

1. σημ.  
1. 8.12

**Προς τους Υπουργούς**  
**- Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής**  
**-Εξωτερικών**

**01.08.2012**

**ΘΕΜΑ: Για την κατασκευή πυρηνικού εργοστασίου στο Ακουγιού της Τουρκίας**

Πριν λίγες ημέρες, ο τουρκικός Τύπος δημοσιοποίησε την παρουσίαση της μακέτας για το πυρηνικό εργοστάσιο στο Ακουγιού της Τουρκίας -απέναντι από τις ακτές της Κύπρου και κοντά στο νησί της Ρόδου- από τη ρωσική Rosatom, την ανάδοχο εταιρία η οποία πρόκειται να αρχίσει τις εργασίες κατασκευής του το 2013.

Σύμφωνα με το σχεδιασμό, το εργοστάσιο, συνολικής ισχύος 4.800 Megawatt, θα έχει τέσσερις αντιδραστήρες, θα κατασκευαστεί πάνω σε μια τεχνητή λωρίδα ξηράς κοντά στην Αττάλεια και θα ψύχεται με νερό από τη Μεσόγειο, διαθέτοντας αντιδραστήρες νερού υπό πίεση VVER 1200, οι οποίοι δεν έχουν κατασκευαστεί ποτέ στο παρελθόν και δεν υπάρχουν στοιχεία για την αποτελεσματικότητά τους σε πραγματικές συνθήκες. Ταυτόχρονα, διεθνείς επιστημονικές μελέτες εκτιμούν ότι η άνοδος της θερμοκρασίας του νερού λόγω της κλιματικής αλλαγής θα μπορούσε στο μέλλον να επηρεάσει τη λειτουργία των θερμοηλεκτρικών σταθμών που ψύχονται με νερό.

Το όλο εγχείρημα έχει καταγγελθεί δημόσια από Τούρκους επιστήμονες, όπως ο Τόλγκα Γιορμάν, καθηγητής Πυρηνικής Μηχανικής στο Πανεπιστήμιο Οκάν της Κωνσταντινούπολης, ο οποίος επισημαίνει ότι το Ακουγιού απέχει μόλις 25 χιλιόμετρα από ένα ενεργό ρήγμα, πάνω στη ζώνη όπου συναντώνται η Αφρικανική και η Ευρασιατική τεκτονική πλάκα.

Επειδή

- το σχέδιο για την κατασκευή του σταθμού του Ακουγιού συναντά επί δύο δεκαετίες σημαντικές αντιδράσεις και από την τουρκική κοινωνία, ενώ αντιπυρηνικές οργανώσεις στην ευρύτερη περιοχή της Μερσίν (όπου υπάγεται το χωριό Ακουγιού) ετοιμάζουν νέες μαζικές κινητοποιήσεις από τις αρχές Αυγούστου
- η Ιαπωνία, μετά την πρόσφατη τραγωδία στην Φουκουσίμα, ζει ακόμη τον πυρηνικό εφιάλτη και τις επιπτώσεις του στη δημόσια υγεία παρά την αδιαμφισβήτητη ανωτερότητα της σε επίπεδο οργάνωσης σε σχέση με την Τουρκία,
- στον απόηχο της τραγωδίας της Φουκουσίμα, η Γερμανία αποφάσισε να κλείσει τα 17 πυρηνικά της εργοστάσια έως το 2022 και η Ιταλία με δημοψήφισμα αποφάσισε να απαγορεύσει τη δημιουργία τους στα εδάφη της,
- η ελληνική κυβέρνηση δικαιούται να απαιτήσει πλήρη έκθεση ασφαλείας των εγκαταστάσεων, αντισεισμική και περιβαλλοντική έκθεση αλλά και να χρησιμοποιήσει ως μοχλό πίεσης για την ακύρωση του σχεδίου τις επιστημονικές αρνητικές εκθέσεις και τη μέχρι τώρα τραυματική διεθνή εμπειρία.

ερωτώνται οι κκ. Υπουργοί:

1. Ποιές συγκεκριμένες διπλωματικές και πολιτικές πρωτοβουλίες προτίθενται να αναλάβουν ενάντια στην προωθούμενη κατασκευή

**πυρηνικών εγκαταστάσεων στο Ακουγιού της Τουρκίας, με δεδομένες τις δυνατότητες που παρέχονται στην Ελλάδα, ως γειτονική χώρα, από τις διεθνείς συνθήκες, σχετικά και με την προστασία του θαλάσσιου χώρου που ενώνει τις δύο χώρες και ο οποίος ανά πάσα στιγμή απειλείται με ραδιενεργή επιμόλυνση;**

- 2. Με δεδομένες τις πάγιες δημόσιες δεσμεύσεις της χώρας μας που την τοποθετούν μεταξύ των μη φιλοπυρηνικών δυνάμεων, για ποιο λόγο δεν έχει υπάρξει καμία αντίδραση από την πλευρά της κυβέρνησης μέχρι τώρα; Γιατί δεν πρωτοστατεί στη δημιουργία αποπυρηνικοποιημένης Μέσης Ανατολής, στηρίζοντας την φινλανδική πρωτοβουλία να οργανωθεί, εντός του 2012, διεθνής διάσκεψη για το θέμα, υπό την αιγίδα του ΟΗΕ;**
- 3. Πώς αντιμετωπίζουν τα σχέδια της Τουρκίας για την κατασκευή δύο επιπλέον πυρηνικών εργοστασίων, τα οποία η ίδια ρωσική εταιρία επιθυμεί διακαώς να αναλάβει;**

**Οι ερωτώντες βουλευτές**

**Ηρώ Διώτη**

**Απόστολος Αλεξόπουλος**

**Θανάσης Γερμανίδης**

**Ρένα Δούροι**

**Αφροδίτη Θεοπεφτάτου**

**Κατερίνα Ιγγλέζη**

**Χαρά Καφαντάρη**

**Ευγενία Ουζουνίδου**

**Θανάσης Πετράκος**

**Μαρία Τριανταφύλλου**