

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΣΤΕΓΑΣΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΤΗΣ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΤΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΟ ΚΤΙΡΙΟ ΤΟΥ e-ΕΦΚΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΠΑΤΗΣΙΩΝ 54 ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	Ποσότητα	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5)*(6)	(8)
1	Αποξηλώσεις παλαιάς εγκατάστασης	A.T. 1	HM1	κατ' αποκοπή	1,00	300,00	300,00	HΛM38
2	Διευθυνσιοδοτούμενος πίνακας πυρανίχνευσης 2 βρόχων επεκτάσιμος	A.T. 2	HM2	τεμ	1,00	2.200,00	2.200,00	HΛM38
3	Διευθυνσιοδοτούμενος ανιχνευτής ορατου καπνού (πλήρης με τη βάση)	A.T. 3	HM3	τεμ	144,00	50,00	7.200,00	HΛM38
4	Διευθυνσιοδοτούμενος θερμοδιαφορικός ανιχνευτής (πλήρης με τη βάση)	A.T. 4	HM4	τεμ	1,00	50,00	50,00	HΛM38
5	Διευθυνσιοδοτούμενο κομβίο χειροκίνητης αναγγελίας πυρκαγιάς	A.T. 5	HM5	τεμ	15,00	43,00	645,00	HΛM38
6	Διευθυνσιοδοτούμενη φαροσειρήνα	A.T. 6	HM6	τεμ	9,00	85,00	765,00	HΛM38
7	Συμβατικό φωτιστικό ασφαλείας	A.T. 7	HM7	τεμ	65,00	35,00	2.275,00	HΛM38
8	Φορητός πυροσβεστήρας Ρα 6Kg	A.T. 8	HM8	τεμ	35,00	35,00	1.225,00	HΛM39
9	Φορητός πυροσβεστήρας CO2 5Kg	A.T. 9	HM9	τεμ	4,00	75,00	300,00	HΛM40
10	Πυροσβεστικός σταθμός εργαλείων (απλός)	A.T. 10	HM10	τεμ	1,00	320,00	320,00	HΛM41
11	Πυροσβεστική φωλιά χαμηλής πίεσης	A.T. 11	HM11	τεμ	17,00	150,00	2.550,00	HΛM42
12	Εργασίες κατασκευής του ηλεκτρικού δικτύου πυρανίχνευσης, όπως αναφέρεται στη Τεχνική Περιγραφή (με τη προμήθεια των απαιτούμενων υλικών, καλωδίων κ.λ.π)	A.T. 12	HM12	κατ' αποκοπή	1,00	3.950,00	3.950,00	HΛM38

ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ :

21.780,00

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΘΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

13	Φορτοεκφόρτωση δια χειρών και μεταφορά με αυτοκίνητο	A.T. 17	ΝΑΟΙΚ Ν\11.01.01	κατ' αποκοπή	1,00	2.500,00	2.500,00	ΟΙΚ 1101
14	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	A.T. 18	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	51,04	16,80	857,48	ΟΙΚ 2275
15	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 120 min	A.T. 31	ΝΑΟΙΚ Ν\62.60.03.02	m2	43,45	390,00	16.945,50	ΟΙΚ 6236
16	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 120 min	A.T. 32	ΝΑΟΙΚ Ν\62.61.03.02	m2	7,59	445,00	3.377,55	ΟΙΚ 6236

17	Σήμανση εξόδων διαφυγής	A.T. 26	ΝΟΙΚ Ν\ 65.60.03	κατ' αποκοπή	1,00	1.000,00	1.000,00	ΟΙΚ 6542
18	Αποκατάσταση σε τοίχους, δάπεδα και οροφές	A.T. 29	ΝΑΟΙΚ Ν\78.05.01.01	μμ	61,65	35,00	2.157,75	ΟΙΚ 7809
ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΑΘΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ								26.838,28

ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ & ΗΛΕΚΤ/ΚΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ:	48.618,28
Γ.Ε. ΚΑΙ Ο.Ε. 18%	8.751,30
ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ Γ.Ε. ΚΑΙ Ο.Ε.:	57.369,58
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	8.605,44
ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ Γ.Ε., Ο.Ε. ΚΑΙ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ:	65.975,02
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	24,98
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	66.000,00
ΦΠΑ 24%	15.840,00
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ ΦΠΑ	81.840,00

ΑΘΗΝΑ, Νοέμβριος 2020

ΟΙ ΣΥΝΤΑΚΤΕΣ

Ο ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΟΥ ΤΜ. ΜΕΛΕΤΩΝ

Η ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΣΑΚΙΡΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΛΕΚΑΚΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ

ΡΑΧΟΥΤΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ
ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΤΕ