

## ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. ΗΜ εργασίες</b>					
1	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	6,28
2	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	2	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	6,72
3	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	3	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	4,00
4	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τιμμεντοκονίαμα	4	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	12,56
5	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	5	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	6,28
6	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, κολλητά	6	ΝΑΟΙΚ 73.26.03	m2	6,28
7	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	7	ΝΑΟΙΚ 61.31	kg	29,30
8	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	8	ΝΑΟΙΚ 78.05.05	m2	51,92
9	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	9	ΝΑΟΙΚ 79.40	m2	11,72
10	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	10	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	m2	23,44
11	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	11	ΝΑΟΙΚ 62.60.02	m2	8,40
12	Αποξήλωση υφιστάμενης εγκατάστασης πυρανίχνευσης χειροκίνητης αναγγελίας πυρκαγιάς	12	ΑΤΗΕ Ν18431.01	TEM	5,00
13	Αποξήλωση υφιστάμενης εγκατάστασης sprinkler	13	ΑΤΗΕ Ν18431.02	TEM	3,00
14	Καλώδιο τύπου LiYCY διατομής 2 x 1 x 1,0 mm <sup>2</sup>	14	ΑΤΗΕ Ν18767.01.01	TEM	1.401,00
15	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 ζωνών	15	ΑΤΗΕ Ν19530.04	TEM	2,00
16	Πίνακας πυρανίχνευσης 6 ζωνών	16	ΑΤΗΕ Ν19530.06	TEM	9,00
17	Πίνακας πυρανίχνευσης 8 ζωνών	17	ΑΤΗΕ Ν19530.08	TEM	2,00
18	Τοπικός πίνακας πυρανίχνευσης - κατάσβεσης 2 ζωνών ανίχνευσης και 1 εντολών κατάσβεσης	18	ΑΤΗΕ Ν19531.23	TEM	13,00
19	Ερμάριο μεταλλικό στεγανό IP65, με ηλεκτροστατική βαφή, ενδεικτικών διαστάσεων 50x40x20cm, για στεγανοποίηση τοπικού πίνακα πυρανίχνευσης - κατάσβεσης	19	ΑΤΗΕ Ν18843.2.11	TEM	1,00
20	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός συμβατικού τύπου	20	ΑΤΗΕ Ν19542.01	TEM	6,00
21	Ανιχνευτής καπνού φωτοηλεκτρονικός συμβατικού τύπου	21	ΑΤΗΕ Ν19542.02	TEM	78,00
22	Πατητό κομβίο συναγερμού, συμβατικού τύπου	22	ΑΤΗΕ Ν19533.01	TEM	24,00
23	Σειρήνα συναγερμού εσωτερική, με ενσωματωμένο φωτεινό επαναλήπτη	23	ΑΤΗΕ Ν19600.05	TEM	19,00
24	Αυτόματο σύστημα κατάσβεσης με 1 φιάλη ξηρής σκόνης 12 kg	24	ΑΤΗΕ Ν18212.01.01	TEM	12,00
25	Αυτόματο σύστημα κατάσβεσης με 1 φιάλη ξηρής σκόνης 25 kg	25	ΑΤΗΕ Ν18212.01.02	τεμάχιο	6,00
26	Σύνδεση δικτύου πυρόσβεσης με το υφιστάμενο δίκτυο ύδρευσης του κτιρίου	26	ΑΤΗΕ Ν19191.02.02	τεμάχιο	12,00
27	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	27	ΑΤΗΕ 8036.1	m	16,00
28	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	28	ΑΤΗΕ 8036.3	m	168,00
29	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	29	ΝΑΟΙΚ 77.67.01	MM	184,00
30	Σφαιρική βαλβίδα ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	30	ΑΤΗΕ Ν18106.01	τεμάχιο	4,00
