

ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 19ης Φεβρουαρίου 2004

για την έγκριση συμπληρωματικού προγράμματος ερευνών που θα εκτελεστεί από το Κοινό Κέντρο Ερευνών για λογαριασμό της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Ατομικής Ενέργειας

(2004/185/Ευρατόμ)

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Ατομικής Ενέργειας, και ιδίως το άρθρο 7,

την πρόταση της Επιτροπής, που υπεβλήθη μετά από διαβουλευσεις με την επιστημονική και τεχνική επιτροπή,

τη γνώμη του διοικητικού συμβουλίου του Κοινού Κέντρου Ερευνών (ΚΚΕρ),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού χώρου έρευνας, το συμπληρωματικό πρόγραμμα ερευνών που διαλαμβάνει τον αντιδραστήρα υψηλής ροής (HFR) αποτελεί ένα από τα κυριότερα μέσα που διαθέτει η Ένωση για να συμβάλει στις ασφαλείς πυρηνικές τεχνολογίες, στην έρευνα υλικών για την θερμοπυρηνική σύντηξη, στη βασική έρευνα, στην ιατρική έρευνα και στις ιατρικές εφαρμογές, καθώς και στη κατάρτιση στους τομείς αυτούς.
- (2) Οι χρηματοδοτικές συνεισφορές στο συμπληρωματικό αυτό πρόγραμμα θα προέλθουν απευθείας από τις Κάτω Χώρες και τη Γαλλία,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Με τη παρούσα απόφαση εγκρίνεται, για περίοδο τριών ετών, από την 1η Ιανουαρίου 2004, το συμπληρωματικό πρόγραμμα ερευνών για τη λειτουργία του HFR, καλούμενο εφεξής «το πρόγραμμα», του οποίου οι στόχοι καθορίζονται στο παράρτημα Ι.

Άρθρο 2

Οι χρηματοδοτικές συνεισφορές που κρίνονται αναγκαίες για την εκτέλεση του προγράμματος ανέρχονται σε 30,6 εκατομμύρια ευρώ περίπου. Η κατανομή των συνεισφορών προσδιορίζεται στο παράρτημα ΙΙ. Περιλαμβάνει διάταξη για τον παροπλισμό του αντιδραστήρα.

Άρθρο 3

Η Επιτροπή είναι υπεύθυνη για την εκτέλεση του προγράμματος και, προς τον σκοπό αυτό, προσφύγει στις υπηρεσίες του ΚΚΕρ. Το διοικητικό συμβούλιο του ΚΚΕρ τηρείται ενήμερο για την εκτέλεση του προγράμματος.

Άρθρο 4

Πριν από τις 15 Ιουνίου έκαστου έτους, η Επιτροπή υποβάλλει στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, στο Συμβούλιο και στην Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή έκθεση για την εφαρμογή της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 5

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 19 Φεβρουαρίου 2004.

Για το Συμβούλιο

Ο Πρόεδρος

M. McDOWELL

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

Οι κύριοι στόχοι του προγράμματος είναι οι ακόλουθοι:

1. Η εξασφάλιση άνω των 250 ημερών ετήσιας λειτουργίας του HFR, προκειμένου να διασφαλιστεί η προσφορά νετρονίων για πειράματα.
2. Η επίτευξη ορθολογικής χρήσης του εν λόγω αντιδραστήρα, σύμφωνα με τις ανάγκες των ιδρυμάτων ερευνών που χρειάζονται την υποστήριξη του HFR σε τομείς, όπως η βελτίωση της ασφάλειας των υφιστάμενων πυρηνικών αντιδραστήρων, η υγεία, συμπεριλαμβανομένης της ανάπτυξης ιατρικών ισotόπων που συμβάλλουν στην επίλυση ζητημάτων της ιατρικής έρευνας και της δοκιμής ιατρικών θεραπευτικών τεχνικών, η σύντηξη, η θεμελιώδης έρευνα και επιμόρφωση, καθώς και η διαχείριση αποβλήτων, συμπεριλαμβανομένης της δυνατότητας ανάπτυξης πυρηνικού καυσίμου με σκοπό την εξάλειψη του πλουτωνίου ποιότητας κατάλληλης για όπλα.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΩΝ

Οι συνεισφορές στο πρόγραμμα θα προέλθουν από τις Κάτω Χώρες και τη Γαλλία.

Η κατανομή των εν λόγω συνεισφορών έχει ως εξής:

Κάτω Χώρες: 29,75 εκατομμύρια ευρώ

Γαλλία: 0,9 εκατομμύρια ευρώ

Σύνολο: 30,65 εκατομμύρια ευρώ.