


solar is our future

01



Είμαστε εδώ,
είμαστε ΜΑΖΙ



Το 2013 ήταν μία ιδιαίτερη χρονιά. Παρά την οικονομική κρίση και την κατακόρυφη πτώση των έργων μετά το 2ο εξάμηνο, στην **ECO//SUN** καταφέραμε να διατηρήσουμε σταθερό το επενδυτικό μας πλάνο και να ενδυναμώσουμε την γκάμα των προϊόντων μας.

Με κεντρικό μήνυμα «**Πάντα πιο μπροστά, πάντα πιο σίγουρα**», συνεχίζουμε και το 2014 πιστοί στις αρχές μας στηρίζουμε τον κλάδο μας και παραμένουμε ενεργοί στην αποστολή που εδώ και 18 χρόνια προσβέουμε. Ανήκουμε στον πολύ μικρό πυρήνα ελάχιστων ελληνικών εταιριών που πιστέψαμε και τελικώς καταφέραμε να αναδείξουμε την τεχνολογία αυτή και τελικά σε σχετικά μικρό χρονικό διάστημα από μια παντελώς άγνωστη τεχνολογία να είναι ευρέως

γνωστή σε κάθε γωνιά της Ελλάδας και να φιλοδοξεί σήμερα και να ανταγωνίζεται με επιτυχία το κόστος της ηλεκτροπαραγωγής από συμβατικές πηγές χωρίς την ύπαρξη επιδοτήσεων.

Κινητήριο δύναμη για μας είναι το πραγματικό συμφέρον και ο σύντομος χρόνος απόσβεσης του κόστους που προσφέρει πλέον η τεχνολογία των Φ/Β και μικρών Α/Γ. Η νέα χρονιά που ήρθε είναι μια νέα πρόκληση για μας και δίνουμε όλη μας την ενέργεια στην καινοτομία και δημιουργία νέων προϊόντων και συνεργασιών, στην υποστήριξη των υφισταμένων συστημάτων, στην διατήρηση και επέκταση του δικτύου συνεργατών, στην στροφή προς την παγκόσμια αγορά και την μεταφορά τεχνογνωσίας, στην ανάπτυξη και έρευνα νέων τεχνολογιών.

Η **ECO//SUN** θα συνεχίσει να συμβάλλει στην ανάπτυξη παραμένοντας πιστή στη φιλοσοφία της για ακεραιότητα και ηθική συμπεριφορά καθώς και πλήρως αφοσιωμένη στις δεσμεύσεις της προς τους πελάτες της.



Πειραματική Εγκατάσταση Ανεμογεννητριών

02

Η ECO//SUN φροντίζει να εξελίσσεται καθημερινά με σύγχρονες και αποτελεσματικές μεθόδους και παραμένει μεταξύ των κορυφαίων εταιριών του κλάδου των ΑΠΕ, με ολόένα και πιο ανοδική πορεία. Εστιασμένοι στο ενδιαφέρον των συνεργατών μας για καινοτομικά προϊόντα και υπηρεσίες, εγκαταστήσαμε σε πειραματικό και ερευνητικό στάδιο στις εγκαταστάσεις μας στο Λάκκωμα,

υβριδικό σύστημα αυτοπαραγωγού που αποτελείται από ανεμογεννήτριες διαφορετικής ισχύος σε συνδυασμό με φωτοβολταϊκά και διάφορους τύπους inverter, ώστε να έχουμε κάποιες μετρήσεις που θα μας βοηθήσουν να βελτιστοποιήσουμε ένα προϊόν, με απώτερο στόχο της μείωση του κόστους την αύξηση του βαθμού απόδοσης του συστήματος και τελικού οικονομικού οφέλους προς τον πελάτη.



Εγκατάσταση Φ/Β σε στέγες δύο Δημοτικών Σχολείων στην Δράμα

03

Η ECO//SUN στα πλαίσια συμμετοχής της σε δημόσιο ανοιχτό διαγωνισμό, προκρίθηκε και της ανατέθηκε η εγκατάσταση φωτοβολταϊκών σε στέγη δύο δημοτικών σχολείων στην πόλη της Δράμας, συνολικής ισχύος 20 KW.

Το έργο ολοκληρώθηκε στις αρχές του έτους, με εκκρεμότητα την σύνδεση αυτών στο δίκτυο.

Η ECO//SUN, παραμένει ενεργή και δηλώνει

δυναμικά παρόν όπως άλλωστε το έχει αποδείξει εδώ και 17 χρόνια με συνέπεια και αξιοπιστία, προσφέροντας σύγχρονα και ευέλικτα συστήματα ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ προάγοντας την τεχνογνωσία της προς κάθε κατεύθυνση πλέον και στο εξωτερικό, ενδυναμώνοντας το μήνυμά της πως ο ήλιος και η ενέργειά του, είναι και θα είναι το μέλλον του πλανήτη.

Αθήνα:

Γκύζη 4, 151 25 Μαρούσι,

T: 210 685 9011

F: 210 685 9012

Θεσσαλονίκη:

Βούλγαρη 58, 542 49

T: 2310 327 914

F: 2310 325 693

Service - Logistics:

4ος Δρόμος ΒΙ.ΠΑ. Λακκώματος

630 80 Χαλκιδική

T: 23990 510 28 F: 23990 510 07



www.ecosun.gr