

ΣΤΡΕΨΟΥ ΣΤΟΝ ΗΛΙΟ ΚΑΙ ΘΑ
ΚΕΡΔΙΣΕΙΣ ΣΙΓΟΥΡΟ ΚΑΙ ΣΤΑΘΕΡΟ
ΕΙΣΟΔΗΜΑ ΓΙΑ 25 ΕΤΗ ΜΕ ΑΠΟΔΟΣΗ 20%
ΕΤΗΣΙΩΣ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ.

Δραστηριότητες



Η εταιρία μας δραστηριοποιείται στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Ιδιαίτερα στον τομέα των φωτοβολταϊκών εγκαταστάσεων έχει τη δυνατότητα να παρέχει **ολοκληρωμένες λύσεις** (turn - key implementation) με υλικά και εργασίες **υψηλής ποιότητας** για ένα άριστο αποτέλεσμα.

Η εγκατάσταση των φωτοβολταϊκών πεδίων μπορεί να υλοποιηθεί τόσο στο **δώμα ή τη στέγη** του κτιρίου σας, όσο και σε **οικόπεδα και χωράφια**. Όλη η παραγόμενη ενέργεια

πωλείται στη Δ.Ε.Η. ή το Δ.Ε.Σ.Μ.Η.Ε. σε **προνομιακή τιμή** εξασφαλίζοντας για εσάς ένα **αξιόλογο και σίγουρο εισόδημα για τα επόμενα 20 με 25 χρόνια**.

Για να εξασφαλίσουμε για εσάς το άριστο αποτέλεσμα, συνεργαζόμαστε με τις **μεγαλύτερες εταιρίες** στον τομέα των φωτοβολταϊκών, παρέχοντας την **αξιοπιστία**, τις **εγγυήσεις** και την **υψηλή απόδοση** που απαιτεί μια τέτοια επένδυση. Τέλος, να τονίσουμε ότι οι φωτοβολταϊκές εγκαταστάσεις **δεν απαιτούν προσωπική εργασία** από εσάς και οι **απαιτήσεις για συντήρηση είναι μηδαμινές**.

Ως το 2020 το **20% της ενέργειας** που καταναλώνουμε πρέπει να προέρχεται από **ΑΠΕ**. Ας γίνουμε όλο αρωγοί σε αυτή την προσπάθεια που θα αποφέρει **καρπούς τόσο σε εμάς όσο και το περιβάλλον**.

Φωτοβολταϊκά σε στέγη/δώμα έως 10 kW



Από τον Ιούλιο του 2009, με ανάλογη Υπουργική Απόφαση, άνοιξε ο δρόμος για την εγκατάσταση φωτοβολταϊκών πεδίων για **οικιακούς χρήστες και μικρές επιχειρήσεις**. Η εγκατάσταση αυτή γίνεται στη στέγη ή το δώμα του κτίσματος και μπορεί να φτάσει **μέχρι τα 10 kW** εγκατεστημένου ισχύος. Ο

επενδυτής υπογράφει **25ετές** συμβόλαιο με τη Δ.Ε.Η. για την πώληση όλης της παραγόμενης ενέργειας σε **προνομιακή τιμή (0.55 €/kWh) (ΦΕΚ Β 1079/4.6.2009, ΦΕΚ Α.Α.Π. 344/20.7.2009)**.

Έτσι, αν έχουμε το βέλτιστο προσανατολισμό και κλίση, μπορούμε να επιτύχουμε έσοδα έως και **650 €/μήνα εξασφαλισμένα για 25 χρόνια** και μάλιστα το εισόδημα αυτό **αυξάνεται ετησίως** με βάση τον πληθωρισμό. Η **απόσβεση** της επένδυσης επιτυγχάνεται σε **5 έως 7 έτη**, προσφέροντας **18 με 20 χρόνια καθαρού κέρδους**. Επομένως, η συνολική απόδοση του κεφαλαίου σας φτάνει το **20% περίπου ετησίως**.

Να τονίσουμε ότι το εισόδημα αυτό είναι **πλήρως αφορολόγητο, δεν απαιτείται η ύπαρξη εταιρίας** ούτε άλλες διαδικασίες με εφορίες. Οι **διαδικασίες** είναι σχετικά **απλές και γρήγορες** και αναλαμβάνονται πλήρως από την εταιρία μας. Εσείς μένει απλά να πάρετε την απόφαση για μια τόσο δελεαστική επένδυση και **όλα τα υπόλοιπα τα αναλαμβάνουμε εμείς**.

Φωτοβολταϊκά σε κτίρια πάνω από 10 kW



Πλέον, με το νέο νόμο για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ) που ψηφίστηκε στο σύνολό του στις 25 Μαΐου 2010, θα μπορεί να τοποθετηθεί φωτοβολταϊκή εγκατάσταση έως 1 MW σε κτίρια χωρίς περίπλοκες διαδικασίες. **Η διαδικασία κατάθεσης νέων αιτήσεων είναι ανοιχτή και οι αιτήσεις εξετάζονται άμεσα.**

Ξεχάστε τη δαιδαλώδη γραφειοκρατία με άδειες εξαίρεσης από τη ΡΑΕ και με μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων. Ξεχάστε την πολυετή αναμονή για την έκδοση των αδειών. Τώρα όλα έγιναν πιο απλά.

Βιώσιμη και Συμφέρουσα Επένδυση

Μια επιχείρηση που θα εγκαταστήσει φωτοβολταϊκά στο κτίριό της θα μπορεί να κάνει απόσβεση στο κεφάλαιο που επένδυσε μέσα σε 5-6 χρόνια. Αυτό σημαίνει ετήσια απόδοση έως και 20 % επί του κεφαλαίου για τα επόμενα 20 έτη. Και όλοι ξέρουμε πόσο σημαντικό είναι να υπάρχει ένα σταθερό εισόδημα κάθε μήνα, καθώς εξασφαλίζει σημαντική ρευστότητα.

Με νέες τεχνολογίες, όπως το άμορφο πυρίτιο, μπορείτε με **μικρότερο κόστος να έχετε ακόμα μεγαλύτερο εισόδημα.**

Φωτοβολταϊκά σε οικόπεδα



Η καλύτερη λύση για να αξιοποιήσετε τις ανεκμετάλλευτες εκτάσεις γης, ακόμα και αν δεν είναι άρτια ή οικοδομήσιμα (ΦΕΚ Α.Α.Π. 344/20.7.2009). Με αποδόσεις που πλησιάζουν το 20% ετησίως του κεφαλαίου σας, εξασφαλίστε εγγυημένο, αυξανόμενο εισόδημα για τα επόμενα 20 έτη (ΦΕΚ Α

129/27.6.2006, ΦΕΚ Α 8/28.1.2009).

Όλη η παραγόμενη ενέργεια από τα φωτοβολταϊκά πωλείται με συμβόλαιο (ΦΕΚ Β 1442/2.10.2006) στο ΔΕΣΜΗΕ (Διαχειριστή Ελληνικού Συστήματος Ηλεκτρικής Ενέργειας), εξασφαλίζοντας το εισόδημά σας.

Σήμερα, με το νέο νόμο (Νόμος 3851 / 2010) που αφορά στα φωτοβολταϊκά, οι νέες ρυθμίσεις είναι άκρως ευνοϊκές αφού επιτρέπεται η εγκατάστασή τους σε τεμάχια γης που χαρακτηρίζονται ως υψηλής παραγωγικότητας. Επιπλέον, απλοποιούνται όλες οι αδειοδοτικές διαδικασίες και ενεργοποιείται σε σύντομο χρονικό διάστημα ξανά η διαδικασία έκδοσης νέων αδειών έως και 0,5 MW αφού θα αυξηθούν τα όρια διείσδυσης για να επιτύχουμε τον εθνικό μας στόχο ως το 2020. Ακόμα, με ειδική διάταξη επιτρέπεται η έκδοση αδειών έως 100 kW για επαγγελματίες αγρότες άμεσα.

Αυτόνομα συστήματα Φωτισμού



Συχνά απαιτείται φωτισμός σε μακρινές περιοχές όπου το κόστος της μεταφοράς ενέργειας είναι πάρα πολύ υψηλό. Τέτοιες εφαρμογές περιλαμβάνουν το φωτισμό ασφάλειας, τους φάρους, την οδική και σιδηροδρομική σηματοδότηση, λειτουργία απομακρυσμένων σταθμών λεωφορείων, σημείων έκτακτου ανάγκης και φωτισμό αγροτικών κατοικημένων

περιοχών. Τα ηλιακά κύτταρα ταιριάζουν σε τέτοιες εφαρμογές, αν και μια μπαταρία αποθήκευσης απαιτείται πάντα σε τέτοια συστήματα. Αυτά τα συστήματα είναι πολύ δημοφιλή στις απομακρυσμένες περιοχές, ειδικά στις αναπτυσσόμενες χώρες και αυτό είναι μια από τις σημαντικότερες εφαρμογές των μικρών φωτοβολταϊκών πλαισίων.

Η PVtech είναι σε θέση να σας προσφέρει μια ασύγκριτη ποικιλία όσον αφορά στα βασικά μέρη ενός αυτόνομου φωτιστικού. Η ποιότητα, η αξιοπιστία και η συνεχής βελτίωση μέσω της έρευνας είναι οι βασικές αρχές μας για τη δημιουργία οποιουδήποτε συστήματος φωτισμού.

Renewable Energy Solutions

Λυριντζής Μιχάλης

Βογιατζάκης Γιώργος – Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Ε.Μ.Π.

www.pvtech.gr – info@pvtech.gr

Ανδρέα Λόντου 49, Αίγιο

2691022231 – 6932740700 – 6944727921

