

| | | |
|---|--|--------------------------------------|
| Πρωτόκολλο ελέγχου Νο με βάση τον Κανονισμό ΕΗΕ/1955 & την Κ.Υ.Α. Φ Α' 50/12081/642/26.07.2006 | Ιδιοκτήτης <input type="checkbox"/> Χρήστης <input type="checkbox"/> | Αρ. παροχής:..... Διεύθυνση:..... |
| | | |

| | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|
| Επανελέγχος <input type="checkbox"/> | Αδειούχος ηλεκτρολόγος εγκαταστάτης | Αρ. άδειας: |
| Κατηγορία Εγκατάστασης | | Κατηγορία: |
| | | Ειδικότητα: |

Αιτία ελέγχου: Επανελέγχος Αλλαγή κατηγορίας εγκατ/σης

Ονομαστική τάση: (V) Δίκτυο τροφοδοσίας: ΤΤ -Σύστημα ΤΝ-Σύστημα ΙΤ-Σύστημα

| | | | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|---|--------------------------|--------------------------|---|--------------------------|
| 1. Οπτικός έλεγχος: | καλά | όχι | καλά | όχι | καλά | όχι | |
| 1.1. Μέτρα προστασίας από ηλεκτροπληξία (άρθρα 7, 8, 9 & 10) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.5. Επιλογή διατομών αγωγών (άρθρα 21, 22, 125 έως & 134) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.9. Μηχανές & εξαρτήματα (άρθρα 104 έως & 113) | <input type="checkbox"/> |
| 1.2. Μέτρα προστασίας από πυρκαγιά (άρθρο 11) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.6. Αναγνώριση αγωγών ουδέτερου & γείωσης (άρθρα 21 & 22) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.10. Γραμμές εντός οικοδομών (άρθρα 175 έως & 178) | <input type="checkbox"/> |
| 1.3. Φωτισμός ασφαλείας, οδηγίες & προειδοποιητικές πινακίδες (άρθρα 12, 13) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.7. Εγκαταστ. ζεύξεως, πίνακες διανομής, διακόπτες (άρθρα 29 έως & 37 και 43 έως & 45) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.11. Ειδικές διατάξεις για χώρους ορισμένης κατηγορίας (άρθρα 179 έως & 274) | <input type="checkbox"/> |
| 1.4. Γείωσις προστασίας (άρθρα 16 έως & 28) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.8. Επιλογή & ρύθμιση των διατάξεων προστασίας (άρθρα 50 έως & 61) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.12. Πινακίδα δοκιμής RCD (ΚΥΑ Φ Α' 50/12081/642 της 26/07/2006) | <input type="checkbox"/> |

Παρατηρήσεις:

| | | | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| 2. Δοκιμές: | καλά | όχι | καλά | όχι | καλά | όχι | |
| 2.1. Έλεγχοι, δοκιμές διακοπής φάσεων /ουδέτερου | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 2.2. Δοκιμές λειτουργίας διατάξεων διαφορικού ρεύματος (RCD) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 2.3. Δοκιμές λειτουργίας γραμμών | <input type="checkbox"/> |

Παρατηρήσεις:

| | | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|---------------------|--|--|--|
| 3. Μετρήσεις: | καλά | όχι | Παρατηρήσεις: | | | |
| 3.1 Συνέχεια αγωγών γείωσης (άρθρα 19, 20, 21) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |

3.5 Αντίσταση γείωσης Ω Είδος γείωσης: θεμελιακή ράβδος ηλεκτρόδιο (άλλο).....

Παρατηρήσεις:

| Αρ. Ηλεκτρικού Κυκλώματος | Χώρος /Τμήμα εγκατάστασης, Χρήση | Γραμμή τροφοδοσίας/ καλώδιο | | | | 3.2 Αντίσταση μόνωσης R_{iso} (ΜΩ) (άρθρο 304) | Διάταξη προστασίας από υπερτάση (άρθρα 50 έως & 61) | | 3.3 Διάταξη διαφορικού ρεύματος (RCD) (ΚΥΑ Φ Α' 50/12081/642 της 26/07/2006) | | | | 3.4 Βρόγχος σφάλματος | Από-κλιση |
|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------|------------------------------|------------------|--|---|-----------|--|---------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|-----------|
| | | Τύπος καλωδίου | Αριθ. Αγωγών | Διατομή αγωγού mm^2 | Με κατα-ναλώσεις | Χωρίς καταναλώσεις | Είδος/ Χαρακτηριστική | I_n (A) | Ονομαστικό ρεύμα I_n (A) & τύπος | $I_{\Delta N}$ (mA) | I_{mess} (mA) | U_{mes_s} (V) | Z_s (Ω) ή I_k (A) | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|-------|-------------------|--------|-------|-------------------|
| Χρησιμοποιηθέντα όργανα μετρήσεων | Όργανο | Τύπος | Σειριακός αριθμός | Όργανο | Τύπος | Σειριακός αριθμός |
|-----------------------------------|--------|-------|-------------------|--------|-------|-------------------|

| | | |
|--|---|--------------------------|
| Αποτελέσματα: Δεν διαπιστώθηκαν ελλείψεις /σφάλματα <input type="checkbox"/> Διαπιστώθηκαν ελλείψεις/ σφάλματα <input type="checkbox"/> | Ημερομηνία επικόλλησης ετικέτας ελέγχου στον κεντρικό πίνακα διανομής | Επόμενος επανελέγχος έως |
|--|---|--------------------------|

Η ηλεκτρική εγκατάσταση αυτή ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις του ΚΕΗΕ και της Κ.Υ.Α. Φ Α' 50/12081/642/26.07.2006 κατά τον χρόνο ελέγχου ναι όχι

Ο ελεγκτής αδειούχος ηλεκτρολόγος εγκαταστάτης Ο παραλαμβάνων το πρωτόκολλο ελέγχου ιδιοκτήτης ή χρήστης

(Σφραγίδα, Υπογραφή) (Όνομα, Υπογραφή)

Τόπος..... Ημερ/νία..... Τόπος..... Ημερ/νία.....

