

**08/04, Δευτέρα, 11 Απριλίου 2011,
17:00-21:00, King George Hotel (Σύνταγμα)
Ανοικτή Ενημερωτική Εκδήλωση IENE,**

Συνοπτικά σχόλια-κλείσιμο της εκδήλωσης

Γιάννης Χατζηβασιλειάδης, Γεν. Γραμματέας IENE

Η ενέργεια και το περιβάλλον προς μια βιώσιμη ανάπτυξη θα απασχολήσουν και τις επόμενες γενιές, στις οποίες θα παραδώσουμε τα έργα με τις δικές μας επιδόσεις. Επομένως, πρέπει να σχεδιάσουμε τον ενεργειακό τομέα σε εθνική κλίμακα και μακρό χρονικό ορίζοντα προς αυτή την κατεύθυνση για μια ανταγωνιστική οικονομία, μεγιστοποιώντας τα οικονομικά και κοινωνικά οφέλη.

Αυτό απαιτεί συλλογική εργασία όλων των παραγωγικών φορέων μαζί με την Πολιτεία και τους ειδικούς επιστήμονες, προς την ίδια κατεύθυνση και με συνεχή παρακολούθηση και αξιολόγηση.

Όπως είναι γνωστό, η στρατηγική για την ενέργεια και το περιβάλλον στην Ευρώπη στηρίζεται σε τρεις πυλώνες:

- Την ασφάλεια του ενεργειακού εφοδιασμού.
- Το περιβάλλον, προστασία και μέτρα που οδηγούν στη βιώσιμη ανάπτυξη, και
- Την ενίσχυση της εσωτερικής αγοράς και της ανταγωνιστικότητας

Εάν ένας πυλώνας αγνοηθεί, όλος ο ενεργειακός τομέας πέφτει σε λάθος δρόμο και ακολουθεί επικίνδυνη πορεία με οδυνηρές συνέπειες στην οικονομία και την κοινωνία, για την παρούσα και τις μελλοντικές γενιές.

Η Στρατηγική αυτή, εισάγει την ενέργεια και ιδιαίτερα τον Ηλεκτρικό Τομέα σε μια Νέα Εποχή που χαρακτηρίζεται από τεχνολογίες καθαρής ενέργειας και τη μεγάλη διείσδυση των ΑΠΕ, καθώς και από τα μελλοντικά Ηλεκτρικά Δίκτυα.

Η χώρα μας είναι πολύ ευνοημένη αφού είναι πλούσια σε όλες τις μορφές ΑΠΕ και μπορεί αυτό να αποτελέσει ένα συγκριτικό πλεονέκτημα στην ανάπτυξη και την ανταγωνιστικότητα της οικονομίας.

Η μεγάλη Διείσδυση των ΑΠΕ στην τελική κατανάλωση με κατάλληλη μίξη, αποτελεί ένα δύσκολο πρόβλημα τόσο από τεχνική όσο και από οικονομική άποψη, με μεγάλες προκλήσεις σε εφαρμογές και διαχείριση λειτουργίας, αφού οι τεχνολογίες εδώ εξελίσσονται με γοργούς ρυθμούς. Λείπουν όμως οι μελέτες και ο στόχος 40% διείσδυση το 2020 είναι πολύ φιλόδοξος με σοβαρές επιπτώσεις στην αγορά και στην οικονομία.

Παράλληλα χρειάζονται προσπάθειες για την ενεργειακή αποδοτικότητα, την αλλαγή νοοτροπίας και την ευαισθητοποίηση της κοινής γνώμης στη χρήση της ενέργειας.

Η ανάπτυξη της οικονομίας και ιδιαίτερα η ανταγωνιστικότητα στον ενεργειακό τομέα σήμερα επιτυγχάνονται με δύο παράγοντες: καλά εκπαιδευμένο προσωπικό, και εφαρμογή καινοτομιών. Η νέα γενιά, καλύτερη από τη δική μας και πιο κοντά στο παγκόσμιο γίνεσθαι, πρέπει να συμμετέχει ενεργά προσφέροντας τις δικές της δυνάμεις για να διαμορφώσουμε το δικό μας αλλά και το δικό της μέλλον. Είναι κοινή πεποίθηση στην Ευρώπη τουλάχιστο, ότι χωρίς τη νέα γενιά και τις καινοτομίες δεν επιτυγχάνονται ούτε οι ενεργειακοί στόχοι ούτε και η βιώσιμη ανάπτυξη.

Νομίζω όμως ότι μας λείπει και ο ενεργειακός σχεδιασμός και η όποια πολιτική που εκφράζεται με νόμους και αποφάσεις φαίνεται να αγνοεί τη στρατηγική με τους τρεις πυλώνες. Κατά προτίμηση επιλέγεται ο ένας πυλώνας (πχ να πρασινίσουμε την Ελλάδα ή να σώσουμε τον πλανήτη και με οποιοδήποτε τίμημα), αγνοείται η ενίσχυση της εσωτερικής αγοράς και της ανταγωνιστικότητας και αυτό θα είναι οδυνηρό για το μέλλον της οικονομίας και της κοινωνίας.

Στην ανάπτυξη των ΑΠΕ, οι γραφειοκρατικές διαδικασίες, τα προβλήματα της επέκτασης του δικτύου και ενίοτε οι περιβαλλοντικές ευαισθησίες με την αντίδραση τοπικών ομάδων αυξάνουν σημαντικά το κόστος και επιφέρουν μεγάλες καθυστερήσεις. Ο σχεδιασμός και οι τιμές feed-in tariff σε μερικές χώρες της ΕΕ αναθεωρούνται και νέες ιδέες εφαρμόζονται ώστε σύντομα να μπου οι ΑΠΕ στην αγορά με ανταγωνιστικές τιμές.

Τα μικρά υδροηλεκτρικά συναντούν αδικαιολόγητα εμπόδια και τα μεγάλα εχθρική συμπεριφορά ώστε να εγκαταλείπονται, ενώ η αξιοποίηση της βιομάζας είναι απογοητευτικά πίσω. Νομίζω ότι θα μπορούσαν να αναπτυχθούν τα υδροηλεκτρικά σαν έργα πολλαπλού σκοπού και αναστρέψιμα για αποθήκευση με μεγάλα οφέλη, αντί να επιδιώκεται η εγκατάσταση του μεγαλύτερου Φ/Β στον κόσμο και η αξιοποίηση της βιομάζας αντί των αγροτικών φωτοβολταϊκών.

Ο σχεδιασμός για τον αναπτυξιακό χαρακτήρα των εφαρμογών ΑΠΕ πρέπει να προβάλλεται ώστε να αυξηθεί η απασχόληση και να ενισχυθούν οι εγχώριες κατασκευαστικές δραστηριότητες, αλλά και να παρέχονται τα σωστά εργαλεία για την υποστήριξη των κατάλληλων και πιο αποδοτικών εφαρμογών.

Οι προοπτικές όμως καθίστανται δυσμενείς όταν αγνοούνται οι τρεις πυλώνες της στρατηγικής και αντικαθίστανται από αποφάσεις που δεν οδηγούν στις πλέον παραγωγικές και ελπιδοφόρες επενδύσεις στον κλάδο.

Ο ενεργειακός τομέας πρέπει να σχεδιασθεί και να ακολουθήσει τον δικό του ελπιδοφόρο δρόμο πάνω σε στέρεα στρατηγική, αποφεύγοντας το δρόμο που ακολούθησε η οικονομία της χώρας τα τελευταία χρόνια, καθώς επίσης και τον φαύλο κύκλο που μπορεί να εμπλακεί ο ενεργειακός τομέας στο άμεσο μέλλον. Πολλές χώρες εντός και εκτός της ΕΕ αυτή την περίοδο επανασχεδιάζουν τον ενεργειακό τομέα και ιδιαίτερα τον κλάδο της ηλεκτρικής ενέργειας αρχίζοντας με πολύ ενδιαφέρουσες διερευνήσεις. Η Ελλάδα όμως πρέπει να σχεδιάσει τον ενεργειακό τομέα.

Ο χρωματισμός της ενέργειας σε πράσινη δεν αποτελεί πολιτική. Άλλωστε, στις φωτοβολταϊκές τεχνολογίες η μεγάλη αύξηση του βαθμού απόδοσης επιτυγχάνεται με την αξιοποίηση όλου του φάσματος της ηλιακής ακτινοβολίας, δηλαδή με τη συνεισφορά μικρή ή μεγάλη όλων των χρωμάτων.

Το IENE, ανταποκρινόμενο στις απαιτήσεις των καιρών, παρακολουθεί το σφυγμό της αγοράς ενέργειας εντός και εκτός Ελλάδος αλλά και των νέων και καινοτόμων ιδεών στον ενεργειακό τομέα. Για αυτό αναπτύσσει πρωτοβουλίες και προσφέρει βήμα διαλόγου και προβληματισμού καθώς και ενημέρωση, με στόχο την ανταγωνιστικότητα και τη βιώσιμη ανάπτυξη.

Οι συχνές τακτικές εκδόσεις του IENE αλλά και η φιλόδοξη έκδοση του South-East Europe Energy Outlook, συμβάλλουν στην καλύτερη δυνατή ενημέρωση της επιχειρηματικής κοινότητας και των άμεσα ή έμμεσα εμπλεκομένων στον ενεργειακό τομέα.

Έχει τη φιλοδοξία να δημιουργήσει μια κρίσιμη μάζα στην επιχειρηματική κοινότητα, την οικονομία και την τεχνολογία του ενεργειακού τομέα στη χώρα, που θα αποτελέσει το όχημα για την ανάπτυξη της ενέργειας σε ένα καλύτερο περιβάλλον.

Κλείνοντας αυτή τη συνάντηση του IENE θα ήθελα να ευχαριστήσω ιδιαίτερα τον κ. Γιάννη Μανιάτη, Υφυπουργό του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής και τους διακεκριμένους ομιλητές, αλλά και όλους εσάς που μας τιμάτε με την παρουσία σας εδώ σήμερα και να σας διαβεβαιώσουμε ότι το IENE με την προσπάθεια όλων μας θα είναι αρωγός στην ανάπτυξη, κοντά στην Πολιτεία και την Επιχειρηματική κοινότητα για μια καλύτερη Ελλάδα, σε μια καλύτερη Νοτιοανατολική Ευρώπη, με καθαρό ενεργειακό τομέα και πιο ανταγωνιστική με βιώσιμη ανάπτυξη.

Θερμές ευχαριστίες επίσης θα ήθελα να εκφράσω στους χορηγούς αυτής της εκδήλωσης τον Ελληνικό Σύνδεσμο Ανεξάρτητων Εταιρειών Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΕΣΑΗ) και τον Όμιλο Μυτιληναίος, καθώς και τις εταιρείες Alstom, Siemens και ΕΛΙΚΑ, που στήριξαν το IENE σε αυτή την εκδήλωση.