

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
1	Εκκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	m3	1	ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	25
2	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	m3	2	ΝΑΥΔΡ Α\4.13	6
3	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	m3	3	ΝΑΟΙΚ Α\22.04	16
4	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	m2	4	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01	15
5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	m2	5	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.02	127
6	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	m2	6	ΝΑΟΙΚ Α\22.22.01	158
7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	m2	7	ΝΑΟΙΚ Α\22.23	38
8	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	m2	8	ΝΑΟΙΚ Α\22.45	86
9	Καθαίρεση οροφκοκονιαμάτων	m2	9	ΝΑΟΙΚ Α\22.54	12
10	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου	m2	10	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.02	29
11	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	m3	11	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	20
12	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	m2	12	ΝΑΟΙΚ Α\38.02	62
13	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	kg	13	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	91
14	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	m2	14	ΝΑΥΔΡ Α\10.19	8
15	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	m2	15	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.02	197
16	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	m2	16	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.03	17
17	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	m	17	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.01	90
18	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	m	18	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.02	15
19	Πάγκος από άκαυστη φορμάκια ενδεικτικού τύπου DUROPAL	m2	19	ΝΑΟΙΚ Α\56.21	11
20	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	m2	20	ΝΑΟΙΚ Α\56.23	20
21	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	m2	21	ΝΑΟΙΚ Α\56.24	9

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
22	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	kg	22	ΝΑΟΙΚ Α\64.01.01	500
23	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	m2	23	ΝΑΟΙΚ Α\71.21	465
24	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	m2	24	ΝΑΟΙΚ Α\72.16	158
25	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	m2	25	ΝΑΟΙΚ Α\73.16.02	150
26	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	m2	26	ΝΑΟΙΚ Α\75.31.01	12
27	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	m2	27	ΝΑΟΙΚ Α\75.01.03	4
28	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	m2	28	ΝΑΟΙΚ Α\77.55	14
29	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως νερού.	m2	29	ΝΑΟΙΚ Α\77.81.02	930
30	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος	m2	30	ΝΑΟΙΚ Α\77.91	320
31	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια πορσελάνης διαστάσεων 20x90 cm	m2	31	ΟΙΚ 73.33.01N	104
32	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια πορσελάνης διαστάσεων 15x90 cm	m2	32	ΟΙΚ 73.33.02N	88
33	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια πορσελάνης διαστάσεων 33x50 cm	m2	33	ΟΙΚ 73.33.03N	87
34	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια πορσελάνης διαστάσεων 50x100 cm	m2	34	ΟΙΚ 73.33.04N	7
35	Περιθώρια (σοβατεπιά) από πλακίδια πορσελάνης	μμ	35	ΟΙΚ 73.35N	198
36	Υαλοστάσια ξύλινα τετράφυλλα με δυο φύλλα σταθερά και δυο φύλλα συρόμενα	m2	36	ΟΙΚ 54.20.01N	25
37	Υαλοστάσια ξύλινα τετράφυλλα με δυο φύλλα σταθερά και δυο ανοιγόμενα με ανακλιση	m2	37	ΟΙΚ 54.20.02N	2
38	Υαλοστάσια ξύλινα ανοιγόμενα δίφυλλα με ανάκλιση	m2	38	ΟΙΚ 54.20.03N	4
39	Υαλοστάσια ξύλινα μονόφυλλα με ανάκλιση	m2	39	ΟΙΚ 54.20.04N	3
40	Υαλοστάσια ξύλινα ανασυρόμενα με ένα σταθερό και ένα κινητό φύλλο	m2	40	ΟΙΚ 54.21.01N	12
41	Υαλοστάσια ξύλινα με δυο επάλληλα συρόμενα φύλλα	m2	41	ΟΙΚ 54.21.02N	6
42	Θύρα ανοιγόμενη πρεσαριστή ξύλινη δρομική με τζάμι	m2	42	ΟΙΚ 54.46.01N	29
43	Θύρα συρόμενη πρεσαριστή ξύλινη δρομική με τζάμι	m2	43	ΟΙΚ 54.46.02N	4
44	Θύρα συρόμενη πρεσαριστή ξύλινη δρομική	m2	44	ΟΙΚ 54.46.03N	4
45	Υαλοστάσια ξύλινα σταθερά	m2	45	ΟΙΚ 54.22N	4
46	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές	m2	46	ΟΙΚ 54.40N	12
47	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές	m2	47	ΟΙΚ 54.51N	15
48	Κατασκευή και τοποθέτηση χειρολισθήρα σε ράμπα ΑΜΕΑ	τεμ.	48	ΟΙΚ 64.10N	1
49	Υαλόπλεγμα ενίσχυσης επιχρισμάτων	m2	49	ΟΙΚ 79.14N	28
50	Επιχρίσματα έγχρωμα με έτοιμο κονίαμα	m2	50	ΝΑΟΙΚ Α\71.85	379
51	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλικό γαλάκτωμα	m2	51	ΝΑΟΙΚ Α\79.02	172
52	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), σπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	m2	52	ΝΑΟΙΚ Α\79.11.02	503
53	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	m2	53	ΝΑΟΙΚ Α\79.16.01	172
54	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από διογκωμένη πολυστερίνη πάχους 70 mm	m2	54	ΝΑΟΙΚ Α\79.47.N	178

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
55	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 70 mm	m2	55	ΝΑΟΙΚ Α\79.48.N	201
56	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από διογκωμένη πολυστερίνη πάχους 30 mm	m2	56	ΝΑΟΙΚ Α\79.47.1.N	50
57	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	kg	57	ΝΑΟΙΚ Α\79.08	446
58	Δάπεδο Ασφαλείας 50X50X4,5 cm	m2	58	ΟΙΚ 73.97N	90
59	Ξύλινη περίφραξη	m2	59	ΠΡΣ Β2N	27
60	Ξύλινη πόρτα	m2	60	ΠΡΣ Β2.01N	1
61	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	m3	61	ΝΑΠΡΣ Δ07	12
62	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4, Βιβούρνο χιονόσφαιρα, Viburnum opulus, μπάλα χώματος 10 λίτρα, ύψος 0,60 έως 0,80 μέτρα, περίμετρος κόμης >1,20	τεμ	62	ΝΑΠΡΣ Φ\Δ02.4.14	19
63	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4, Ευώνυμο, Euonymus japonicus	τεμ	63	ΝΑΠΡΣ Φ\Δ02.4.29	19
64	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm, με ενσωμάτωση ελαφρού συρματοπλέγματος	m2	64	ΝΑΟΙΚ Α\73.36.03	150
65	Κατασκευή πάγκου - νηπιτήρα	τ.μ.	65	ΟΙΚ 73.36N	16
66	Επίστρωση δαπέδου με τσιμεντοκονίαμα	m2.	66	ΟΙΚ 73.37N	153
2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
1	Εγκατάσταση πυρασφάλειας	τεμ	67	ΑΤΗ Ν.001	1
2	Εγκατάσταση ύδρευσης	τεμ	68	ΑΤΗ Ν.002	1
3	Εγκατάσταση αποχέτευσης	τεμ	69	ΑΤΗ Ν.003	1
4	Εγκατάσταση ηλεκτρικών ισχυρών	τεμ	70	ΑΤΗ Ν.004	1
5	Εγκατάσταση ηλεκτρικών ασθενών	τεμ	71	ΑΤΗ Ν.005	1
6	Εγκατάσταση θέρμανσης - δροσισμού	τεμ	72	ΑΤΗ Ν.006	1

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

ΧΙΟΣ 25-5-2017

ΧΙΟΣ 25-5-2017

Οι μελετητές

Οι ελεγκτές

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ Τ.Υ. ΔΗΜΟΥ ΧΙΟΥ

ΚΩΣΤΙΜΠΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α'

ΠΟΔΑΡΑΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α'

ΚΑΡΟΥΣΑΚΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α'





100