



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟ

2009 - 2014

Επιτροπή Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας

2011/2080(ACI)

10.11.2011

## ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ

της Επιτροπής Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας

προς την Επιτροπή Προϋπολογισμών

σχετικά με την πρόταση απόφασης του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την τροποποίηση της διοργανικής συμφωνίας της 17ης Μαΐου 2006 για δημοσιονομική πειθαρχία και χρηστή δημοσιονομική διαχείριση όσον αφορά το πολυετές δημοσιονομικό πλαίσιο για την αντιμετώπιση πρόσθετων χρηματοδοτικών αναγκών του έργου ITER (2011/2080(ACI))

Συντάκτρια γνωμοδότησης: Amalia Sartori

PA\_NonLeg

## ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

Η Επιτροπή Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας καλεί την Επιτροπή Προϋπολογισμών, που είναι αρμόδια επί της ουσίας, να συμπεριλάβει στην πρόταση ψηφίσματός της τις ακόλουθες προτάσεις:

- A. λαμβάνοντας υπόψη ότι το Κοινοβούλιο στηρίζει την ανάπτυξη του έργου ITER, έργου που παρέχει την προοπτική μιας σχεδόν απεριόριστης προσφοράς καθαρής ενέργειας, και συνεπώς η χρηματοδότησή του δεν πρέπει να διακοπεί·
- B. λαμβάνοντας υπόψη ότι το έργο ITER έχει έντονη ευρωπαϊκή συνιστώσα με σημαντικά δευτερογενή αποτελέσματα ως προς την έρευνα και την καινοτομία·
- Γ. λαμβάνοντας υπόψη ότι το έργο ITER παρέχει σημαντική οικονομική δυνατότητα στην ευρωπαϊκή βιομηχανία και μηχανοτεχνία με την κατασκευή της υποδομής ITER και ότι αντιπροσωπεύει μεγάλο δυναμικό ως μελλοντικός τεχνολογικός και βιομηχανικός τομέας·
  - 1. λαμβάνει γνώση του σχεδίου απόφασης που περιέχεται στην πρόταση της Επιτροπής
  - 2. πιστεύει ότι πρέπει να διασφαλισθεί επαρκής χρηματοδότηση για να τηρήσει η Ένωση τις δεσμεύσεις της που απορρέουν από διεθνείς συμφωνίες·
  - 3. υπενθυμίζει ότι οι στόχοι του προϋπολογισμού της Ένωσης θα εστιασθούν στην στρατηγική Ευρώπη 2020· εκφράζει βαθεία ανησυχία, διότι ο τομέας 1a – που συμβάλλει σε μείζονα βαθμό στους στόχους που θέτει η Ευρώπη 2020 – ευρίσκεται κατά τα τελευταία έτη σταθερά υπό δημοσιονομική πίεση·
  - 4. στηρίζει την ιδέα του να χρησιμοποιηθεί συνδυασμός χρηματοδοτικών πόρων, περιλαμβανομένων των διαθέσιμων περιθωρίων από τους διάφορους τομείς του πολυετούς δημοσιονομικού πλαισίου, προς αντιμετώπιση πρόσθετων σε βραχυπρόθεσμη βάση χρηματοδοτικών αναγκών του έργου ITER τα έτη 2012 και 2013·
  - 5. δηλώνει ότι προτίθεται να λύσει το θέμα της απαιτούμενης πρόσθετης χρηματοδότησης για το ITER έως τα τέλη του έτους 2011 με σκοπό να εξασφαλίσει ότι οι υφιστάμενες δομές της ΕΕ για τη σύντηξη δεν θα εξασθενήσουν ως αποτέλεσμα της μη λήψης απόφασης·
  - 6. αντιτίθεται όμως στην πρόταση της Επιτροπής να αναδιατάξει πιστώσεις του προϋπολογισμού από το έβδομο πρόγραμμα πλαίσιο στο έργο ITER· θεωρεί ότι το έργο ITER πρέπει να χρηματοδοτηθεί από το περιθώριο που απομένει·
  - 7. επαναλαμβάνει τις ανησυχίες του για την έκρηξη του κόστους του έργου ITER· τονίζει την ανάγκη να υπάρχει ορθή διαχείριση και επακριβής χρηματοδοτικός σχεδιασμός για το ITER· τονίζει τη σημασία και την προστιθέμενη αξία που έχουν υφιστάμενα έργα όπως το JET για τη διεξαγωγή προπαρασκευαστικού πειραματικού έργου και τη διεξοδική δοκιμή τεχνολογίας νέου σχεδιασμού που θα μειώσει το μελλοντικό κόστος και το χρονικό διάστημα εκτέλεσης του ITER· παροτρύνει την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να παράσχουν βεβαιότητα και επαρκείς πόρους για την ολοκλήρωση αυτών των έργων·

τονίζει πόσο αναγκαίο είναι η Ευρωπαϊκή Κοινή Επιχείρηση για τον ITER και την ανάπτυξη της ενέργειας από τη σύντηξη (F4E) να εφαρμόζει βελτιωμένη διαχείριση έργου και βελτιωμένα συστήματα ελέγχου·

8. επιβεβαιώνει την πεποίθησή του ότι το έργο ITER αποτελεί στρατηγική προτεραιότητα για την ΕΕ και έχει ισχυρό θετικό αντίκτυπο στην ερευνητική δραστηριότητα επίσης από επιστημολογικής, τεχνολογικής, κοινωνικής και συμβολικής απόψεως· τονίζει πόσο αναγκαίο είναι να καταβληθούν προσπάθειες για να προσδιορισθούν εκ νέου αρμόζοντα επίπεδα απρόβλεπτων ενδεχομένων για να λαμβάνονται υπόψη οι χρηματοοικονομικοί κίνδυνοι που είναι σύμφυτοι με το πολυσύνθετο της τεχνολογίας του ITER·
9. εκφράζει την πεποίθησή του ότι ερευνητικές προσπάθειες υψηλού ρίσκου - υψηλής απόδοσης, όπως το έργο ITER, αποτελούν θεμελιώδη προϋπόθεση της ερευνητικής και τεχνολογικής προόδου και δεν μπορούν να αποτιμώνται μόνο με οικονομικά κριτήρια·
10. καλεί την Επιτροπή να υποβάλλει τακτικά εκθέσεις στο Κοινοβούλιο τόσο σχετικά με την πρόοδο που σημειώνεται στην υλοποίηση του σχεδίου για τιθάσευση του κόστους και εξοικονομήσεις όσο και με τις επιδόσεις και τη διαχείριση της F4E· ερωτά εάν ισχύουν ακόμη οι πρόσθετες απαιτήσεις πληρωμής, όπως είχε αρχικά εκτιμήσει η Επιτροπή·
11. ζητεί να υπάρχει περαιτέρω επικοινωνία στην πράξη μεταξύ των αρμοδίων επιτροπών του όταν εξετάζονται χρηματοδοτικές ανάγκες του έργου ITER· διατηρεί το δικαίωμα να διατυπώσει εν συνεχεία, εάν χρειάζεται, πρόσθετες προτάσεις επί του θέματος υπό τη μορφή επιστολής.

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΨΗΦΟΦΟΡΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

<b>Ημερομηνία έγκρισης</b>	10.11.2011
<b>Αποτέλεσμα της τελικής ψηφοφορίας</b>	+: 44 -: 6 0: 2
<b>Βουλευτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία</b>	Ivo Belet, Bendt Bendtsen, Maria Da Graça Carvalho, Giles Chichester, Pilar del Castillo Vera, Christian Ehler, Ioan Enciu, Adam Gierek, Norbert Glante, Robert Goebbels, Fiona Hall, Jacky Hélin, Edit Herczog, Kent Johansson, Romana Jordan Cizelj, Lena Kolarska-Bobińska, Béla Kovács, Philippe Lamberts, Bogdan Kazimierz Marcinkiewicz, Marisa Matias, Judith A. Merkies, Angelika Niebler, Jaroslav Paška, Aldo Patriciello, Miloslav Ransdorf, Herbert Reul, Michèle Rivasi, Jens Rohde, Paul Rübig, Amalia Sartori, Francisco Sosa Wagner, Konrad Szymański, Michael Theurer, Claude Turmes, Marita Ulvskog, Adina-Ioana Vălean, Άννυ Ποδηματά, Νίκη Τζαβέλα, Ιωάννης Α. Τσουκαλάς, Владимир Уручев
<b>Αναπληρωτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία</b>	Antonio Cancian, Jolanta Emilia Hibner, Gunnar Hökmark, Yannick Jadot, Bernd Lange, Werner Langen, Markus Pieper, Mario Pirillo, Hannes Swoboda, Silvia-Adriana Țicău, Ивайло Калфин
<b>Αναπληρωτές (άρθρο 187, παρ. 2) παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία</b>	Eider Gardiazábal Rubial