

Σημαντική ευκαιρία επένδυσης σε φωτοβολταϊκά Συστήματα Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας. Ξεκίνησε η διαδικασία υποβολής νέων αιτήσεων.

Ξεκίνησε η διαδικασία υποβολής νέων αιτήσεων για φωτοβολταϊκά συστήματα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας μετά την ενεργοποίηση του νέου νόμου για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας που ψηφίστηκε από τη Βουλή.

Σημειώνεται ότι τα φωτοβολταϊκά συστήματα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας είναι μια από τις ασφαλέστερες επενδυτικές δραστηριότητες, που απολαμβάνουν ιδιαίτερα ελκυστικές, σταθερές και προβλέψιμες αποδόσεις, με πολύ περιορισμένη εξάρτηση από τις διακυμάνσεις της ευρύτερης οικονομικής δραστηριότητας της χώρας. Πιο συγκεκριμένα η απόδοση των φωτοβολταϊκών συστημάτων εξαρτάται από την προβλέψιμη ηλιοφάνεια της περιοχής εγκατάστασής τους, ενώ έχουν πολύ μικρό λειτουργικά κόστος και εξασφαλισμένη τιμή πώλησης για 20 χρόνια. Με το σημερινό κόστος εγκατάστασης και τις σημερινές τιμές πώλησης της ηλεκτρικής ενέργειας, τα φωτοβολταϊκά έχουν σταθερή καθαρή απόδοση της τάξης του 13% το έτος. Οι ιδιαίτερα ελκυστικές αποδόσεις των φωτοβολταϊκών, οδήγησαν χιλιάδες επενδυτές στην υποβολή αιτήσεων στη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (ΡΑΕ) το 2007, με αποτέλεσμα να ανασταλεί η δυνατότητα υποβολής νέων αιτήσεων τα 2,5 τελευταία έτη.

Από τις 4/6/2010, με την ενεργοποίηση του νέου νόμου, δίνεται ξανά η δυνατότητα για άμεση υποβολή αιτήσεων για φωτοβολταϊκά συστήματα **από τους κατ' επάγγελμα αγρότες για έργα έως 100KW και για έργα ανεξαρτήτως ισχύος σε κτίρια (βιομηχανικά κτίρια, αποθήκες, ξενοδοχεία, supermarket κλπ).**

Για τους υπόλοιπους επενδυτές η δυνατότητα υποβολής αιτήσεων ανοίγει επίσης άμεσα για έργα έως 100KW (αλλά η εξέταση των ανωτέρω αιτήσεων θα ξεκινήσει μετά την 4^η Σεπτεμβρίου 2010 **με τήρηση της χρονικής σειράς υποβολής τους**), ενώ για μεγαλύτερα έργα αναμένεται σχετική ανακοίνωση της ΔΕΗ έως 500KW και σχετική υπουργική απόφαση για έργα άνω των 500KW.

Κατ' αυτόν τον τρόπο δίνεται ένα προβάδισμα 3 μηνών στους κατ' επάγγελμα αγρότες και σε όσους διαθέτουν κτίρια που μπορούν να φιλοξενήσουν φωτοβολταϊκά. Η αξιοποίηση της προτεραιότητας αυτής αυξάνει παράλληλα την πιθανότητα έγκρισης του αιτήματος, καθώς αναμένεται ανακοίνωση μέγιστου περιθωρίου ισχύος πέρα από το οποίο δεν θα εγκρίνονται νέα αιτήματα.

Παράλληλα, η διαδικασία υποβολής αιτήσεων απλουστεύεται καθώς δεν απαιτείται αίτηση στη ΡΑΕ για έργα έως 1.000 KW, ενώ δεν απαιτείται και Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για έργα ανεξαρτήτως ισχύος σε κτίρια και για έργα έως 500KW σε οικόπεδα. Η διαδικασία απαιτεί έγκριση εργασιών μικρής κλίμακας από την πολεοδομία και προσφορά σύνδεσης από τον αρμόδιο διαχειριστή, η **οποία καθίσταται δεσμευτική** μετά τη βεβαίωση απαλλαγής από ΕΠΟ από την αρμόδια περιβαλλοντική αρχή.

Η ΑΤΛΑΝΤΙΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ Α.Ε., αξιοποιώντας τη μεγάλη εμπειρία που απέκτησε τα τελευταία 4 έτη στο χώρο των φωτοβολταϊκών συστημάτων και έχοντας προχωρήσει έως σήμερα σε διαδικασίες αδειοδότησης και μελετών σε περισσότερα από 250 έργα από 20 KW έως 6MW, έχει τη δυνατότητα να διεκπεραιώσει την αδειοδοτική διαδικασία, αλλά και να προσφέρει μία υπηρεσία ολοκληρωμένης διαχείρισης των φωτοβολταϊκών έργων, για όσους ενδιαφέρονται για αξιόπιστες λύσεις με το κλειδί στο χέρι.

Υπεύθυνος επικοινωνίας Αθηνών:

Δημήτριος Καραχάλιος, τηλ. 210 6563800, 803, κιν. 6949 735338, e-mail: dkarachalios@atlantisresearch.gr

Υπεύθυνοι επικοινωνίας Θεσσαλονίκης:

Νίκος Τάτλης, Τηλ. 2310 531000, εσωτ. 128, κιν. 6948 403466, e-mail: tatlis@atlantisresearch.gr

Χρήστος Γράψας 2310 531000, εσωτ. 140, e-mail: grapsas@atlantisresearch.gr

Υπεύθυνη επικοινωνίας Κρήτης:

Ελίνα Βασσάλου, τηλ. 2810 542700, κιν. 6944 296741, e-mail: vassalou@atlantisresearch.gr

Υπεύθυνοι επικοινωνίας Πατρών:

Γιώργος Γιαννάκας, τηλ. 2610 272120, κιν. 6956 764606, e-mail: giannakas@atlantisresearch.gr

Χρύσα Γκολφινόπουλου, τηλ. 2610 272120, κιν. 6956 303128, e-mail: golfinopoulou@atlantisresearch.gr