

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
	<b>1. Χωματουργικά - Καθαίρεσεις</b>				
1	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	1	ΝΑΟΙΚ 22.10.02	m3	66,89
2	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	2	ΝΑΟΙΚ 22.15.02	m3	5,40
3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	98,23
4	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	4	ΝΑΟΙΚ 22.20.02	m2	23,00
5	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	5	ΝΑΟΙΚ 22.21.02	m2	76,00
6	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	6	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	9,65
7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	7	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	50,30
8	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	8	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	15,00
9	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ίνoσανίδες ή γυψοσανίδες	9	ΝΑΟΙΚ 22.61	m2	1,00
10	Αποξήλωση τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	10	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	m2	6,54
11	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	11	ΝΑΟΙΚ 10.01.02	ton	122,67
12	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	12	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	1.840,00
13	Απόρριψη αποβλήτων κατεδαφίσεων, καθαίρεσεων κλπ σε ΣΕΔ	13	ΝΑΟΙΚ 10.07.01.ΣΧ2	tn	130,85
14	Απόρριψη αποβλήτων εκσκαφών σε ΣΕΔ	14	ΝΑΟΙΚ 10.07.01.ΣΧ1	tn	7,50
15	Αποξήλωση ειδών υγιεινής με προσοχή και επανατοποθέτηση	15	ΑΤΗΕ 8152.ΣΧ.2	TEM	1,00
16	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	16	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	50,00
17	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γρανιτικά-κροκαλοπαγή	17	ΝΑΟΙΚ 20.04.03	m3	5,00
18	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	18	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	15,00
19	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	19	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	15,00
20	Αποξήλωση ασφαλτοσκυροδέματος με χρήση συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	20	ΝΑΟΙΚ 22.10.01.ΣΧ	m3	5,00
21	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	21	ΝΑΟΙΚ 20.10	m3	44,39
22	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	22	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	30,05
	<b>2. Σκυροδέματα</b>				
1	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	23	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	127,22
2	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	24	ΝΑΟΙΚ 38.45	m2	10,00
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	25	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	38,08
4	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντισισθηρού δαπέδου	26	ΝΑΟΙΚ 73.94	m2	400,00
5	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων	27	ΝΑΟΙΚ 38.10	m2	1,00
6	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	28	ΝΑΟΙΚ 38.03	m2	2,00
7	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	29	ΝΑΟΙΚ 38.01	m2	1,00
8	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	30	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	(Kgr)	751,40
9	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	31	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	(Kgr)	100,00
	<b>3. Τοιχοποιίες - Επιχρίσματα - Επενδύσεις - Επιστρώσεις</b>				
1	Επιχρίσματα στρωτά διά τσιμεντοκονιάματος	32	ΟΙΚ Ν7121	m2	25,00
2	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	33	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	50,30
3	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	34	ΝΑΟΙΚ 46.15.01	m2	65,45

