

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ - ΒΟΥΛΕΥΤΗΣ Ν. ΑΧΑΪΑΣ

951
18.3.15

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΥΠΟΥΡΓΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Θέμα: «Στήριξη της λειτουργίας των Ελληνικών Εργοστασίων παραγωγής Φ/Β στοιχείων»

Σε πρόσφατη ομιλία του στις 11-3-2015, σχετικά με την υποστήριξη της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ), ο Υπουργός Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, κ. Λαφαζάνης, τόνισε, ότι προτεραιότητα της Κυβέρνησης αποτελεί η στήριξη και η ανάπτυξη καθαρών, ενεργειακών πηγών, που προέρχονται από τον ήλιο και τον άνεμο, οι οποίες αποτελούν ανεξάντλητες πηγές και παρέχονται σε αφθονία στην χώρα μας.

Συγκεκριμένα, στην ομιλία του ως άνω Υπουργού, στο «ATHENS ENERGY FORUM 2015: Energy Security & Cooperation», στις 11-03-2015, για την αξιοποίηση των ενεργειακών πλεονεκτημάτων της χώρας μας που σχετίζονται με την ανάπτυξη σταθμών ηλεκτροπαραγωγής μέσω καθαρών μορφών ενέργειας, ανέφερε χαρακτηριστικά: «Η κυβέρνησή μας έχει φιλόδοξους στόχους να αξιοποιήσει με τον πιο αποτελεσματικό τρόπο τα μοναδικά ενεργειακά πλεονεκτήματα που της προσφέρουν οι ενεργειακές πηγές της χώρας μας: ο ήλιος, ο αέρας, τα νερά αλλά και ο εγχώριος λιγνίτης, τον οποίο θέλουμε να αξιοποιήσουμε με τις πιο σύγχρονες αντιρυπογόνες τεχνολογίες....»

Για το λόγο ότι, οι ως άνω θέσεις του Υπουργού είναι εξαιρετικά σημαντικές και οδηγούν την χώρα σε μια εξέλιξη πολύ θετική, προσαρμοζόμενοι στην ανάγκη διάσωσης και βελτίωσης του Περιβάλλοντος, αλλά ταυτόχρονα και στην ενίσχυση της Ανάπτυξης της χώρας μας με αξιοποίηση ανεξάντλητων πηγών ενέργειας, τον Ελληνικό Ήλιο και τον Αέρα, θα πρέπει να αποτελέσει άμεση προτεραιότητα της νέας Κυβέρνησης η στήριξη της λειτουργίας των Ελληνικών Εργοστασίων παραγωγής Φ/Β στοιχείων και κατά αυτό τον τρόπο να υποστηριχτεί η ανάπτυξη θέσεων εργασίας σε μονάδες σύγχρονης τεχνολογίας, οι οποίες μάλιστα, έχουν απόλυτη ετοιμότητα ενεργοποίησης και αύξησης της παραγωγής τους.

Προκειμένου να καταστούν εφικτά όλα τα ανωτέρω, **θα πρέπει άμεσα να ολοκληρωθεί** η διαδικασία στήριξης των επενδύσεων ανάπτυξης Φ/Β σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας στην Ελληνική Επικράτεια, τα οποία έχουν κριθεί ως Στρατηγικές Επενδύσεις και έχουν υπαχθεί με Κυβερνητικές Αποφάσεις στις διατάξεις του Ν.3894/02-12-2010 (ΦΕΚ 204,Α') «Επιτάχυνση και διαφάνεια υλοποίησης Στρατηγικών Επενδύσεων».

Οι Στρατηγικές αυτές Επενδύσεις, πέραν την ανειλημμένης από πλευράς Κράτους δέσμευσης υλοποίησης και στήριξης τους, είναι οι παραγωγικές επενδύσεις, οι οποίες επιφέρουν αποτελέσματα σημαντικής θετικής επιπτώσεως στο σύνολο της οικονομίας μας και δημιουργούν προστιθέμενη αξία, τόσο για τη χώρα, όσο και για τους πολίτες της. Οι στρατηγικές επενδύσεις αποτελούν «μεγάλες» επενδύσεις, οι οποίες επιφέρουν θετική και πολλαπλασιαστική επίδραση στο ΑΕΠ της χώρας μας, ενώ αναδεικνύουν και εκμεταλλεύονται το γεωπολιτικό στρατηγικό πλεονέκτημα της Ελλάδας στον παγκόσμιο χάρτη.

Τα εγκεκριμένα επενδυτικά σχέδια πρόκειται να εξασφαλίσουν την καλή λειτουργία της εσωτερικής αγοράς, να στηρίξουν τις ευρωπαϊκές και ειδικότερα τις ελληνικές επιχειρήσεις έναντι του παγκόσμιου ανταγωνισμού και να ανταποκριθούν στις περιβαλλοντικές προκλήσεις. Επιπρόσθετα, με την δημιουργία κατάλληλων συνθηκών και λόγω της αναγνωρισιμότητας σε διεθνές επίπεδο που αποκτούν οι βιομηχανικές μονάδες των εταιριών από την ολοκλήρωση της σχεδίασης, κατασκευής και λειτουργίας έργων μεγάλης κλίμακας προσελκύονται νέες επενδύσεις από την διεθνή αγορά.

Με την αύξηση της εγχώριας παραγωγής της ηλεκτρικής ενέργειας επιτυγχάνεται όχι μόνο η ενεργειακή ανεξαρτησία της χώρας από τις γειτονικές βαλκανικές χώρες αλλά και ταυτόχρονα η ανεξαρτησία της από συμβατικές μορφές παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας.

Καθίσταται προφανές ότι το Δημόσιο θα αποκομίσει έμμεσες και άμεσες ωφέλειες, οι οποίες προκύπτουν τόσο από τις εργοδοτικές εισφορές προς τα ασφαλιστικά ταμεία των εργαζομένων που πρόκειται να προσληφθούν από τις νέες θέσεις εργασίας όσο και από την διατήρηση των υφιστάμενων, που θα δημιουργηθούν από την υλοποίηση των επενδύσεων, όσο και από τα φορολογικά έσοδα που θα προκύψουν για το κράτος τα προσεχή έτη κατά την λειτουργία των πάρκων.

Επειδή στα πλαίσια της υλοποίησης των συγκεκριμένων Στρατηγικών Επενδύσεων δημιουργούνται περίπου 2.000 νέες θέσεις εργασίας, οι οποίες και θα αποτελέσουν την κινητήρια δύναμη στην μείωση της ανεργίας, ενώ θα συμβάλλουν αποφασιστικά στην μείωση της τοπικής ανεργίας.

Επειδή θα πρέπει συμπληρωματικά να τονιστεί ότι με την εγκατάσταση και λειτουργία φ/β σταθμών εκτός της περιφερειακής ανάπτυξης που επιτυγχάνεται, προκύπτουν πολλαπλά οφέλη, όπως:

- α) Διασπαρμένη παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας
- β) Εκσυγχρονισμός υποδομών και δικτύων σύνδεσης που θα απαιτηθούν (με μηδενικό πρακτικά κόστος για τον διαχειριστή του δικτύου καθώς το κόστος το αναλαμβάνει ο επενδυτής)
- γ) Βιωσιμότητα ελληνικών βιομηχανιών της περιφέρειας
- δ) Μεταφορά γνώσης, τεχνογνωσίας και υλοποίηση εφαρμογών υψηλής τεχνολογίας σε συνεργασία με εταιρίες της περιφέρειας

Επειδή παράλληλα, συμβάλλουν και στην τόνωση της ανταγωνιστικότητας της οικονομίας λόγω της:

1. Μείωσης των εισαγωγών από τρίτες χώρες
2. Μείωσης εξαγωγής συναλλάγματος
3. Αύξησης των φορολογικών εσόδων
4. Επίτευξης των εθνικών ενεργειακών στόχων
5. Μακροπρόθεσμης μείωσης των τιμών ηλεκτρικής ενέργειας
6. Αναβάθμισης των ενεργειακών υπηρεσιών της χώρας
7. Αύξησης παραγωγικότητας
8. Δημιουργίας νέων θέσεων εργασίας
9. Βελτίωσης εξειδίκευσης εργατικού δυναμικού

Μετά από όλα τα παραπάνω παρακαλείσθε να απαντήσετε στα κάτωθι ερωτήματα :

1. Σκοπεύει η Νέα Κυβέρνηση να στηρίξει την λειτουργία των Ελληνικών Εργοστασίων παραγωγής Φ/Β στοιχείων; Α «ναι» με ποιον τρόπο;
2. Έχετε μελετήσει η σκοπεύετε να μελετήσετε ένα σχέδιο για την ανάπτυξη θέσεων εργασίας σε μονάδες σύγχρονης τεχνολογίας, οι οποίες μάλιστα, έχουν απόλυτη ετοιμότητα ενεργοποίησης και αύξησης της παραγωγής τους.
3. Πώς σκοπεύετε να στηρίξετε τις συγκεκριμένες ως άνω Στρατηγικές Επενδύσεις για την Ανάπτυξη Φωτοβολταϊκών σταθμών Ενέργειας με **Ελληνικό εξοπλισμό**, προκειμένου να αξιοποιηθούν τα συγκριτικά πλεονεκτήματα ενεργειακής παραγωγής της χώρας μας;
4. Πως σκοπεύετε να αξιοποιήσετε το ισχύον Ευρωπαϊκό Πλαίσιο στήριξης των μονάδων παραγωγής ενέργειας από ΑΠΕ, υποστηρίζοντας την υλοποίηση των έργων αυτών, δια της δημιουργίας σχετικών πυρήνων αναζωογόνησης οικονομικά και κοινωνικά πολλών υποβαθμισμένων περιοχών, οι οποίες θα μπορούσαν, ένεκα της προηγούμενης ευκαιρίας, να αποτελέσουν πόλο έλξης για τοπική και περιφερειακή ανάπτυξη;

Ο ερωτών βουλευτής της Κοινοβουλευτικής Ομάδας των «ΑΝ.ΕΛ.»

Νίκος Ι. Νικολόπουλος
Πρόεδρος του Χριστιανοδημοκρατικού Κόμματος Ελλάδος