



20/7

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ  
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ

Τμήμα Κοινοβουλευτικού Ελέγχου

Αθήνα, 07 Ιουλίου 2010

Α.Π.: 21/375/ΑΣ 738δις

**ΠΡΟΣ: √ ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ**

Διεύθυνση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου  
Τμήμα Ερωτήσεων

**Κοιν.: - Βουλευτή κ. Κυριάκο Βελόπουλο**

- Ε.Δ.:**
- Διπλ. Γραφείο κ. Πρωθυπουργού
  - Διπλ. Γραφείο Αναπληρωτή Υπουργού κ. Δρούτσα
  - Διπλ. Γραφείο Υφυπουργού κ. Κουβέλη
  - Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέως
  - Γραφείο κ. Α' Γενικού Διευθυντού
  - Υπηρεσία Ενημέρωσης και Δημόσιας Διπλωματίας
  - Α4 και Δ5 Διευθύνσεις

**ΘΕΜΑ:** «Απάντηση στην υπ' αριθμ. 12189 από 25/06/2010 Ερώτηση του Βουλευτή κ. Κυριάκου Βελόπουλου».

Κάθε χώρα μπορεί να επιλέξει ελεύθερα τις ενεργειακές της πηγές, περιλαμβανομένης και της πυρηνικής ενέργειας, ασφαλώς για ειρηνικούς σκοπούς. Η χρήση της πυρηνικής ενέργειας, ωστόσο, υπόκειται σε μία σειρά αυστηρότατων διεθνών και ευρωπαϊκών κανόνων και προδιαγραφών.

Συγκεκριμένα, οι κανόνες και προδιαγραφές δεσμεύουν τα κράτη με ένα αυστηρό πλαίσιο ελέγχων και κυρώσεων ως προς την ανάπτυξη της ειρηνικής χρήσης της πυρηνικής ενέργειας. Ενδεικτικά, αναφέρονται: οι διεθνείς Συνθήκες και Συμβάσεις για τα πυρηνικά (όπως η Συνθήκη Μη Διασποράς NPT) στο πλαίσιο του ΟΗΕ, το Πρόσθετο Πρωτόκολλο (Additional Protocol) και οι Συμφωνίες Διασφαλίσεων (Safeguards Agreements) στο πλαίσιο του Διεθνούς Οργανισμού Ατομικής Ενέργειας (IAEA), τα διεθνή Καθεστώτα ελέγχου διακίνησης πυρηνικών υλικών και τεχνολογίας (όπως η Ομάδα Πυρηνικών Προμηθευτών NSG και η Επιτροπή ZANGER), των οποίων συμβαλλόμενοι είναι τόσο η Ελλάδα, όσο και η Τουρκία. Επιπλέον, ισχύει, βεβαίως, και το κοινοτικό κεκτημένο της Ε.Ε.

Η Ε.Ε., κατόπιν και ελληνικών παρεμβάσεων, έχει επανειλημμένως λάβει θέση όσον αφορά στις τουρκικές προσπάθειες να κατασκευάσει πυρηνικούς αντιδραστήρες για την

παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας, εστιάζοντας, κυρίως, στο ζήτημα της πυρηνικής ασφάλειας. Η Τουρκία, ως υποψήφια προς ένταξη στην Ε.Ε., πρέπει να εφαρμόσει το κοινοτικό κεκτημένο για την ανάπτυξη και χρήση πυρηνικής ενέργειας για ειρηνικούς σκοπούς, πριν, μάλιστα, την προσχώρηση της. Επομένως, η αξιολόγηση της Τουρκίας από το Συμβούλιο - και άρα και από τα κράτη-μέλη της Ε.Ε., καθώς επίσης από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή - και στον τομέα της πυρηνικής ασφάλειας, είναι συνεχής.

Παρά το γεγονός ότι η Τουρκία δεν είναι συμβαλλόμενο μέρος στη Σύμβαση για την Εκτίμηση των Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων σε Διασυνοριακό Πλαίσιο (ESPOO), το ανωτέρω, διεθνές και ευρωπαϊκό, κεκτημένο δεσμεύει και τη χώρα αυτή κατά την ανάπτυξη του προγράμματός της για την κατασκευή πυρηνικών σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας. Εν προκειμένω, η Τουρκία υποχρεούται όχι μόνο να το τηρήσει, αλλά και να χρησιμοποιήσει την πλέον εξελιγμένη τεχνολογία.

Από πλευράς μας, παρακολουθούμε συνεχώς τις ενέργειες της Τουρκίας στον συγκεκριμένο τομέα, και τονίζουμε με κάθε ευκαιρία, προς την τουρκική πλευρά, την ανάγκη για τήρηση των αυστηρών προϋποθέσεων και προδιαγραφών που τίθενται από την εν προκειμένω διεθνή και ευρωπαϊκή νομοθεσία, ώστε να διασφαλισθεί με τον πλέον καλύτερο τρόπο η ανθρώπινη ζωή και το περιβάλλον.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ

ΓΙΩΡΓΟΣ Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ

