



Κυπριακή Δημοκρατία

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΕΜΠΟΡΙΟΥ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

## **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**

Το Υπουργείο Ενέργειας, Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού (ΥΕΕΒΤ) ανακοινώνει τη λειτουργία του σχεδίου στήριξης «Σχέδιο για Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από Μονάδες Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης για ίδια Κατανάλωση, Μέγιστης Ισχύος 5MW».

Το Σχέδιο περιλαμβάνει την ακόλουθη κατηγορία επένδυσης:

**Εγκατάσταση Μονάδων Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης (ΣΗΘΥΑ) με την μέθοδο του συμψηφισμού λογαριασμών (net-billing).** Συνολική Διαθέσιμη Ισχύς: 20MW

- Στην κατηγορία του συμψηφισμού λογαριασμών (net-billing) μπορούν να ενταχθούν μονάδες ΣΗΘΥΑ που είναι εγκατεστημένες σε εμπορικά και βιομηχανικά υποστατικά (δηλαδή εμπορικές, βιομηχανικές μονάδες, δημόσια κτίρια, στρατόπεδα, σχολεία, γεωργικές και κτηνοτροφικές μονάδες, επιχειρήσεις αλιείας).
- Η ισχύς του κάθε συστήματος ΣΗΘΥΑ που δύναται να εγκατασταθεί θα είναι μέχρι 5MW ανά λογαριασμό κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας.

### **Υποβολή αιτήσεων**

Αιτήσεις θα γίνονται δεκτές **από τις 10 Σεπτεμβρίου 2018** μέχρι να συμπληρωθεί η μέγιστη διαθέσιμη δυναμικότητα ή μέχρι την έκδοση οποιασδήποτε αναθεώρησης/κατάργησης του Σχεδίου με σχετική απόφαση του Υπουργού Ενέργειας Εμπορίου Βιομηχανίας και Τουρισμού.

Οι αιτήσεις υποβάλλονται προς την Υπηρεσίας Ενέργειας (Οδός Ανδρέα Αραούζου 13-15, 1421 Λευκωσία) καθώς επίσης στα κατά τόπους επαρχιακά γραφεία του ΥΕΕΒΤ.

Για περισσότερες πληροφορίες και έντυπα αιτήσεων, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στις ιστοσελίδες του Υπουργείου Ενέργειας, Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού [www.mcit.gov.cy](http://www.mcit.gov.cy) (κεντρική σελίδα → Υπηρεσία Ενέργειας → Τομείς Πολιτικής → Εξοικονόμηση Ενέργειας και Αποδοτικής Χρήσης Ενέργειας → Ενεργειακή Απόδοση στη Θέρμανση και Ψύξη και Συμπαραγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας → Σχέδιο για Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από ΣΗΘΥΑ, της ΡΑΕΚ [www.cera.org.cy](http://www.cera.org.cy) και της ΑΗΚ [www.eac.com.cy](http://www.eac.com.cy)

καθώς και στα κατά τόπους επαρχιακά γραφεία του ΥΕΕΒΤ, της ΑΗΚ και στη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας Κύπρου.

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΕΜΠΟΡΙΟΥ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ**

**13.32.31.1.4**

**2 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2018**