

**ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΒΟΥΛΕΥΤΗ: ΝΙΚΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ: ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΑΧΑΙΑΣ**

ΠΑΒ	2585
10 ΦΕΒ. 2012	

ΑΝΑΦΟΡΑ

ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΥΠΟΥΡΓΟ:

- Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

Θέμα: Η ΔΕΗ δεν αντέχει άλλη ανανέωση

Σχετικά με το δημοσίευμα της εφημερίδας «ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ» (21.1.12) που αναφέρεται στην έκδοση αδειών για εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων.

Αρ. Πρωτ.
Πάτρα

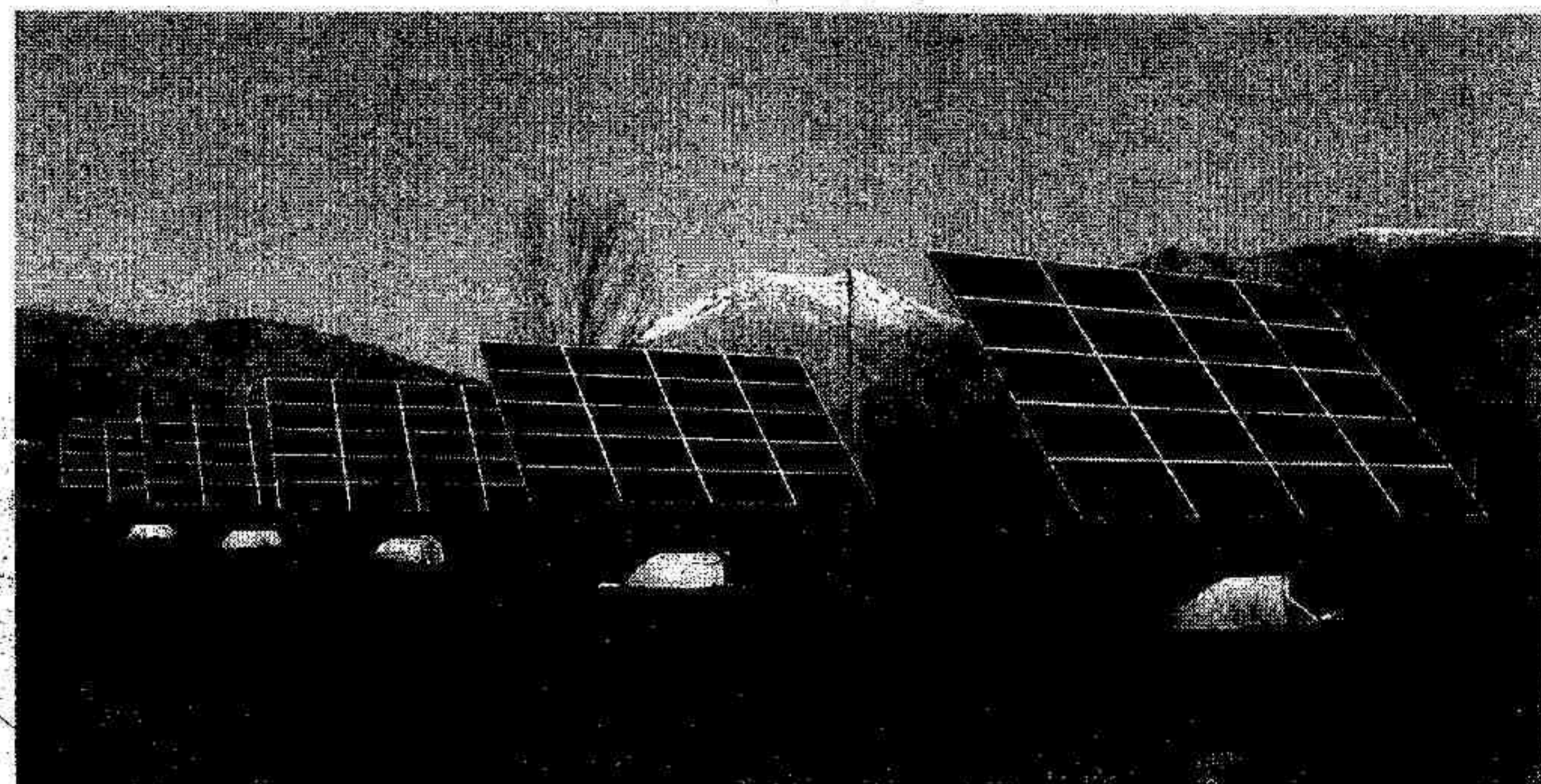
Ο αναφέρων Βουλευτής
Νίκος Ι. Νικολόπουλος

Η ΔΕΗ δεν αντέχει... άλλη ανανέωση

Τη ΔΕΗ έχει περάσει η αρμοδιότητα για την έκδοση αδειών για εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων στη χώρα μας.

Μπορεί γ. χρόση των φιλικών στο περιβάλλον μεθόδων για την παραγωγή πλεκτρικής ενέργειας να είναι στόχος για τη χώρα αλλά και την Ευρωπαϊκή Ένωση, αλλά σε αυτή τη φάση τουλάχιστον τα δίκτυα της ΔΕΗ εμφανίζονται υπερφορτωμένα και δεν μπορούν να δεχθούν επιπλέον φορτία, που θα παράγονταν από ανανεώσιμες πηγές.

«Σε αυτή τη φάση έχουμε περιορίσει τις αδειοδοτήσεις νέων προτάσεων για την εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων γιατί τα δίκτυα μας δεν μπορούν να τα υποδεχτούν» παρατίρεται ο περιφερειακός διευθυντής της ΔΕΗ Σπύρος Μυλωνάς. «Πράγματι, παρατίρεται, υπάρχει μεγάλο ενδιαφέρον, και έχουν κατατεθεί εκατοντάδες αιτήσεις και από την περιοχή μας, αλλά παραμένουν σε εκκρεμότητα αφού τα δίκτυα μας δεν είναι σε θέση να υποδεχθούν την ενέργεια που θα παραχθεί από αυτές τις μονάδες».



Τα δίκτυα της ΔΕΗ εμφανίζονται υπερφορτωμένα και δεν μπορούν να δεχθούν επιπλέον φορτία, που θα παράγονταν από ανανεώσιμες πηγές, όπως τα φωτοβολταϊκά

Αυτό που κάνει η ΔΕΗ είναι να παρακόλουθεί πόσες από τις προτάσεις για τις οποίες έχει δώσει ήδη έγκριση υλοποιούνται, τι φορτία παράγει κάθε μία από τις μονάδες αυτές, και στο επόμενο διάστημα θα γίνει αποτίμηση από την πλευρά της επιχείρησης ώστε να εγκρίνονται νέες προτάσεις, για τα κενά που θα δημιουργούνται.

«Από τα φωτοβολταϊκά πάρ-

νούμε σε πανελλήνιο επίπεδο περί τις 300MW και αυτό σημαίνει πως μειώνουμε αντίστοιχα μια μονάδα λιγότερο 300MW» σημείωσε ο Σπύρος Μυλωνάς και εξήγησε πως «παραγόμενη αυτή ενέργεια είναι ικανή να καλύψει πλήρως τις ανάγκες πλεκτροδότησης μιας πόλης σαν την Πάτρα». Όσον αφορά τα δημοσιεύματα που θέλουν την Ελλάδα παραγωγό ενέργειας για

τις χώρες της κεντρικής Ευρώπης, και κυρίως τη Γερμανία, ο Σπ. Μυλωνάς είπε πως ακόμα δεν υπάρχει κατάλληλη υποδομή στα δίκτυα της χώρας μας για να μεταφέρεται αυτή η ενέργεια στο εξωτερικό. «Χρειάζονται νέα δίκτυα για να γίνει κάτι τέτοιο και εμείς ως κύρια επιχείρηση που παράγει ενέργεια δεν έχουμε ξεκινήσει τέτοιες εργασίες» πρόσθεσε.

Επιμέλεια: **ΜΙΧΑΛΗΣ ΒΑΣΙΛΑΚΗΣ** • vasilak@pelop.gr