

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Εγκεκριμένοι Φορείς Κατάρτισης για την πιστοποίηση εγκαταστατών μικρής κλίμακας συστημάτων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας

Ο Διευθυντής της Υπηρεσίας Ενέργειας του Υπουργείου Ενέργειας, Εμπορίου και Βιομηχανίας δυνάμει της παραγράφου 7(5) του Διατάγματος Κ.Δ.Π. 25/2017¹, δημοσιοποιεί τους εγκεκριμένους φορείς κατάρτισης που έχουν εξουσιοδοτηθεί για τη διοργάνωση προγραμμάτων κατάρτισης για την πιστοποίηση εγκαταστατών μικρής κλίμακας συστημάτων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας:

- 1. Εργαστήριο Φωτοβολταϊκής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Κύπρου**, ως φορέα κατάρτισης για εγκαταστάτες ηλιακών φωτοβολταϊκών συστημάτων, με περίοδο ισχύος από 1/6/2022 έως 31/5/2025. Αρ. Έγκρισης: 2016/01
- 2. Ομοσπονδία Εργοδοτών και Βιομηχάνων Κύπρου (ΟΕΒ)**, ως φορέα κατάρτισης για εγκαταστάτες ηλιακών θερμικών συστημάτων, με περίοδο ισχύος από 01/10/2023 έως 30/09/2026. Αρ. Έγκρισης: 2017/02
- 3. Frederick University**, ως φορέα κατάρτισης για εγκαταστάτες ηλιακών φωτοβολταϊκών συστημάτων, με περίοδο ισχύος από 26/10/2021 έως 25/10/2024. Αρ. Έγκρισης: 2018/04.
- 4. CPS CYPROSKILLS LTD**, ως φορέα κατάρτισης για εγκαταστάτες ηλιακών φωτοβολταϊκών συστημάτων, με περίοδο ισχύος από 05/06/2023 έως 04/06/2026. Αρ. Έγκρισης: 2020/01.
- 5. Κέντρο Παραγωγικότητας Κύπρου**, ως φορέα κατάρτισης για εγκαταστάτες ηλιακών φωτοβολταϊκών συστημάτων, με περίοδο ισχύος από 01/5/2023 έως 31/4/2026. Αρ. Έγκρισης: 2017/01.

Για περαιτέρω πληροφορίες αναφορικά με τους φορείς κατάρτισης και τους εξεταστικούς οργανισμούς εγκαταστατών μικρής κλίμακας συστημάτων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας [πατήστε εδώ](#).

¹ Το περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Κριτήρια που πρέπει να πληροί ο φορέας κατάρτισης και ο εξεταστικός οργανισμός εγκαταστατών μικρής κλίμακας λεβήτων και θερμαστρών βιομάζας, ή /και ηλιακών φωτοβολταϊκών και ηλιοθερμικών συστημάτων, ή /και γεωθερμικών συστημάτων μικρού βάθους και αντλιών θερμότητας και διαδικασία αξιολόγησής τους) Διάταγμα του 2017 (Κ.Δ.Π. 25/2017).