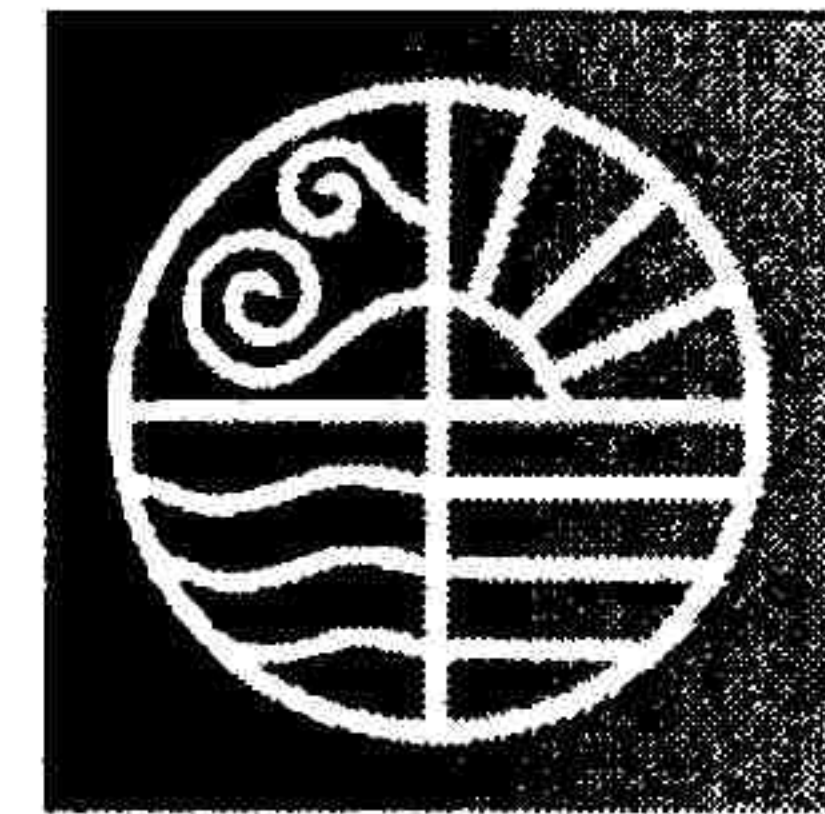


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ**



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

26/04/2011

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΚΑΙ
ΔΙΕΘΝΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

Αθήνα, 26 Απριλίου 2011
Αρ. Πρωτ.: Δ16/Φ.1.5/9684/446

Ταχ. Δ/νση : Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας : 101 92
Πληροφορίες : Γ. Γαβρίδου
Τηλ. : 210 6969538
Fax : 210 6969569
E-mail : GavridouG@eka.ypeka.gr

ΠΡΟΣ ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

Διεύθυνση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων

KOIN.:1. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ

Γραφείο Υπουργού

2. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ

ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Γραφείο Υπουργού

3. Βουλευτή κ. Π. Λαφαζάνη

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην Ερώτηση 14257 του Βουλευτή Π. Λαφαζάνη

Σχετ.: Ερώτηση με αρ. πρωτ. 14257/04.04.2011

Σε απάντηση της ερώτησης 14257/04.04.2011 που κατέθεσε στη Βουλή των Ελλήνων ο Βουλευτής κ. Π. Λαφαζάνης και όσον αφορά τα ζητήματα που θίγονται, θέτουμε υπόψη σας ότι για τα θέματα πυρηνικής ασφάλειας παρακολούθησης και μετρήσεων, αρμόδια να απαντήσει είναι η Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας η οποία είναι εποπτευόμενος φορέας της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας, η οποία υπάγεται στη διοικητική ιεραρχία του Υπουργείου Παιδείας Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, στο οποίο κοινοποιείται το παρόν.

Τονίζεται επιπλέον, ότι η επιλογή του ενεργειακού μίγματος είναι αποκλειστικής αρμοδιότητας της κάθε χώρας, ωστόσο η Ελλάδα, στο πλαίσιο των ευρωπαϊκών οργάνων, προωθεί συστηματικά το στόχο αποφυγής εγκατάστασης πυρηνικών αντιδραστήρων σε σεισμοχειρός περιοχές της ευρύτερης περιοχής γειτνίασης και υποστηρίζει θερμά την πολιτική για την ενίσχυση κανόνων ασφαλείας και την προώθηση της πολιτικής δέσμευσης των χωρών για την εφαρμογή stress tests στα εργοστάσιά τους.



JJ

Υπενθυμίζεται επίσης ότι πάγια θέση της Ελληνικής Κυβέρνησης και του Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, η οποία έχει εκφρασθεί επανειλημμένα και κατηγορηματικά τόσο στο εσωτερικό όσο και σε όλα τα διεθνή fora, είναι ότι η Ελληνική Ενέργειακή Πολιτική δεν περιλαμβάνει τη χρήση της πυρηνικής ενέργειας στην ηλεκτροπαραγωγή και ότι διαφωνεί με το να δοθεί έμφαση στην πυρηνική ενέργεια σε σχέση με την Ευρωπαϊκή Ενέργειακή Στρατηγική. Αντίθετα, η Κυβέρνηση και το Υπουργείο ΠΕΚΑ προωθούν μέσα από συγκροτημένες πολιτικές, στρατηγική και σχέδια δράσης, τη βέλτιστη αξιοποίηση του διαθέσιμου ενεργειακού δυναμικού που προέρχεται από πηγές φιλικές προς το περιβάλλον όπως οι ανανεώσιμες πηγές και συγκεκριμένα από Αιολικούς, Φωτοβολταϊκούς και Υβριδικούς σταθμούς, σύμφωνα με την πάγια πολιτική της χώρας μας για περαιτέρω διείσδυση της ανανεώσιμης ενέργειας στο ενεργειακό ισοζύγιο.

Προς πληρέστερη ενημέρωσή σας, σας επισυνάπτουμε το Δελτίο Τύπου της 21^{ης} Μαρτίου 2011 σχετικά με το έκτακτο Συμβούλιο Υπουργών Ενέργειας της ΕΕ, στο οποίο συμμετείχε η Υπουργός ΠΕΚΑ κα Τ. Μπιρμπίλη.

Οποιαδήποτε περαιτέρω ανάληψη διεθνών πρωτοβουλιών και διπλωματικών ενέργειών από την Κυβέρνηση για την αποτροπή εγκατάστασης νέων πυρηνικών αντιδραστήρων στην περιοχή υπάγονται στην αρμοδιότητα του Υπουργείου Εξωτερικών.

Τέλος, σας ενημερώνουμε ότι το θέμα της πυρηνικής ενέργειας έχει ήδη συζητηθεί στην Κοινή Συνεδρίαση της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος και της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Έρευνας και Τεχνολογίας με θέμα «Σταθμοί Πυρηνικής Ενέργειας: Μέλλον ή Παρελθόν» στις 23/3/2011.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

Γ. ΜΑΝΙΑΤΗΣ

Συνημ.: το από 21.03.2011 Δελτίο Τύπου



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΠΡΑΦΟ
Η ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ
α.α.

Θ. ΜΑΣΤΟΡΑΝΤΩΝΑΚΗ

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο κ. Υπουργού
- Γραφείο κ. Υφυπουργού
- Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα
- Γραφείο Γεν. Δ/ντριας Διοικητικής Υποστήριξης.
- Διεύθυνση Οργάνωσης, Τμήμα Νομοθετικού Συντονισμού και Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
- Δ16, Τμήμα Β (3).

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ Συμμετοχή της Υπουργού ΠΕΚΑ στο έκτακτο Συμβούλιο Υπουργών Ενέργειας της ΕΕ

Αθήνα, 21 Μαρτίου 2011

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΘΕΜΑ: Συμμετοχή της Υπουργού ΠΕΚΑ στο έκτακτο Συμβούλιο Υπουργών Ενέργειας της ΕΕ

Οι επιπτώσεις της καταστροφής στην Ιαπωνία, καθώς και της πρόσφατης κρίσης στη Λιβύη βρέθηκαν στο επίκεντρο του έκτακτου Συμβούλιο Υπουργών Ενέργειας της Ε.Ε που πραγματοποιήθηκε σήμερα στις Βρυξέλλες.

Η Υπουργός Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, Τίνα Μπιρμπίλη, συνοδευόμενη από τον Δρ. Χρήστο Χουσιάδα, Πρόεδρο της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας, συνεχάρη την Επιτροπή για την άμεση ανταπόκρισή της στις προκλήσεις που τίθενται αναφορικά με τις συνέπειες της χρήσης πυρηνικής ενέργειας δεδομένης της κατάστασης που διαμορφώνεται στην Ιαπωνία και συμπλήρωσε «επιβεβαιώνουμε την προσήλωσή μας στην θεμελιώδη αρχή της εθνικής ευθύνης αναφορικά με τον ενεργειακό σχεδιασμό. Όμως έχουμε πεισθεί ότι το μεγάλο μειονέκτημα της πυρηνικής ενέργειας, δηλαδή τα σοβαρά ατυχήματα, θα είναι πάντα παρόντα και κατά συνέπεια ευελπιστούμε να δούμε το ποσοστό συμμετοχής της πυρηνικής ενέργειας στο ενεργειακό μίγμα της Ευρώπης να μειώνεται. Τα πρόσφατα τραγικά γεγονότα στην Ιαπωνία επιβεβαιώνουν για άλλη μία φορά την επιλογή της Ελλάδας να μη χρησιμοποιήσει την πυρηνική ενέργεια. Άλλωστε για αυτό διαφωνούμε με το να δοθεί έμφαση στην πυρηνική ενέργεια σε σχέση με την ενεργειακή στρατηγική της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Κύριος στόχος της Στρατηγικής αυτής είναι η εξασφάλιση προστής προς τον καταναλωτή αδιάκοπης και ασφαλούς ενέργειας στο πλαίσιο της βιώσιμης ανάπτυξης».

Η Υπουργός αναφέρθηκε στις οικονομικές συνέπειες της κατάστασης στη Μέση Ανατολή, οι οποίες υπενθυμίζουν τους κινδύνους που συνεπάγεται η εξάρτηση από το πετρέλαιο και αποδεικνύουν, όπως άλλωστε και στην περίπτωση των πυρηνικών, την ανάγκη να υιοθετήσουμε στην Ευρώπη ένα νέο ευρύτερο αναπτυξιακό μοντέλο, αυτό της πράσινης ανάπτυξης. Όπως τόνισε «η Στρατηγική 2020 της Ευρωπαϊκής Ένωσης αποτελεί ένα σημαντικό βήμα προς τη σωστή κατεύθυνση. Ωστόσο θα πρέπει να εντείνουμε τις προσπάθειές μας για την επίτευξη των στόχων μας αναφορικά με τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, την καταπολέμηση της κλιματικής αλλαγής, καθώς και την υιοθέτηση δεσμευτικού στόχου για την ενεργειακή αποδοτικότητα. Ξανατονίζουμε ότι για εμάς οι επενδύσεις στις ΑΠΕ και στην εξοικονόμηση ενέργειας αποτελούν σημαντικό τομέα για να βγούμε από την κρίση, μειώνοντας παράλληλα την εξάρτησή μας από το πετρέλαιο και το φυσικό αέριο».

