



Δελτίο Τύπου

Αθήνα, 21 Νοεμβρίου 2008

Ομιλία Υπουργού Ανάπτυξης κ. Χρ. Φώλια σε ημερίδα ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΗΣ

Κυρίες και Κύριοι,

Κατ' αρχάς θέλω να συγχαρώ την εφημερίδα «ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΗ» για την πρωτοβουλία οργάνωσης αυτής της ημερίδας, η οποία μας δίνει την ευκαιρία να συζητήσουμε πάνω στα μεγάλα και τα σημαντικά. Έχει ιδιαίτερη αξία ο ελληνικός τύπος και εν προκειμένω μια εφημερίδα με μεγάλη διαδρομή και παράδοση να δημιουργεί πεδία διαλόγου ώστε να συζητάμε υπεύθυνα, διεξοδικά και με πλήρη συναίσθηση της σοβαρότητας των ζητημάτων που προσεγγίζουμε.

Είναι αδιαμφισβήτητο γεγονός ότι η διεθνής κοινότητα αντιμετωπίζει την μεγαλύτερη ενεργειακή πρόκληση των μεταπολεμικών χρόνων. Πρόκληση την οποία η χώρα μας δεν μπορεί να αγνοήσει. Ασφαλώς έχουμε όπλα, όπως το πλούσιο δυναμικό ΑΠΕ που είναι συγκριτικά περισσότερο από άλλες ευρωπαϊκές χώρες. Ταυτόχρονα όμως έχουμε και αδυναμίες όπως τα μειούμενα αποθέματα λιγνίτη. Αποθέματα τα οποία τις προηγούμενες δεκαετίες μας επέτρεψαν να αμβλύνουμε τις επιπτώσεις των ενεργειακών κρίσεων.



Μπροστά στις προκλήσεις και τις απαιτήσεις του παγκοσμιοποιημένου ενεργειακού περιβάλλοντος, το Υπουργείο Ανάπτυξης και οι φορείς που εποπτεύει, μελετά, σχεδιάζει και υλοποιεί όλες εκείνες τις δράσεις που στοχεύουν στην διασφάλιση των πρωτογενών και δευτερογενών πηγών ενέργειας στα πλαίσια των διεθνών υποχρεώσεων της χώρας μας, με απόλυτο σεβασμό στο περιβάλλον και με γνώμονα την εξασφάλιση ανταγωνιστικών ενεργειακών προϊόντων στους τελικούς καταναλωτές σε προσιτές τιμές.

Η σημερινή κυβέρνηση με υψηλό αίσθημα ευθύνης και πολιτική διορατικότητα για τα μείζονα ενεργειακά θέματα που απασχολούν τον τόπο και τη διεθνή κοινότητα, σχεδιάζει και υλοποιεί μια ολοκληρωμένη και συνεκτική ενεργειακή πολιτική. Πολιτική η οποία βασίζεται στις επιστημονικές εκτιμήσεις των μελλοντικών αναγκών της χώρας και στην αναλυτική διερεύνηση της διαθεσιμότητας, της προσβασιμότητας και της αποδοτικότητας των διαφόρων ενεργειακών πηγών που η χώρα μας μπορεί να αξιοποιήσει για ασφαλέστερη και οικονομικότερη κάλυψη των προβλεπομένων αναγκών.

Επίσης με την πολιτική μας επιδιώκουμε να αναδείξουμε κατά τρόπο σαφή και κατηγορηματικό, τη σημασία που έχει για την επίτευξη των οποιονδήποτε ενεργειακών μας στόχων, η εξοικονόμηση και ορθολογική χρήση της ενέργειας σε όλους τους τομείς κατανάλωσης.



Με βάση αυτές τις γενικές αρχές, οι βασικοί άξονες γύρω από τους οποίους κινείται η Εθνική Ενεργειακή Στρατηγική είναι:

1. Η ασφάλεια του ενεργειακού εφοδιασμού με διαφοροποίηση των ενεργειακών πηγών και με παράλληλη ενδυνάμωση του γεωστρατηγικού ρόλου της χώρας στην ευρύτερη περιοχή.
2. Η εξοικονόμηση και ορθολογική χρήση της ενέργειας.
3. Η προστασία του περιβάλλοντος και η Βιώσιμη Ανάπτυξη, στο πλαίσιο και των διεθνών υποχρεώσεων.
4. Η συμβολή του Ενεργειακού Τομέα στην Παραγωγικότητα και Ανταγωνιστικότητα της Εθνικής Οικονομίας, στον Υγιή Ανταγωνισμό και στην Ισόρροπη Περιφερειακή Ανάπτυξη.

Η Ενεργειακή Πολιτική που εφαρμόζεται τα τελευταία χρόνια έχει στοχεύσει στην πραγματοποίηση ακριβώς αυτών των στρατηγικών επιδιώξεων κάτω από τις διαμορφωμένες συνθήκες που χαρακτηρίζονται από την αλματώδη αύξηση του κόστους των πρωτογενών καυσίμων, την οριακή κάλυψη των αναγκών σε ηλεκτρική ενέργεια και την πιεστική ανάγκη συμμόρφωσης προς τις διεθνείς δεσμεύσεις για τον περιορισμό των εκπεμπόμενων ρύπων καύσης. Για την επίτευξη αυτών των στρατηγικών στόχων και επιδιώξεων έχουν ληφθεί σειρά πρωτοβουλιών, μέτρων και ρυθμίσεων τόσο σε επίπεδο διεθνών συνεργασιών όσο και σε εθνικό επίπεδο.



Η πλεονεκτική γεωστρατηγική θέση της Ελλάδος στη Ν.Α. Ευρώπη, στο επίκεντρο δηλαδή των εξαγωγικών οδύσεων ανάμεσα στις εξαγωγικές χώρες της Ανατολής και του Νότου και τις εισαγωγικές χώρες της Δύσης, συνεπάγεται ότι η χώρα μας μπορεί και πρέπει να διαδραματίσει πρωταγωνιστικό ρόλο για την υλοποίηση όλων των αρχών της Ευρωπαϊκής Ενεργειακής Πολιτικής Ασφαλείας.

Με αυτό το πνεύμα, η Ελλάδα έχει αναπτύξει μια δυναμική, εξωστρεφή και πολυδιάστατη εξωτερική ενεργειακή πολιτική και στον τομέα του φυσικού αερίου και στον τομέα του πετρελαίου, αναδεικνυόμενη τα τελευταία χρόνια σε κρίσιμο διαμετακομιστικό κόμβο για τις ενεργειακές εισαγωγές της Ευρώπης από την περιοχή της Νότιας Ρωσίας, της Κασπίας και της Κεντρικής Ασίας.

Πετύχαμε πρώτα απ' όλα να ξεκινήσει η λειτουργία του πολύ σημαντικού ελληνοτουρκικού αγωγού φυσικού αερίου που μας ενδιαφέρει ιδιαίτερα.

Ο Ελληνο-Τουρκικός αγωγός φυσικού αερίου αποτελεί ένα καλό παράδειγμα αμοιβαίας συνεργασίας για την προώθηση κοινών συμφερόντων με κοινά οφέλη στο οικονομικό, αναπτυξιακό και κοινωνικό επίπεδο. Έχουν προχωρήσει επίσης οι προβλεπόμενες διαδικασίες για την συνέχεια του έργου που θα συνδέει τον Ελληνο-Τουρκικό αγωγό με έναν δεύτερο αγωγό, ο οποίος και θα μεταφέρει φυσικό αέριο από την Ελλάδα στην Ιταλία.

Στα πλαίσια της ίδιας ενεργειακής πολιτικής η Ελλάδα υπέγραψε τον περασμένο Απρίλιο στη Μόσχα συμφωνία συμμετοχής της με τη Ρωσία στο σχέδιο South-Stream, που αποτελεί κοινό έργο της Gazprom και της ENI.



Σχέδια όπως ο South Stream και ο ITGI είναι συμπληρωματικά όχι ανταγωνιστικά μεταξύ τους, με δεδομένη την κλιμακούμενη αύξηση της ζήτησης φυσικού αερίου. Για αυτό και ένας ισορροπημένος συνδυασμός ποικίλων ενεργειακών πηγών και οδύσεων αποτελεί βασική προϋπόθεση για τη διασφάλιση της ασφάλειας και της σταθερότητας. Αυτό ακριβώς επιδιώκουμε και υπηρετούμε.

Στον τομέα του πετρελαίου, η Ελλάδα υπέγραψε τον Μάρτιο του 2007 μετά από 15 χρόνια ατέρμονων συζητήσεων μαζί με τη Ρωσία και τη Βουλγαρία το πολιτικό πλαίσιο λειτουργίας και κατασκευής του πετρελαιοαγωγού Μπουργκάς-Αλεξανδρούπολη. Αποτελεί ένα σχέδιο μεγάλης προτεραιότητας. Χάρη στην όδυσή του θα συμβάλει αποφασιστικά στην αποσυμφόρηση των Στενών του Βοσπόρου μειώνοντας το ενδεχόμενο ατυχημάτων που θα μπορούσαν να αποβούν καταστρεπτικά.

Η συμμετοχή της Ελλάδος στα σχέδια που σας έχω περιγράψει αποδεικνύει τη δέσμευσή μας να αναπτύξουμε μια δυναμική εξωτερική ενεργειακή πολιτική, η οποία μέσω της προώθησης της διεθνούς συνεργασίας και του διαλόγου, αποσκοπεί να συμβάλει στην ενίσχυση της ασφάλειας των ευρωπαϊκών εισαγωγών πετρελαίου και φυσικού αερίου.

Ταυτόχρονα με αυτές τις πρωτοβουλίες μεγάλης κλίμακας, αναγνωρίζουμε ως στρατηγική προτεραιότητα την προώθηση των ΑΠΕ, για να διασφαλισθεί ο ενεργειακός εφοδιασμός της χώρας και οι κοινοτικοί στόχοι: 20% διείσδυση των ΑΠΕ στην τελική κατανάλωση ενέργειας, 20% μείωση των εκπομπών CO₂ και 20% εξοικονόμηση ενέργειας. Εκ των πραγμάτων απαραίτητη προϋπόθεση είναι να μειωθεί η εξάρτηση και από το εισαγόμενο πετρέλαιο και από τον ρυπογόνο λιγνίτη. Εργαζόμαστε συστηματικά για ένα ορθολογικό, φιλικό στο περιβάλλον και μη σπάταλο, ενεργειακό μοντέλο.



Ξεπερνάμε εμπόδια του παρελθόντος και δημιουργούμε τα αξιόπιστα θεσμικά, ρυθμιστικά και ελεγκτικά πλαίσια για την ομαλή λειτουργία της αγοράς των ΑΠΕ. Με διάλογο και συνεργασία με όλους τους εμπλεκόμενους, αρχίζει να γίνεται πραγματικότητα το ενιαίο και αρμονικό πλαίσιο ανάπτυξης ιδιωτικών επενδύσεων ΑΠΕ.

Ήδη ολοκληρώνονται 329 νέες επενδύσεις ύψους 1,2 δις Ευρώ, που θα προσθέσουν ισχύ 919 MW στα ήδη εγκατεστημένα 1.100 MW. Σε ότι αφορά στα Φωτοβολταϊκά Συστήματα, το Σχέδιο Νόμου που κατατίθεται στη Βουλή προβλέπει υπέρβαση του προγράμματος, εξέταση του συνόλου των αιτήσεων που αθροίζουν άνω των 3.700 MW ώστε να προχωρήσουν όσα έργα είναι ώριμα τεχνικά και βιώσιμα οικονομικά, με σταδιακή αποκλιμάκωση της τιμής αγοράς της παραγόμενης ενέργειας σε συνδυασμό με, εξαρχής, διασφαλισμένη σταθερή διατήρηση της τιμής για διάστημα είκοσι ετών. Προβλέπεται επίσης ένα στοχευμένο πρόγραμμα για εύκολη, γρήγορη και αποδοτική εγκατάσταση και λειτουργία Φωτοβολταϊκών στις στέγες των κτιρίων.

Παράλληλα στο ίδιο σχέδιο Νόμου προβλέπονται σημαντικές ρυθμίσεις που μαζί με το Ειδικό Χωροταξικό σχέδιο για τις Ανανεώσιμες Πηγές, αναμένεται να απεμπλέξουν εκατοντάδες επενδυτικά σχέδια. Το επόμενο βήμα θα γίνει με τη δημοσιοποίηση της έκθεσης Ειδικής Επιτροπής του Υπουργείου Ανάπτυξης που ολοκληρώνεται και αποσκοπεί στη δημιουργία ενιαίου και αρμονικού πλαισίου ανάπτυξης των ιδιωτικών επενδύσεων Ανανεώσιμων Πηγών.

Επίσης, η Εθνική Επιτροπή που συγκροτήθηκε με αντικείμενο τη επεξεργασία και εισήγηση προτάσεων για την προώθηση των Βιοκαυσίμων στην οποία συμμετέχουν όλοι οι συναρμόδιοι φορείς και εκπρόσωποι της αγοράς, έχει προχωρήσει σημαντικά το έργο της.



Στον τομέα της Εξοικονόμησης ενέργειας οι εξελίξεις είναι ιδιαίτερα σημαντικές. Στα δημόσια κτίρια με ΚΥΑ που εκδόθηκε τον Ιούνιο 2008, απαγορεύθηκαν οι δαπάνες για ενεργοβόρο εξοπλισμό.

Με νόμο θεσπίστηκαν μέτρα για τη μείωση της ενεργειακής κατανάλωσης όλων των κτιρίων, νέων και υφισταμένων. Ο σχετικός κανονισμός (Κ.Ε.Ν.Α.Κ.) που καθορίζει και προβλέπει όλες τις απαιτούμενες τεχνικές λεπτομέρειες και προϋποθέσεις ολοκληρώθηκε και δίδεται άμεσα σε δημόσια διαβούλευση.

Παράλληλα, ολοκληρώθηκε η προετοιμασία και προκηρύσσεται εντός του έτους, ειδικό πρόγραμμα δράσεων στους ΟΤΑ («Εξοικονομώ») με το οποίο θα επιδιώξουμε ποσοστό εξοικονόμησης έως και 30% σε δημοτικά κτίρια και υπαίθριους χώρους.

Επίσης, στο Σχέδιο Νόμου για τα Φωτοβολταϊκά θα ενσωματωθεί κοινοτική οδηγία για τη Συμπαραγωγή ενέργειας με την οποία επιδιώκεται ακόμα μεγαλύτερη μείωση της κατανάλωσης καυσίμου και, άρα, μείωση και των εκπομπών ρύπων, ανάλογα βέβαια με το είδος της μονάδας και του εξοπλισμού της.

Σε ότι αφορά στην εναρμόνιση του εθνικού με το Κοινοτικό Δίκαιο, αξίζει να υπογραμμιστεί η ολοκλήρωση Σχεδίου Νόμου για την ενσωμάτωση της Οδηγίας 32/2006 σχετικά με την ενεργειακή απόδοση στην τελική χρήση ενέργειας και τις ενεργειακές υπηρεσίες. Στο ίδιο σχέδιο νόμου περιλαμβάνεται μια καινοτόμος πρωτοβουλία για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης με πολλαπλά οφέλη για την ελληνική οικονομία και κοινωνία. Πρόκειται για την ορθή ανάπτυξη και εύρυθμη λειτουργία μιας νέας αγοράς παροχής ενεργειακών υπηρεσιών από εταιρείες Ενεργειακών Υπηρεσιών με χρηματοδότηση από Τρίτους (ΧΑΤ).



Πρακτικά αυτή η πρωτοβουλία σημαίνει προώθηση της εφαρμογής τεχνικών λύσεων εξοικονόμησης ενέργειας, χωρίς να προκύπτει κόστος για τους ιδιοκτήτες των εγκαταστάσεων που θα επιλέξουν να κάνουν αυτές τις βελτιώσεις.

Το επιχειρηματικό ρίσκο θα αναλαμβάνεται εξ ολοκλήρου από τις εταιρείες που θα αναλάβουν την εφαρμογή των τεχνικών λύσεων και τη συντήρησή τους στο χρόνο, στοχεύοντας σε κέρδη που θα προκύπτουν από την εξοικονόμηση ενέργειας.

Έτσι οι ιδιοκτήτες των εγκαταστάσεων – επιχειρήσεων που θα συνάψουν σχετικές συμβάσεις θα εξασφαλίσουν υψηλή προστιθέμενη αξία για τις εγκαταστάσεις τους χωρίς να καταβάλλουν οποιοδήποτε ποσό.

Θεωρώ ότι μέσα από αυτή τη συνοπτική περιγραφή των δράσεων του ΥΠΑΝ στον τομέα της ενέργειας καθίσταται προφανές ότι δουλεύουμε στοχευμένα μεθοδικά και συστηματικά για την επίτευξη όλων των στόχων της ενεργειακής μας πολιτικής. Οι στόχοι αυτοί μεταφράζονται σε ασφάλεια, αύξηση του εθνικού πλούτου, τόνωση της απασχόλησης, περισσότερες και αποδοτικότερες επενδυτικές ευκαιρίες και πάνω απ' όλα αποτελεσματική προστασία του περιβάλλοντος.

Ο 21ος αιώνας είναι ένας αιώνας προκλήσεων και συνεπώς μεγάλων ευθυνών. Οφείλουμε να αδράξουμε τις ευκαιρίες, να ανταποκριθούμε στις προκλήσεις, με αίσθημα ευθύνης. Με σχέδιο, όραμα, βούληση και συνεχή προσπάθεια. Πιστεύουμε στις δυνατότητες της χώρας και η ενεργειακή μας πολιτική είναι η βάση για να χτίσουμε την Ελλάδα που αξίζουμε εμείς αλλά και οι γενιές που έρχονται μετά από μας.