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
4	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	35	NAOIK 46.15.02	m2	1,00
5	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	36	NAOIK 49.01.01	m	30,00
6	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	37	NAOIK 49.01.02	m	1,00
7	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις. Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 5,0 cm	38	OIK N7337	m2	127,10
8	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	39	NAOIK 73.33.02	m2	127,10
9	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	40	NAOIK 73.34.01	m2	219,20
<b>4. Λοιπά Τελειώματα</b>					
1	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα αλουμινίου	41	NAOIK A\50.15.02	TEM	28,00
2	Θυρόφυλλα μονόφυλλα ή δίφυλλα, πρεσσαριστά	42	NAOIK 54.68	m2	1,00
3	Σετ κλειθρου και χειρολαβής εσωτερικού θυροφύλλου	43	OIK N6224.1	TEM	1,00
4	Διακοσμητική αμμοβολή κρυστάλλων	44	NAOIK 76.21	m2	1,00
5	Κάσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	45	NAOIK 62.41	(Kgr)	10,00
6	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	46	NAOIK 64.01.01	(Kgr)	10,00
7	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1 1/2 "	47	NAOIK 64.10.02	MM	774,90
8	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 2"	48	NAOIK 64.10.03	MM	387,45
9	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	49	NAOIK 64.29	m	12,00
10	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	50	NAOIK 77.17.01	m2	23,00
11	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	51	NAOIK 77.80.01	m2	50,30
12	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	52	NAOIK 77.80.02	m2	11,50
13	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί τοίχων (ψευδοσαγρέ)	53	NAOIK 77.53	m2	5,00
14	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	54	NAOIK 79.08	(Kgr)	10,00
15	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	55	NAOIK 77.10	m2	54,90
16	Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου	56	NAOIK 77.30	m2	10,00
17	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	57	NAOIK 77.67.02	MM	23,00
<b>5. Δίκτυα</b>					
1	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες, στεγανό Ευθύγραμμο, προστασίας IP65, ενδ. Τύπου PETRIDIS (511173) 3F linda με 2 λυχνίες 14W	58	ATHE N\8971.5.9	TEM	23,00
2	Θερμαντικό σώμα τύπου πάνελ 2x2 900	59	ATHE 8431.N.2.1	MM	1,00
3	Αποξήλωση ειδών υγιεινής παντός τύπου	60	ATHE 8151.1.1.ΣΧ	TEM	77,00
4	Κρουνός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	61	ATHE 8115.1	TEM	23,00
5	Εξαεριστήρας λουτρού, διαμέτρου 12εκ πλήρης	62	ATHE 8560.1.ΣΧ	TEM	50,00
6	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. πίεσεως 6 atm, DN 50	63	ATHE 8043.2.ΣΧ	m	92,00
7	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. πίεσεως 6 atm, DN 75	64	ATHE 8043.2.1.ΣΧ	m	10,00
8	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. πίεσεως 6 atm, DN 100	65	ATHE 8043.5.ΣΧ	m	138,00
9	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. πίεσεως 6 atm, DN 125	66	ATHE 8043.6.ΣΧ	m	10,00
10	Λεκάνη αποχωρητηρίου από Πορσελάνη AMEA (πλήρης)	67	ATHE 8152.1.ΣΧ	TEM	35,00
11	Λεκάνη αποχωρητηρίου πορσελάνη A.M.E.A.	68	ATHE 8152.2.ΣΧ	TEM	5,00
12	Νιπτήρας πορσελάνης AMEA διαστάσεων 67x60 cm	69	ATHE 8160.1.ΣΧ	TEM	37,00
13	Χειρολαβή ανακλινόμενη για WC AMEA	70	NAOIK 55.33.1.ΣΧ	TEM	3,00
14	Χειρολαβή μη ανακλινόμενη (σταθερή) για λεκάνη σε WC AMEA	71	NAOIK 55.33.2.ΣΧ	TEM	9,00
15	Σταθερή χειρολαβή για νιπτήρα σε WC AMEA	72	NAOIK 55.33.3.ΣΧ		13,00
16	Καθρέπτης τοίχου, κατάλληλος για WC αναπήρων ή ισοδύναμου, διαστάσεων 60x60 cm	73	ATHE 8168.1.ΣΧ	TEM	45,00
17	Αναμικτήρας νιπτήρα(μπαταρία) θερμού – ψυχρού ύδατος, διαμέτρου Φ 1/2 ins	74	ATHE 8141.1.2.ΣΧ	TEM	38,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
18	Πετσετοθήκη 60cm από ορείχαλκο μονή	75	ΑΤΗΕ 8176.1.ΣΧ	ΤΕΜ	48,00
19	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R (112), SDR 7,4 ονομ. πίεσης PN 20atm, ονομ. διαμέτρου DN 15mm (Φ20Χ2,8)	76	ΑΤΗΕ 8031.1.ΣΧ	m	184,00
20	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R (112), SDR 7,4 ονομ. πίεσης PN 20atm, ονομ. διαμέτρου DN 20mm (Φ25Χ3,5)	77	ΑΤΗΕ 8031.1.2.ΣΧ	m	23,00
21	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R (112), SDR 7,4 ονομ. πίεσης PN 20atm, ονομ. διαμέτρου DN 25mm (Φ32Χ4,4)	78	ΑΤΗΕ 8031.1.3.ΣΧ	m	23,00
22	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	79	ΝΑΟΙΚ 22.31.01	m	23,00
23	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	80	ΝΑΟΙΚ 22.37.01	ΜΜ	92,00
24	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε λιθοδομή	81	ΝΑΟΙΚ 22.35	ΤΕΜ	69,00
25	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m	82	ΝΑΟΙΚ 22.40.01	ΤΕΜ	23,00
26	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	83	ΑΤΗΕ 8801.1.1	ΤΕΜ	23,00
27	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm2	84	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	23,00
28	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm2	85	ΑΤΗΕ 8751.1.3	m	23,00
29	Καλώδιο ΝΥΥ Καλώδιο ΝΥΥ τριπολικό Διατομής 3 Χ 2,5mm2	86	ΑΤΗΕ 9337.2.1	m	184,00
30	Κανάλι οδεύσης καλωδίων, ορατό, πλαστικό, διαστάσεων 25mmΧ25mm, λευκό	87	ΑΤΗΕ 8733.1.1.ΣΧ	m	92,00
31	Κουδούνι ανάγκης ΑΜΕΑ	88	ΑΤΗΕ 8207.1.ΣΧ	ΤΕΜ	50,00

Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Οι ελεγκτές

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής

Ελένη Βαζακίδου  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Αλέξης Μιχαήλ  
Μηχανικός Περ/ντος

Πρόδρομος Χαραλαμπίδης  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Φιλία Βαρελίδου  
Πολ. Μηχανικός

Μαρία Κουρούνη  
Πολ. Μηχανικός ΤΕ