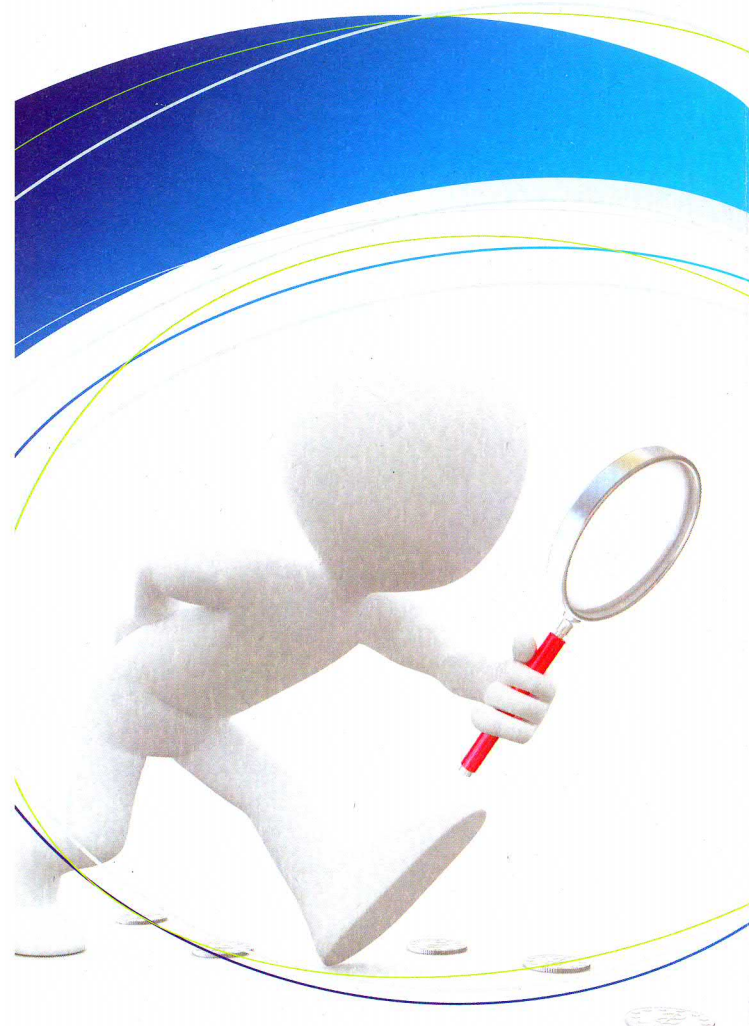


## ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Η παρακολούθηση και ο έλεγχος των Ενεργειακών Ελεγκτών καθώς και η ποιοτική αξιολόγηση των ενεργειακών ελέγχων που διενεργούνται, γίνεται από την αρμόδια αρχή. Για τον σκοπό αυτό οι ενεργειακοί ελεγκτές υποχρεούνται να προσκομίζουν στην αρμόδια αρχή, όταν τους ζητηθεί, οποιαδήποτε στοιχεία, μετρήσεις, εκθέσεις και οτιδήποτε άλλο είναι απαραίτητο για την αξιολόγηση. Οι ποιοτικές αξιολογήσεις γίνονται δειγματοληπτικά, αυτεπάγγελτα ή κατόπιν καταγγελίας.



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες  
μπορείτε να αποταθείτε:

### Υπηρεσία Ενέργειας:

Ανδρέα Αραούζου 13-15, 1421, Λευκωσία

Τηλ: 22409344, 22409336, 22409337

Φαξ: 22304759

Ιστοσελίδα: <http://www.mcit.gov.cy>

(Επιλογή: Υπηρεσία Ενέργειας/ Εξοικονόμηση ενέργειας  
και αποδοτική χρήση ενέργειας/Ενεργειακές Υπηρεσίες  
και Ενεργειακή Απόδοση κατά την Τελική Χρήση)

### Αρμόδιοι Οργανισμοί :

- ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Υπουργείο Εμπορίου Βιομηχανίας & Τουρισμού

- ΙΔΡΥΜΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ



Γ.Τ.Π. 55/2013 – 1.500

Εκδόθηκε από το Γραφείο Τύπου και Πληροφοριών  
[www.moi.gov.cy/pio](http://www.moi.gov.cy/pio)

Σχεδιασμός: Παναγιώτης Πιερής

Εκτύπωση: R.P.M. Lithographica Ltd

## ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΙ ΕΛΕΓΚΤΕΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ

Ενημερωτικό έντυπο  
της Υπηρεσίας Ενέργειας  
Σχετικά με τους Ενεργειακούς Ελεγκτές  
και τους Ενεργειακούς Ελέγχους



## ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Για σκοπούς εφαρμογής του περί της Ενεργειακής Απόδοσης Νόμου κατά την Τελική Χρήση και τις Ενεργειακές Υπηρεσίες Νόμου [Ν.31(Ι)/2009], έχουν εκδοθεί οι περί Ενεργειακής Απόδοσης κατά την Τελική Χρήση και τις Ενεργειακές Υπηρεσίες [Ενεργειακοί Ελεγκτές] Κανονισμού του 2012 [ΚΔΠ 184/2012].

