

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΖΑΔΗΛΩΣΗ ΑΔΕΙΟΥΧΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ

Πρός τη



ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.

ΠΕΡΙΟΧΗ X

ΠΡΑΚΤΟΡΕΙΟ

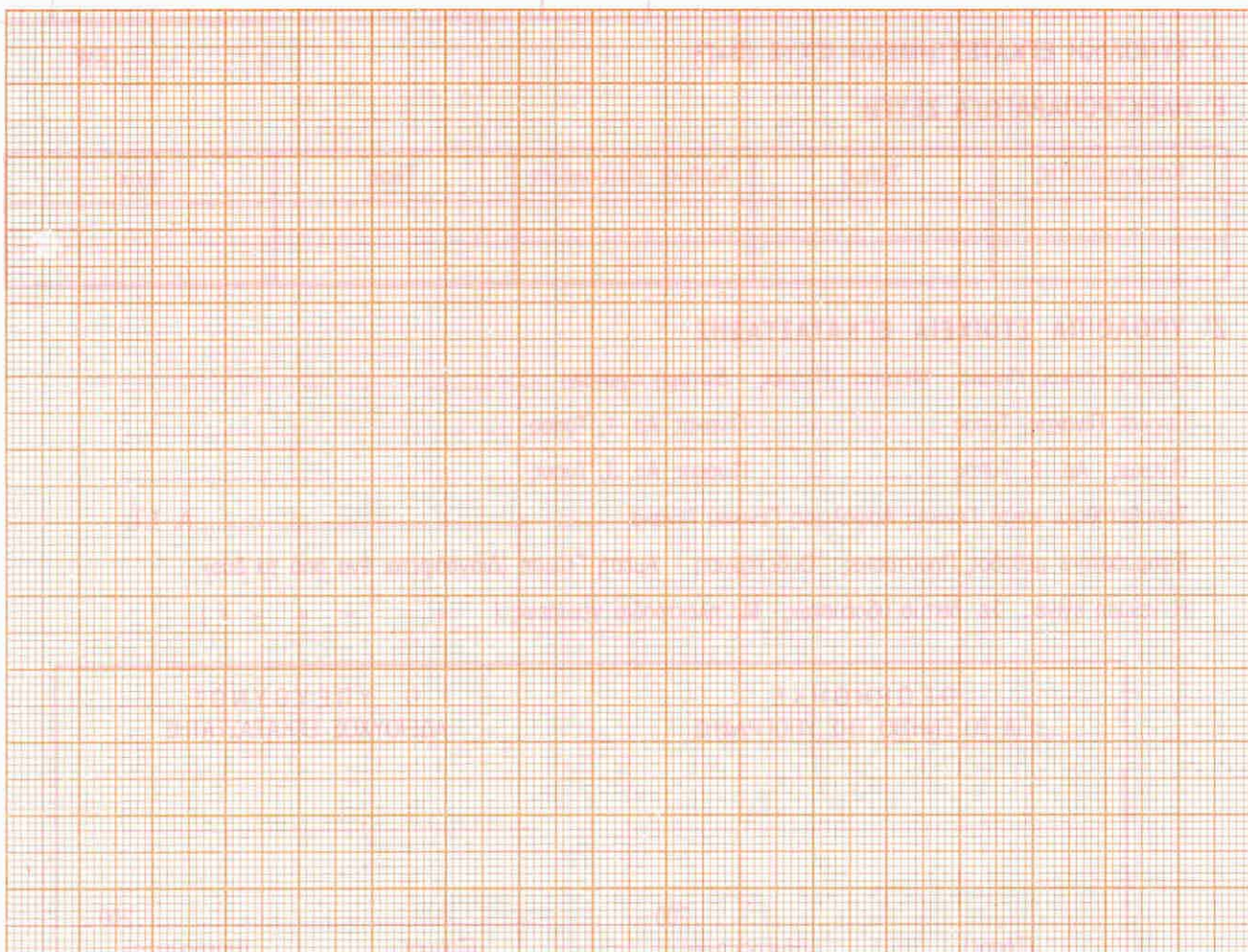
Ο υπογεγραμμένος ηλεκτρολόγος εγκαταστάτης

βεβαιώνω υπεύθυνα ότι:

1. Κατέχω την Άδεια Ηλεκτρολόγου Εγκαταστάτη που αναφέρεται σ' αυτή την υπεύθυνη δήλωση και δηλώνω ότι δεν έχει ανασταίει η ισχύς της.
2. Εχω εκτελέσει τα τμήματα της εσωτερικής ηλεκτρικής εγκατάστασης του οικιστού που αναφέρεται στη δήλωση σύμφωνα με τους ισχύοντες Κανονισμούς Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων. Εχω συντάξει το σχέδιο της εγκατάστασης και το τεχνικό υπόμνημα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Δινω την εγγυηση σύμφωνα με το άρθρο 3 του Ν. 4483/65, ότι οι εγκαταστάσεις αυτές θα λειτουργήσουν απροσκοπτά.
3. Εκανα τον έλεγχο όλης της μετά την μετρητή της ΔΕΗ εσωτερικής ηλεκτρικής εγκατάστασης και τη βρήκα σύμφωνα με τους Κανονισμούς Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων που ισχύουν.
4. Οι ασφάλειες που τοποθετήθηκαν είναι σύμφωνα με τους Κανονισμούς που ισχύουν.
5. Εκανα ωμομέτρηση ολόκληρης της παραπάνω εγκατάστασης και βρήκα αποτελέσματα σύμφωνα με τους Κανονισμούς που ισχύουν.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ
Όνοματ. ΜΑΤΩΔΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
Όνοματ. Ιδιοκτήτη
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΚΙΝΗΤΟΥ
Πόλη - Χωριό
Συνοικία
Οδός - Αριθμός
Οροφος
Αριθ. Διαμερίσματος
Κατηγορία χώρου για τον επανέλεγχο κατά το άρθρο 305 ΚΕΗΕ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΔΕΙΑΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ
Ειδικότητα - Κατηγορία
Αριθμός
Χρονολογία Εκδοσης
» λήξης ισχύος
Δυναμικότητα Άδειας σε KW
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ ΕΓΚΛΗΣ

ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ



ΤΕΧΝΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Α' ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΤΗΚΕ

Νέα εγκατάσταση | Προσθήκη | Μεταρρύθμιση

Β' ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΩΝ

Φωτιστικά σημεία απλά

$$\dots \times 100 \text{ W} = \dots \text{ W}$$

» » πολλαπλά

$$\dots \times 200 \text{ W} = \dots \text{ W}$$

τοιχίους μεγαλύτερης των 500 W

..... X = W

..... X = W

..... \times 200 W = W

Ρευματοδότες (μέχρι 3 σε κύκλωμα 10 Α)

..... \times 200 W = W

» (περισσότεροι από 3 σε κύκλωμα 10 Α)

$$\dots \times 100 \text{ W} = \dots \text{ W}$$

Σύνολο

..... KW

Γ' ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ

Δ' ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (Β+Γ)

..... KW

Ε' ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΑ ΖΕΥΓΗ

Κατασκευαστής	Τύπος	Αριθμός Κατασκευής	Τάση	Ισχύς

Ζ' ΥΠΟΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Γραμμή Γενικού Πίνακα - Μετοπή (Πλάθως - διατομή αγωγών)

Γενικός Πίνακας, Τύπος Πίνακας Αρ. 1, Τύπος

Πίνακας Αρ. 2, Τύπος Πίνακας Αρ. 3, Τύπος

Τοποθετήθηκε τηκτό Γενικής Ασφάλειας Γενικού Πίνακα A. T.T.

Εφαρμόστηκε μέθοδος Προστασίας : Ουδετέρωση - Άμεση Γείωση (Διαγράφεται ένα από τα δύο)

Η γειωση έγινε : Σε δίκτυο υδρεύσεως - Με ηλεκτρόδιο γειωσεως (>> >> >> >>)

Digitized by srujanika@gmail.com