

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ					
1	Μεταφορές με αυτοκίνητο	1	ΝΑΟΙΚ Ν\10.07.01	m3.km	100,00
2	Εκσκαφές μεμονωμένες για την θεμελίωση του στεγάστρου	2	ΝΑΟΙΚ Ν\20.07	TEM	1,00
3	Διαχείριση αποβλήτων εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ). Υλικά κατεδαφίσεων	3	ΝΑΟΙΚ Ν\20.11	m3	5,00
4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων καθαίρεσεων	4	ΝΑΟΙΚ Ν\20.30	m3	5,00
5	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	5	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	3,00
6	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	6	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	100,00
7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	7	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	20,00
8	Καθαρισμός Αρμών	8	ΝΑΟΙΚ Ν\22.37	m	80,00
9	Διάνοξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	9	ΝΑΟΙΚ 22.40.02	TEM	1,00
10	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	10	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	3,00
11	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων χωρίς τον σκελετό	11	ΝΑΟΙΚ Ν\22.50	m2	20,00
12	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων σε οποιοδήποτε επίπεδο	12	ΝΑΟΙΚ Ν\22.60	m2	20,00
13	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για ξύλινα κιγκλιδώματα	13	ΝΑΟΙΚ 22.65.01	m3	0,15
14	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου	14	ΝΑΟΙΚ 22.70.02	m2	20,00
2. ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΜΟΝΩΣΕΙΣ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ					
1	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	15	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	25,00
2	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	16	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	5,00
3	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	17	ΝΑΟΙΚ 23.14	m2	5,00
4	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	18	ΝΑΟΙΚ 35.02	m3	35,00
5	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	19	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	3,00
6	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	20	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	2,00
7	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	21	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	335,00
8	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	22	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	60,00
9	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	23	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	m2	10,00
10	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	24	ΝΑΟΙΚ 46.01.03	m2	5,00
11	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	25	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	4,00
12	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	26	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	m	3,00
13	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	27	ΝΑΟΙΚ 49.05	m2	1,00
14	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία με κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 20 mm	28	ΝΑΟΙΚ 52.81.01	m2	25,00
15	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	29	ΝΑΟΙΚ 61.05	kg	1.175,00
16	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm	30	ΝΑΟΙΚ 61.06	kg	560,00
17	Μεταλλική ράμπα	31	ΝΑΟΙΚ Ν\61.24	τεμ.	1,00
18	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	32	ΝΑΟΙΚ 61.31	kg	20,00
19	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τιμεντοκονίαμα	33	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	30,00
20	Αρμολάυπηρα, αρμών εύρους 100 mm	34	ΝΑΟΙΚ 72.47.02	MM	80,00
21	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	35	ΝΑΟΙΚ 73.33.02	m2	28,00
22	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	36	ΝΑΟΙΚ 73.35	MM	30,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
23	Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια	37	NAOIK 73.75	MM	45,00
24	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντιολισθηρού δαπέδου	38	NAOIK 73.94	m2	20,00
25	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	39	NAOIK 73.97	m2	140,00
26	Διπλοί απλοί υαλοπίνακες	40	NAOIK N\76.27.01	m2	3,00
27	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	41	NAOIK 77.15	m2	30,00
28	Αποκατάσταση επιχρισμένων επιφανειών τοίχων	42	NAOIK N\77.15	m2	145,00
29	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	43	NAOIK 77.55	m2	20,00
30	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	44	NAOIK 77.80.01	m2	20,00
31	Ανακαίνιση χρωματισμών εσωτερικών επιφανειών με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής , στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	45	NAOIK N\77.80.01	m2	300,00
32	Ανακαίνιση χρωματισμών επιχρισμάτων εξωτερικών επιφανειών με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής , στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	46	NAOIK N\77.80.02	m2	100,00
33	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	47	NAOIK 77.84.01	m2	10,00
34	Γυψοσανίδες ανθυγράες και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	48	NAOIK 78.05.10	m2	20,00
35	Εξωτερικό πέτασμα ηλιοπροστασίας με πολυεστερικό ύφασμα	49	NAOIK N\78.21	m2	80,00
36	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	50	NAOIK 79.02	m2	550,00
37	Επάλειψη με ελαστομερές ασφαλτικό διάλυμα	51	NAOIK 79.03	m2	550,00
38	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών	52	NAOIK 79.11.01	m2	550,00
39	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	53	NAOIK 79.11.02	m2	550,00
40	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα	54	NAOIK 79.17	MM	120,00
41	Ινες πολυπροπυλενίου σκυροδεμάτων, κατά ΕΛΟΤ EN 14889-2	55	NAOIK 79.24	kg	40,00
42	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	56	NAOIK N\79.37	MM	80,00
43	Πλήρωση δευτερευόντων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	57	NAOIK N\79.38	MM	120,00
44	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα πάχους 50 mm	58	NAOIK 79.55	m2	5,00
3. Η/Μ					
1	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 4 ins	59	ΑTHE 8036.9	m	6,00
2	Εξαεριστήρας Μόνωσης	60	ΑTHE N\8042.ΕΞ	TEM	20,00
3	Σχαράκι δώματος για συλλογή ομβρίων από ενισχυμένο πολυεστέρα	61	ΑTHE N\8061.ΠΟΛ	TEM	5,00
4	Κυτίο Υδροσυλλογής δώματος.	62	ΑTHE N\8061.ΠΟΛ.B	TEM	5,00
5	Ανύψωση, στερέωση και επανατοποθέτηση των μηχανημάτων για τη μόνωση του δώματος.	63	ΑTHE N\ΜΜΗΧ.37.1	TEM	1,00
6	Αποξηλώσεις Μηχανημάτων	64	ΑTHE N\ΑΠΟ.34.1	TEM	1,00
7	Αποξηλώσεις Υδραυλικών Εγκαταστάσεων	65	ΑTHE N\ΑΠΟ.8.1	TEM	1,00
8	Αποκατάσταση καλής λειτουργίας WC.	66	ΑTHE N\ΑΠΟ.8.2	TEM	1,00
9	Αυτόματος Διακόπτης Διαρροής 2x40A/30mA	67	ΑTHE N\8918.2.40	TEM	5,00
10	Αυτόματος Διακόπτης Διαρροής 4x40A/30mA	68	ΑTHE N\8918.4.40	TEM	5,00
11	Αυτόματος Διακόπτης Διαρροής 2x63A/30mA	69	ΑTHE N\8918.2.63	TEM	3,00
12	Αυτόματος Διακόπτης Διαρροής 4x63A/30mA	70	ΑTHE N\8918.4.63	TEM	3,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
13	Πόρτα πυρασφάλειας, δίφυλλη, διαστ 2150x2000mm, 60min, πλήρης	71	ΑΤΗΕ ΝΙΝΑΟΙΚ.62.60.Β	ΤΕΜ	2,00

Μάιος 2021
Οι Μελετητές

Θεωρήθηκε

Μάιος 2021
Εγκρίθηκε

Μαρία Κελαράκη
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός

Παναγιώτης Κακουδάκης
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός
Αναπλ. Προϊστάμενος Υ.Τ.Ε.

Χαράλαμπος Κυριακάκης
Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός