

Κ. Πασιφάς

Βαγδάλη Ιωάννινα

26-10-2010

Ιωάννινα, 4/10/2010

Αρ. πρωτ.: 2402

ΠΔΒ	1488
01 ΝΟΕ. 2010	

**ΠΡΟΣ**

Το Υπουργείο Περιβάλλοντος,  
Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής  
α) Γρ. Υπουργού - κ. Μπιρμπίλη Τ.  
β) Γρ. Υφυπουργού - κ. Μανιάτη Γ.

**ΘΕΜΑ: Ανάπτυξη Φωτοβολταϊκών σταθμών στην Ήπειρο**

Κυρία Υπουργέ,

Όπως είναι γνωστό, στα πλαίσια του περιφημου στόχου «20-20-20» της Ευρωπαϊκής Ένωσης: 20% μείωση των αερίων θερμοκηπίου, 20% αύξηση ενεργειακής αποδοτικότητας και επιπλέον συμμετοχή της ενέργειας που παράγεται από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ) στην ακαθάριστη τελική κατανάλωση ενέργειας σε ποσοστό 20% έως το 2020, σχεδιάσθηκε και έγινε νόμος του κράτους τον Ιούνιο του 2006 ο Ν.3468/06 για τη παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ.

Με βάση το νόμο αυτό καταρτίστηκε και εγκρίθηκε από τον Υπουργό Ανάπτυξης Πρόγραμμα Ανάπτυξης Φωτοβολταϊκών Σταθμών. Το πρόγραμμα αυτό, στη πρώτη φάση υλοποίησής του που άρχιζε με την εφαρμογή του νόμου, έδινε τη δυνατότητα εγκατάστασης συνολικής ισχύος τουλάχιστον 500 MWpeak, για σταθμούς που συνδέονται με το Σύστημα, απευθείας ή μέσω Δικτύου και συνολικής ισχύος τουλάχιστον 200 MWpeak, για σταθμούς που συνδέονται στο Δίκτυο των Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών.

Ο ίδιος νόμος έδωσε τη δυνατότητα σε πάρα πολλούς μικρούς επενδυτές απ' όλη την επικράτεια να σκεφθούν, σχεδιάσουν και προχωρήσουν στην υλοποίηση επενδύσεων Φ/Β σταθμών, χωρίς τη υποχρέωση λήψης άδειας παραγωγής και λειτουργίας των σταθμών αυτών. Ο παραπάνω σχεδιασμός είχε σαν στόχο την κάλυψη αναγκών ηλεκτρικής ενέργειας σ' όλη την επικράτεια, αλλά ταυτόχρονα την ανάπτυξη της οικονομίας έξω από τα μεγάλα κυρίως αστικά κέντρα.

Στις 13.04.2007 πάρθηκε η υπ. αριθμ. 75/2007 απόφαση της ΡΑΕ που αφορά την Α' Φάση προγράμματος ανάπτυξης Φ/Β Σταθμών.

Η απόφαση αυτή προέβλεπε για το Διασυνδεδεμένο Σύστημα, την εγκατάσταση των Φ/Β Σταθμών στο σύνολο της χώρας με συγκεκριμένη κατανομή ανά Διοικητική Περιφέρεια.

Με βάση την κατανομή αυτή, και για το σύνολο των 500 MWp του διασυνδεδεμένου συστήματος της επικράτειας, προβλεπόταν για την Ήπειρο η εγκατάσταση Φ/Β Σταθμών συνολικής ισχύος 18 MWp δηλαδή ποσοστό μόλις 3,6% της συνολικά διαθέσιμης ισχύος.

Η Διοικούσα επιτροπή του ΤΕΕ/ΤΗ σε σχέση με τα κριτήρια που είχαν τότε τεθεί για τη κατανομή της διαθέσιμης ισχύος ανά Περιφέρεια και λαμβάνοντας υπόψη ότι:

α) Στην Ήπειρο υπάρχουν υποσταθμοί Υψηλής τάσης / Μέσης τάσης συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 450 MW, επομένως υπάρχει δυνατότητα απορρόφησης παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας από Φ/Β σταθμούς πολύ μεγαλύτερης από αυτή που τότε διετέθη,

β) Οι κλιματολογικές συνθήκες επηρεάζουν την απόδοση, αλλά με βάση επιστημονικές προσεγγίσεις, η Ήπειρος βρίσκεται σε πλεονεκτικότερη θέση σε σχέση με άλλες περιοχές της Ελλάδας. Η ηλιοφάνεια στην Ήπειρο βρίσκεται περίπου στο μέσο όρο της ηλιοφάνειας της χώρας μας.

γ) Η Ήπειρος ανήκει στο διασυνδεδεμένο σύστημα που τροφοδοτεί και την Κέρκυρα, όπου σαφώς υπάρχει έλλειψη διαθέσιμης ενέργειας σε ώρες αιχμής, και άρα η ύπαρξη και λειτουργία Φ/Β σταθμών πολύ μεγαλύτερης ισχύος απ' την κατανομηθείσα για την Ήπειρο, είναι επιβεβλημένη.

δ) Η γεωμορφολογική θέση της Ηπείρου, όπου υπάρχουν άγονα εδάφη, μικρές καλλιεργούμενες εκτάσεις αλλά και το ανθρωπογενές περιβάλλον, συμβάλλουν στη δημιουργία τέτοιων μορφών επένδυσης.

ε) Η ζήτηση στην Ήπειρο καλύπτει τις εγκριθείσες ποσότητες σε ποσοστό πολύ μεγαλύτερο από τις άλλες περιοχές.

στ) Οι τέτοιου είδους επενδυτικές δραστηριότητες δεν πρέπει να κατανέμονται μόνο με τεχνοκρατικά κριτήρια, αλλά η κατανομή τους πρέπει να εμπεριέχει την πολιτική βούληση για την προώθηση με πιο γρήγορους ρυθμούς της ανάπτυξης σε περιοχές που υστερούν συγκριτικά με άλλες περιοχές της χώρας μας,

**θεώρησε τότε αδικαιολόγητη και άδικη την παραπάνω κατανομή για τη Περιφέρειά μας (μόνο 18 MWp), που αντιστοιχεί μόλις στο 3,6% της συνολικά διαθέσιμης ισχύος για τη τεχνολογία των φωτοβολταϊκών.**

Κυρία Υπουργέ,

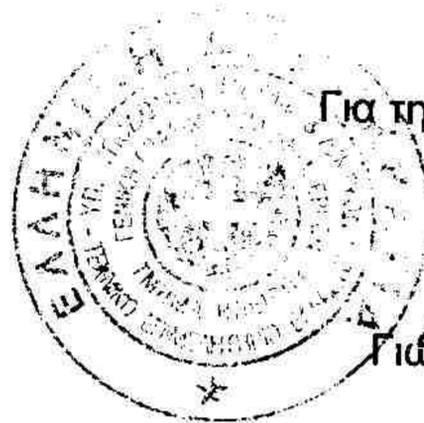
- Επειδή σήμερα με τον 3851/2010 δίνεται εκ νέου η δυνατότητα μέσω της κατασκευής Φ/Β σταθμών να υπάρξουν αποκεντρωμένες επενδύσεις μικρής κλίμακας κατάλληλες και προσιτές σε απλούς πολίτες, αγρότες αλλά και σε νέους μικρούς και μεσαίους ιδιώτες επενδυτές για σημαντικά μεγαλύτερη συνολική ισχύ των 700MWp που αρχικά εμπεριείχε ο ν.3468/2006.

- Επειδή οι πολιτικές επιλογές του ν. 3851/2010 δίνουν τη δυνατότητα σε μικρομεσαίες επιχειρήσεις αξιοποίησης της γης με τη δημιουργία νέου είδους δραστηριοτήτων, χωρίς τις γραφειοκρατικές αγκυλώσεις του παρελθόντος, δημιουργώντας νέες θέσεις απασχόλησης και νέα προστιθέμενη αξία.

- Επειδή η Ήπειρος διαθέτει πολύ μεγάλο αριθμό τεχνικού επιστημονικού προσωπικού, υψηλών προδιαγραφών και
- Επειδή η εγκατάσταση Φ/Β σταθμών ηλεκτρικής ενέργειας στην Ήπειρο θα συμβάλει αναμφισβήτητα στην προώθηση των ρυθμών ανάπτυξης της περιοχής,

ζητούμε η απόφαση που θα παρθεί από το ΥΠΕΚΑ και θα αφορά την κατανομή ανά Περιφέρεια της χώρας της συνολικής διαθέσιμης ισχύος για εγκατάσταση Φ/Β σταθμών, να μην είναι άδικη για μια ακόμη φορά για την Ήπειρο. Πιστεύουμε πως η εγκατάσταση αυτών των μονάδων δεν πρέπει να γίνεται τυχαία και αποσπασματικά με μοναδικό κριτήριο το επενδυτικό ενδιαφέρον, αλλά να υπακούει σ' ένα συγκεκριμένο χωροταξικό, πολεοδομικό και περιβαλλοντικό σχεδιασμό χωρίς να ανατρέπεται χρήσεις γης.

Πρέπει να δοθεί η δυνατότητα στο ανθρώπινο δυναμικό που κατάγεται από την Ήπειρο και επένδυσε στη γνώση και τη τεχνογνωσία, να εγκατασταθεί εδώ και να συμβάλλει με τις γνώσεις του στην προσπάθεια για ανάπτυξή και σύγκλισή της με τις άλλες Περιφέρειες, ειδικά στη δύσκολη σημερινή οικονομική συγκυρία σε εθνικό και παγκόσμιο επίπεδο.



Για τη Διοικούσα Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος

Γιώργος Ρεκασινας

Κοινοποίηση:

- Γενικό Γραμματέα Περιφέρειας Ηπείρου
- Βουλευτές Ηπείρου
- Νομάρχες Ηπείρου
- Δήμους Ηπείρου
- Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος (ΤΕΕ)
- Περιφερειακά Τμήματα ΤΕΕ
- Νομαρχιακές Επιτροπές ΤΕΕ/ΤΗ
- Ενημερωτικό Δελτίο ΤΕΕ
- ΜΜΕ Ηπείρου