## ΣΚΟΠΟΣ

Σκοπός των κανονισμών είναι η ρύθμιση της προσφοράς στην αγορά υπηρεσιών Ενεργειακού Ελεγκτή. Η διενέργεια ενεργειακών έλεγχων δεν είναι υποχρεωτική. Αποτελούν όμως σημαντική υπηρεσία στην οποία αναμένεται να ανατρέξει ο ιδιοκτήτης κάθε ενεργειακού συστήματος με σκοπό να αξιολογήσει τις ενεργειακές του ανάγκες, να εντοπίσει τα περιθώρια εξοικονόμησης ενέργειας, να προσδιορίσει το κόστος των προτεινόμενων επεμβάσεων εξοικονόμησης ενέργειας καθώς και το οικονομικό και ενεργειακό όφελος που θα προκύψει από την υλοποίησή τους. Στόχος των κανονισμών είναι να διασφαλίζεται ότι οι ενεργειακοί έλεγχοι διενεργούνται από ειδικευμένους μηχανικούς οι οποίοι έχουν τύχει ειδικής εκπαίδευσης και έχουν εξασφαλίσει άδεια από την αρμόδια αρχή (Υπηρεσία Ενέργειας του Υπουργείου Εμπορίου Βιομηχανίας και Τουρισμού). Επιπρόσθετα, έχει εκδοθεί το περί Καθορισμού Μεθοδολογίας και Άλλων Απαιτήσεων για τη διενέργεια Ενεργειακών Έλεγχων Διάταγμα του 2012 [ΚΔΠ171/2012] στόχος του οποίου είναι να καθορίσει τις διαδικασίες, απαιτήσεις και κάτευθύνσεις με τις οποίες πρέπει να συμμορφώνεται και να εφαρμόζει ένας ενεργειακός ελεγκτής κατά τη διενέργεια ενός ενεργειακού έλεγχου.

## «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ»

«ενεργειακός ελεγκτής» σημαίνει το φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο διενέργει ενεργειακούς έλεγχους και κατέχει άδεια ενεργειακού ελεγκτή.

«ενεργειακός έλεγχος» σημαίνει τη συστηματική διαδικασία που στοχεύει στην απόκτηση επαρκούς γνώσης γύρω από το προφίλ της ενεργειακής κατανάλωσης ενός κτιρίου ή μιας

Βιομηχανικής μονάδας, έχοντας ως στόχο τον προσδιορισμό και την αξιολόγηση των οικονομικά αποδοτικών δυνατοτήτων για εξοικονόμηση ενέργειας στην υπό εξέταση μονάδα. Τα αποτελέσματα των ενεργειακών ελέγχων καταγράφονται στην έκθεση αποτελεσμάτων που συντάσσει ο ενεργειακός ελεγκτής.



Ο Ενεργειακός Έλεγχος βασίζεται στη δυνατότητα διακριτής εξέτασης των επιμέρους ενεργειακών εγκαταστάσεων – συστημάτων, αλλά και του κτιριακού κελύφους.



## ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΤΟ ΜΗΤΡΩΟ ΚΑΙ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ

Η αρμόδια αρχή, κατόπιν γνωμοδότησης της Επιτροπής Ενεργειακών Ελεγκτών, εκδίδει άδεια και εγγράφει στο Μητρώο Ενεργειακών Ελεγκτών φυσικά ή νομικά πρόσωπα ως ενεργειακούς ελεγκτές για να διενεργούν ενεργειακούς ελέγχους σύμφωνα με τους Κανονισμούς για τους ενεργειακούς ελεγκτές [ΚΔΠ184/2012].

Κατά την εγγραφή ενεργειακού ελεγκτή, η αρμόδια αρχή καθορίζει την κατηγορία ή τις κατηγορίες για τις οποίες ο ελεγκτής έχει αρμοδιότητα να διενεργεί ενεργειακούς ελέγχους.

**Κατηγορία Α:** όλα τα κτίρια ανεξαρτήτως εμβαδού και είδους συστήματος κλιματισμού. Μεταξύ άλλων περιλαμβάνει λιμάνια, αεροδρόμια, οδικό φωτισμό.

**Κατηγορία Β:** Βιομηχανικές εγκαταστάσεις και διεργασίες, γεωργικές εγκαταστάσεις.

**Κατηγορία Γ:** μεταφορές (εξαιρουμένων αεροσκαφών και πλοίων).

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ

Οι υποψήφιοι ενεργειακοί ελεγκτές υποχρεούνται να παρακολουθήσουν και να ολοκληρώσουν με επιτυχία εξειδικευμένο εκπαιδευτικό πρόγραμμα θεωρητικής κατάρτισης και πρακτικής εξάσκησης, που περιλαμβάνει ενεργειακούς έλεγχους σε κτίρια, βιομηχανίες, οχήματα διαφόρων κατηγοριών, σύμφωνα με το αναλυτικό πρόγραμμα κατάρτισης και πρακτικής εξάσκησης του Παραρτήματος III των ΚΔΠ184/2012. Για την εγγραφή τους στο μητρώο είναι απαραίτητη η επιτυχία σε εξετάσεις.

## ΑΝΕΞΑΡΤΗΣΙΑ ΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ

Ο ενεργειακός έλεγχος διενέργειται με ανεξάρτητο τρόπο έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η αντικειμενικότητά του. Για τον σκοπό αυτό, ο ενεργειακός ελεγκτής θα πρέπει, για κάθε ενεργειακό έλεγχο που διενεργεί, να προβαίνει σε δήλωση κατά πόσον υφίστανται οποιεσδήποτε συνθήκες οι οποίες δύναται να θεωρηθούν ότι επηρεάζουν την ανεξαρτησία ή/και αμεροληψία του.