



EUROOPA PARLAMENT

2009–2014

---

*Regionaalarengukomisjon*

---

**2012/2103(INI)**

29.11.2012

## **ARVAMUS**

Esitaja: regionaalarengukomisjon

Saaja: tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjon

Energia tegevuskava aastani 2050 ja tulevik koos energiaga  
(2012/2103(INI))

Arvamuse koostaja: Lena Kolarska-Bobińska

PA\_NonLeg

## ETTEPANEKUD

Regionaalarengukomisjon palub vastutaval tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjonil lisada oma resolutsiooni ettepanekusse järgmised ettepanekud:

1. tunneb heameelt komisjoni energia tegevuskava üle aastani 2050 ning selle eesmärgi üle tagada kõigile Euroopa kodanikele võrdne ja üldine juurdepääs jätkusuutlikule energiavarustusele;
2. rõhutab, et kliimaeesmärkide kohaldamine tuleb ühendada vajadusega jätkusuutliku ja konkurentsivõimelise majanduskasvu ning energiajulgeoleku järele piirkondades; peab sellega seoses äärmiselt kahetsusväärseks, et tegevuskava põhineb ainult ELi hõlmavatel stsenaariumidel, selles ei esitata poliitiliste valikute mõju üksikutele liikmesriikidele ega võeta arvesse eritingimusi kohalikul ja piirkondlikul tasandil; on arvamusel, et nende kaasatus kõigis rakendusetappides ja -menetlustes on ülimalt tähtis territoriaalse ühtekuuluvuse säilitamiseks ja tugevdamiseks;
3. toetab energia tegevuskava nõuanderühma soovitusi tegeleda iga stsenaariumi puhul konkreetset CO<sub>2</sub>-heite vähendamise, varustuskindluse ja konkurentsivõime vahelise tasakaalu ja sünergiaga ning muuta sellealased kompromissid läbipaistvaks;
4. pooldab kindlalt mõtet kaasata komisjoni töödokumendi „Piirkonnad 2020 – ELi piirkondade tulevaste väljakutsete analüüs” järeldused, arvestades ka äärepoolseimate ja vähem arenenud piirkondade energiavarustuse potentsiaali arvesse võtmise tähtsust eelseisvatel aastatel;
5. rõhutab, et kõigi tulevaste energiameetmete puhul tuleb jagada koormus Euroopa piirkondade vahel õiglaselt, võttes arvesse nende eritingimusi;
6. arvab, et tuleb pöörata tähelepanu nendele piirkondadele, kus ikka veel on domineeriv energiaallikas süsi ja/või kus söetootmine ja söel põhinev elektritootmine on olulised piirkondlikud tööhõiveallikad; arvab, et selleks, et piirkondlikud tööturud kohaneksid keskkonnasõbralike töökohtade ja koolitustega ning et nende piirkondade elanikud kiidaksid heaks energia tegevuskava aastani 2050 stsenaariumid, läheb vaja täiendavaid liikmesriikide sotsiaalmeetmeid, mida toetavad tugevad meetmed ELi tasandil; arvab, et tuleb valida taastuvenergia ja energia kokkuhoiu edendamine vastavalt 2020. aasta eesmärkidele;
7. arvab, et energia tegevuskava ettepanekuid tuleb toetada eriprogrammide sobiva rahastamisega ja ühtekuuluvuspoliitikat ei tohiks pidada sellise rahastamise asendajaks; rõhutab, et ühtekuuluvuspoliitika saab toetada teatavaid tegevusvaldkondi nagu energiatõhusus rahalise toetuse lisaallikana, aga ainult siis, kui kõnealused programmid edendavad ühtekuuluvuspoliitika eesmärke;
8. rõhutab, et enamik energia tegevuskava stsenaariumeid ei ole teostatavad, kui ei arendata suuremat ühenduvust ning kohalikke ja piirkondlikke elektri ja gaasi arukaid jaotusvõrke ning samuti detsentraliseeritud ja mikrotasandi taastuvenergia tootmist; arvab, et lisaks piiriülestele projektidele peaks liit võtma vastu meetmed, et toetada seda tüüpi kohalike ja

piirkondlike arukate energiataristute loomist või ajakohastamist kõikides Euroopa piirkondades;

9. usub, et energiavarustuse kindluse tagamiseks tuleb pöörata erilist tähelepanu ELi välispiiri aladele, toetades selleks koostöövõrgustike loomist ja uute energiataristute arendamist koostöös naaberriikidega;
10. märgib, et kõik tulevased energiaalased projektsioonid, kaasa arvatud energia tegevuskava, põhinevad ebakindlatel oletustel tehnoloogia ja majanduse arengu kohta; rõhutab sellepärast, et kõiki poliitilisi valikuid ja programme, kaasa arvatud ühtekuuluvuspoliitikaga seotuid, tuleb pidevalt läbi vaadata ja kohandada ning nende aluseks peavad olema võimalikult ettevaatlikud oletused;
11. toonitab, et praegused majandusolud rõhutavad veelgi vajadust lähtuda energiaküsimustes integreeritud käsitusviisist, võttes arvesse selle majanduslikke, keskkondlikke ja sotsiaalseid aspekte; usub, et tehes tööd selle nimel, et tagada kõigile Euroopa kodanikele keskpikas ja pikas perspektiivis juurdepääs ohutule, jätkusuutlikule ja taskukohasele energiale, on esmatähtis panna tähele kasulikke ja kahjulikke kõrvalmõjusid;
12. arvab – kuna energiahinnad tulevatel aastatel tõusevad energia tegevuskava iga stsenaariumi kohaselt –, et liikmesriigid peaksid kokku leppima meetmetes, mille eesmärk on tagada, et hinnatõus on proportsionaalne majapidamiste sissetulekute erineva tasemega Euroopas ja et kütteostuvõimetus Euroopas ei suurene;
13. märgib, et erinevate geograafiliste tingimuste tõttu ei ole võimalik kohaldada kõigile piirkondadele ühtset kõigile sobivat energiapoliitikat; olenemata ühismeetmetele seatud nõudmistest ja olles teadlik vajadusest järgida ELi poliitikaraamistikku, arvab, et igal Euroopa piirkonnal peaks olema lubatud järgida tema olukorrale ja majandusele kohandatud individuaalset kava ning arendada neid taastuvenergiaallikaid, mis suudavad täita energia tegevuskava aastani 2050 eesmarke kõige tulemuslikumalt, ning tuletab meelde, et eelkõige taastuvenergia tootmine on maa- ja linnapiirkondade arengu ja tööhõive seisukohast keskse tähtsusega; palub seetõttu kõikidel piirkondadel arendada ja rakendada energiastrateegiaid ning kaaluda energeetika kaasamist teadusuuringute ja innovatsiooni aruka spetsialiseerumise strateegiatesse; arvab, et sellise spetsialiseerumise alusel peaks EL mõõtma Euroopa energiaeesmarke ELi-ülesel skaalal riiklike eesmärkide asemel;
14. peab kahetsusväärseks, et komisjon ei täitnud nõuanderühma eelretsenseeritud soovitusi energia tegevuskava aastani 2050 osas; palub komisjonil esitada energia tegevuskava ajakohastatud versioon, milles neid soovitusi on arvestatud;
15. tuletab meelde, et piirkondlikud energiaprobleemid sõltuvad suuresti siseriiklikest valikutest energiaallikate kogumi ja energiataristute arendamise kohta; rõhutab seetõttu, et EL peaks töötama välja tõelise ühise energiapoliitika, mis tagaks siseturu toimimise ja energiavarustuse kindluse kõikides piirkondades;
16. toetab ülemaailmset kokkulepet kliimamuutuse kohta, kuid peab kahetsusväärseks asjaolu, et tegevuskavas ei esitata stsenaariumi juhuks, kui sellise kokkuleppeni ei jõuta; rõhutab süsinikdioksiidi lekke ohtu Euroopa rasketööstusele ja selle mõju piirkondlikule arengule

ja sotsiaalsele ühtekuuluvusele;

17. palub komisjonil koostada ettepanek selle kohta, kuidas suurendada taastuvenergiaallikate kasutuselevõtu tõhusust ELis ja selle piirkondades sealäbi, et püütakse luua kogu ELis taastuvenergiaallikate kasutamise ühise stimuleerimise süsteem, mis võimaldaks võtta teatud liiki taastuvenergiaallikad kasutusele nendes ELi piirkondades, kus nende kasutamine on kõige kulutasuvam ja kus seega väheneks elektri hind; usub, et keskpikas perspektiivis õnnestub luua piirkondlikul tasandil taastuvenergiaga kauplevate turgude rühmad.

## PARLAMENDIKOMISJONIS TOIMUNUD LÕPPHÄÄLETUSE TULEMUS

<b>Vastuvõtmise kuupäev</b>	27.11.2012
<b>Lõpphääletuse tulemus</b>	+: 35 -: 1 0: 1
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud liikmed</b>	François Alfonsi, Luís Paulo Alves, Victor Boștinaru, John Bufton, Salvatore Caronna, Nikos Chrysogelos, Francesco De Angelis, Tamás Deutsch, Rosa Estaràs Ferragut, Danuta Maria Hübner, María Irigoyen Pérez, Seán Kelly, Mojca Kleva, Constanze Angela Krehl, Petru Constantin Luhan, Ramona Nicole Mănescu, Iosif Matula, Erminia Mazzoni, Jens Nilsson, Jan Olbrycht, Younous Omarjee, Tomasz Piotr Poręba, Ewald Stadler, Georgios Stavrakakis, Nuno Teixeira, Lambert van Nistelrooij, Oldřich Vlasák, Kerstin Westphal, Hermann Winkler
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliige/asendusliikmed</b>	Jan Březina, Andrea Cozzolino, Ivars Godmanis, Karin Kadenbach, Lena Kolarska-Bobińska, Heide Rühle, Vilja Savisaar-Toomast, Elisabeth Schroedter