



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ  
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ  
Τμήμα Κοινοβουλευτικού Ελέγχου

5552  
716

06 ΙΟΥΝ. 2011

Αθήνα, 2 Ιουνίου 2011  
Α.Π.: 22/64/ΑΣ 21856δς

**ΠΡΟΣ: ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ**

Διεύθυνση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου  
Τμήμα Αναφορών

**Κοιν.:-** Βουλευτή κ. Σάββα Εμινίδη  
- Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και  
Κλιματικής Αλλαγής  
Γραφείο κας Υπουργού  
- Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης  
Περιφερειακό Συμβούλιο  
(ευγενεί φροντίδι κ. Βουλευτή)

**Ε.Δ.:** - Διπλ. Γραφείο κ. Πρωθυπουργού  
- Διπλ. Γραφείο κας Αναπληρωτή Υπουργού  
- Διπλ. Γραφείο Υφυπουργού κ. Κουβέλη  
- Διπλ. Γραφείο Υφυπουργού κ. Δόλλη  
- Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέως  
- Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέως Δ.Ο.Σ και Α.Σ.  
- Γραφείο κ. Β' Γενικού Διευθυντού  
- Β7 Διεύθυνση  
-Υπηρεσία Ενημέρωσης και Δημόσιας Διπλωματίας

**ΘΕΜΑ:** Απάντηση στην υπ' αριθμ. 5552 από 13/5/2011 Αναφορά του Βουλευτή  
κ. Σάββα Εμινίδη

Πάγια θέση της Ελλάδος είναι η μη χρήση πυρηνικής ενέργειας για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας. Στο πλαίσιο αυτό και υπό το φως των ανησυχητικών εξελίξεων στην Ιαπωνία, η Κυβέρνηση έχει ήδη αναλάβει πρωτοβουλίες ώστε να αξιοποιήσει αυτή την απόφαση της χώρας μας για μη χρήση πυρηνικών, παρεμβαίνοντας προς τις κυβερνήσεις γειτονικών αλλά και τρίτων χωρών για να εκφράσει τον προβληματισμό και την αντίθεση της στην χωροθέτηση πυρηνικών εγκαταστάσεων σε μικρή απόσταση από τη χώρα μας.

Το ζήτημα της κατασκευής πυρηνικών εργοστασίων στην Τουρκία απασχολεί, κατόπιν πάγιων ελληνικών παρεμβάσεων, και την Ε. Ένωση (Επιτροπές Σύνδεσης, Συμβούλιο Σύνδεσης, Έκθεση Προόδου Ε. Επιτροπής), τόσο στο πλαίσιο των ενταξιακών διαπραγματεύσεων, όσο και εν γένει των σχέσεων της με αυτή. Η Ελλάδα αξιοποιεί συστηματικά και στο ακέραιο όλες τις δυνατότητες, που παρέχονται στο πλαίσιο της Ε. Ένωσης.

Στις συζητήσεις στο πλαίσιο της Ε. Ένωσης, η χώρα μας έθεσε το ζήτημα ελέγχου των επιπέδων ασφάλειας των σχεδιαζόμενων εγκαταστάσεων της Τουρκίας, λόγω σεισμικότητας της περιοχής και ζήτησε, επιπλέον των ανωτέρω, την εφαρμογή αναλόγων κριτηρίων και προϋποθέσεων ασφαλείας με αυτές που θέτει η Euratom και την εκ νέου διεξαγωγή ελέγχων στα πυρηνικά εργοστάσια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας των Κρατών-Μελών της Ε. Ένωσης από την Ευρωπαϊκή Ομάδα Ρυθμιστών Πυρηνικής Ασφάλειας (European Nuclear Safety Regulators Group-ENSREG) σε συνεργασία με τον Διεθνή Οργανισμό Πυρηνικής Ενέργειας.

