

Ενδεικτικός Πίνακας Συνολικού Κόστους Εγκατάστασης Φωτοβολταϊκού Συστήματος με το πρόγραμμα «Ηλιακή Ταράτσα»

Κατηγορία	Οριζόντια Επιφάνεια	Κατηγορία	Κεκλιμένη Επιφάνεια	Ισχύς	Τελικό Ύψος Δανείου
A	90-100 τ.μ.	Δ	50-60 τ.μ.	7 kWp	37.000 €
B	100-120 τ.μ.	E	60-80 τ.μ.	9 kWp	42.000 €
Γ	>120 τ.μ.	ΣΤ	>80 τ.μ.	10 kWp	45.000 €

Στο τελικό ύψος δανείου του προγράμματος «Ηλιακή Ταράτσα» περιλαμβάνονται:

- Μελέτη
- Χρηματοδότηση
- Αγορά
- Εγκατάσταση
- Διεκπεραίωση σε ΔΕΗ/Πολοδομία
- Σύνδεση με δίκτυο ΔΕΗ
- Σύναψη Σύμβασης με ΔΕΗ
- Τηλεμετρία εφάπαξ
- Συντήρηση 1^{ου} έτους
- Ασφάλιση 1^{ου} έτους

Παράδειγμα:

Μια εγκατάσταση **10kWp** με τελικό ύψος δανείου 45.000 Ευρώ μπορεί να αποφέρει έως και **7.700 *Ευρώ** μεικτά έσοδα ετησίως. Η εξαμηνιαία δόση του δανείου ανέρχεται σε 2.125 Ευρώ ενώ τα ετήσια έξοδα ασφάλισης ανέρχονται σε 150 Ευρώ και συντήρησης σε 250 Ευρώ.

Το δάνειο έχει περίοδο χάριτος 6 μηνών. Συνεπώς τον πρώτο χρόνο το καθαρό αφορολόγητο εισόδημά σας μπορεί να φτάσει τα **5.575 Ευρώ** ενώ από τα επόμενα έτη μπορεί να ανέρχεται στα **3.050 Ευρώ** ετησίως.

Σημείωση: Τα ποσά που αναφέρονται είναι κατά προσέγγιση καθώς το ακριβές κόστος είναι άμεσα συνδεδεμένο με τα ειδικά χαρακτηριστικά της κάθε εγκατάστασης και μπορεί να διαφοροποιηθούν από ακίνητο σε ακίνητο. Τα οικονομικά στοιχεία του δανείου αφορούν την περίπτωση Εκχώρησης της Σύμβασης Συμφηφισμού της ΔΕΗ στο Ταχυδρομικό Ταμιευτήριο.

*Τα έσοδα έχουν υπολογιστεί για φωτοβολταϊκό 10 kWp με απόδοση 1400 κιλοβατώρες ανά εγκατεστημένο κιλοβάτ ετησίως. Η τιμή αγοράς της παραγόμενης ενέργειας από τη ΔΕΗ είναι 0,55 €/kWh σύμφωνα με το νόμο 1079/4 Ιουνίου 2009, όπως αυτός εκάστοτε ισχύει.