31	Σφαιρική βαλβίδα ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	31	ΑΤΗΕ Ν18106.03	τεμάχιο	19,00
32	Κρουτός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	32	ΑΤΗΕ 8115.1	TEM	9,00
33	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins με διάταξη κλειδώματος στην ανοιχτή θέση διαμέτρου DN25	33	ΑΤΗΕ Ν18107.02	τεμάχιο	9,00
34	Κεφαλή καταβυσμού ύδατος (sprinkler) κλειστού ή ανοιχτού τύπου διατομής Φ 1/2 ins	34	ΑΤΗΕ Ν18209	τεμάχιο	26,00
35	Πυροσβεστικό ερμάριο επίτοιχο ή χωνευτό με ελαστικό σωλήνα 20 m, DN20	35	ΑΤΗΕ Ν18204.02	τεμάχιο	6,00
36	Διακόπτης ροής νερού (FLOW SWITCH)	36	ΑΤΗΕ Ν19751.01	τεμάχιο	9,00
37	Μανόμετρο με κρουτό περιοχής ενδείξεων 0 έως 10 atm	37	ΑΤΗΕ 8641	TEM	9,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
38	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη Με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεομένη με σπείρωμα διαμέτρου Φ 1 ins	38	ATHE 8125.1.3	TEM	9,00
39	Πρεσοστατικός διακόπτης νερού	39	ATHE N\9631.10	τεμάχιο	9,00
40	Φωτιστικό ασφαλείας με λαμπτήρες LED, φωτεινής ροής 100 Lumen, αυτονομίας 90min και αυτοκόλλητη ένδειξη	40	ATHE N\8987.01	τεμάχιο	96,00
41	Φωτιστικό σώμα ορατής τοποθέτησης, στεγανό IP65, με πολυκαρβονικό κάλυμμα, με 2 λαμπτήρες φθορισμού T5 ισχύος 28W και ηλεκτρονικό ballast	41	ATHE N\8975.01.03	τεμάχιο	2,00
42	Διακόπτης στεγανός χωνευτός περιστροφικός εντάσεως 10 A, τάσεως 250V, απλός μονοπολικός	42	ATHE N8811.01.01	TEM	2,00
43	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm <sup>2</sup>	43	ATHE 8766.3.1	m	40,00
44	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	44	ATHE 8201.1.2	TEM	36,00
45	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 12 kg	45	ATHE 8201.1.3	TEM	13,00
46	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, αυτόματος, με κεφαλή sprinkler γομώσεως 12 kg	46	ATHE N\8202.01.03	τεμάχιο	2,00
47	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός γομώσεως 6 kg	47	ATHE 8202.2	TEM	12,00
48	Έλεγχος καλής λειτουργίας υφιστάμενων εγκαταστάσεων πυροπροστασίας Νηπιαγωγείων	48	ATHE N\8006.05	τεμάχιο	2,00
49	Σύνδεση δικτύου ύδρευσης κτιρίου με τον υδρομετρητή της ΕΥΑΘ	49	ATHE N\8456.04	τεμάχιο	1,00
50	Φρεάτιο υδροληψίας διαστάσεων 60x60cm και κατάλληλου βάθους	50	NAHAM Σ\60.10.85.05	TEM	1,00
51	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron)	51	ΝΑΥΔΡ 11.01.01	kg	28,00
52	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, ειδικών διαστάσεων	52	ΝΑΟΙΚ ΣΧ62.60.02	m <sup>2</sup>	3,50
53	Μπαταρίες για γεννήτριες Η/Ζ	53	ΗΛΜ Σ\58.0	TEM	1,00

Οι μελετητές

Παπαγεωργίου Ιωάννα

Μηχανολόγος Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Οι ελεγκτές

ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Η/Μ ΕΡΓΩΝ  
ΣΑΗ ΚΥΡΙΑΚΗ

Πολιτικός Μηχανικός

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής

ΙΓΝΑΤΙΟΣ ΚΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ

Πολιτικός Μηχανικός

