

## ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
	<b>1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ</b>				
1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών, στοιχείων κατασκευών απο άοπλο σκυρόδεμα, πλακοστρώσεων δαπέδων και τοίχων και καθαίρεση επιχρισμάτων.	1	NAOIK M\22.05	62	2,00
2	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	6	NAOIK 22.45	62	3,00
3	Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές, για οπές επιφανείας 1,51 m2 έως 2,00 m2	7	NAOIK 22.36.03	62	4,00
4	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	8	NAOIK 10.01.02	62	5,00
5	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	9	NAOIK 10.07.01	62	6,00
6	Διάνοξη αυλακίου σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m	26	NAOIK 22.31.01	62	7,00
7	Διάνοξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	27	NAOIK 22.40.02	62	8,00
8	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m2 και έως 0,25 m2	28	NAOIK 22.30.03	62	9,00
9	Καθαίρεση υδραυλικής εγκατάστασης αποχωρητηρίου, πλήρης	41	ATHE E\8150.1	62	10,00
	<b>2. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>				
1	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	10	NAOIK 23.03	62	12,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	11	NAOIK 32.01.06	62	13,00
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	12	NAOIK 32.25.05	62	14,00
4	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	13	NAOIK 38.02	62	15,00
5	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	14	NAOIK 46.01.03	62	16,00
6	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	15	NAOIK 46.01.02	62	17,00
7	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	16	NAOIK 49.01.01	62	18,00
8	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	17	NAOIK 49.01.02	62	19,00
9	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	18	NAOIK 65.05	62	20,00
10	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόυφο ή οριζόντιο άξονα	19	NAOIK 65.17.01	62	21,00
11	Υαλοπλάκες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	20	NAOIK 76.22.01	62	22,00
12	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	21	NAOIK 77.15	62	23,00
13	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	22	NAOIK 77.80.01	62	24,00
14	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	23	NAOIK 77.80.02	62	25,00
15	Κατασκευή αντισιστηρού βιομηχανικού δαπέδου με εποξειδικό ρητινοκονίαμα	24	NAOIK 73.93	62	26,00
16	Επιστρώσεις τοίχων έγχρωμης αδιάβροχης πατητής τσιμεντοκονία μέγιστου πάχους 4-5 χιλ.	25	NAOIK M\73.36.02	62	27,00
17	Διάνοξη αυλακίου σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m	26	NAOIK 22.31.01	62	28,00
18	Διάνοξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	27	NAOIK 22.40.02	62	29,00
19	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	59	NAOIK 22.30.02	62	30,00
	<b>3. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>				
	<b>3.1. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ</b>				

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1	Σχάρες ηλεκτρικών καλωδίων μεταλλική γαλβανισμένη με διαχωριστικό ύψους 35mm πλάτους 150mm και πάχους 1,00mm	29	ATHE N8799.1.3	62	33,00
2	Ηλεκτρικός πίνακας από θερμοπλαστικό υλικό χωρητικότητας 8 αναχωρήσεων με γενική ασφάλεια 3Χ35Α	30	ATHE Ξ\8840.36	62	34,00
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ελαφρού τύπου (αντοχής>320Nt) 16mm	31	ATHE M\8732.1.2	62	35,00
4	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός βαρέως τύπου (αντοχής>1250Nt) 25mm	32	ATHE M\8732.3.4	62	36,00
5	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm <sup>2</sup>	33	ATHE 8766.3.1	62	37,00
6	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 Χ 2,5mm <sup>2</sup>	34	ATHE 8766.3.2	62	38,00
7	Κυτίο διακλαδώσεως πλαστικό Πλαστικό Φ 80 Χ 80mm	35	ATHE Α\8735.2.2	62	39,00
8	Κυτίο διακλαδώσεως πλαστικό Πλαστικό Φ 70mm	36	ATHE Α\8735.2.1	62	40,00
9	Ρευματοδότης χωνευτός Βακελίτου διπολικός με γείωση εντάσεως 16 Α	37	ATHE Α8826.2.2	62	41,00
10	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	38	ATHE 8801.1.1	62	42,00
11	Ανιχνευτής κίνησης για φωτισμό WC	39	ATHE Ε\8210.1.12	62	43,00
12	Φωτιστικό σώμα στεγανό τοίχου ή οροφής led 8W	40	ATHE M\8973.Α.11	62	44,00
<b>3.2. ΥΔΡΕΥΣΗ- ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ</b>					
1	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης για Α.Μ.Ε.Α. με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης.	2	ATHE ΣΧ.2	62	46,00
2	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου για ΑΜΕΑ, από πορσελάνη με το δοχείο πλύσεως με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	43	ATHE Β\8303	62	47,00
3	Εγκατάσταση ένθετου/επικαθήμενου νιπτήρα πορσελάνης 60*42cm, με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης	3	ATHE M\8307.2	62	48,00
4	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πιέσεως απο πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης.	4	ATHE M\8305.1	62	49,00
5	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 Χ 56 cm	46	ATHE 8160.2	62	50,00
6	Μπαταρία θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη	47	ATHE Ε\8141	62	51,00
7	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	48	ATHE 8101.1	62	52,00
8	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins	49	ATHE 8101.2	62	53,00
9	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης από δικτυωμένο πολυαιθυλαίνιο 2ης γενιάς επενδεδυμένος με σωλήνα σπирάλ Φ28 διαμέτρου 16mm, πάχους τοιχώματος 2mm	50	ATHE Ε\8043.1	62	54,00
10	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης από δικτυωμένο πολυαιθυλαίνιο 2ης γενιάς επενδεδυμένος με σωλήνα σπирάλ Φ28 διαμέτρου 18mm, πάχους τοιχώματος 2,5mm	51	ATHE Ε\8043.2	62	55,00
11	Ερμάριο συλλεκτών, διαστάσεων 40Χ40	52	ATHE M\9500.2	62	56,00
12	Συλλεκτοδιανομέας ορειχαλκού θερμικού κυκλώματος μοναυλικού συστήματος κεντρικής θερμάνσεως έξι αναχωρήσεων	53	ATHE Ν\8603.5	62	57,00
13	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 12 cm	54	ATHE Ν\8046.2	62	58,00
14	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. βαρέως τύπου (ΕΛΟΤ 686/Β) διαμέτρου Φ 100 mm	55	ATHE Ν\8042.3.7	62	59,00
15	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. βαρέως τύπου (ΕΛΟΤ 686/Β) διαμέτρου Φ 63 mm	56	ATHE Ν\8042.3.4	62	60,00
16	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. βαρέως τύπου (ΕΛΟΤ 686/Β) διαμέτρου Φ 50 mm	57	ATHE Ν\8042.3.3	62	61,00
17	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. βαρέως τύπου (ΕΛΟΤ 686/Β) διαμέτρου Φ40 mm	58	ATHE Ν\8042.3.2	62	62,00

Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Οι ελεγκτέςΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής Τ.Υ.Δ.Μ.ΜΑΡΙΑ ΜΠΟΥΛΜΠΟΥΛΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.ΑΝΤΡΕΑΣ ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.