



ΜΕΤΑΛΛΗ ΚΡΙΣΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ  
ΔΙΕΙΣΔΥΣΗ ΕΛΛΗΝΟΥ  
Αριθμ. Έρωτας  
Ημερομ. Κυριακή  
9.13.7  
9.8.11

## ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΑΝΔΡΕΑΣ Θ. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΠΟΥΛΟΣ

Βουλευτής Ν. ΑΧΑΪΑΣ – ΠΑ.ΣΟ.Κ.

## ΕΡΩΤΗΣΗ

**Προς:** τον Υπουργό Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

**Προς:** τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

**Θέμα:** «Αντιμετώπιση των προβλημάτων στην αδειοδότηση φωτοβολταϊκών μονάδων παραγωγής ενέργειας από επαγγελματίες αγρότες σε περιοχές της Αχαΐας»

Το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής έχει θεσπίσει σειρά νομοθετικών πρωτοβουλιών για την ανάπτυξη των φωτοβολταϊκών στοιχείων και τη διείσδυση των φωτοβολταϊκών σταθμών στο ενεργειακό σύστημα της χώρας.

Με το Νόμο 3851/2010 δόθηκε προτεραιότητα στους επαγγελματίες αγρότες να εγκαταστήσουν φωτοβολταϊκά πάρκα ισχύος μέχρι 100kW. Στα πλαίσια αυτά υποβλήθηκαν στη ΔΕΗ αιτήσεις από εκατοντάδες αγρότες στο νομό Αχαΐας για αδειοδότηση εγκατάστασης φωτοβολταϊκών πάρκων ισχύος 100 kW. Ωστόσο σχεδόν ένα χρόνο μετά την υποβολή των αιτήσεων, η διαδικασία αυτή προχωρά με πολύ αργούς ρυθμούς από μέρους της ΔΕΗ με συνέπεια δεκάδες αγρότες να βρίσκονται επί δέκα και πλέον μήνες σε αναμονή.

Τα προβλήματα αυτά εντοπίζονται στους Δήμους Αιγιαλειας, Ερυμάνθου και Δυτικής Αχαΐας. Συγκεκριμένα στην περιοχή της Αιγιαλειας, από την 1<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου έως και την 16<sup>η</sup> Οκτωβρίου του 2010 κατατέθηκαν στη ΔΕΗ 75 αιτήσεις εγκατάστασης φωτοβολταϊκών πάρκων ισχύος 100 kW από επαγγελματίες αγρότες, από τις οποίες έγκυρες κρίθηκαν 72 αιτήσεις. Αρχικά, αδειοδοτήθηκαν από τη ΔΕΗ μόνο 5 αιτήσεις και μόλις πρόσφατα δόθηκαν άλλες 21 άδειες. Συνεπώς, οι υπόλοιποι 46 αγρότες παραμένουν σε αναμονή διότι, σύμφωνα με τη ΔΕΗ, το δίκτυο στις περιοχές ενδιαφέροντός τους είναι κορεσμένο. Το μεγαλύτερο πρόβλημα στην Αιγιαλεια εντοπίζεται στη γραμμή R21 που εξυπηρετεί πάρα πολλές περιοχές (Κουλούρα, Φωνησκαριά, Πετροβούνι, Κουνινά, Ρακίτα, Λεόντιο κλπ.) και φτάνει ως τα Καλάβρυτα. Επίσης πρόβλημα κορεσμού του δικτύου έχουν οι γραμμές R22 (Ακράτα, Ζαρούχλα κλπ.), R24

(Νικολέικα, Ροδιά Ελαιώνας, Διακοφτό κλπ.), R29 (Α. Κωνσταντίνος, Μυρόβρυση, Άλσος, Γρηγόρη, Μάγειρα). Προκειμένου να εγκρίνει τις άδειες αυτές, η ΔΕΗ με ανακοίνωσή της ζητά από τους αγρότες να πληρώσουν το κόστος της αναβάθμισης των δικτύων της ΔΕΗ. Οι αγρότες όμως δε δέχονται να επωμιστούν αυτή τη δαπάνη που εκ των υστέρων τους επιβάλλεται, διότι κατά το χρόνο κατάθεσης των φακέλων δε γνώριζαν ότι η δαπάνη αυτή ήταν δική τους υποχρέωση. Άλλωστε, σύμφωνα με τους ενδιαφερόμενους, υπάρχουν εναλλακτικές λύσεις που μπορούν να «ελευθερώσουν» τα υφιστάμενα δίκτυα για να μπορούν να δεχθούν τα φωτοβολταϊκά των αγροτών, μια εκ των οποίων είναι ότι μπορούν έργα μεγάλης εμβέλειας όπως, υδροηλεκτρικά και αιολικά να μεταφερθούν σε άλλους υποσταθμούς (π.χ. μεταφορά σε άλλη γραμμή των υδροηλεκτρικών εργοστασίων κλπ.).

Όπως γνωρίζετε, κάθε αγρότης προκειμένου να υποβάλλει το φάκελο αίτησης στη ΔΕΗ έχει δαπανήσει ήδη από 3000 έως 4000 ευρώ. Συνεπώς είναι εύλογο το ερώτημα των αγροτών γιατί η ΔΕΗ δέχθηκε τις αιτήσεις τους και πήρε το αντίτιμο του παραβόλου ενώ ήξερε ότι το δίκτυό της ήταν κορεσμένο.

Λαμβάνοντας υπόψη το γενικότερο κλίμα της βαθιάς οικονομικής ύφεσης όπως διαμορφώνεται σήμερα για τους αγρότες των πυρόπληκτων και σεισμόπληκτων περιοχών της Αχαΐας,

**ΕΡΩΤΑΤΑΙ** ο κ. Υπουργός,

1. Ποιες ενέργειες προτίθεται να κάνει ώστε να καταστεί εφικτή η αναβάθμιση του δικτύου στις προαναφερόμενες κορεσμένες γραμμές προκειμένου να μπορέσουν να αδειοδοτηθούν τα φωτοβολταϊκά πάρκα των αγροτών;
2. Με ποιο χρονοδιάγραμμα και με δαπάνη ποιού μέρους πρόκειται να γίνει η επέκταση των δικτύων στο Νομό Αχαΐας;
3. Ποιος είναι ο αριθμός των αιτήσεων αγροτών για την εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συνολικά που αντιμετωπίζουν τα παραπάνω προβλήματα στο Νομό Αχαΐας;

**Αθήνα, 2 Αυγούστου 2011**

**Ο Ερωτών Βουλευτής**

**ΑΝΔΡΕΑΣ Θ. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΠΟΥΛΟΣ**