



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ NET METERING

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΑΡΧΙΚΗ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣ ΔΕΔΔΗΕ v.6

- 1. Φωτοτυπία πρόσφατου εκκαθαριστικού λογαριασμού κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος** (απαραίτητη προϋπόθεση να μην υπάρχει ληξιπρόθεσμη οφειλή).
- 2. Τοπογραφικό της θέσης εγκατάστασης** (αφορά μόνο κτίρια εκτός σχεδίου πόλεως).
- 3. Φωτοτυπία ταυτότητας A+B όψη**
 - του αιτούντα
 - των συνιδιοκτητών (αν υπάρχουν)
- 4. Άδεια οικοδομής** (φωτοτυπία πρωτοτύπου)
- 5. Αποδεικτικό δικαιώματος χρήσης του χώρου εγκατάστασης ως ακολούθως:**
 - α) Εάν είστε ιδιοκτήτης:**
 - **Τίτλος κυριότητας του ακινήτου**
φωτοτυπία πρωτοτύπου συμβολαιογραφικής πράξης για το ακίνητο ή το οικόπεδο αν δεν υπάρχει συμβόλαιο ακινήτου και αντίστοιχο πρόσφατο πιστοποιητικό μεταγραφής από το οικείο υποθηκοφυλακείο (έκδοση εντός 1 μήνα).
 - β) Εάν είστε συνιδιοκτήτης:**
 - Τίτλος ιδιοκτησίας ως ανωτέρω και επιπλέον έγγραφη συναίνεση του συνόλου των συνιδιοκτητών για την εγκατάσταση του φωτοβολταϊκού συστήματος.
 - γ) Εάν είστε ενοικιαστής:**
 - **Αποδεικτικό νόμιμης χρήσης**
αντίγραφο μισθωτηρίου συμβολαίου ή ιδιωτικού συμφωνητικού μίσθωσης ή παραχωρητήριου.
 - **Έγγραφη συναίνεση του ιδιοκτήτη** για την εγκατάσταση του φωτοβολταϊκού συστήματος.
- 6. Για εταιρίες:**

Επιπλέον των ανωτέρω, θα χρειαστούν ΦΕΚ σύστασης με μεταβολές (εάν υπάρχουν) και αντίγραφο καταστατικού με τυχόν τροποποιήσεις, Πρόσφατο Πιστοποιητικό ΓΕΜΗ
- 7. Υπεύθυνες Δηλώσεις του Ν. 1599/86 με γνήσιο υπογραφής ****
 - του αιτούντα (φυσικό πρόσωπο ή νόμιμος εκπρόσωπος)
 - των συνιδιοκτητών αν υπάρχουν.
- 8. Εξουσιοδοτήσεις** για την διεκπεραίωση των διαδικασιών με ΔΕΔΔΗΕ **

** Όλες οι υπεύθυνες δηλώσεις και εξουσιοδοτήσεις ετοιμάζονται από την εταιρία μας και σας παραδίδονται προς γνήσιο υπογραφής.

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΟΥ ΠΡΟΣΚΟΜΙΖΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ OPENMIND

Τεχνικά εγχειρίδια φωτοβολταϊκών στοιχείων, τεχνικά εγχειρίδια και πιστοποιητικά αντιστροφών (inverters), κάτοψη του χώρου εγκατάστασης και μονογραμμικό ηλεκτρολογικό σχέδιο του φωτοβολταϊκού συστήματος, υπογεγραμμένα από Μηχανικό κατάλληλης ειδικότητας.

