

**Δελτίο Τύπου**

Αθήνα, 29 Αυγούστου 2008

**«Ισλανδική επίσκεψη κορυφής στο ΙΓΜΕ
με επίκεντρο τη Γεωθερμία»**

Ο Υπουργός Ανάπτυξης **κ. Χρήστος Φώλιας** καλωσόρισε τον Πρωθυπουργό της Ισλανδίας **κ. Geir Haarde** στην Ελλάδα και στην εκδήλωση που διοργάνωσε το Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (ΙΓΜΕ) με θέμα τη γεωθερμία:

«Μπορεί οι χώρες μας να βρίσκονται στα δύο άκρα της Ευρωπαϊκής Ηπείρου, όμως υπάρχουν οι προϋποθέσεις για στενή συνεργασία σε πάρα πολλά ζητήματα. Συνεργασία που να καταργεί τις αποστάσεις και να φέρνει πιο κοντά τις χώρες μας και τους λαούς μας.

Έχουμε διατυπώσει ξεκάθαρα τη βούλησή μας να αξιοποιήσουμε στον μέγιστο δυνατό βαθμό το αξιόλογο δυναμικό ΑΠΕ της πατρίδας μας, καθώς αυτές οι πηγές μπορούν να προσφέρουν μια πραγματική εναλλακτική λύση για την κάλυψη των ενεργειακών μας αναγκών. Πρώτη προτεραιότητα της κυβέρνησης είναι η ενίσχυση και ο εκσυγχρονισμός του ενεργειακού συστήματος της χώρας καθώς και η αύξηση της συμμετοχής των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στο ενεργειακό ισοζύγιο.

Το ενδιαφέρον μας είναι δεδομένο για τη γεωθερμική ενέργεια και η Ελλάδα προωθεί την αξιοποίησή της. Η χρήση της άλλωστε εγγυάται τη μείωση της εξάρτησης από ορυκτά καύσιμα, καθώς και από εισαγόμενους ενεργειακούς πόρους καθώς και τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, χωρίς μάλιστα να απαιτείται για την αξιοποίησή της η χρήση άλλων πηγών ενέργειας. Θα ήθελα μάλιστα να σημειώσω ότι η χώρα μας διαθέτει πολύ σημαντικό γεωθερμικό δυναμικό. Σύμφωνα, δε, με μελέτη του ΙΓΜΕ τα γνωστά έως σήμερα γεωθερμικά πεδία υπερβαίνουν τα τριάντα και εκτείνονται σε όλη τη χώρα. Στην έκθεσή του το Συμβούλιο Εθνικής Ενεργειακής Στρατηγικής αναφέρει ρητά την ανάγκη ανάπτυξης της Γεωθερμίας το δυναμικό της οποίας στην Ελλάδα σύμφωνα με τις μελέτες του ΙΓΜΕ εκτιμάται ότι μπορεί να προσφέρει 250MWε ηλεκτρική ισχύ και πλέον των 2000MWt θερμική ισχύ.

Στόχος μας είναι, λοιπόν, αυτό το πλούσιο γεωθερμικό δυναμικό να αποδώσει μεγάλα ενεργειακά οφέλη. Και χαιρόμαστε πραγματικά για τη σημερινή παρουσία του κ. Haarde, καθώς η Ισλανδία είναι μια χώρα με πλούσια ενεργειακά αποθέματα και έχει επιτύχει υποδειγματικές επιδόσεις στην αποτελεσματική αξιοποίηση των φυσικών πόρων της. Συνεπώς, οι προοπτικές συνεργασίας της Ελλάδας και της Ισλανδίας στον τομέα της έρευνας και της αξιοποίησης της γεωθερμικής ενέργειας, είναι μεγάλες και εξαιρετικά σημαντικές.

Οι προκλήσεις είναι πολλές. Η γεωπολιτική της ενέργειας και η ανάγκη για καθαρότερο περιβάλλον, η ενίσχυση της επιχειρηματικότητας και της



ανταγωνιστικότητας είναι μείζονα ζητήματα για τα οποία εργαζόμαστε προκειμένου να πετύχουμε τους στόχους μας προς όφελος της χώρας και των πολιτών.»

Ο Ισλανδός Πρωθυπουργός, αφού ευχαρίστησε για την άφογη και ζεστή φιλοξενία, μεταξύ άλλων ανέφερε πως η Γεωθερμία ως ανανεώσιμη και καθαρή μορφή ενέργειας μπορεί να δώσει λύσεις σε διεθνές επίπεδο στην παγκόσμια ενεργειακή κρίση και οι Ισλανδικές εταιρείες μπορούν να μεταφέρουν διεθνώς την τεχνογνωσία τους, ενώ ευχήθηκε για την ανάπτυξη της συνεργασίας μεταξύ των δύο χωρών.

Από τους ομιλητές, από ελληνικής πλευράς, ο Πρόεδρος του ΙΓΜΕ **Καθηγητής κ. Χαράλαμπος Τσουτρέλης** και ο Γενικός Διευθυντής του ΙΓΜΕ **Καθηγητής κ. Ανδρέας Γεωργακόπουλος** αναφέρθηκαν στον ενεργό ρόλο του Ινστιτούτου ως επίσημου συμβουλευτικού οργάνου της Ελληνικής Πολιτείας στην καταγραφή και αποτύπωση του συνόλου του γεωθερμικού δυναμικού της χώρας. Στη συνέχεια, ο Υφυπουργός Ανάπτυξης **κ. Σταύρος Καλαφάτης** δήλωσε ότι «η σημερινή συνάντηση είναι ιδιαίτερα ωφέλιμη για τη χώρα μας καθώς αποτελεί μεγάλη ευκαιρία για ανταλλαγή απόψεων σε επίπεδο τεχνογνωσίας με την Ισλανδία, μια κορυφαία δύναμη διεθνώς στον τομέα της εκμετάλλευσης γεωθερμικής ενέργειας. Στη χώρα μας, υπάρχουν μεγάλα περιθώρια αξιοποίησης γεωθερμικών πεδίων από επενδυτές. Εμείς από την πλευρά μας, στο Υπουργείο Ανάπτυξης, θέσαμε ως προτεραιότητα το θέμα αυτό, τόσο για την περιβαλλοντική, όσο και για την επενδυτική του προοπτική. Στο πλαίσιο αυτό, θέλω να ενημερώσω πως οι νομοθετικές παρεμβάσεις που θα διευκολύνουν σημαντικά τις επενδύσεις στον τομέα αυτό είναι, ήδη, στο τελικό στάδιο επεξεργασίας και σύντομα το θεσμικό πλαίσιο θα είναι ιδιαίτερα ευνοϊκό για τους ενδιαφερόμενους».

Επίσης, στην εκδήλωση παρευρέθηκαν ο Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου Ανάπτυξης **κ. Κωνσταντίνος Μουσουρούλης** καθώς και εκπρόσωποι επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στον τομέα της γεωθερμίας.