



ΑΝΑΦΟΡΑ

Προς τον υπουργό

- Περιβάλλοντος

ΘΕΜΑ: «Πάγωσαν» τα αγροτικά Φωτοβολταϊκά στην Αχαΐα

Σχετικά με δημοσίευμα του περιοδικού «ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ» την αδυναμία υλοποίησης έργων παρά τις εγκρίσεις της ΔΕΗ. Στην Αχαΐα υποβλήθηκαν 120 αιτήσεις αγροτικών φωτοβολταϊκών και εγκρίθηκαν όροι σύνδεσης για 29 από αυτές, από τις οποίες όμως δεν υλοποιήθηκε ακόμα καμία επένδυση.

Αρ. Πρωτ

Ο αναφέρων Βουλευτής

Nikos I. Nikolopoulos

«ΠΑΓΩΣΑΝ» ΤΑ ΑΓΡΟΤΙΚΑ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ

Αδυναμία υλοποίησης έργων παρά τις εγκρίσεις της ΔΕΗ

Mια συνολική εικόνα, για την εξέλιξη των διαδικασιών έγκρισης όρων σύνδεσης των φωτοβολταϊκών έργων, έδωσε στο αφιέρωμα για την Ενέργεια, ο διευθυντής της Περιφερειακής Διεύθυνσης Πελοποννήσου, Ηπείρου και Ιονίων Νήσων της ΔΕΗ κ. Σπύρος Μυλωνάς.

«Με το θέμα των φωτοβολταϊκών συνεχίζουμε πια και δίνουμε όρους σύνδεσης σε όλους τους πελάτες μας» τόνισε ο κ. Μυλωνάς. Αυτή τη στιγμή η ΔΕΗ έχει χωρίσει τα αιτήματα για συνδέσεις φωτοβολταϊκών σε πέντε κατηγορίες. Η πρώτη αφορά όλα τα έργα που είχαν ενταχθεί στο νόμο που ίσχυε μέχρι τον Ιούλιο του 2010. «Σε όλα αυτά τα έργα χορηγούμε σήμερα όρους σύνδεσης με το δίκτυο της ΔΕΗ. Πρόκειται κυρίως για μεγάλα έργα πάνω από 1 μεγαβάτ και η διαδικασία αναμένεται να έχει ολοκληρωθεί μέχρι και τον Απρίλιο. Πρόκειται για 300 αιτήσεις από τις οποίες μένουν να εγκριθούν περίπου 70. Είναι έργα μεγάλη ισχύος με σημαντικό επενδυτικό ενδιαφέρον. Πρόβλημα σύνδεσης παρατηρείται μόνο σε κάποιες περιοχές που λόγω συγκεντρωσης επενδύσεων και κορεσμού του δικτύου της ΔΕΗ, δεν είναι δυνατή η σύνδεσή τους. Σε αυτές τις περιπτώσεις, ο κ. Μυλωνάς ανέφερε ότι γίνονται προσπάθειες σε συνεννόηση με τους επενδυτές για την κατασκευή υποσταθμών, ενώ όπου απαιτείται αναλάβουν οι ίδιοι οι επενδυτές την κατασκευή υποσταθμών με δικό τους κόστος, όπως προβλέπει και ο νόμος. Εξ' άλλου το ίδιο γίνεται και στα αιολικά πάρκα, όπου τα έργα σύνδεσης γίνονται με κόστος των ίδιων των επενδυτών.

Το επόμενο πρόβλημα που καλείται να διαχειριστεί η ΔΕΗ, αφορά τις αιτήσεις των αγροτικών φωτοβολταϊκών. Σύμφωνα με τον κ. Μυλωνά,



στην περιοχή ευθύνης της Περιφερειακής Διεύθυνσης της ΔΕΗ έχουν υποβληθεί γύρω στις 2000 αιτήσεις των 100 κιλοβάτ, οι οποίες αντιστοιχούν σε ισχύ 20 μεγαβάτ.

Στην Αχαΐα υποβλήθηκαν 120 αιτήσεις αγροτικών φωτοβολταϊκών και εγκρίθηκαν όροι σύνδεσης για 29 από αυτές, από τις οποίες όμως δεν υλοποιήθηκε ακόμα καμία επένδυση.

Στην Αιτωλοακαρνανία κατατέθηκαν 700 αιτήματα και έχουν δοθεί όροι σύνδεσης για τα 230 και η διαδικασία συνεχίζεται. «Ο στόχος μας είναι να δώσουμε όρους σύνδεσης σε όλους τους αγρότες μέχρι και τον Ιούνιο, γι' αυτό και εξετάζουμε τα αιτήματά τους κατά προτεραιότητα. Εκείνο όμως που θα ήθελα να επισημάνω, είναι ότι αν και έχουμε δώσει από τις αρχές Φεβρουαρίου όρους σύνδεσης σε πολλούς αγρότες, δεν έχει έρθει ακόμα κανένας για να κάνει αυτά τα έργα. Εκτιμώ ότι υπάρχει πρόβλημα χρηματοδότησης από τις τράπεζες, ειδικά τώρα που παρουσιάζονται υψηλά επιτόκια και δυσκολίες έγκρισης δανείων, με αποτέλεσμα να

επικρατεί στασιμότητα» τόνισε ο περιφερειακός διευθυντής της ΔΕΗ.

Σειρά στη συνέχεια, όπως είπε ο κ. Μυλωνάς, θα έχουν τα αιτήματα που κατατέθηκαν με το

νέο νομοθετικό πλαίσιο που ισχύει μετά από τον Ιούλιο του 2010, μεταξύ των οποίων είναι και τα φωτοβολταϊκά σε στέγες. Σε αυτή την κατηγορία διαπιστώνεται σημαντικό ενδιαφέρον κυρίως από νοικοκυριά, για εγκατάσταση φωτοβολταϊκών πάνελ ισχύος μέχρι 10 κιλοβάτ. Τέλος, ο κ. Μυλωνάς ανέφερε ότι σε όλη την Πελοπόννησο, την Ήπειρο και τα Ιόνια Νησιά έχουν υποβληθεί μέσω της ΔΕΗ, 10.000 αιτήσεις με ισχύ 2000 μεγαβάτ και έχουν δοθεί όροι σύνδεσης σε 2000 περίπου περιπτώσεις.

«Η ισχύς είναι τεράστια, εάν λάβουμε υπόψη την εγκατεστημένη ισχύ στη Μεγαλόπολη που είναι 800 μεγαβάτ. Για να καταλάβετε το μέγεθος αξίζει να σας αναφέρω ότι η κατανάλωση ενέργειας στην Πελοπόννησο τον Αύγουστο φτάνει τα 1300 μεγαβάτ. Δηλαδή μιλάμε για νούμερα ανέφικτα τα οποία δεν μπορούμε ούτε να συζητάμε ότι θα μπορούν να υλοποιηθούν κάποτε».