Επιπρόσθετα, η Ελλάδα υποστηρίζει σταθερά ότι, σε κάθε περίπτωση επιλογής της χρήσης πυρηνικής ενέργειας από μία χώρα, πρέπει απαραίτητως να τηρούνται με απόλυτη αυστηρότητα οι κανόνες και η νομοθεσία που απορρέουν από τις διεθνείς συμβατικές υποχρεώσεις της στο πλαίσιο του Διεθνούς Οργανισμού Ατομικής Ενέργειας, της Παγκόσμιας Συνθήκης μη-διασποράς των Πυρηνικών Όπλων (NPT), του Πρόσθετου Πρωτοκόλλου (Additional Protocol) και των Συμφωνιών Διασφαλίσεων (Safeguards Agreements) που καθιστούν υποχρεωτικό τον αυστηρό έλεγχο (inspections) και επιβάλλουν διαρκή και επισταμένη παρακολούθηση των ειρηνικών πυρηνικών προγραμμάτων. Στην περίπτωση δε Κρατών-Μελών της Ε. Ένωσης πρέπει επιπροσθέτως να τηρούνται η περιβαλλοντική και ενεργειακή νομοθεσίες και ο ενεργειακός σχεδιασμός της Ε. Ένωσης.

Παράλληλα, όλα τα Κράτη-Μέλη που διαθέτουν πυρηνικές εγκαταστάσεις για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας είναι μέλη της Σύμβασης Πυρηνικής Ασφάλειας (Convention on Nuclear Safety (CNS)) και της Κοινής Σύμβασης για την Ασφάλεια της Διαχείρισης Αναλωμένου Καυσίμου και την Ασφάλεια της Διαχείρισης των Ραδιενεργών Αποβλήτων (Joint Convention on the Safety of Spent Fuel Management and on the Safety of Radioactive Waste Management). Το σχετικό κοινοτικό κεκτημένο δεσμεύει και τις χώρες που βρίσκονται σε ενταξιακή διαδικασία.

Στόχος της Ελλάδος είναι επίσης να αναδείξει ότι σε περιφερειακό επίπεδο πέραν των ενεργειακών και περιβαλλοντικών θεμάτων που σχετίζονται με τη χρήση της πυρηνικής ενέργειας υπάρχουν και σοβαρά θέματα ανάληψης ευθυνών, σε περίπτωση ατυχήματος, ασφάλειας, και πολιτικής προστασίας που πρέπει να αποτελέσουν κεντρικό αντικείμενο προβληματισμού και αξιολόγησης.

Για το λόγο αυτό, η Ελλάδα δεν δέχθηκε να υπογράψει την κοινή διακήρυξη για περαιτέρω προώθηση της πυρηνικής ενέργειας ακόμα και υπό τις αυξημένες προϋποθέσεις ασφαλείας που αυτή προέβλεπε, στην πρόσφατη (19.4.2011) διάσκεψη για την πυρηνική ενέργεια στο Κίεβο, με αφορμή την επέτειο των 25 ετών από το πυρηνικό ατύχημα του Τσερνομπίλ, τηρώντας στάση προτίμησης προς άλλες, ασφαλείς και περιβαλλοντικά επωφελείς μορφές, και ιδιαίτερα στις ΑΠΕ.

Αξιοποίησε ακόμη την ευκαιρία της συμμετοχής στην εν λόγω διάσκεψη για να θέσει, μέσω του Έλληνα Πρέσβη που εκπροσώπησε τη χώρα μας, το θέμα ανάληψης ευθύνης σε περίπτωση ατυχήματος από την χώρα που επιλέγει να χρησιμοποιήσει πυρηνική ενέργεια, απέναντι σε θιγόμενους πληθυσμούς, γειτονικές θιγόμενες χώρες,

αλλά και του κόστους αντιμετώπισης των επιπτώσεων και αποκατάστασης των βλαβών, τόσο σε βραχυπρόθεσμο όσο και σε μακροπρόθεσμο ορίζοντα.

Σημειώνεται τέλος ότι με πρωτοβουλία και συνεργασία των Υπουργείων Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής και Εξωτερικών προγραμματίζεται διεθνής συνάντηση στη χώρα μας, ώστε να τεθούν τα θέματα αυτά και οι επιφυλάξεις απέναντι στη χρήση πυρηνικής ενέργειας, ώστε να διαμορφωθούν θέσεις και να προετοιμαστεί επιχειρηματολογία εν όψει και της προγραμματισμένης συνάντησης που οργανώνει ο Διεθνής Οργανισμός Ατομικής Ενέργειας τον Ιούνιο 2011.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ Π. ΔΡΟΥΤΣΑΣ

