

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. Χωματοουργικά - Καθαιρέσεις</b>					
1	Καθαίρεση επιχρισμάτων	1	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	300,00
2	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	2	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	250,00
3	Αποξήλωση ειδών υγιεινής παντός τύπου	3	ΑΤΗΕ 8151.1.1.ΣΧ	TEM	5,00
4	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	4	ΝΑΟΙΚ 20.01.01	m2	50,00
5	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε λιθοδομή	5	ΝΑΟΙΚ 22.35	TEM	5,00
6	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	6	ΝΑΟΙΚ 10.01.01	ton	5,00
7	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	7	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	5,00
8	Διάθεση μικτών απόβλητων κατεδαφίσεων σε μονάδα επεξεργασίας ΑΕΚΚ	8	ΝΑΟΙΚ 10.07.03.ΣΧ	ton	5,00
9	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	9	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	m3	3,00
10	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	10	ΝΑΟΙΚ 22.22.01	m2	150,00
11	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	11	ΝΑΟΙΚ 22.31.01	m	5,00
12	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	12	ΝΑΟΙΚ 22.51	m3	2,00
13	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	13	ΝΑΟΙΚ 22.22.02	m2	150,00
14	Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	14	ΝΑΥΔΡ 10.17	m2	800,00
15	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οποιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	15	ΝΑΟΙΚ 22.20.02.ΣΧ1	m2	350,00
<b>2. Σκυροδέματα</b>					
1	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	16	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	400,00
2	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	17	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	(Kgr)	15,00
3	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	18	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	4,00
4	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	19	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	5,00
5	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	20	ΝΑΟΔΟ B85	TEM	5,00
6	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	21	ΝΑΟΙΚ 23.14	m2	400,00
<b>3. Επενδύσεις - Επιστρώσεις</b>					
1	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	22	ΝΑΟΙΚ 73.33.02	m2	20,00
2	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες λευκές σε ποσοστό 95%	23	ΝΑΟΙΚ 73.61.01	m2	20,00
3	Ασφαλτική προεπάλειψη	24	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	504,00
4	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	25	ΝΑΟΙΚ 73.37.01	m2	5,00
5	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	26	ΝΑΟΔΟ Δ06	ton	122,00
6	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	27	ΝΑΟΙΚ 73.16.02.ΣΧ1	m2	340,00
<b>4. Κατασκευές Ξύλινες - Μεταλλικές</b>					
1	Διπλοί υαλοπίνακες ενεργειακοί συνολικού πάχους 20 mm, (κρύσταλλο 4 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 4 mm)	29	ΝΑΟΙΚ 76.27.01.ΣΧ	m2	110,00
2	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	30	ΝΑΟΙΚ 65.05	m2	4,00
3	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	31	ΝΑΟΙΚ 75.31.02	m2	9,00
4	Υαλόθυρες ανοιγόμενες, δίφυλλες, με ή χωρίς φεγγίτη, ενεργειακές	32	ΝΑΟΙΚ 65.02.01.03ΣΧ	m2	4,00
5	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	33	ΝΑΟΙΚ 72.11	m2	150,00
6	Επιτεγίδωση στέγης, για κεραμίδια γαλλικού τύπου	34	ΝΑΟΙΚ 52.86	m2	300,00
7	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου χωρίς τη προμήθεια κεράμων	35	ΝΑΟΙΚ Α\72.11.1Ν	m2	150,00
8	Ζευκτά στέγης εξ απλών στοιχείων ξυλείας πριστής	36	ΟΙΚ 5277	m3	4,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
9	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	37	ΝΑΟΙΚ 52.79.02	m3	3,00
10	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	38	ΝΑΟΙΚ 52.80.02	m2	300,00
11	Υαλοστάσια δίφυλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ενεργειακά	39	ΝΑΟΙΚ 65.17.06.ΣΧ1	m2	33,00
12	Υαλοστάσια δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα, ενεργειακά	40	ΝΑΟΙΚ 65.17.04.ΣΧ1	m2	75,00
13	Υαλοστάσια σταθερά, ενεργειακά	41	ΟΙΚ Ν6522.3	m2	25,00
14	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 4,0 mm	42	ΝΑΟΙΚ Α\76.02.02	m2	25,00
<b>5. Μονώσεις - Λοιπά τελειώματα</b>					
1	Πλήρωση αρμών, ρωγμών, γωνιών με πολυουρεθανική μαστίχη	43	ΝΑΟΙΚ Α\79.38ΣΧ1	MM	40,00
2	Αρμολογία, αρμών εύρους 100 mm	44	ΝΑΟΙΚ 72.47.02	MM	30,00
3	Επάλειψη οποιασδήποτε επιφάνειας με μονωτικά υλικά πολυουρεθανικής βάσης	45	ΝΑΟΙΚ Α\79.05ΣΧ1	(Kgr)	624,00
4	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	46	ΝΑΟΙΚ 77.15	m2	300,00
5	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τιμμεντοκονίαμα	47	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	300,00
6	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	48	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	100,00
7	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	49	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	200,00
8	Πλήρωση οριζοντίων και κατακόρυφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	50	ΝΑΟΙΚ 79.37	MM	20,00
9	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	51	ΝΑΟΙΚ 79.10	m2	300,00
10	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	52	ΝΑΟΙΚ 79.48	m2	340,00
11	Επίστρωση ταινιών υαλοφάσματος	53	ΝΑΟΙΚ 79.14.ΣΧ1	MM	150,00
<b>6. Η/Μ</b>					
1	Κουδούνι ανάγκης ΑΜΕΑ	54	ΑΤΗΕ 8207.1.ΣΧ	TEM	1,00
2	Πετσετοθήκη διπλή, inox, πλήρης	55	ΑΤΗΕ 8176.1.2.ΣΧ	TEM	1,00
3	Καθρέπτης τοίχου, κατάλληλος για WC αναπήρων ή ισοδύναμου, διαστάσεων 60x60 cm	56	ΑΤΗΕ 8168.1.ΣΧ	TEM	1,00
4	Νιπτήρας πορσελάνης ΑΜΕΑ διαστάσεων 67x60 cm	57	ΑΤΗΕ 8160.1.ΣΧ	TEM	1,00
5	Χειρολαβή ανακλινόμενη για λεκάνη WC ΑΜΕΑ με χαρτοθήκη.	58	ΟΙΚ Ν\5533	TEM	1,00
6	Τουαλέτα ΑΜΕΑ πλήρης	59	ΑΤΗΕ Κ8151.1.2	TEM	1,00
7	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	60	ΑΤΗΕ 8151.2	TEM	1,00
8	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσεως 6 atm, DN 125	61	ΑΤΗΕ 8043.6.ΣΧ	m	2,00
9	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσεως 6 atm, DN 100	62	ΑΤΗΕ 8043.5.ΣΧ	m	2,00
10	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσεως 6 atm, DN 50	63	ΑΤΗΕ 8043.2.ΣΧ	m	2,00
11	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσεως 6 atm, DN 70	64	ΑΤΗΕ 8043.3.ΣΧ	m	2,00
12	Εξαεριστήρας λουτρού, διαμέτρου 12εκ πλήρης	65	ΑΤΗΕ 8560.1.ΣΧ	TEM	1,00
13	Αλεξικέραυνο γραμμής τάσεως 21 KV, μονοπολικό, υπαίθριο	66	ΑΤΗΕ 9280	TEM	1,00
14	Ανακατανομή ηλεκτρικού δικτύου πίνακα	67	ΑΤΗΕ 9408.ΣΧ	TEM	2,00
15	Φωτιστικό σώμα επιτ. panel, LED , IP20 , 40W	68	ΑΤΗΕ 8971.5.9.ΣΧ10	TEM	20,00
16	Χρονοδιακόπτης	69	ΗΛΜ Ν8826.1	TEM	1,00
17	Κανάλι ηλεκτρικών καλωδίων 4x4 εκ	70	ΑΤΗΕ 8733.1.4N	μ.μ.	80,00
18	Κρουός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	71	ΑΤΗΕ 8115.1	TEM	2,00
19	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Ανοικτή ημικυκλική	72	ΑΤΗΕ 8062.1	(Kgr)	20,00
20	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Σωληνωτή κυκλική	73	ΑΤΗΕ 8062.3	(Kgr)	14,00
21	Φωτιστικό σώμα επιτ. panel, LED , IP20 , 60W	74	ΑΤΗΕ 8971.5.9.ΣΧ11	TEM	6,00
22	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm2	75	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	20,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
23	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας σήμανσης EXIT τύπου LED	76	ΑΤΗΕ 8987.7.ΣΧ	ΤΕΜ	3,00

**9-9-2021**  
Οι μελετητές

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
Οι ελεγκτές

**ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ**  
Ο Διευθυντής

ΣΑΡΑΦΟΥΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΙΧΑΗΛ ΑΛΕΞΗΣ  
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