

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ</b>					
1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	1	ΝΑΟΙΚ 10.01.01	ton	150,00
2	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων	2	ΝΑΟΙΚ 10.02	ton	30,00
3	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	3	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	4.000,00
4	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	4	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	20,00
5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	5	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	100,00
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	6	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	5,00
7	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	7	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	350,00
8	Καθαίρεση επιχρισμάτων	8	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	100,00
9	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	9	ΝΑΟΙΚ 22.30.01	TEM	15,00
10	Διάνοξη αυλακίου σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m	10	ΝΑΟΙΚ 22.31.01	m	80,00
11	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	11	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	50,00
<b>2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>					
1	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	12	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	20,00
2	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	13	ΝΑΟΔΟ Β30.2	kg	1.600,00
3	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	14	ΝΑΟΙΚ 46.10.02	m2	50,00
4	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	15	ΝΑΟΙΚ 46.10.04	m2	20,00
5	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	16	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	15,00
6	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	17	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	m	8,00
7	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	18	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	120,00
8	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	19	ΝΑΟΙΚ 61.13	m	40,00
9	Χαλικόδεμα των 175 kg τσιμέντου	20	ΝΑΟΙΚ 31.01	m3	12,00
<b>3. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ</b>					
1	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	21	ΝΑΟΙΚ 75.31.02	m2	20,00
2	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	22	ΝΑΟΙΚ 73.33.01	m2	30,00
3	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	23	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	m2	250,00
4	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	24	ΝΑΟΙΚ 73.33.03	m2	150,00
5	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	25	ΝΑΟΔΟ Β52	m2	50,00
6	Κατασκευή ανπιολισθηρού βιομηχανικού δαπέδου με εποξειδικό ρητινοκονίαμα	26	ΝΑΟΙΚ 73.93	m2	80,00
<b>4. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>					
1	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	27	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	m2	15,00
2	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Ανοικτή ορθογωνική	28	ΑΤΗΕ 8062.2	kg	100,00
3	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Σωληνωτή κυκλική	29	ΑΤΗΕ 8062.3	kg	80,00
4	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους 12 έως 24 kg/m2	30	ΝΑΟΙΚ 65.01.04	m2	40,00
5	Διπλοί θερμομονωτικοί-ανακλαστικοί ημιδιαφανείς υαλοπίνακες (Low-e) , συνολικού πάχους 34,4 mm. Ug <1,1 (W/m2K).	31	ΟΙΚ Ν176.27.7	m2	40,00
<b>5. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>					
1	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	32	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	150,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
2	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	33	NAOIK 77.80.01	m2	300,00
3	Υδροχρωματισμοί ασβέστου νέων επιφανειών	34	NAOIK 77.01	m2	100,00
4	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	35	NAOIK 77.99	m2	100,00
5	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	36	NAOIK 77.84.02	m2	50,00
6	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	37	NAOIK 78.05.01	m2	50,00
7	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	38	NAOIK 78.05.04	m2	100,00
8	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	39	NAOIK 61.31	kg	1.000,00
9	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	40	NAOIK 78.30.03	m2	100,00
10	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	41	NAOIK 61.30	kg	600,00
11	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα αλουμινίου	42	NAOIK 50.15.02	m2	30,00
<b>6. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>					
1	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	43	ATHE N\8305.1.1	τεμ.	20,00
2	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης με το σύνολο των εξαρτημάτων τουπλήρης. Νιπτήρας πορσελάνης επίτοιχος διαστάσεων 42 X 56 cm	44	ATHE N\8307.2.1	τεμ.	20,00
3	Κατασκευή χώρου υγιεινής Α.Μ.Κ πλήρης, λεκάνη, νιπτήρας, σύστημα κλίσης κινδύνου και λοιπά παρελκόμενα.	45	ATHE N\8308.1A	τεμ.	6,00
4	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 36 X 48 cm	46	ATHE 8\168.1	TEM	20,00
5	Πλαστικός σωλήνας πολυπροπυλενίου, κατάλληλος για δίκτυα ύδρευσης, συνδεόμενος με θερμική αυτοσυγκόλληση διαμέτρου. Φ20	47	Η\ΛΜ N\8.1.1	m	50,00
6	Σιφώνι δαπέδου πλαστικό από σκληρό PVC με είσοδο Φ75mm και έξοδο Φ100mm με εσχάρα ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη 20x20cm	48	Η\ΛΜ N\8.4.1	τεμ.	10,00
7	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	49	ATHE N\8043.1.7	m	40,00
8	Πλαστικός σωλήνας ευθύγραμμος ή εύκαμπτος (σπιράλ) 750 Nt για χωνευτή ή επίτοιχη τοποθέτηση, ηλεκτρικών εγκαταστάσεων εξωτερικής διαμέτρου Φ 25 mm	50	Η\ΛΜ N\41.2.3	m	50,00
9	Καλώδιο NYM 3X1,5mm2	51	Η\ΛΜ N\46.1	m	80,00
10	Καλώδιο NYM 3X2,5mm2	52	Η\ΛΜ N\46.2	m	40,00
11	Διακόπτης χωνευτός εντάσεως 10 A, τάσεως 250 V, μονοπολικός	53	Η\ΛΜ N\49.1.1	τεμ.	15,00
12	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 A	54	Η\ΛΜ N\49.2.1	τεμ.	10,00
13	Φωτιστικό σώμα με λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας, τοίχου ή οροφής	55	Η\ΛΜ N\59.1.5	τεμ.	25,00
14	Ανεμιστήρας ελικοειδής τοίχου / μπάνιου διαμέτρου 100 mm, με στεγανό	56	ATHE N\8559.1.1	τεμ.	8,00

Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Οι ελεγκτές

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής