

EVROPSKI PARLAMENT

2004



2009

Odbor za okolje, javno zdravje in varnost hrane

2007/2106(INI)

11.10.2007

MNENJE

Odbora za okolje, javno zdravje in varnost hrane

za Odbor za industrijo, raziskave in energetiko

o akcijskem načrtu za energetska učinkovitost: uresničitev možnosti
(2007/2106(INI))

Pripravljalnica mnenja: Evangelia Tzampazi

PA_NonLeg

POBUDE

Odbor za okolje, javno zdravje in varnost hrane poziva Odbor za industrijo, raziskave in energetiko kot pristojni odbor, da v svoj predlog resolucije vključi naslednje pobude:

1. pozdravlja sporočilo Komisije z naslovom "Aksijski načrt za energetske učinkovitost: uresničitev možnosti" in podpira predvidene prednostne dejavnosti, hkrati pa poziva k njihovem takojšnjemu izvajanju.
2. se veseli, ker je bila na spomladanskem vrhu 2007 sprejeta zavezujoča obveza o doseganju cilja o 20 % zmanjšanju porabe energije do leta 2020, kar bo obenem prispevalo k temu, da se bodo do leta 2020 za 20 % zmanjšale emisije toplogrednih plinov kot enostranska obveza Evropske unije, kar pa se lahko poveča na 30 % z usklajevanjem s podobnimi obvezami drugih industrijskih držav; prav tako poudarja, da je treba določiti vmesne cilje za zmanjšanje, razdeljene na energetske sektorje;
3. pozdravlja pobudo Komisije, da s ključnimi zunanjimi trgovskimi državami partnericami in mednarodnimi organizacijami doseže okvirne sporazume, in poziva, da se takšni sporazumi sklenejo z državami, ki na področju učinkovite pretvorbe, distribucije in uporabe energije razpolagajo z visoko razvitimi tehnologijami;
4. poudarja, da bi takojšnje izvajanje in nadzor nad veljavno zakonodajo Skupnosti na področju energetske učinkovitosti (npr. direktiva 2002/91/ES o energetske učinkovitosti zgradb, direktiva 92/75/ES o označevanju, direktiva 2005/32/ES o okoljsko primerni zasnovi izdelkov in direktiva 2006/32/ES o učinkovitosti rabe končne energije ter o energetske storitvah, prispevala že k polovici uresničitve cilja; poziva države članice k racionalni uporabi, uveljavljanju in izboljšanju nacionalnih akcijskih načrtov na področju energetske učinkovitosti ter poziva Komisijo, naj v določenih rokih zagotovi pravi prenos in izvajanje že sprejetih direktiv;
5. strinja se z mnenjem, da so največji prihranki možni v gradbenem in prevoznem sektorju s poudarkom na možnostih za izboljšave v mestnem prevozu in javnih zgradbah; zahteva torej, da so prednostne dejavnosti usmerjene v ta dva sektorja; prav tako zahteva revizijo določb direktive o stavbah, da bi tako razširili njeno področje uporabe ter vanjo vključili minimalne standarde Evropske unije glede učinkovitosti; poleg tega poziva države članice, da spodbujajo javni prevoz ter železniški in morski promet, kakor tudi promet po celinskih plovih poteh;
6. poziva Komisijo, da povečanja energetske učinkovitosti ne zahteva samo pri novih gradnjah, ampak da se energetska učinkovitost določi kot obvezno merilo pri obnovi starih stavb, ter zahteva, da se znatni delež energetske zahteve izpolnjuje z obnovljivimi viri energije; v ta namen poziva Komisijo, da v obliki finančnih spodbud zagotovi posebno podporo obnavljanju stavb, ki se izvaja v skladu z merili energetske učinkovitosti;
7. zaveda se, da je obnova večdružinskih stanovanjskih zgradb/socialnih stanovanj pereč problem, ki zadeva veliko število državljanov Evropske unije, zlasti v novih državah članicah; zato poziva, da se pri reviziji bodočih strukturnih skladov Evropske unije

povečajo sredstva, namenjena izboljšanju energetske učinkovitosti teh stavb v novih državah članicah.

8. poudarja, da sta prevoz in distribucija med povzročitelji energetskih izgub in izpadov elektrike, ter poudarja vlogo, ki bi jo mikro proizvodnja ter decentralizirana in raznolika proizvodnja lahko igrale pri zagotavljanju varnosti oskrbe in zmanjševanju izgub; meni, da bi bilo treba oblikovati spodbude za izboljšanje infrastrukture z namenom, da se zmanjšajo izgube pri prenosu in distribuciji;
9. poudarja, da vloga na trgu temelječih instrumentov (na primer "belih" certifikatov) ter ekonomskih spodbud (na primer spodbujanje okoljske davčne politike) za podjetja za doseg energijske učinkovitosti in krepitev evropske konkurenčnosti niso dovolj, in da je zaradi tega treba vzpostaviti začasno javno financiranje in financiranje s strani Skupnosti, da bo možno učinkoviteje preusmeriti sredstva v raziskave, tehnološke inovacije in energijsko učinkovitost na podlagi načela, da plača povzročitelj obremenitve;
10. spodbuja države članice, naj pregledajo svojo davčno politiko v zvezi z energijsko učinkovitostjo in kjer menijo, da bi to bilo učinkovito, uporabijo davčne spodbude ter istočasno sprejmejo ukrepe proti morebitnim negativnim družbenim učinkom.
11. poudarja vlogo, ki bi jo storitve kot na primer energetske preglede lahko imele pri zmanjšanju izgub in spodbujanju boljše izkoriščenosti energetskih zmogljivosti vsake stavbe; poziva države članice, naj kot prve služijo za zgled ne samo glede upravnih stavb, ampak tudi drugih javnih stavb, kot so šole, univerze in bolnišnice;
12. poudarja potrebo po spodbujanju raziskav, prenosu znanja in ekoloških inovacij pri razvijanju učinkovitih energetskih tehnologij s spodbujanjem naložb in izmenjavo najboljših praks ter prenosom tehnologije, kar bi povečalo gospodarsko rast, zaposlovanje in bi predstavljalo primerjalno prednost evropskega gospodarstva ter s tem prispevalo k uresničitvi ciljev lizbonske strategije; poudarja vlogo sedmega okvirnega programa za raziskave in drugih finančnih instrumentov Skupnosti.
13. poziva Komisijo, naj določi minimalne standarde energetske učinkovitosti v okviru direktive o okoljsko primerni zasnovi izdelkov; zahteva revizijo direktive o označevanju, da bi vanjo lahko vključili nove proizvode, ter večjo usklajenost teh dveh direktiv, da bi povečali potrošnikovo ozaveščenost, da bi tako lahko izbiral na osnovi boljšega poznavanja dejstev v okviru jasnega in razumljivega sistema;
14. poudarja potrebo po spodbujanju akcijskega načrta za energijsko učinkovitost v izobraževalnih in obveščevalnih kampanjah z namenom, da se izboljša informiranost potrošnika in da tako sprejema ustrezne odločitve, ko nakupuje potrošniško blago in ga pozneje smotrno uporablja v skladu z načelom trajnostnega razvoja;
15. poudarja odločilno vlogo oblasti pri spodbujanju energetske učinkovitosti ter priporoča vključevanje zahtev po energetske učinkovitosti v predpise o javnih pogodbah.
16. spodbuja Komisijo, da prevzame vodilno vlogo pri globalnem sporazumu o energetske učinkovitosti; poziva Komisijo, da energijsko učinkovitost vključi v dvostranske sporazume Evropske unije s tretjimi državami;

17. poudarja potrebo, da se politika energetske učinkovitosti izvaja na vseh stopnjah upravljanja;
18. poziva Komisijo, naj poveča obseg obstoječih finančnih spodbud za razvoj, kar bo omogočilo, da bo energija, pridobljena iz obnovljivih virov, napajala obstoječa omrežja, vzpostavljena za energijo iz fosilnih goriv; izboljšanje obstoječih omrežij bi hitreje in z nižjimi stroški znatno izboljšalo učinkovitost proizvodnje energije iz obnovljivih virov, hkrati pa bi povečalo varnost oskrbe, kar bi bil rezultat pravočasnih izboljšav;

IZID KONČNEGA GLASOVANJA V ODBORU

Datum sprejetja	9.10.2007
Izid končnega glasovanja	+: 35 -: 0 0: 0
Poslanci, navzoči pri končnem glasovanju	Adamos Adamou, Margrete Auken, Pilar Ayuso, Johannes Blokland, John Bowis, Frieda Brepoels, Hiltrud Breyer, Dorette Corbey, Jill Evans, Anne Ferreira, Karl-Heinz Florenz, Satu Hassi, Jens Holm, Dan Jørgensen, Christa Klaß, Eija-Riitta Korhola, Urszula Krupa, Peter Liese, Jules Maaten, Linda McAvan, Miroslav Ouzký, Vladko Todorov Panayotov, Vittorio Prodi, Guido Sacconi, Daciana Octavia Sârbu, Karin Scheele, Carl Schlyter, Richard Seeber, Maria Sornosa Martínez, Antonios Trakatellis, Evangelia Tzampazi, Anja Weisgerber
Namestniki, navzoči pri končnem glasovanju	Lambert van Nistelrooij
Namestniki (člen 178(2)), navzoči pri končnem glasovanju	Vincenzo Aita, Manuel Medina Ortega