



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ**

6754
3/8

02 ΑΥΓ. 2011

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΙΑ ΕΡΓΑ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΠΕ

Αθήνα, 01 Αυγούστου 2011
Αρ. Πρωτ.: Υ.Α.Π.Ε./Φ38/οικ.18107

**ΠΡΟΣ ✓: Τη Βουλή των Ελλήνων
Δ/νση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
Τμήμα Αναφορών**

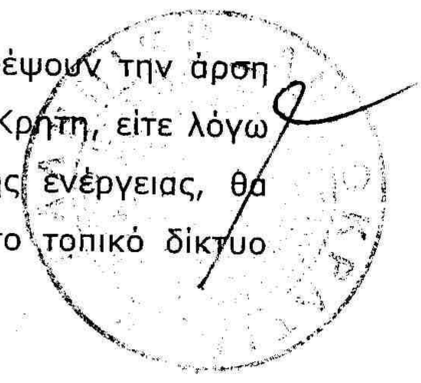
Ταχ. Δ/νση : Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας : 101 92 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες : Δ.Σοφιανόπουλος
Τηλ. : 210-69.69.449
Fax : 210-69.69.448
E-mail : SofianopoulosD@eka.ypeka.gr Κοινοποίηση : Βουλευτή κ. Φ. Παρασύρη

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην υπ' αρ. 6754/05.07.2011 Αναφορά του Βουλευτή κ. Φ. Παρασύρη

Σε απάντηση της ανωτέρω αναφοράς, σας ενημερώνουμε ότι στην παρούσα φάση, στα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά, περιλαμβανομένης και της Κρήτης, δεν διατίθεται περιθώριο για τη σύνδεση νέων φωτοβολταϊκών σταθμών, πέραν των ήδη αδειοδοτημένων/εγκεκριμένων και η μόνη δυνατότητα υποβολής νέων αιτημάτων δίνεται μέσω της εφαρμογής του ειδικού προγράμματος για την ανάπτυξη Φ/Β σταθμών σε κτηριακές εγκαταστάσεις και ιδίως δώματα, στέγες και προσόψεις κτηρίων. Το εν λόγω πρόγραμμα άνοιξε στις 22.09.2010 με την έκδοση της σχετικής υπουργικής απόφασης για την επέκταση του Ειδικού Προγράμματος εγκατάστασης φωτοβολταϊκών σε στέγες (ΦΕΚ Β' 1557/22.09.2010).

Στο πλαίσιο της Εθνικής νομοθεσίας, η ΡΑΕ σε συνεργασία με τον Διαχειριστή Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών (ΔΕΗ Α.Ε.), διερευνούν συστηματικά τα περιθώρια ανάπτυξης Φ/Β σταθμών στα νησιά. Έτσι, λαμβάνοντας υπόψη και την πρόοδο υλοποίησης των ήδη αδειοδοτημένων/εγκεκριμένων επιχειρηματικών σχεδίων, η οποία θα πρέπει να παρακολουθείται σε συνεχή βάση από τον Διαχειριστή, μπορούν να εντοπιστούν έγκαιρα νέα περιθώρια αδειοδότησης, για τη σύνδεση πρόσθετων μονάδων ΑΠΕ. Η εγκατάσταση μικρών διεσπαρμένων μονάδων φωτοβολταϊκών από αγρότες και σε κτίρια στα συνδεδεμένα και μη διασυνδεδεμένα νησιωτικά συστήματα, θα συμβάλει δυναμικά στη μέγιστη δυνατή αξιοποίηση του ηλιακού δυναμικού της χώρας.

Σε κάθε περίπτωση και πριν υλοποιηθούν έργα διασύνδεσης που θα επιτρέψουν την άρση του κορεσμού και την αύξηση των περιθωρίων απορρόφησης ισχύος στην Κρήτη, είτε λόγω ακύρωσης παλαιότερων έργων ή λόγω αύξησης της ζήτησης ηλεκτρικής ενέργειας, θα επιτραπεί η υποβολή και αξιολόγηση νέων αιτημάτων, στο βαθμό που το τοπικό δίκτυο επιτρέπει.



Για την εξασφάλιση της ομαλής ροής της διείσδυσης των φωτοβολταϊκών σταθμών στο ενεργειακό σύστημα της χώρας, το Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής βρίσκεται σε διαρκή συνεργασία με τον Διαχειριστή του δικτύου διανομής ΔΕΗ Α.Ε. και του δικτύου των μη διασυνδεδεμένων νησιών, ενώ έχει αναλάβει και σχετικές πρωτοβουλίες για την επίσπευση των διαδικασιών αδειοδότησης. Ο νόμος 3851/2010 προέβλεπε μια σειρά ρυθμίσεων που θα εξασφαλίσουν την ταχύτερη υλοποίηση των επενδύσεων. Πέρα από τις αυστηρότερες προθεσμίες που τέθηκαν στη διάρκεια ισχύος των επιμέρους αδειών και προσφορών, προβλέφθηκε και η καταβολή οικονομικών εγγυήσεων για τα εξαιρούμενα από την υποχρέωση άδειας παραγωγής έργα (όπως τα μικρά Φ/Β) και η έμμεση σύνδεση τους με το χρόνο που μια προσφορά όρων σύνδεσης παραμένει δεσμευτική. Έτσι, όταν κάποιος καθυστερεί υπερβολικά, παύει να δεσμεύει ηλεκτρικό χώρο και αποκτά προτεραιότητα ο επόμενος που μπορεί να υλοποιήσει. Προχωρούν κατ' αυτό τον τρόπο τα έργα εκείνα για τα οποία υπάρχουν οι προϋποθέσεις χρηματοδότησης και με δεδομένο το μεγάλο ενδιαφέρον που υπήρξε και υπάρχει ακόμα για αυτές τις επενδύσεις, είναι βέβαιο πως οι στόχοι που έχουν τεθεί για την παραγωγή ενέργειας από φωτοβολταϊκά έργα θα καλυφθούν ταχύτατα και σίγουρα νωρίτερα από το 2020. Το ΥΠΕΚΑ βρίσκεται σε εγρήγορση παρακολουθώντας και βελτιώνοντας συνεχώς το θεσμικό και κανονιστικό πλαίσιο προκειμένου να αντιμετωπίζει όσα προβλήματα δημιουργούνται στην εφαρμογή επιμέρους διατάξεων στην όλη διαδικασία και στην υλοποίηση των επενδύσεων.

Επιπλέον σε σχέση με τις προτάσεις σας, σας ενημερώνουμε πως έχουν αναληφθεί οι σχετικές πρωτοβουλίες για τη δημιουργία μιας νέας σημαντικής δυναμικής στο κομμάτι του προγραμματισμού εγκατάστασης φωτοβολταϊκών σε κτίρια.

Ειδικότερα ο ν. 3851/2010 μεταξύ άλλων, έδωσε τη δυνατότητα υποβολής νέων αιτημάτων για εγκατάσταση σε κτίρια και στέγαστρα (αρ.15 παρ.6, εδ.α) ρυθμίζοντας ταυτόχρονα πλήθος παραμέτρων σε σχέση με το διαδικαστικό και τιμολογιακό πλαίσιο εφαρμογής. Σε συνέχεια του ανωτέρω νόμου με την υπ' αριθμ. Α.Υ./Φ1/οικ.18513 ΦΕΚ 1557 Β' Υπουργική Απόφαση για τη Συμπλήρωση του Ειδικού Προγράμματος Ανάπτυξης Φωτοβολταϊκών Συστημάτων σε κτιριακές εγκαταστάσεις, επιτράπηκε η εγκατάσταση φ/β σταθμών σε κτίρια σε διασυνδεδεμένα (ισχύς έως 10KW) και σε μη διασυνδεδεμένα νησιά (ισχύς έως 5KW) συμπεριλαμβανομένης της Κρήτης (ισχύς έως 10KW). Επιπλέον με την ανωτέρω ΥΑ δόθηκε η δυνατότητα υποβολής αιτημάτων και σε ΝΠΔΔ και ΝΠΙΔ μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, ενώ συμπεριελήφθησαν και διατάξεις για διεύρυνση του προγράμματος ώστε να γίνονται εγκαταστάσεις και σε βοηθητικούς χώρους κτιρίων, αποθήκες και χώρους στάθμευσης. Το πρόγραμμα αυτό επισημαίνεται πως προβλέπει τιμή πώλησης της ενέργειας που ανέρχεται σε 0.55 ευρώ/KWh (έως και το τέλος του 2011), τιμή που δημιουργεί ισχυρό κίνητρο στους οικιακούς καταναλωτές αλλά και σε άλλους υποψήφιους επενδυτές (πολύ μικρών επιχειρήσεων) να υλοποιήσουν τέτοιου είδους έργα.

Μια ακόμα ευνοϊκή ρύθμιση που αφορά την εγκατάσταση σταθμών σε κτίρια είναι και το ότι η συνολική εγκατεστημένη ισχύς που θα εισχωρήσει στο ηλεκτρικό σύστημα της χώρας από φωτοβολταϊκές εγκαταστάσεις μέσω του Ειδικού Προγράμματος για τις Στέγες, δεν θα συμπεριλαμβάνεται στα ανώτατα όρια (για τα ίδια τα φωτοβολταϊκά) που θέτει η Υπουργική Απόφαση Α.Υ./Φ1/οικ.19598/ (ΦΕΚ Β 1630/11.10.2010) "Απόφαση για την επιδιωκόμενη

αναλογία εγκατεστημένης ισχύος και την κατανομή της στο χρόνο μεταξύ των διαφόρων τεχνολογιών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας", και άρα δεν υπάρχει κάποιο ανώτατο όριο ισχύος για αυτό το συγκεκριμένο πρόγραμμα έως το 2020.

Όλες οι ανωτέρω πρωτοβουλίες έχουν ήδη δώσει την κατάλληλη ώθηση για την υλοποίηση μικρών, διεσπαρμένων εφαρμογών ειδικά σε κτίρια, που θα έχουν έντονο επιδεικτικό χαρακτήρα και θα συμβάλλουν στην επίτευξη των εθνικών στόχων. Με την ανωτέρω απόφαση που συμπλήρωσε και διεύρυνε το Ειδικό πρόγραμμα, δίνεται η δυνατότητα σε ακόμα περισσότερες κοινωνικές ομάδες και φορείς, να αξιοποιήσουν τις ευεργετικές συνέπειες από την εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων σε στέγες και έτσι το οικονομικό και οικολογικό όφελος επιμερίζεται σε κατά το δυνατό περισσότερους ενδιαφερόμενους.

Ο Υπουργός

Γ. Παπακωνσταντίνου

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Υπουργού (σχετ.:5593/Β/297/06.07.2011)
2. Γραφείο Υφυπουργού
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
4. Αυτοτελής Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδυτών για έργα ΑΠΕ (3)
5. Διεύθυνση Οργάνωσης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΤΙΣΤΡΑΤΕΓΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΑΠΤΥΞΗ

Γ. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