



Ενεργειακή Αναβάθμιση Ξενοδοχειακών Υποδομών

ΛΙΓΑ ΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ...

'Οπως είναι γνωστό ο ενεργειακός τομέας της χώρας μας είναι πλήρως εξαρτημένος από τα εισαγόμενα υγρά καύσιμα. Η Τουριστική Βιομηχανία αποτελεί βασικό πυλώνα της Κυπριακής οικονομίας. Επιπλέον, εξαιτίας της μεγάλης ηλικίας πολλών από τα ξενοδοχεία κρίνεται επιτακτική ανάγκη για αναβάθμιση των ξενοδοχειακών υποδομών, **στοχεύοντας** αφενός μεν σε **υψηλότερης ποιότητας υπηρεσίες**, αφετέρου δε στην **παράλληλη μείωση των λειτουργικών τους δαπανών**, που ένα σημαντικό τμήμα του συνολικού κόστους είναι οι ενεργειακές δαπάνες.

Κατά συνέπεια, η αξιοποίηση των τεχνολογιών εξοικονόμησης και ορθολογικής χρήσης ενέργειας (ΕΞΕ-ΟΧΕ), αλλά και η εκμετάλλευση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) αποτελούν μονόδρομο για τη **βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των ξενοδοχειακών υποδομών**.

Επίσης, αξίζει να επισημανθεί ότι θεωρείται σχεδόν απαραίτητη η ύπαρξη μιας μορφής περιβαλλοντικής πιστοποίησης, η οποία είναι αδύνατον να επιτευχθεί χωρίς να προϋπάρχει μια υψηλή ενεργειακή απόδοση.

Σημαντικό μέρος των ξενοδοχειακών επιχειρήσεων έχει κατανοήσει την ανάγκη αυτή και έχουν προχωρήσει στις ανάλογες **παρεμβάσεις** για την αναβάθμιση των υποδομών τους. Ωστόσο για να είναι πραγματικά **αποδοτικές και οικονομοτεχνικά βέλτιστες**, απαιτείται η **ανάλυση της υφιστάμενης κατάστασης**, η γνώση των διαθέσιμων τεχνολογιών για την επίλυση των προβλημάτων και η **τεκμηρίωση της αποδοτικότητας** των προτεινόμενων λύσεων.

ΓΙΑΤΙ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΑΣΕΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

Η κατάρτιση των επιχειρήσεων σε θέματα ανάλυσης, αξιολόγησης και εφαρμογής τεχνολογιών ΕΞΕ-ΟΧΕ και ΑΠΕ, στοχευμένων στον τομέα των ξενοδοχείων θα αποτελέσει σημαντικό εργαλείο και εφόδιο για **την βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας** των μονάδων, της **μείωσης του λειτουργικού τους κόστους** και της **αναβάθμισης των παρεχόμενων υπηρεσιών τους**. Για το προσωπικό των ξενοδοχειακών επιχειρήσεων θα αποτελέσει δυνατότητα ενημέρωσης για τις εξελίξεις σε τεχνολογίες αιχμής, δυνατότητα που πολλές φορές δεν δίνεται λόγω του καθημερινού φόρτου εργασίας με τη διαχείριση των τρεχόντων ζητημάτων. Για μελετητές και κατασκευαστές θα αποτελέσει έναυσμα για την διεύρυνση των δραστηριοτήτων τους και την προσαρμογή τους στα σύγχρονα δεδομένα και στις νέες εξελίξεις στον τομέα των ενεργειακών εφαρμογών στην τουριστική βιομηχανία με πολλαπλά οφέλη.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Στόχος του προγράμματος είναι με την ολοκλήρωσή του η κάθε μία από τις συμμετέχουσες επιχειρήσεις να είναι σε θέση:

- να κατέχει με τεχνικούς όρους τα χαρακτηριστικά και τις ιδιαιτερότητες του ξενοδοχειακού τομέα ως καταναλωτή ενέργειας
- να είναι ενήμερη ως προς τις τεχνολογίες αιχμής (ΕΞΕ-ΟΧΕ) εξοικονόμησης και ορθολογικής χρήσης της ενέργειας και ΑΠΕ στοχευμένων στον τομέα των ξενοδοχείων
- να έχει γνωρίζει ξεκάθαρα για τις δυνατότητες, τους τύπους, τις τεχνολογίες των εφαρμογών ΕΞΕ-ΟΧΕ και ΑΠΕ, και
- να εκτιμήσει, προτείνει και διαστασιολογήσει κατάλληλα συστήματα ΕΞΕ-ΟΧΕ και ΑΠΕ αναλόγως των ιδιαιτεροτήτων της κάθε ξενοδοχειακής μονάδας



ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΩΝ (ΟΕΒ) Κύπρου



Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στην ΟΕΒ, Τμήμα Μελετών, Κατάρτισης και Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων

Τηλ. 22665102 Fax: 22 666 661 E-mail: mpirea@oeb.org.cy ή avasiliou@oeb.org.cy

Ενεργειακή Αναβάθμιση Ξενοδοχειακών Υποδομών

ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

- Ανάλυση Ενεργειακών χαρακτηριστικών ξενοδοχείου
- Τεχνικές μείωσης φορτίων και εξοικονόμησης ενέργειας
- Διαχείριση ηλεκτρικών φορτίων
- Συστήματα αυτοματισμού και ελέγχου
- Εφαρμογή ενεργητικών ηλιακών συστημάτων στα ξενοδοχεία για παραγωγή ζεστού νερού χρήσης και θέρμανση κολυμβητικών δεξαμενών
- Εφαρμογή ενεργητικών ηλιακών συστημάτων στα ξενοδοχεία για θέρμανση χώρων
- Εφαρμογή ενεργητικών ηλιακών συστημάτων στα ξενοδοχεία για δροσισμό και ψύξη
- Αντλίες θερμότητας για εφαρμογή στα ξενοδοχεία
- Φωτοβολταϊκά συστήματα για εφαρμογή στα ξενοδοχεία

ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε Διευθυντικά και Επιστημονικά στελέχη:

- ξενοδοχειακών επιχειρήσεων που ασχολούνται με τη λειτουργία/συντήρηση και μελέτη των εγκαταστάσεών τους
- που ασχολούνται με την μελέτη/κατασκευή/εγκατάσταση και λειτουργία ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων/ θερμικών και ψυκτικών εγκαταστάσεων και ΑΠΕ.

ΚΟΣΤΟΣ

Το πρόγραμμα έχει εγκριθεί από την Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού σαν πρόγραμμα ζωτικής σημασίας και επιχορηγείται εξ ολοκλήρου από την ΑνΑΔ. **Ως εκ τούτου δεν υπάρχει οποιαδήποτε οικονομική επιβάρυνση για τις επιχειρήσεις.**

Σημείωση: Οι επιχειρήσεις οι οποίες δεν είναι μέλη της ΟΕΒ θα υπόκεινται σε χρέωση Φ.Π.Α.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

<u>Όνοματεπώνυμο</u>	<u>Θέση Εργασίας</u>	<u>Αρ. Ταυτότητας</u>
1.....	/.....	/.....
2.....	/.....	/.....
3.....	/.....	/.....
<u>Αρ. Κιν. Τηλεφώνου 1</u>	<u>2</u>	<u>.3</u>
<u>Όνομα Επιχείρησης</u>		
<u>Αρμόδιο Άτομο Επικοινωνίας</u> <u>Email</u>		
<u>Αρ. Μητρ. Κοιν. Ασφαλίσεων</u> <u>Αρ. Εργοδοτούμενων</u>		
<u>Τηλέφωνο</u> <u>Fax</u>		
<u>Ταχ. Διεύθυνση</u> <u>T.K</u>		
<u>T.Θ.</u> <u>T.K</u> <u>Επαρχία</u>		
Παρακαλούμε όπως σημειώσετε τα κίνητρα συμμετοχής στο εκπαιδευτικό σεμινάριο :		

Χώρος Διεξαγωγής:

- Ξενοδοχείο Miramare, Λεμεσός

Ημερομηνίες:

- 15 και 16 Μαρτίου, 2017

- 8:30 – 16:45

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει ιδρυματική κατάρτιση διάρκειας 14 ωρών και υποχρεωτική ενδοεπιχειρισιακή κατάρτιση διάρκειας 4 ωρών

Εκπαιδευτές:

- Δρ. Παπαδόπουλος Άγις
- Κυρία Δρόσου Βασιλική

ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΩΝ (ΟΕΒ) Κύπρου

Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στην ΟΕΒ, Τμήμα Μελετών, Κατάρτισης και Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων

Τηλ. 22665102 Fax: 22 666 661

E-mail:

mpirea@oeb.org.cy ή avasiliou@oeb.org.cy

