



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ



Τμήμα  
Ηλεκτρομηχανολογικών  
Υπηρεσιών

Αρ. Φακ.: 12.03.001.023.001

25 Φεβρουαρίου, 2026

**ΜΕ ΦΑΞ / email**

Πίνακας Αποδεκτών

**Οι περί Ηλεκτρισμού Νόμος (Κεφ. 170) και Κανονισμοί του 1941 μέχρι 2019**

**Αντικατάσταση Αυτομάτων Βολτομετρικού τύπου που χρησιμοποιούνται ως Κεντρικές Προστατευτικές Συσκευές σε ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις υποστατικών**

Το Τμήμα Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών (Τμήμα Η.Μ.Υ.), ως η αρμόδια υπηρεσία για την εφαρμογή των προνοιών της περί Ηλεκτρισμού Νομοθεσίας, ενημερώνει ότι σε ορισμένες παλαιότερες ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, κατασκευής πριν το 1990, εξακολουθεί να χρησιμοποιείται παλιός τύπος κεντρικού αυτόματου διακόπτη (βολτομετρικού τύπου), ο οποίος δεν ανταποκρίνεται πλέον στα σύγχρονα πρότυπα και δεν παρέχει το απαιτούμενο επίπεδο ασφάλειας.

**Γιατί πρέπει να τον αντικαταστήσετε τώρα**

- Περισσότερη ασφάλεια για εσάς και την οικογένειά σας
- Πρόληψη κινδύνων πριν προκύψει πρόβλημα
- Μικρό κόστος, μεγάλο όφελος για το υποστατικό σας.

Η αντικατάσταση με νέου τύπου προστατευτικό διακόπτη (αμπερομετρικού τύπου) είναι ένα απλό και ουσιαστικό βήμα που αυξάνει άμεσα την ηλεκτρική ασφάλεια του χώρου σας.



**Ελέγξτε εύκολα εάν σας αφορά**

Δείτε την ενδεικτική φωτογραφία του παλιού βολτομετρικού διακόπτη και διαπιστώστε εάν η εγκατάστασή σας εμπίπτει στις πιο πάνω περιπτώσεις. Εάν τον αναγνωρίσετε, η λύση είναι ξεκάθαρη και άμεση: αντικατάσταση. Το κόστος για την προμήθεια και εγκατάσταση των νέων αυτόματων βαραίνει τον ιδιοκτήτη της εγκατάστασης.

**Τι πρέπει να γνωρίζετε**

- Η αντικατάσταση αφορά μόνο εγκαταστάσεις με τον συγκεκριμένο διακόπτη παλαιού τύπου
- Πραγματοποιείται από αδειοδοτημένο εργολήπτη ηλεκτρικών εγκαταστάσεων
- Το ενδεικτικό κόστος αγοράς της συσκευής είναι περίπου €60 (εξαιρουμένου του κόστους εγκατάστασης)
- Σε πολυκατοικίες, όπου υπάρχουν περισσότεροι από ένας τέτοιοι διακόπτες, η αντικατάσταση γίνεται συνολικά και ταυτόχρονα.

## **Υποστήριξη χωρίς χρέωση – αξιοποιήστε την**

Ο έλεγχος και η επιτήρηση της διαδικασίας από την Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου (ΑΗΚ) και το Τμήμα Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών παρέχονται δωρεάν έως τις 31 Δεκεμβρίου 2026, ώστε να υπάρχει χρόνος προγραμματισμού.

## **Καταληκτική ημερομηνία αντικατάστασης: 1η Οκτωβρίου 2026**

Μετά την ημερομηνία αυτή, σε περιπτώσεις μη συμμόρφωσης, η ΑΗΚ δύναται να προχωρήσει σε διακοπή παροχής ηλεκτρισμού μέχρι την ολοκλήρωση της αντικατάστασης.

## **Χορηγία για ευάλωτους καταναλωτές**

Το Υπουργείο παρέχει χορηγία €60 σε καταναλωτές που εντάσσονται στη διατίμηση 08 της ΑΗΚ, καλύπτοντας ουσιαστικά το κόστος της συσκευής.

- Έντυπο αίτησης: ΗΜΥ 73.26
- Πληροφορίες: [www.mcw.gov.cy/mcw/ems](http://www.mcw.gov.cy/mcw/ems), στον φάκελο *Αυτόματα βολτομετρικού τύπου*
- Τελευταία ημερομηνία υποβολής αιτήσεων: 30 Σεπτεμβρίου, 2026

## **Επικοινωνία**

Για διευκρινίσεις και καθοδήγηση:

- Κεντρικό τηλέφωνο: 22800555
- Email: [voltometrica@ems.mcw.gov.cy](mailto:voltometrica@ems.mcw.gov.cy)
- Επαρχιακά γραφεία:
  - Λευκωσία: 22800580
  - Λεμεσός: 25570720
  - Λάρνακα & Αμμόχωστος: 24813621
  - Πάφος: 26821149

Τμήμα Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών  
Υπουργείο Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων