



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ
ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

e-ΕΦΚΑ

Αθήνα, Απρίλιος 2024

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

**ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΕΝΙΑΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ,
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΣΤΕΓΑΣΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ**

ΕΡΓΟ :

**«Εργασίες στοχευμένων
παρεμβάσεων, μετά τον έλεγχο,
στις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις
ιδιόκτητων κτιρίων στην περιοχή
Αττικής»**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Η παρούσα Τεχνική Περιγραφή αφορά σε εργασίες στις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις ιδιόκτητων κτιρίων στην περιοχή Αττικής:

A) Παρεμβάσεις, μετά τον αρχικό έλεγχο των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.

B) Άλλες παρεμβάσεις για την λειτουργική βελτίωση των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.

Το αντικείμενο του έργου είναι ιδιαίτερα σύνθετο αφού γίνεται για πρώτη φορά στον e-ΕΦΚΑ. Αφορά στις εργασίες που πρέπει να γίνουν για την πιστοποίηση των ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων σε 78 ιδιόκτητα κτήρια του e-ΕΦΚΑ στην Αττική, με επιφάνεια δόμησης 234.447μ². Ειδικότερα πρόκειται για ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις με 1400 περίπου ηλεκτρολογικούς πίνακες, με κατασκευή από την δεκαετία από το 1950 έως σήμερα, και στα οποία θα απαιτηθούν μεγάλης έκτασης εργασίες ώστε αυτές να συμμορφωθούν με το πρότυπο, ενώ λόγω παλαιότητας πιθανότατα θα απαιτηθούν και επιπλέον επεμβάσεις από αυτές που περιγράφονται και θα πρέπει να γίνουν βάσει μελέτης και οδηγιών της Υπηρεσίας προς τον Ανάδοχο του έργου.

Ενδέχεται να γίνουν εργασίες και σε διαφορετικό ιδιόκτητο κτήριο του ΕΦΚΑ εντός

αρμοδιότητας της ΠΥΣΥ Αττικής, στο νομό Αττικής εάν υπάρξει στέγαση υπηρεσίας ή αρχείου σε κάποιο άλλο κτήριο στο πλαίσιο της αναδιοργάνωσης του φορέα.

Οι εργασίες για την πιστοποίηση των ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων είναι απαραίτητες, αφού η πιστοποίηση είναι υποχρεωτική εκ του νόμου. Επειδή μια ηλεκτρολογική εγκατάσταση μπορεί να είναι ή να καταστεί επικίνδυνη, με τους συστηματικούς ελέγχους και επανελέγχους που υποχρεωτικά πρέπει να γίνονται στα χρονικά διαστήματα που ορίζονται από το νόμο και τα πρότυπα, μπορεί να αυξηθεί δραστικά η ασφάλεια και η ποιότητα στις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις.

Σκοπός, από την επιτυχή εφαρμογή του συστήματος ελέγχου, είναι να αποφευχθούν βλάβες, πυρκαγιές και ατυχήματα και να τηρηθεί η κείμενη νομοθεσία για τις εσωτερικές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις.

Επιπρόσθετα, έτερος σκοπός είναι η κατάθεση των πιστοποιητικών, και λοιπών απαιτούμενων δικαιολογητικών στον ΔΕΔΔΗΕ ώστε να γίνει η μετονομασία όλων των λογαριασμών των κτηρίων που στεγάζονται υπηρεσίες του e-ΕΦΚΑ και των ιδιόκτητων ακινήτων του, στα στοιχεία του e-ΕΦΚΑ (Επωνυμία, ΑΦΜ κλπ). Αυτό είναι απαραίτητο γιατί τα κτήρια του e-ΕΦΚΑ προέρχονται από την συνένωση πολλών ασφαλιστικών ταμείων (ΙΚΑ, ΕΤΑΑ, ΟΑΕΕ, ΕΤΕΑΕΠ κλπ) και για την αλλαγή της επωνυμίας στα στοιχεία του e-ΕΦΚΑ από τον ΔΕΔΔΗΕ απαιτείται – μεταξύ άλλων - η πιστοποίηση των ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και πρότυπα.

Τα κτήρια είναι τα ακόλουθα:

A/A	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΟΛΗ	ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ _ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	Τ.Κ.	ΟΝΟΜΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΧΡΗΣΗ ΧΩΡΩΝ	ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΚΙΝΗΤΟΥ	ΣΥΝΟΛΙΚ Η ΕΠΙΦΑΝΕ ΙΑ	ΕΠΙΦΑΝΕ ΙΑ ΑΝΩΔΟΜ ΗΣ	ΕΠΙΦΑΝΕ ΙΑ ΥΠΟΓΕΙΩ Ν	ΠΛΗΡΕΣ ή ΤΜΗΜΑ ΚΤΗΡΙΟΥ
1	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ (ΠΑΤΗΣΙΩΝ) 30	10682	Α ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΥΡΙΑΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΑΓΡΟΤΩΝ Β ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΓΕΙΑΣ ΑΓΡΟΤΩΝ Γ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΑΓΡΟΤΩΝ Δ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΑΓΡΟΤΩΝ Ε ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΤΡΩΟΥ ΣΥΝΤΑΞΙΟΥΧΩΝ ΤΜΗΜΑ ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΟΥ ΟΓΑ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΟΥ ΟΓΑ ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α, Β, Γ ΥΠΟΓΕΙΟ, ΗΜΙΟΡΟΦΟΣ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ, Η, Θ & Ι ΟΡΟΦΟΣ	11.179,48	8.179,48	3.000,00	ΠΛΗΡΕΣ
2	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ Υ 16-18	10431	ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΤΟΥ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΚΛΑΔΟΥ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΟΥ ΤΑΠ-ΟΤΕ ΓΡΑΦΕΙΟ ΝΟΜΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΕΟΠΥΥ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ ΤΑΠ-ΟΤΕ Α' ΚΕΑΟ Δ/ΝΣΗ ΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α, Β ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ & Ζ ΟΡΟΦΟΣ	6.023,99	4.890,00	1.133,99	ΠΛΗΡΕΣ

3	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ Υ 5	10431	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΑΡΟΧΩΝ & ΥΓΕΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α ΠΑΡΟΧΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ, ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΔΥΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ ΣΕ ΧΡΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΛΟΙΠΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΤΑ, Α, Β, Γ, Δ, Ε & ΣΤ ΟΡΟΦΟΣ	2.545,56	2.123,73	421,83	ΠΛΗΡΕΣ
4	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ 21	10671	ΣΤ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Δ/ΝΣΗ ΕΚΚΑΘ. & ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α, Β ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ & Ζ ΟΡΟΦΟΣ	1.947,09	1.560,09	387,00	ΠΛΗΡΕΣ
5	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ 22	10671	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΚΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, ΗΜΙΟΡΟΦΟΣ, Α, Β, Γ, Δ, Ε & ΣΤ ΟΡΟΦΟΣ	5.054,06	4.294,06	760,00	ΠΛΗΡΕΣ
6	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΜΕΡΙΚΗΣ 12	10471	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ & Ζ	1.249,63	1.079,63	170,00	ΠΛΗΡΕΣ
7	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΜΕΡΙΚΗΣ 9	10672	ΣΤ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ	ΑΡΧΕΙΟ	Ε, ΣΤ, & Ζ ΟΡΟΦΟΣ, ΚΑΤΑΦΥΓΕΙΟ & ΔΩΜΑ	687,50	687,50	0,00	ΤΜΗΜΑ

8	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΧΑΡΝΩΝ 27	10439	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΩΝ (ΤΣΑΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ) ΑΡΧΕΙΟ ΤΟΥ ΟΠΕΚΑ (ΤΕΩΣ ΟΓΑ) ΑΡΧΕΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ ΟΡΟΦΟΣ & ΔΩΜΑ	2.837,33	2.616,37	220,96	ΠΛΗΡΕΣ
9	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΧΑΡΝΩΝ 29	10439	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, ΗΜΙΟΡΟΦΟΣ, Α, Β, Γ, Δ, Ε & ΣΤ ΟΡΟΦΟΣ	2.846,82	2.621,06	225,76	ΤΜΗΜΑ
10	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΔΡΑΓΑΤΣΑΝΙΟ Υ 8	10559	ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΤΑΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΚΛΑΔΩΝ ΤΣΠ-ΑΤΕ, ΤΣΠ-ΕΤΕ, ΤΑΠ-ΕΤΒΑ ΚΑΙ ΤΑΠΑΕ-ΕΘΝΙΚΗ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, ΗΜΙΟΡΟΦΟΣ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ & Ζ ΟΡΟΦΟΣ	13.686,10	11.951,10	1.735,00	ΠΛΗΡΕΣ
11	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΖΩΟΔΟΧΟΥ ΠΗΓΗΣ 14	10681	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΡΧΕΙΟ		183,09	93,09	90,00	ΤΜΗΜΑ
12	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΗΠΕΙΡΟΥ 38	10433	ΤΟΜΕΙΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΔΙΚΑΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΜΕΛΗΤΩΝ (ΤΠΔΕ) ΚΑΙ ΤΟΜΕΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΔΙΚΗΓΟΡΩΝ ΕΠΑΡΧΙΩΝ (ΤΥΔΕ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ ΟΠΑΔ (τ. ΙΚΑ-ΕΤΑΜ) ΕΟΠΥΥ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α & Β ΥΠΟΓΕΙΟ, ΠΙΛΩΤΗ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ & Ζ ΟΡΟΦΟΣ	3.538,60	2.485,32	1.053,28	ΤΜΗΜΑ
13	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΙΠΠΟΚΡΑΤΟΥΣ 19	10679	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ, Δ, Ε & ΣΤ ΟΡΟΦΟΣ	2.328,00	1.985,00	343,00	ΠΛΗΡΕΣ

14	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΚΕΙΡΙΑΔΩΝ 4	11854	Η ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 1ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α & Β ΥΠΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ & Δ ΟΡΟΦΟΣ	4.548,98	3.135,42	1.413,56	ΠΛΗΡΕΣ
15	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ 12-14	11361	Β ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α, Β & Γ ΥΠΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ, Δ, Ε & ΣΤ ΟΡΟΦΟΣ	3.661,92	2.509,62	1.152,30	ΠΛΗΡΕΣ
16	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΚΟΝΟΠΙΣΟΠΟ ΥΛΟΥ 27	11524	Α ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ- ΑΠΟΘΗΚΗ & ΙΣΟΓΕΙΟ	258,50	192,50	66,00	ΤΜΗΜΑ
17	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΚΟΝΩΝΟΣ 54- 56	11633	Α ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 1ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ, Δ, Ε & ΣΤ ΟΡΟΦΟΣ & ΔΩΜΑ	7.459,88	5.011,88	2.448,00	ΠΛΗΡΕΣ
18	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΛΑΔΑ ΧΡΗΣΤΟΥ 2	10561	Β ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ (ΤΑΙΣΥΤ) Δ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ (ΤΣΕΥΠ) ΑΡΧΕΙΟ ΤΑΙΣΥΤ (Ε ΟΡΟΦΟΣ: 117,58 ΤΜ)	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		551,12	551,12	0,00	ΤΜΗΜΑ
19	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΜΑΧΗΣ ΑΝΑΛΑΤΟΥ & ΛΑΓΟΥΜΙΤΖΗ	11744	Ζ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 1ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	3.772,00	3.040,00	732,00	ΠΛΗΡΕΣ
20	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΜΕΝΑΝΔΡΟΥ 41-43	10437	ΤΜΗΜΑ Β ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΣΗΣ (της Δνσης Οικ.. Δαχ. & Δημοσιον. Αναφ.) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ (ΑΦΟΡΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΟΥΣ) (τ..ΙΚΑ- ΕΤΑΜ) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Β ΠΑΡΟΧΩΝ Β ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΑΟ ΑΘΗΝΑΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α & Β ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ & Ζ ΟΡΟΦΟΣ	3.442,27	2.672,27	770,00	ΠΛΗΡΕΣ
21	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΜΥΛΛΕΡΟΥ 13	10436	ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΔΕΗ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		4.818,76	4.590,74	228,02	ΤΜΗΜΑ

22	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΝΙΚΗΣ 2	10563		ΑΡΧΕΙΟ		239,38	239,38	0,00	ΤΜΗΜΑ
23	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΠΑΠΑΔΙΑΜΑΝΤ ΟΠΟΥΛΟΥ 87	11527	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	6.053,68	4.412,98	1.640,70	ΠΛΗΡΕΣ
24	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΠΕΡΡΑΙΒΟΥ 20 ΚΑΙ ΚΑΛΛΙΡΡΟΗΣ 5	11743	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΥ Τ. ΕΤΑΠ - ΜΜΕ Α ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ (ΤΣΠΕΑΘ) ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΤΟΥ ΠΡΩΗΝ ΕΤΑΠ-ΜΜΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α & Β ΥΠΟΓΕΙΟ, Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	1.197,64	1.137,64	60,00	ΤΜΗΜΑ
25	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ 7	10682	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ (ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ)	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		746,00	746,00	0,00	ΠΛΗΡΕΣ
26	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΣΑΤΩΒΡΙΑΝΔΟ Υ 18	10432	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, ΗΜΙΟΡΟΦΟΣ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ & Ζ ΟΡΟΦΟΣ, ΔΩΜΑ	2.212,35	1.827,73	384,62	ΠΛΗΡΕΣ
27	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΣΤΑΔΙΟΥ 29	10559	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΕΚΜΙΣΘΩΜΕΝ Ο	ΙΣΟΓΕΙΟ, ΗΜΙΟΡΟΦΟΣ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ, Ζ & Η ΟΡΟΦΟΣ	15.715,40	11.222,75	4.492,65	ΠΛΗΡΕΣ
28	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΣΤΟΥΡΝΑΡΗ 30	10433	ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΙΚΑ & ΕΤΑΜ ΑΤΤΙΚΗΣ & ΝΗΣΩΝ	ΠΑΡΑΧΩΡΗΜ ΕΝΟ ΙΚΑ	ΗΜΙΥΠΟΓΕΙΟ, ΥΠΕΡΥΨΩΜΕ ΝΟ	800,16	579,71	220,45	ΠΛΗΡΕΣ

29	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΤΣΑΛΔΑΡΗ ΠΑΝΑΓΗ (ΠΕΙΡΑΙΩΣ) 28	10437	Β ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ - ΑΘΗΝΩΝ - ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ (ΤΑΝΠΥ)	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Γ, Ε & ΣΤ ΟΡΟΦΟΣ	550,96	550,96	0,00	ΤΜΗΜΑ
30	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΤΣΑΛΔΑΡΗ ΠΑΝΑΓΗ (ΠΕΙΡΑΙΩΣ) 46- 48	10436	Α ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ- ΑΘΗΝΩΝ Β ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ Δ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΦΚΑ 1555	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α, Β & Γ ΟΡΟΦΟΣ	1.455,60	1.455,60	0,00	ΤΜΗΜΑ
31	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΤΣΟΥΔΕΡΟΥ 61	10445	Δ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 1ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ & Δ ΟΡΟΦΟΣ	3.208,28	2.760,01	448,27	ΠΛΗΡΕΣ
32	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΤΣΟΧΑ ΑΝ. 22	11521	ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΤΟΥ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΤΣΠ-ΗΣΑΠ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΚΛΑΔΟΥ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΣΕΑΠΓΣΟ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α & Β ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ, Δ, & Ε ΟΡΟΦΟΣ	1.273,10	994,85	278,25	ΠΛΗΡΕΣ
33	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ 4	10440	ΑΠΟΘΗΚΗ ΕΦΚΑ	ΑΠΟΘΗΚΗ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	2.783,88	1.901,58	882,30	ΠΛΗΡΕΣ
34	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΖΩΓΡΑ ΦΟΥ	ΠΑΠΑΔΙΑΜΑΝΤ ΟΠΟΥΛΟΥ 80	11527	ΙΓ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 1ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	3.180,90	2.768,40	412,50	ΠΛΗΡΕΣ
35	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΗΛΙΟΥ ΠΟΛΗ	ΝΑΥΑΡΙΝΟΥ 1	16345	ΙΑ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 1ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β & Γ ΟΡΟΦΟΣ	4.040,00	3.047,00	993,00	ΠΛΗΡΕΣ
36	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΝΕΑ ΦΙΛΑΔ ΕΛΦΕΙ Α	ΜΗΔΕΙΑΣ 10	14342	ΙΒ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 1ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ & Δ ΟΡΟΦΟΣ	4.817,43	3.648,01	1.169,42	ΠΛΗΡΕΣ

37	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ (ΠΑΤΗΣΙΩΝ) 5	10431	Β ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ-ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Β, Γ & Ε ΟΡΟΦΟΣ (ΤΜΗΜΑ)	915,54	915,54	0,00	ΤΜΗΜΑ
38	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ (ΠΑΤΗΣΙΩΝ) 12	10677	ΚΕΝΤΡΟ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ ΟΦΕΙΛΩΝ (ΚΕΑΟ)	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ & ΕΚΜΙΣΘΩΣΗ	Υ2, Υ1, ΙΣ ,Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ, Ζ,Η ΟΡΟΦΟΣ	5.792,03	4.984,41	807,62	ΠΛΗΡΕΣ
39	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	28ΗΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ (ΠΑΤΗΣΙΩΝ) 54	10682	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΤΡΑΠΕΖΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΟΙΝΗΣ ΩΦΕΛΕΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΤΟΥ ΠΡΩΗΝ ΤΑΥΤΕΚΩ ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΥ Τ. Ε.Τ.Α.Α. ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΥ Τ. Τ.Α.Υ.Τ.Ε.Κ.Ω.	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		2.244,50	1.966,50	278,00	ΠΛΗΡΕΣ
40	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ 58	10679	Β' ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΠΑΞ ΠΑΡΟΧΩΝ Τ. ΕΤΕΑΕΠ Γ' ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΠΑΞ ΠΑΡΟΧΩΝ Υ.Υ. 1ης ΔΥΠΕ ΙΑΤΡΕΙΑ ΠΕΔΥ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ Α' Δ/ΝΣΗ ΕΦΑΠΑΞ ΠΑΡΟΧΩΝ Α' Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ & ΕΦΑΠΑΞ ΠΑΡΟΧΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΥ Β' Δ/ΝΣΗ ΕΦΑΠΑΞ ΠΑΡΟΧΩΝ ΥΠΟΔΙΟΙΚΗΤΗΣ 4 ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ & ΕΦΑΠΑΞ ΠΑΡΟΧΩΝ Δ/ΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ & ΕΚΜΙΣΘΩΣΗ	7όροφοι με υπόγειο Θέατρο	5.551,42	4.613,01	938,41	ΠΛΗΡΕΣ

41	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΑΛΚΙΒΙΑΔΟΥ 1	10439		ΑΡΧΕΙΟ		2.074,00	1.594,00	480,00	ΠΛΗΡΕΣ
42	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΔΡΑΓΑΤΣΑΝΙΟ Υ 4	10559	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ	ΑΡΧΕΙΟ		64,00	64,00		ΤΜΗΜΑ
43	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΚΑΝΙΓΓΟΣ 19	10677	ΑΡΧΕΙΟ	ΑΡΧΕΙΟ		391,58	391,58		ΤΜΗΜΑ
44	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΚΑΝΙΓΓΟΣ 27	10682	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ- ΠΑΡΟΧΩΝ ΤΟΜΕΑ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΓΡΑΦΩΝ (ΤΑΣ)	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		395,21	395,21		ΤΜΗΜΑ
45	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΜΑΥΡΟΚΟΡΔΑ ΤΟΥ 4	10678	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ	ΑΡΧΕΙΟ		397,00	397,00		ΤΜΗΜΑ
46	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ Υ 12	10433	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ (ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ)	ΑΡΧΕΙΟ ΚΑΙ ΚΕΝΟ		486,80	486,80		ΤΜΗΜΑ
47	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΣΟΦΟΚΛΕΟΥΣ 4	10559	ΕΤΕΑΕΠ Δ' ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΠΕΞ ΠΑΡΟΧΩΝ ΕΤΕΑΕΠ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ & ΕΚΜΙΣΘΩΣΗ & ΚΕΝΟ		1.299,80	1.299,80		ΤΜΗΜΑ
48	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΣΤΑΔΙΟΥ 24	10564	ΕΤΕΑΕΠ Β' ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ, ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΟ (ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ) & ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ (ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ)	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		621,15	621,15		ΤΜΗΜΑ

49	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΣΤΑΔΙΟΥ 31	10559	ΕΤΕΑΕΠΑ΄ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΠΑΞ ΠΑΡΟΧΩΝ & ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ (ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ)ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝΓ'Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΝΟΜΗΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ & ΕΦΑΠΑΞ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ ΔΗΜ. ΤΟΜΕΑΑΥΤ. ΤΜ. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣΔ/ΝΣΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ & ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ & ΕΦΑΠΑΞ ΔΗΜ. ΤΟΜΕΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ & ΕΚΜΙΣΘΩΣΗ & ΚΕΝΟ		3.833,70	3.274,90	558,80	ΠΛΗΡΕΣ
50	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΣΩΚΡΑΤΟΥΣ 39	10431		ΑΡΧΕΙΟ ΚΑΙ ΚΕΝΟ		120,10	120,10		ΤΜΗΜΑ
51	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΤΡΙΚΟΥΠΗ ΧΑΡΙΛΑΟΥ 28	10679		ΑΡΧΕΙΟ			663,00		ΤΜΗΜΑ
52	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΤΣΑΛΔΑΡΗ ΠΑΝΑΓΗ (ΠΕΙΡΑΙΩΣ) 9- 11	10552	ΕΤΕΑΕΠ Δ΄ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ, ΣΤ΄ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ & ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ (ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ)	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		1.420,00	1.420,00		ΤΜΗΜΑ

53	45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΘΗΝΑ	ΦΙΛΕΛΛΗΝΩΝ 13-15	10537	ΕΤΕΑΕΠΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΜΩΝ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ Α΄ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣΥΠΟΔΙΟΙΚΗΤΗΣ 3- ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ-ΣΥΜΒΟΥΛΟΙΑΥΤ. ΤΜ. ΔΙΟΙΚ. ΜΕΡΙΜΝΑΣΒ΄ Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΝΟΜΗΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ & ΕΦΑΠΑΞ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑΑ΄ Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΝΟΜΗΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ & ΕΦΑΠΑΞ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑΔ΄ Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΝΟΜΗΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ & ΕΦΑΠΑΞ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		2.495,15	2.087,15	408,00	ΠΛΗΡΕΣ
	Σύνολο - 45. ΠΕ ΚΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ							158.997,4 2			
54	46. ΠΕ ΒΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣ ΚΕΥΗ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 332	15341	Α ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ- ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ Β ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ- ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ Β ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΒΟΡΕΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ Ε ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΒΟΡΕΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α, Β & Γ ΟΡΟΦΟΣ	747,00	649,00	98,00	ΤΜΗΜΑ
55	46. ΠΕ ΒΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣ ΚΕΥΗ	ΣΙΦΝΟΥ 33	15343		ΑΡΧΕΙΟ	ΑΠΟΘΗΚΗ & Α ΟΡΟΦΟΣ	169,35	82,00	87,35	ΤΜΗΜΑ
56	46. ΠΕ ΒΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΜΑΡΟ ΥΣΙΟ	ΧΑΤΖΗΑΝΤΩΝΙ ΟΥ 15	15124	Β ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ 1ΗΣ ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, Α, ΙΣΟΓΕΙΟ, Β, Γ & Δ ΟΡΟΦΟΣ	4.481,13	3.116,13	1.365,00	ΠΛΗΡΕΣ

57	46. ΠΕ ΒΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ	ΜΗΤΡ. ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟ Υ ΣΜΥΡΝΗΣ 3	14234	Ε ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 1ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	2.709,60	2.388,60	321,00	ΠΛΗΡΕΣ
58	46. ΠΕ ΒΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΧΑΛΑΝ ΔΡΙ	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ 178	15231	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΕΛΕΓΚΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α ΕΛΕΓΧΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Β ΕΛΕΓΧΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΛΕΓΧΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ ΕΛΕΓΧΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΑΝΑΔΟΧΟΣ DATA ENTRY ΟΜΑΔΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΝΟΜΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΟΠΣ ΕΙΔΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΕΙΣΦΟΡΟΔΙΑΦΥΓΗΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α, Β ΥΠΟΓΕΙΟ, 4ος-10ος ΟΡΟΦΟΣ	5.883,00	5.236,00	647,00	ΤΜΗΜΑ
	Σύνολο - 46. ΠΕ ΒΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ							13.990,08			
59	47. ΠΕ ΔΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΙΓΑΛΕ Ω	ΙΕΡΑ ΟΔΟΣ 310-312	12243	Γ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΔΥΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ Δ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΔΥΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	633,91	633,91	0,00	ΤΜΗΜΑ
60	47. ΠΕ ΔΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΙΛΙΟΝ	ΜΠΙΜΠΙΖΑ (ΟΘΩΝΟΣ) 18	13122	Β ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 2ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	6.024,00	4.314,00	1.710,00	ΠΛΗΡΕΣ

61	47. ΠΕ ΔΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΡΙΣΤ ΕΡΙ	ΒΑΣΙΛΕΩΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 105	12131	Γ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 2ης ΔΥΠΕ ΕΟΠΥΥ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β & Γ ΟΡΟΦΟΣ	5.010,39	4.269,84	740,55	ΠΛΗΡΕΣ
62	47. ΠΕ ΔΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΤΡΟ ΥΠΟΛΗ	ΚΟΝΙΤΣΗΣ 47	13231	Δ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ Υ.Υ. 2ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α, Β ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	2.860,21	1.683,78	1.176,43	ΠΛΗΡΕΣ
63	47. ΠΕ ΔΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΤΡΟ ΥΠΟΛΗ	ΚΟΝΙΤΣΗΣ 49	13231	Δ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ- ΔΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ & Α ΟΡΟΦΟΣ	465,03	333,88	131,15	ΠΛΗΡΕΣ
	Σύνολο - 47. ΠΕ ΔΤ ΑΘΗΝΩΝ - ΑΤΤΙΚΗΣ							14.993,54			
64	50. ΠΕ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΣΠΡΟ ΠΥΡΓΟ Σ	18ο ΧΛΜ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΔΟΥ ΑΘΗΝΩΝ ΚΟΡΙΝΘΟΥ	19300	ΓΚΑ ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ.Υ. 2ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ & Α ΟΡΟΦΟΣ	1.503,00	976,00	527,00	ΠΛΗΡΕΣ
65	50. ΠΕ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΕΛΕΥΣΙ ΝΑ	ΔΗΜΗΤΡΑΣ 67	19200	Α ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΔΥΤΙΚΗ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		182,30	115,30	67,00	ΤΜΗΜΑ
66	50. ΠΕ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΑ	ΥΨΗΛΑΝΤΟΥ 12	13341	Α ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΔΥΤΙΚΗ Υ.Υ. 2ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ & Α ΡΟΦΟΣ	5.500,95	3.400,33	2.100,62	ΠΛΗΡΕΣ
	Σύνολο - 50. ΠΕ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ							7.186,25			
67	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΔΡΑΠΕ ΤΣΩΝΑ	ΤΑΞΙΑΡΧΩΝ 128	18648	Β ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΠΕΙΡΑΙΩΣ- ΝΗΣΩΝ Υ.Υ. 2ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ & Α ΟΡΟΦΟΣ	2.461,00	1.889,40	571,60	ΠΛΗΡΕΣ

68	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΕΝΤΗΣ	ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ 9	18233	Δ ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ- ΠΕΙΡΑΙΩΣ-ΝΗΣΩΝ Α ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΠΕΙΡΑΙΩΣ-ΝΗΣΩΝ Υ.Υ. 2ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Α & Β ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β & Γ ΟΡΟΦΟΣ	3.437,11	2.198,19	1.238,92	ΠΛΗΡΕΣ
69	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΕΝΤΗΣ	ΤΣΑΛΔΑΡΗ ΠΑΝΑΓΗ (ΠΕΙΡΑΙΩΣ) 167	18233	ΑΠΟΘΗΚΗ ΕΦΚΑ ΕΟΠΥΥ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	ΑΠΟΘΗΚΗ & ΠΑΡΑΧΩΡΗΜΕΝΟ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α & Β ΟΡΟΦΟΣ ΙΣΟΓΕΙΟ, Α & Β ΟΡΟΦΟΣ Α,Β,Γ & Δ ΙΣΟΓΕΙΑ	9.053,10	7.763,10	1.290,00	ΠΛΗΡΕΣ
70	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΛΜΥΡΙΔΟΣ 3-5	18540	ΑΠΟΘΗΚΗ ΕΦΚΑ	ΑΠΟΘΗΚΗ	Α & Β ΟΡΟΦΟΣ	2.531,07	2.531,07	0,00	ΤΜΗΜΑ
71	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΓΟΥΝΑΡΗ ΔΗΜ. 4-6	18531	Α ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ- ΠΕΙΡΑΙΩΣ-ΝΗΣΩΝ Β ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ- ΠΕΙΡΑΙΩΣ-ΝΗΣΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΓΕΙΟΥ & ΙΣΟΓΕΙΟ	451,20	451,20	0,00	ΤΜΗΜΑ
72	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΓΡΑΒΙΑΣ	18545	Β' ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΑΘΗΝΩΝ-ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ	ΑΡΧΕΙΟ	ΙΣΟΓΕΙΟ & Α ΟΡΟΦΟΣ	2.600,00	2.600,00	0,00	ΠΛΗΡΕΣ
73	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΘΗΒΩΝ 49	18542	Ε ΤΟΠΙΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΠΕΙΡΑΙΩΣ-ΝΗΣΩΝ Υ.Υ. 2ης ΔΥΠΕ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β, Γ & Δ ΟΡΟΦΟΣ	3.078,00	2.507,00	571,00	ΠΛΗΡΕΣ
74	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΛΕΩΧΑΡΟΥΣ 26	18531	Β ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΠΕΙΡΑΙΩΣ-ΝΗΣΩΝ Γ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΠΕΙΡΑΙΩΣ-ΝΗΣΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ, ΗΜΙΟΡΟΦΟΣ, Α, Β, Γ & Δ ΟΡΟΦΟΣ	1.100,75	1.100,75	0,00	ΠΛΗΡΕΣ

75	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΑΓ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ Υ 1	18535	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΙΣΘΩΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΠΕΙΡΑΙΩΣ-ΝΗΣΩΝ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ		2.498,40	2.498,40	0,00	ΠΛΗΡΕΣ
76	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΜΕΡΑΡΧΙΑΣ 18	18535	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ	ΕΚΜΙΣΘΩΜΕΝΟ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, ΗΜΙΟΡΟΦΟΣ, Α, Β, Γ, Δ, Ε, ΣΤ, Ζ, Η & Θ & ΔΩΜ	3.343,90	3.056,30	287,60	ΠΛΗΡΕΣ
77	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΥΨΗΛΑΝΤΗ 109	18532	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ	ΕΚΜΙΣΘΩΜΕΝΟ	ΥΠΟΓΕΙΟ, ΙΣΟΓΕΙΟ, Α, Β & Γ ΟΡΟΦΟΣ	1.442,00	1.310,38	131,62	ΠΛΗΡΕΣ
78	51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ ΛΑΜΠΡΑΚΗ 150	18535	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ	ΕΚΜΙΣΘΩΜΕΝΟ		7.283,46	5.851,88	1.431,58	ΠΛΗΡΕΣ
	Σύνολο - 51. ΠΕ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ							39.279,99			
	ΓΕΝΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ							234.447,28			

A. Παρεμβάσεις μετά τον αρχικό έλεγχο.

A.1. Ιστορικό.

Ο ε- ΕΦΚΑ με στόχο, την εναρμόνιση με την κείμενη νομοθεσία και την εξασφάλιση της ασφαλούς λειτουργίας των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων, έθεσε το project επανελέγχου των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων στα ιδιόκτητα κτίρια του.

Για την υλοποίηση του ανωτέρω project, έγινε η διενέργεια ανοιχτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού (ΑΔΑΜ:22PROC010119413 2022-02-25), για τη σύναψη σύμβασης παροχής υπηρεσιών, με σκοπό: τον έλεγχο, επανέλεγχο και πιστοποίηση των ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων.

Από το διαγωνισμό αυτό, προέκυψε ανάδοχος για τα ιδιόκτητα κτίρια στη περιοχή Αττικής. Τα κτίρια αυτά, αναφέρονται στο παράρτημα -1.

Μεταξύ του ε-Ε.Φ.Κ.Α και της αναδόχου εταιρίας, υπογράφηκε η από **29/11/22** Σύμβαση (ΑΔΑΜ 22ΣΥΜΥ011693591), η οποία καθορίζει τους όρους με τους οποίους θα πραγματοποιηθούν οι εργασίες του ελέγχου των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων στα συγκεκριμένα κτίρια.

Το project επανελέγχου των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων, περιλαμβάνει τρεις φάσεις/στάδια:

1^ο Στάδιο: Έλεγχος των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων σύμφωνα με τα όσα ορίζει το πρότυπο: HD384, εντοπισμός παρεκκλίσεων και κατάθεση πρότασης άρσης αυτών.

2^ο Στάδιο: Υλοποίηση έργου για την αποκατάσταση των παρεκκλίσεων στις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις.

3^ο Στάδιο: Επανέλεγχος και σύνταξη των πρωτοκόλλων ελέγχου, Υπεύθυνων Δηλώσεων Εγκαταστάτη (Υ.Δ.Ε.) και κατάθεση αυτών στον ΔΕΔΔΗΕ.

A.1.1. Εργασίες κατά το 1^ο Στάδιο.

Κατά το στάδιο αυτό έγιναν οι εργασίες που ορίζονται στην από **29/11/2022** Σύμβαση (ΑΔΑΜ 22ΣΥΜΥ011693591). Ήτοι:

- I. Οπτικός και ενόργανος έλεγχος των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων σύμφωνα με τα όσα ορίζει πρότυπο: HD384.
 - Μέτρηση λειτουργίας των διακοπών διαρροής ρεύματος (RCD).
 - Μέτρηση της αντίστασης μόνωσης των αγωγών.
 - Μέτρηση της συνέχειας του αγωγού προστασίας (PE) και των ισοδυναμιών συνδέσεων.

- Μέτρηση του βρόχου σφάλματος, του αναμενόμενου ρεύματος βραχυκύκλωσης και έλεγχος λειτουργίας των Μικροαυτόματων (MCB).

II. Έγινε αξιολόγηση των μετρήσεων και συντάχθηκε λεπτομερής τεχνική έκθεση για το κάθε κτίριο. Στη κάθε τεχνική έκθεση, γίνεται αναφορά στις όποιες παρεκκλίσεις της ηλεκτρικής εγκατάστασης και προτείνονται οι τρόποι των τεχνικών παρεμβάσεων για την άρση των παρεκκλίσεων. Η αποκατάσταση περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον τα όσα αναφέρονται στην τεχνική έκθεση χωρίς να αποκλείονται κατά την εκτέλεση της εργολαβίας επιπλέον εργασίες βάσει μελέτης της υπηρεσίας για τις εξελισσόμενες ανάγκες των κτηριακών εγκαταστάσεων του φορέα.

A.2. Υλοποίηση του 2^{ου} Σταδίου.

Για την υλοποίηση του 2^{ου} Σταδίου του αρχικού project, που είναι η άρση των αποκλίσεων που εντοπίστηκαν στις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις κατά το 1^ο Στάδιο, η Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών του e-Ε.Φ.Κ.Α προχώρησε στο σχεδιασμό των απαιτούμενων εργασιών.

Οι εργασίες αυτές, στηρίζονται στα όσα αναλυτικά αναφέρουν οι Τεχνικές Εκθέσεις που παραδόθηκαν στην Υπηρεσία μετά το πέρας του 1^{ου} Σταδίου και αναφέρονται στο παράρτημα – 2.

Οι εργασίες που απαιτούνται να πραγματοποιηθούν στις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις των κτιρίων, ως επί το πλείστον είναι:

- Γενική συντήρηση των ηλεκτρικών πινάκων, καθαρισμός, σύσφιξη συνδέσεων, αντικατάσταση ματίσεων, τοποθέτηση προστατευτικών καλυμμάτων και σήμανσης.
- Παράδοση τεχνικών εκθέσεων συμμόρφωσης των εργασιών που εκτελέστηκαν με το πρότυπο
- Τροποποίηση καλωδιώσεων μετά από έλεγχο για τήρηση προτύπου (διατομές, χρωματισμοί, τοποθέτηση κλεμμών, διευθετήσεις)
- Αντικατάσταση ή εξαρχής τοποθέτηση διακοπών διαρροής ρεύματος (RCD) ή (RCBO).
- Αντικατάσταση μικροαυτόματων (MCB).
- Αντικατάσταση ραγοδιακοπών φορτίου.
- Αντικατάσταση ή εξαρχής τοποθέτηση αυτόματων διακοπών (MCCB).
- Αντικατάσταση φθαρμένων ασφαλειών τήξης.
- Αντικατάσταση ή εξαρχής τοποθέτηση ενδεικτικών λυχνιών.

Γενικά οι εργασίες θα γίνουν σύμφωνα με τα όσα αναφέρεται στη τεχνική έκθεση του κάθε κτιρίου και τα όσα η επίβλεψη θεωρήσει ως αναγκαία για την τήρηση του προτύπου. Είναι δυνατόν εάν αυτό απαιτηθεί να γίνει εκ νέου μελέτη πίνακα ή τμηματικά μέρους της εσωτερικής ηλεκτρικής εγκατάστασης λόγω της παλαιότητας τους και του εύρους τους αριθμού τους.

Για τις εργασίες έχει συνταχθεί προϋπολογισμός και τεύχος τιμολογίου.

A.3. Υλοποίηση του 3^{ου} Σταδίου.

Μετά την ολοκλήρωση και παραλαβή των εργασιών του 2^{ου} Σταδίου, θα γίνει επανέλεγχος των εγκαταστάσεων και θα συνταχθούν τα τελικά πρωτοκόλλα ελέγχου και οι Υπεύθυνων Δηλώσεων Εγκαταστάτη (Υ.Δ.Ε.), ώστε να ολοκληρωθεί και η από 29/11/22 Σύμβαση (ΑΔΑΜ 22ΣΥΜΥ011693591).

B. Άλλες παρεμβάσεις για την λειτουργική βελτίωση των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.

Θα πραγματοποιηθούν εργασίες αναβάθμισης φωτισμού λόγω παλαιότητας ή και για λόγους εξοικονόμησης ενέργειας στα κτήρια που περιγράφονται οι εργασίες, μετά από μελέτη φωτισμού που θα παραδοθεί από τον ανάδοχο και περιλαμβάνεται στην αποζημίωση.

Θα αφαιρεθούν παλαιά φωτιστικά σώματα, θα γίνει μελέτη φωτισμού με βάση τα νέα φωτιστικά, και ακολούθως θα τοποθετηθούν νέα τύπου LED γραφείων οροφής ή ψευδοροφής, διαδρόμων, χώρων ΗΜ και υπογείων βάσει μελέτης από γνωστά λογισμικά (ενδεικτικά dialux). Στα WC και στους χώρους υπογείων θα εγκατασταθούν μετά από σχετική μελέτη ανιχνευτές κίνησης για την παρουσία προσώπων.

Ειδικά στα υπόγεια προβλέπεται να αντικατασταθούν τα φωτιστικά λόγω παλαιότητας, να τοποθετηθούν νέα κυκλώματα καλωδιώσεων και διακοπών όπου απαιτείται, και ανιχνευτές κίνησης για εξοικονόμηση ενέργειας, σύμφωνα με μελέτη φωτοτεχνίας που θα γίνει βάσει των φωτιστικών που θα επιλεγούν και σύμφωνα με τις οδηγίες της επίβλεψης.

Οι τύποι φωτιστικών που θα χρησιμοποιηθούν είναι :

1. Φωτιστικό σώμα ψευδοροφής LED 600X600, 31W, 3700 Lumen, 4000K, CRI>80 (Φ-1) για χώρους γραφείων:

Φωτιστικό σώμα 60x60 cm για ψευδοροφή οροκτής ίνας με ορατό σκελετό από ασάλινο σώμα, χρώματος λευκού, βαμμένο ηλεκτροστατικά, περιλαμβανομένης μελέτης φωτοτεχνίας και τροποποίησης εγκατάστασης. Η οθόνη θα αποτελείται από καλύμμα/τα υψηλής απόδοσης οπάλ ακρυλικό satin υλικό (PMMA). Θα είναι τεχνολογίας LED, με πλακέτες υψηλής απόδοσης τελευταίας γενιάς οι οποίες θα καλύπτονται από 5ετή εγγύηση και θα διασφαλίζεται ότι στις 50000 ώρες λειτουργίας θα διατηρούν τουλάχιστον το 70% της αρχικής φωτεινής ροής.

Η τελική φωτεινή ροή του φωτιστικού σώματος θα είναι στα 3700 lm. Η τελική φωτεινή απόδοση της πηγής θα είναι τουλάχιστον 100 lm/W.

Η θερμοκρασία χρώματος θα είναι 4000K (Neutral), ο δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI>80, και ο δείκτης Θάμβωσης UGR_L έως 19.

Τα φωτιστικά θα πρέπει να έχουν πιστοποιητικά CE και η κατασκευάστρια εταιρία να είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001

2. Φωτιστικό σώμα οροφής LED 600X600, 31W, 3700 Lumen, 4000K, CRI>80 (Φ-2) για χώρους γραφείων:

Φωτιστικό σώμα 60x60 cm οροφής, περιλαμβανομένης μελέτης φωτοτεχνίας και τροποποίησης εγκατάστασης με ορατό σκελετό από ασάλινο σώμα, χρώματος λευκού ή μαύρου, βαμμένο ηλεκτροστατικά. Η οθόνη θα αποτελείται από κάλυμμα/τα υψηλής απόδοσης οπάλ ακρυλικό satin υλικό (PMMA). Θα είναι τεχνολογίας LED, με πλακέτες υψηλής απόδοσης τελευταίας γενιάς οι οποίες θα καλύπτονται από 5ετή εγγύηση και θα διασφαλίζεται ότι στις 50000 ώρες λειτουργίας θα διατηρούν τουλάχιστον το 70% της αρχικής φωτεινής ροής.

Η τελική φωτεινή ροή του φωτιστικού σώματος θα είναι στα 3700 lm. Η τελική φωτεινή απόδοση της πηγής θα είναι τουλάχιστον 100 lm/W.

Η θερμοκρασία χρώματος θα είναι 4000K (Neutral), ο δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI>80, και ο δείκτης Θάμβωσης UGR_L έως 19.

Τα φωτιστικά θα πρέπει να έχουν πιστοποιητικά CE και η κατασκευάστρια εταιρία να είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001.

3. Φωτιστικό σώμα ψευδοροφής LED 1200X300, 49W, 5300 Lumen, 4000K, CRI>80 (Φ-3) για χώρους γραφείων:

Φωτιστικό σώμα 1200x300 mm για ψευδοροφή οροκτής ίνας με ορατό σκελετό από ασάλινο σώμα, χρώματος λευκού, βαμμένο ηλεκτροστατικά, περιλαμβανομένης μελέτης φωτοτεχνίας και τροποποίησης εγκατάστασης. Η οθόνη θα αποτελείται από καλύμμα υψηλής απόδοσης οπάλ ακρυλικό satin υλικό (PMMA). Θα είναι τεχνολογίας LED, με πλακέτα υψηλής απόδοσης τελευταίας γενιάς η οποία θα καλύπτεται από 5ετή τουλάχιστον εγγύηση και θα διασφαλίζεται ότι στις 50000 ώρες λειτουργίας θα διατηρεί τουλάχιστον το 70% της αρχικής φωτεινής ροής.

Η τελική φωτεινή ροή του φωτιστικού σώματος θα είναι τουλάχιστον 5200 lm. Η τελική φωτεινή απόδοση της πηγής θα είναι τουλάχιστον 100 lm/W. Η θερμοκρασία χρώματος θα είναι 4000K (Neutral) και ο δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI>80. Τα φωτιστικά θα πρέπει να έχουν πιστοποιητικά CE και η κατασκευάστρια εταιρία να είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001

4. Φωτιστικό σώμα οροφής LED 1200X300, 49W, 5300 Lumen, 4000K, CRI>80 (Φ-4) για χώρους γραφείων:

Φωτιστικό σώμα 1200x300 mm για τοποθέτηση σε οροφή με ορατό σκελετό από ασάλινο σώμα, χρώματος λευκού, βαμμένο ηλεκτροστατικά, περιλαμβανομένης μελέτης φωτοτεχνίας και τροποποίησης εγκατάστασης. Η οθόνη θα αποτελείται από κάλυμμα υψηλής απόδοσης οπάλ ακρυλικό satin υλικό (PMMA). Θα είναι τεχνολογίας LED, με πλακέτα υψηλής απόδοσης τελευταίας γενιάς η οποία θα καλύπτεται από 5ετή τουλάχιστον εγγύηση και θα διασφαλίζεται ότι στις 50000 ώρες λειτουργίας θα διατηρεί τουλάχιστον το 70% της αρχικής φωτεινής ροής.

Η τελική φωτεινή ροή του φωτιστικού σώματος θα είναι τουλάχιστον 5200 lm. Η τελική φωτεινή απόδοση της πηγής θα είναι τουλάχιστον 100 lm/W. Η θερμοκρασία χρώματος θα είναι 4000K (Neutral) και ο δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI>80. Τα φωτιστικά θα πρέπει να έχουν πιστοποιητικά CE και η κατασκευάστρια εταιρία να είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001.

5. Φωτιστικό σώμα LED ψευδοροφής, κυκλικό, 2000 lumen περίπου, 28W, φωτιστικό σώμα διαμέτρου έως 230 mm max (Φ-5) για χώρους WC, διαδρόμους:

Φωτιστικό σώμα LED ψευδοροφής, κυκλικό, 2000 lumen περίπου, 28W, φωτιστικό σώμα διαμέτρου έως 230 mm max και βάθος έως 110 mm, χωνευτής τοποθέτησης σε υφιστάμενη ψευδοροφή, κατασκευασμένο από χυτοπρεσσαριστό κράμα αλουμινίου, χρώματος λευκού, βαμμένο ηλεκτροστατικά, περιλαμβανομένης μελέτης φωτοτεχνίας και τροποποίησης εγκατάστασης . Για τον περιορισμό της θάμβωσης και την μέγιστη διάχυση του φωτός, θα φέρει κάλυμμα υψηλής απόδοσης από οπάλ ακρυλικό satin υλικό (PMMA). Θα είναι CHIP LED τεχνολογίας COB υψηλής απόδοσης τελευταίας γενιάς, θα καλύπτεται από 3ετή τουλάχιστον εγγύηση και θα διασφαλίζεται ότι στις 30000 ώρες λειτουργίας θα διατηρεί τουλάχιστον το 70% της αρχικής φωτεινής ροής.

Η τελική φωτεινή απόδοση της του φωτιστικού σώματος θα είναι τουλάχιστον 70 lm/W.

Η θερμοκρασία χρώματος θα είναι 4000K (Neutral) και ο δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI>80. Τα φωτιστικά θα πρέπει να έχουν πιστοποιητικά CE και η κατασκευάστρια εταιρεία να είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001

6. Φωτιστικό σώμα LED οροφής - επίτοιχο, κυκλικό, 2000 lumen περίπου, 28W, φωτιστικό σώμα διαμέτρου έως 230 mm max (Φ-6) για χώρους WC, διαδρόμους:

Φωτιστικό σώμα LED οροφής-επίτοιχο, κυκλικό, 2000 lumen περίπου, 28W, φωτιστικό σώμα διαμέτρου έως 230 mm max και βάθος έως 110 mm, χωνευτής τοποθέτησης σε υφιστάμενη ψευδοροφή, κατασκευασμένο από χυτοπρεσσαριστό κράμα αλουμινίου, χρώματος λευκού, βαμμένο ηλεκτροστατικά, περιλαμβανομένης μελέτης φωτοτεχνίας και τροποποίησης εγκατάστασης. Για τον περιορισμό της θάμβωσης και την μέγιστη διάχυση του φωτός, θα φέρει κάλυμμα υψηλής απόδοσης από οπάλ ακρυλικό satin υλικό (PMMA). Θα είναι CHIP LED τεχνολογίας COB υψηλής απόδοσης τελευταίας γενιάς, θα καλύπτεται από 3ετή τουλάχιστον εγγύηση και θα διασφαλίζεται ότι στις 30000 ώρες λειτουργίας θα διατηρεί τουλάχιστον το 70% της αρχικής φωτεινής ροής.

Η τελική φωτεινή απόδοση της του φωτιστικού σώματος θα είναι τουλάχιστον 70 lm/W.

Η θερμοκρασία χρώματος θα είναι 4000K (Neutral) και ο δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI>80. Τα φωτιστικά θα πρέπει να έχουν πιστοποιητικά CE και η κατασκευάστρια εταιρεία να είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001.

7. Φωτιστικό σώμα LED οροφής, μήκους 1200mm επί 100 mm, 4000 lumen περίπου, 30W, με polycarbonate σώμα και κάλυμα, μεταλλικό ανακλαστήρα, στεγανό IP65 min (Φ-7) για χώρους υπογείων, γκαράζ, αρχείων και ΗΜ χώρων:

Φωτιστικό σώμα LED οροφής, μήκους 1200mm επί 10 mm, 4000 lumen περίπου, 30W, με polycarbonate σώμα και κάλυμα, μεταλλικό ανακλαστήρα, στεγανό IP65 min, περιλαμβανομένης μελέτης φωτοτεχνίας και τροποποίησης εγκατάστασης .

Θα είναι LED τεχνολογίας υψηλής απόδοσης τελευταίας γενιάς, θα καλύπτεται από 5ετή τουλάχιστον εγγύηση και θα διασφαλίζεται ότι στις 50000 ώρες λειτουργίας θα διατηρεί τουλάχιστον το 70% της αρχικής φωτεινής ροής.

Η τελική φωτεινή απόδοση της του φωτιστικού σώματος θα είναι τουλάχιστον 100 lm/W.

Η θερμοκρασία χρώματος θα είναι 4000K (Neutral) και ο δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI>80. Τα φωτιστικά θα πρέπει να έχουν πιστοποιητικά CE και η κατασκευάστρια εταιρεία να είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001:2008.

8. Φωτιστικό σώμα LED οροφής, μήκους 1500mm επί 100 mm, 6000 lumen περίπου, 42W περίπου, με polycarbonate σώμα και κάλυμα, μεταλλικό ανακλαστήρα, στεγανό IP65 min (Φ-8), για χώρους υπογείων, γκαράζ, αρχείων και ΗΜ χώρων:

Φωτιστικό σώμα LED οροφής, μήκους 1500mm επί 100 mm, 6000 lumen περίπου, 42W περίπου, με polycarbonate σώμα και κάλυμα, μεταλλικό ανακλαστήρα, στεγανό IP65 min, περιλαμβανομένης μελέτης φωτοτεχνίας και τροποποίησης εγκατάστασης .

Θα είναι LED τεχνολογίας υψηλής απόδοσης τελευταίας γενιάς, θα καλύπτεται από 5ετή τουλάχιστον εγγύηση και θα διασφαλίζεται ότι στις 50000 ώρες λειτουργίας θα διατηρεί τουλάχιστον το 70% της αρχικής φωτεινής ροής.

Η τελική φωτεινή απόδοση της του φωτιστικού σώματος θα είναι τουλάχιστον 100 lm/W.

Η θερμοκρασία χρώματος θα είναι 4000K (Neutral) και ο δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI>80. Τα φωτιστικά θα πρέπει να έχουν πιστοποιητικά CE και η κατασκευάστρια εταιρεία να είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001:2008.

9. Φωτιστικό σώμα LED επίτοιχο στεγανό για εξωτερική τοποθέτηση (IP65), 500 lumen περίπου, 8W (Φ-9), για εξωτερικούς χώρους:

Φωτιστικό σώμα LED επίτοιχο στεγανό IP65, 500 lumen περίπου, 8W, φωτιστικό σώμα διαστάσεων 300 mm επί 180 mm max, τοποθέτησης σε τοίχο, κατασκευασμένο από polycarbonate βάση και κάλυμμα, χρώματος λευκού, περιλαμβανομένης μελέτης φωτοτεχνίας και τροποποίησης εγκατάστασης. Για τον περιορισμό της θάμβωσης και την μέγιστη διάχυση του φωτός, θα φέρει κάλυμμα υψηλής απόδοσης οπάλ.

Θα είναι LED τεχνολογίας υψηλής απόδοσης τελευταίας γενιάς, θα καλύπτεται από 3ετή τουλάχιστον εγγύηση και θα διασφαλίζεται ότι στις 30000 ώρες λειτουργίας θα διατηρεί τουλάχιστον το 70% της αρχικής φωτεινής ροής.

Η τελική φωτεινή απόδοση της του φωτιστικού σώματος θα είναι τουλάχιστον 60 lm/W.

Η θερμοκρασία χρώματος θα είναι 4000K (Neutral) και ο δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI>80. Τα φωτιστικά θα πρέπει να έχουν πιστοποιητικά CE και η κατασκευάστρια εταιρεία να είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001:2008

Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

**Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ**

**Ο αν. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ
Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΡΑΧΟΥΤΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
ΗΛΕΚ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ Τ.Ε.**

**ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ Κ.
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ**

**ΜΠΟΥΛΑΝΙΚΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ.
ΠΟΛ. ΜΗΧ/ΚΟΣ**