

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ
ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ
ΣΤΗΝ 3^Η ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ ΑΙΟΛΙΚΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ

ΤΕΤΑΡΤΗ ,7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2011

Εξοχότατε Πρόεδρε,

Κυρίες και κύριοι,

Με ιδιαίτερη χαρά αποδέχθηκα την πρόσκληση να απευθύνω χαιρετισμό στην 3^η Γενική Συνέλευση του Συνδέσμου Αιολικής Ενέργειας Κύπρου. Ο Σύνδεσμος αυτός, που μετρά ήδη 5 χρόνια ζωής, στοχεύει στην προώθηση και την εφαρμογή της Αιολικής Ενέργειας στην Κύπρο ενώ παράλληλα όντας πλήρες μέλος του Ευρωπαϊκού Συνδέσμου Αιολικής Ενέργειας (European Wind Energy Association , EWEA) εκπροσωπεί επιτυχώς τη χώρα πάνω σε θέματα αιολικής ενέργειας σε ευρωπαϊκό επίπεδο.

Όπως γνωρίζετε, η κυπριακή ενεργειακή αγορά διανύει μια περίοδο ραγδαίων και ριζικών εξελίξεων. Οι σύγχρονες ενεργειακές τεχνολογίες, οι διαχρονικές περιβαλλοντικές επιταγές και οι νέες ευρωπαϊκές οδηγίες επιβάλλουν την πλήρη εναρμόνιση του κυπριακού ενεργειακού θεσμικού πλαισίου με το ευρωπαϊκό. Στο επίκεντρο των εξελίξεων αυτών βρίσκονται οι τομείς της απελευθέρωσης της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας, της απεξάρτησης από τα συμβατικά ορυκτά καύσιμα, της ενίσχυσης της ενεργειακής αυτόαρκειας, της ασφάλειας του ενεργειακού εφοδιασμού της χώρας, της αύξησης της παραγόμενης ενέργειας από ΑΠΕ και της ενθάρρυνσης της «πράσινης ανάπτυξης» που περιλαμβάνει και την εξοικονόμηση ενέργειας.

Υπό το πνεύμα λοιπόν της προώθησης των ΑΠΕ στο ενεργειακό ισοζύγιο της χώρας αλλά και της προστασίας του περιβάλλοντος από τις εκπομπές ρύπων, η εκμετάλλευση της αιολικής ενέργειας αποτελεί μια ελκυστική λύση στο πρόβλημα της ηλεκτροπαραγωγής εφόσον πρόκειται για μια άφθονη, αποκεντρωμένη και « ήπια, καθαρή » μορφή ενέργειας.

Μάλιστα, σε Ευρωπαϊκό Επίπεδο η χρήση της αιολικής ενέργειας έχει ξεπεράσει τις προσδοκίες του 1997 όταν η Επιτροπή εξέδωσε τη σχετική Λευκή Βίβλο. Τότε αναμενόταν ότι η αιολική ενέργεια θα διέθετε δυναμικό 40 GW (giga watt) ως το 2010. Το επίπεδο αυτό έχει ήδη επιτευχθεί από τα τέλη του 2005. Αυτό ήταν αποτέλεσμα των προσπαθειών που καταβλήθηκαν στο επίπεδο της έρευνας και της ανάπτυξης αλλά και της κρατικής υποστήριξης που παρείχαν χώρες όπως η Γερμανία, η Ισπανία και η Δανία, με στόχο τη μεγαλύτερη διείσδυση της αιολικής ενέργειας στην αγορά και τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητάς της.

Η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας Κύπρου (ΡΑΕΚ) καταβάλλοντας κάθε δυνατή προσπάθεια για την προώθηση των ΑΠΕ στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων της, ολοκλήρωσε το νομοθετικό πλαίσιο για τη Ρύθμιση της Αγοράς Ηλεκτρισμού προχωρώντας στην απλοποίηση στο μέγιστο βαθμό των διαδικασιών έκδοσης κατασκευής και λειτουργίας μονάδων παραγωγής ηλεκτρισμού από ΑΠΕ και δημιουργώντας το κατάλληλο πλαίσιο για τις χρεώσεις σύνδεσης και χρήσης του συστήματος. Μέχρι σήμερα έχει εκδοθεί ένας σημαντικός αριθμός αδειών για την Κατασκευή Αιολικών Πάρκων.

Αντιλαμβάνονται όλοι πλέον, πως έχουνε γίνει σημαντικά βήματα για τη διείσδυση της Αιολικής Ενέργειας στο σύστημα ηλεκτρισμού της Κύπρου. Οφείλουμε, μάλιστα, να σημειώσουμε πως στην αναπτυξιακή πορεία της χώρας με στόχο την Πράσινη Ανάπτυξη, η εκμετάλλευση της Αιολικής Ενέργειας παίζει βασικό ρόλο.

Ήδη βρίσκονται σήμερα σε λειτουργία δύο μεγάλα Αιολικά Πάρκα, στους Ορείτες και στην Αγία Άννα, συνολικής ισχύος 102 MW και ένα υπό δοκιμαστική λειτουργία στην περιοχή Καλού Χωριού Λάρνακας, ισχύος 33 MW, συμβάλλοντας ουσιαστικά στην επίτευξη των στόχων που έθεσε στα Κράτη Μέλη η Ευρωπαϊκή Ένωση.

Αξίζει εδώ να σημειωθεί, ότι η κρίση που επήλθε στον τομέα της παραγωγικής ικανότητας μετά το τραγικό γεγονός της έκρηξης στο Μαρί στις 11 Ιουλίου 2011, αποτελεί ένα ηχηρό μήνυμα προς όλους τους πολίτες τονίζοντας πως η σταδιακή απεξάρτηση από τα συμβατικά ορυκτά καύσιμα για την παραγωγή ενέργειας πρέπει πλέον να αποτελεί βασική προτεραιότητα για τον τόπο μας.

Τελειώνοντας, θα ήθελα να ευχαριστήσω τους διοργανωτές της Συνέλευσης για την πρόσκλησή τους και να ευχηθώ κάθε επιτυχία στις εργασίες της Γενικής Συνέλευσης.