

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
	<b>1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>				
	<b>1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>				
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1	NAOIK 22.20.01	m2	16,00
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	2	NAOIK 22.21.01	m2	19,00
3	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	3	NAOIK 22.45	m2	4,50
4	Αποξήλωση νεροχύτη κουζίνας μετά του αντίστοιχου πάγκου κουζίνας και ερμαρίων	4	ATEBE N.2251	τεμ.	10,00
5	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε λιθοδομή	5	NAOIK 22.35	TEM	1,00
6	Αποξήλωση υδραυλικής εγκατάστασης	6	ATHE N9412.3.1	TEM	1,00
7	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	7	NAOIK 10.01.01	ton	5,00
8	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	8	NAOIK 10.04	tonx10 m	50,00
9	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	9	NAOIK 10.07.01	ton.km	250,00
10	Διάθεση προϊόντων εκσκαφής μικτών ρευμάτων υλικών σε αδειοδοτημένο χώρο παραλαβής αποβλήτων εκσκαφών	10	NAYΔP N17.6.4	m3	7,00
	<b>1.2. ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>				
1	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	11	NAOIK 77.80.01	m2	411,00
2	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών δια χρωματισμούς	12	OIK 7736	m2	26,00
3	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών διά βερνικοχρώματος	13	OIK 7771	m2	26,00
4	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	15	NAOIK 77.15	m2	80,12
5	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής, ακρυλικής βάσεως νερού ή διαλύτου	16	NAOIK 77.80.03	m2	80,12
	<b>1.3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>				
1	Επενδύσεις βαθμίδων (πάτημα-ρίχτυ) ευθειών ή λοξών, με σχιστόπλακες κομμένες πλάτους 30εκ. πάχους 3/2 cm (βατήρων/μετώπων)	17	NAOIK N\75.41.01	MM	9,00
2	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	18	NAOIK 75.01.04	m2	1,00
3	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	19	NAOIK 78.10.02	m2	1,20
4	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	20	NAOIK 73.34.02	m2	18,50
5	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	21	NAOIK 73.33.02	m2	17,00
6	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	22	NAOIK 73.35	MM	8,00
7	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 18 mm	23	NAOIK 78.05.08	m2	13,62
	<b>1.4. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>				
1	Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία από ξυλεία δρυός	24	NAOIK 54.80.02	m3	0,25
2	Κινητές σίτες αερισμού	25	NAOIK 65.25	m2	14,35
	<b>1.5. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>				
1	Θύρες από πλαστικό P.V.C. με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	26	NAOIK 54.40.01N	m2	5,00
2	Θύρες ξύλινες ταμπλαωτές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	27	NAOIK 54.40.01	m2	2,50
3	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	28	NAOIK 72.70	m2	6,11
4	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 46 X 64 cm	29	ATHE 8160.3	TEM	2,00
5	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins	30	ATHE 8141.3.2	TEM	2,00
6	Έπιπλο ντουλάπι μεταλλικό 1,80X0,40X0,90	31	ATHE N8259.12	TEM	2,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
7	ΕΠΙΠΛΑ ΒΑΣΗΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ AISI 304 18/8-10 ΜΕ ΤΡΕΙΣ ΛΑΝΤΖΕΣ	32	ΑΤΗΕ Ν8259.10.2	ΤΕΜ	1,00
8	ΕΠΙΠΛΑ ΤΟΙΧΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ AISI 304 18/8-10 ΑΠΟ 3 ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΤΕΜΑΧΙΑ	33	ΑΤΗΕ Ν8259.11.1	ΤΕΜ	1,00
2. ΟΔΟΠΟΙΑ					
2.1. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	34	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	m3	9,99
2	Κατασκευή κιβωτιοειδών οχετών με οπλισμένο σκυρόδεμα C20/25	35	ΝΑΟΔΟ Β29.4.2	m3	34,52
3	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	36	ΝΑΟΔΟ Β30.2	kg	3.186,12
4	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	37	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	12,00
5	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	38	ΝΑΟΔΟ Β01	m3	50,00
6	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	39	ΝΑΟΙΚ 20.10	m3	20,00
7	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	40	ΝΑΥΔΡ 5.05.02	m3	10,00
8	Διάθεση προϊόντων εκσκαφής μικτών ρευμάτων υλικών σε αδειοδοτημένο χώρο παραλαβής αποβλήτων εκσκαφών	10	ΝΑΥΔΡ Ν17.6.4	m3	32,00
2.2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ					
1	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	41	ΝΑΟΔΟ Δ04	m2	5.163,00
2	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	42	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	m2	2.558,11
3	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	43	ΝΑΟΔΟ Δ06	ton	61,96
4	Λιθόστρωτο από λίθους προέλευσης Γράμμου	44	ΝΑΟΙΚ Β1Ν73.11.2	m2	252,50

Οι μελετητές

ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΒΡΑΓΓΑΛΑ  
ΤΕΧΝ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Ο ΠΡΟΙΣΤ. ΤΜΗΜ.  
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ - ΜΕΛΕΤΩΝ &  
ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
ΔΗΜΟΥ ΝΕΣΤΟΡΙΟΥ

ΜΠΟΥΣΙΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΕΛΛΙΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