEKSTAS

## PARLAMENTO PAKEITIMAI

## Pakeitimas 2

4 straipsnio 1 dalies 1 a pastraipa (nauja)

**Su sąlyga, kad bus efektyviai naudojamos regioninės anglių atsargos, šie projektai didina anglių konkurencingumą vietos energetikos rinkoje.**

## Pakeitimas 3

4 straipsnio 2 dalies c a punktas (naujas)

**ca) tyrimai, kuriais siekiama padidinti anglyse esančios pirminės energijos vartimo kitos formos energija efektyvumą, pvz., taikant įprastines dujinimo ir skystinimo technologijas;**

## Pakeitimas 4

4 straipsnio 2 dalies c b punktas (naujas)

**cb) naujų taupesnių ir patikimesnių technologijų plėtra.**

## Pakeitimas 5

6 straipsnio 2 dalies d punktas (d)

d) pagerinti atliekų sancaupų būklę ir anglies produkcijos bei vartojimo liekanų **pramoninį** panaudojimą;

d) pagerinti atliekų sancaupų būklę ir anglies produkcijos bei vartojimo liekanų panaudojimą;

## Pakeitimas 6

7 straipsnio 1 dalis

Mokslinių tyrimų projektuose, kuriuose keliamas šis tikslas, nagrinėjamos ilgalaikio energijos tiekimo perspektyvos ir sprendžiama, kaip ekonominiu, energetiniu ir gamtosauginiu aspektu **patobulinti anglių telkinius**, kurie negali būti ekonomiškai pelningai eksploatuojami įprastiniais kasybos būdais. Į projektus gali būti įtrauktos studijos, išdėstytos strategijos, fundamentalieji ir taikomieji moksliniai tyrimai bei naujų veiklos būdų testavimas, kurie galėtų būti perspektyvūs tobulinant Bendrijos anglių išteklių sritį.

Mokslinių tyrimų projektuose, kuriuose keliamas šis tikslas, nagrinėjamos ilgalaikio energijos tiekimo **išsaugojimo** perspektyvos ir sprendžiama, kaip ekonominiu, energetiniu ir gamtosauginiu aspektu **pagerinti anglių**, kurios negali būti ekonomiškai pelningai **eksploatuojamos** įprastiniais kasybos būdais, kokybę ir padidinti anglių **tiekimo (transportavimo) efektyvumą**. Į projektus gali būti įtrauktos studijos, strategijų **nustatymas**, fundamentalieji ir taikomieji moksliniai tyrimai bei naujų veiklos būdų testavimas, kurie galėtų būti perspektyvūs tobulinant Bendrijos anglių išteklių sritį.

## Pakeitimas 7

7 straipsnio 2 dalis

Pirmenybė teikiama tiems projektams, į kuriuos įtraukiamos papildomos veiklos, kaip antai: metano arba anglies dioksido išsiurbimas, anglies sluoksnio metano išgavimas, **požeminis anglių dujofikavimas**.

Pirmenybė teikiama tiems projektams, į kuriuos įtraukiamos papildomos veiklos, kaip antai: metano arba anglies dioksido išsiurbimas, anglies sluoksnio metano išgavimas **ir energetinis panaudojimas, efektyvus anglių deginimas išgaunant šiluminę ir elektros energiją ir netradiciniai požeminio anglių dujinimo būdai**.

2008 m. balandžio 10 d., ketvirtadienis

KOMISIJOS SIŪLOMAS TEKSTAS

PARLAMENTO PAKEITIMAI

Pakeitimas 8

8 straipsnio j a punktas (naujas)

ja) **liejiniai, plieniniai kaltiniai dirbiniai ir gaminiai, gauti miltelių metalurgijos būdu, naudojant geležies miltelius ir iš jos sulydytus gaminius kaip tolesnio perdirbimo pusgaminius;**

Pakeitimas 9

9 straipsnio b punktas

b) plieno **savybės** – mechaninės savybės, esant žemoms ir aukštomis temperatūroms, **kaip antai: stiprumas ir kietumas, nuovargis, nusidėvėjimas, valkšnumas, rūdijimas** ir atsparumas lūžiams;

b) plieno **charakteristika** – mechaninės **plieno** savybės, esant žemoms ir aukštomis temperatūroms, **pvz., patvarumas esant įvairiai apkrovai, kietumas, atsparumas smūgiams, mechaninis ir šiluminis nuovargis, atsparumas valkšnumui ir lūžiams, taip pat abrazyviniam dilimui ir korozijai;**

Pakeitimai 10 ir 11

9 straipsnio c punktas

c) naudojimo trukmės pailginimas, ypač gerinant plieno ir plieno konstrukcijų atsparumą **šilumai ir rūdims;**

c) naudojimo trukmės pailginimas, ypač gerinant plieno ir plieno konstrukcijų atsparumą **susidėvėjimui esant aukštomis temperatūroms, korozijai ir kitokio pobūdžio poveikiui;**

Pakeitimas 12

9 straipsnio d punktas

d) **plieno turintys mišiniai** ir **daugiasluoksnės** konstrukcijos;

d) **pluoštiniai ir sluoksniniai kompozitai** ir konstrukcijos;

Pakeitimas 13

9 straipsnio e punktas

e) prognozuojami imitaciniai mikrokonstrukciniai modeliai **ir** mechaninės savybės;

e) prognozuojami imitaciniai mikrokonstrukciniai modeliai, mechaninės **ir kitos** savybės;

Pakeitimas 14

10 straipsnio b punktas

b) **rūšinis plienas ir surenkamų** konstrukcijų projektavimas, siekiant **supaprastinti** plieno **atplaišų utilizavimą** ir jo pakartotinį keitimą į naudojimą tinkamą plieną;

b) **plieno** konstrukcijų, **kurias technologiniu požiūriu lengva išmontuoti nustojus eksploatuoti**, projektavimas, siekiant **utilizuoti** plieno **laužą** ir jo pakartotinį keitimą į naudojimą tinkamą plieną.

Pakeitimas 15

13 straipsnis

Trečiųjų šalių įmonė, valstybės įstaiga, mokslinių tyrimų organizacija, aukštojo ir vidurinio mokslo įstaiga ar kitas juridinis arba fizinis asmuo turi teisę dalyvauti per individualius projektus, pagal Mokslinių tyrimų programą negaudami finansinės pagalbos, jei toks dalyvavimas atitinka Bendrijos interesus.

Trečiųjų šalių įmonė, valstybės įstaiga, mokslinių tyrimų organizacija, aukštojo ir vidurinio mokslo įstaiga ar kitas juridinis arba fizinis asmuo turi teisę dalyvauti per individualius projektus, pagal Mokslinių tyrimų programą negaudami finansinės pagalbos, jei toks dalyvavimas atitinka Bendrijos interesus **ir jei dalyvis pats turi projektui įgyvendinti reikalingų lėšų.**

2008 m. balandžio 10 d., ketvirtadienis

KOMISIJOS SIŪLOMAS TEKSTAS

PARLAMENTO PAKEITIMAI

## Pakeitimas 16

## 20 straipsnis

Anglių ir plieno patariamiosios grupės (toliau – *patariamiosios grupės*) – nepriklausomos techninio pobūdžio patariamiosios grupės.

Anglių ir plieno patariamiosios grupės (toliau – *Patariamoji grupė*) – nepriklausomos techninio pobūdžio patariamiosios grupės, **kurias sudaro atitinkamą kvalifikaciją turintys specialistai..**

## Pakeitimas 17

## 22 straipsnio 3 dalis

Komisija užtikrina, kad kiekvienoje *patariamojoje* grupėje būtų užtikrinta subalansuota profesinių žinių įvairovė ir kuo platesnė geografinė atstovų įvairovė.

Komisija užtikrina, kad kiekvienoje *Patariamojoje* grupėje būtų užtikrinta subalansuota profesinių žinių įvairovė ir kuo platesnė geografinė **bei geoeconomine** atstovų įvairovė, **ypač atsižvelgiant į valstybes nares, kurios prisijungė prie ES 2004 m. ir vėliau.**

## Pakeitimas 18

## 25 straipsnio 3 dalies 1 pastraipa

3. Komisija sudaro informacinį paketą, kuriame pateikiamos išsamios dalyvavimo taisyklės, pasiūlymų ir projektų administravimo metodai, prašymo formos, pasiūlymų pateikimo taisyklės, pavyzdinės dotacijų sutartys, reikalavimus atitinkančios išlaidos, maksimali leistina finansinė pagalba, mokėjimo būdai ir metiniai prioritetiniai Mokslinių tyrimų programos tikslai.

3. Komisija sudaro informacinį paketą, kuriame pateikiamos išsamios dalyvavimo taisyklės, pasiūlymų ir projektų administravimo metodai, prašymo formos (**įskaitant jų pildymo instrukcijas**), pasiūlymų pateikimo taisyklės, pavyzdinės dotacijų sutartys, reikalavimus atitinkančios išlaidos, maksimali leistina finansinė pagalba, mokėjimo būdai ir metiniai prioritetiniai Mokslinių tyrimų programos tikslai.

## Bendrijos ir trečiųjų šalių žvejybos laivų žvejybos veikla \*

P6\_TA(2008)0118

**2008 m. balandžio 10 d. Europos Parlamento teisėkūros rezoliucija dėl pasiūlymo dėl Tarybos reglamento dėl Bendrijos žvejybos laivų žvejybos veiklos ne Bendrijos vandenyse leidimų ir trečiųjų šalių laivų žvejybos galimybių Bendrijos vandenyse (COM(2007)0330 – C6-0236/2007 – 2007/0114(CNS))**

(2009/C 247 E/21)

(Konsultavimosi procedūra)

Europos Parlamentas,

- atsižvelgdamas į Komisijos pasiūlymą Tarybai (COM(2007)0330),
- atsižvelgdamas į EB sutarties 37 straipsnį, pagal kurį Taryba kreipėsi į Parlamentą dėl konsultacijos (C6-0236/2007),
- atsižvelgdamas į Darbo tvarkos taisyklių 51 straipsnį,
- atsižvelgdamas į Žuvininkystės komiteto pranešimą ir Vystymosi komiteto nuomonę (A6-0072/2008),