Αναφορικά με το κύριο αντικείμενο της συνεδρίασης, η κυρία Μπιρμπίλη επεσήμανε την αναγκαιότητα επίτευξης συναίνεσης ως προς μία κοινή Ευρωπαϊκή προσέγγιση στο ζήτημα της πυρηνικής ασφάλειας δεδομένου άλλωστε του διασυνοριακού των επιπτώσεων αυτής. «Σε αυτό το πλαίσιο συμφωνούμε με την πρόθεση της Επιτροπής να επικεντρώσει τη συζήτηση στη θέσπιση κοινών κριτηρίων, συμπεριλαμβανομένης ιδιαιτέρως της σεισμικής επικινδυνότητας των περιοχών όπου υφίστανται ή πρόκειται να κατασκευασθούν πυρηνικές μονάδες και την ηλικία εγκαταστάσεων. Βάσει των κριτηρίων

Θα πρέπει να διεξαχθούν τα προτεινόμενα stress tests που θα πρέπει να αφορούν τόσο υπάρχουσες όσο και μελλοντικές εγκαταστάσεις».

Ιδιαίτερη αναφορά έγινε από την Υπουργό στους πυρηνικούς σταθμούς της Βουλγαρίας και της Τουρκίας τονίζοντας ότι «δεδομένου του διασυνοριακού χαρακτήρα της πυρηνικής ενέργειας θεωρούμε σημαντικό στη συζήτηση που αναπτύσσεται να συμμετάσχουν γειτονικές χώρες, στις οποίες λειτουργούν ή προγραμματίζονται πυρηνικοί σταθμοί. Σε αυτή τη διαδικασία θα πρέπει να λάβουν μέρος μαζί με τις χώρες της Ενεργειακής Κοινότητας και του G20 και οι γειτονικές χώρες όπως η Τουρκία που φιλοδοξούν να καταστούν μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Στο πλαίσιο της εξωτερικής ενέργειακής πολιτικής θα ήταν σκόπιμο η ΕΕ να καταβάλλει κάθε προσπάθεια με σκοπό να διασφαλιστεί ότι οι γειτονικές χώρες :

- Θα προσχωρήσουν στην Κοινή Σύμβαση για την ασφάλεια διαχείρισης αναλωθέντων καυσίμων και ραδιενεργών αποβλήτων (Βιέννη, 1997).
- Θα διαβουλεύονται με την EURATOM και με τις χώρες που συνορεύουν, αναφορικά με τα σχέδια τους να εγκαταστήσουν πυρηνικούς σταθμούς, σύμφωνα με τη Σύμβαση για την Πυρηνική Ασφάλεια (Βιέννη 1994).
- Θα εξασφαλίσουν την πλήρη εναρμόνιση με την Οδηγία 85/337 περί εκτίμησης επιπτώσεων ορισμένων δημόσιων και ιδιωτικών έργων στο περιβάλλον (EIA Directive), η οποία προβλέπει ότι για την κατασκευή πυρηνικών εγκαταστάσεων πρέπει να προηγείται η εκπόνηση σχετικής έκθεσης που θα αξιολογεί τις άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, από την υλοποίηση τους, στο περιβάλλον συμπεριλαμβανομένων των σεισμικών κινδύνων.
- Τέλος πιστεύουμε ότι η Επιτροπή θα πρέπει να εξετάσει τη δυνατότητα να προτείνει μία ολοκληρωμένη Κοινοτική νομοθεσία που θα καλύπτει όλο το φάσμα του ασφαλούς σχεδιασμού και λειτουργίας των πυρηνικών σταθμών, καθώς και τη διαχείριση των ραδιενεργών αποβλήτων.

Κλείνοντας θα ήθελα να τονίσω, γνωρίζοντας ότι δεν μπορούν να επιβληθούν υποχρεωτικά τα stress tests ότι θα ήταν απαραίτητη η πολιτική δέσμευση των χωρών που έχουν πυρηνικά ότι θα μπουν στη διαδικασία αυτή άμεσα για τα πυρηνικά τους εργοστάσια».