

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
	<u>ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΕΙΡΕΣΙΕΣ</u>				
1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών.	A. 1	NET ΟΙΚ-Α 22.4	m3	5,5
2	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	A. 2	NET ΟΙΚ-Α 22.20.1	m2	45
3	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	A. 3	NET ΟΙΚ-Α 22.21.1	m2	114
4	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση επιχρισμάτων.	A. 4	NET ΟΙΚ-Α 22.23	m2	30
5	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων.	A. 5	NET ΟΙΚ-Α 22.45	m2	5,7
6	Αποξήλωση ειδών υγιεινής και λοιπού εξοπλισμού	A. 6	ΟΙΚ Ν/22.4.1	Τεμ.	3
7	Αποξήλωση ηλεκτρολογικής εγκατάστασης	A. 7	ΟΙΚ Ν/22.4.2	Τεμ.	3
8	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα. Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια	A. 8	NET ΟΙΚ-Α 10.1.1	t	90
9	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	A. 9	NET ΟΙΚ-Α 10.7.1	tkm	1700,92
10	Αποξήλωση θερμαντικού σώματος κεντρικού συστήματος θέρμανσης (καλοριφέρ)	A. 10	ΑΤΗΕ Ν8431.1.1/Σ.Χ	Τεμ.	374
11	Αποξήλωση ανενεργών ηλεκτρολογικών γραμμών κτηρίου Ρουσσόπουλου	A. 11	ΗΛΜ Ν65.80.50.1/	κ.α.	1
12	Καθαίρεσεις. Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων. Για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	A. 12	NET ΟΙΚ-Α 22.70.1	m2	43
	<u>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</u>				
1	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης.	B. 1	NET ΥΔΡ-Α 10.19	m2	55
2	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	B. 2	NET ΟΙΚ-Α 46.1.2	m2	11
3	Οπτοπλινθοδομές. Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	B. 3	NET ΟΙΚ-Α 46.1.3	m2	26
4	Διαζώματα (σενάζ) - Λοιπές ενισχύσεις τοιχοδομών. Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	B. 4	NET ΟΙΚ-Α 49.1.1	m	3,5
5	Διαζώματα (σενάζ) - Λοιπές ενισχύσεις τοιχοδομών. Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	B. 5	NET ΟΙΚ-Α 49.1.2	m	8,5
6	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα.	B. 6	NET ΟΙΚ-Α 71.21	m2	800
7	Γαρμπιλοδέματα. Για γαρμπιλοδέμα των 200 kg τσιμέντου ανά m ³	B. 7	NET ΟΙΚ-Α 31.2.1	m3	0,9
8	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις. Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 2,0 cm	B. 8	NET ΟΙΚ-Α 73.37.1	m2	34
9	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	B. 9	NET ΟΙΚ-Α 73.33.1	m2	34
10	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	B. 10	NET ΟΙΚ-Α 73.34.1	m2	150
11	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο. Κατώφλια από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	B. 11	NET ΟΙΚ-Α 75.1.2	m2	10
12	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια.	B. 12	NET ΟΙΚ-Α 73.35	μμ	69
13	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης. Πετάσματα συμπαγή από συνθετικές ρητίνες, πάχους 10 mm	B. 13	NET ΟΙΚ-Α 50.15.1	m2	36,6
14	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές. Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	B. 14	NET ΟΙΚ-Α 54.46.1	m2	4,4
15	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα. Υαλοστάσια δίφυλλα, κινητού φεγγίτη, κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα	B. 15	NET ΟΙΚ-Α 65.17.5	m2	10

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
16	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	B. 16	NET ΟΙΚ-Α 76.27.3	m2	35
17	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στουρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως, με σπατουλάρισμα. Εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	B. 17	NET ΟΙΚ-Α 77.81.1	m2	2950
18	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς.	B. 18	NET ΟΙΚ-Α 77.15	m2	2950
19	Κατασκευή πάγκου νιπτήρων από λευκό μάρμαρο προελεύσεως ΒΕΡΟΙΑΣ.	B. 19	NET ΟΙΚ-Α 75.80	μμ	6
20	Χρωματισμοί. Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών. Ξυλίνων επιφανειών	B. 20	NET ΟΙΚ-Α 77.17.2	m2	10
21	Χρωματισμοί. Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών. Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	B. 21	NET ΟΙΚ-Α 77.71.1	m2	10
22	Σιδηρά κουφώματα κοινά - Γκαραζόπορτες. Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης.	B. 22	NET ΟΙΚ-Α 62.50	m2	2,7
23	Ελαιοχρωματισμοί κοινόι σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου.	B. 23	NET ΟΙΚ-Α 77.55	m2	5,4
24	Χρωματισμοί. Αντισκωριακές βαφές. Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης.	B. 24	NET ΟΙΚ-Α 77.20.1	m2	5,4
25	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στουρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στουρενιο-ακρυλικής βάσεως.	B. 25	NET ΟΙΚ-Α 77.80.2	m2	30
26	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης.	B. 26	NET ΟΙΚ-Α 72.65	m2	12
27	Τσιμεντοσανίδες. Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	B. 27	NET ΟΙΚ-Α 78.10.2	m2	30
28	Σιδηρουργικά διάφορα. Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος.	B. 28	NET ΟΙΚ-Α 61.31	Kg	2100
29	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς > 160 mm.	B. 29	NET ΟΙΚ-Α 61.6	Kg	450
30	Γυψοσανίδες. Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	B. 30	NET ΟΙΚ-Α 78.5.1	m2	320
31	Σκυροδέματα μικρών έργων. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	B. 31	NET ΟΙΚ-Α 32.5.4	m3	2
32	Χαλικοδέματα - Γαρμιλοδέματα. Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m³. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	B. 32	NET ΟΙΚ-Α 32.25.3	m3	2
33	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών.	B. 33	NET ΟΙΚ-Α 38.3	m2	60
34	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	B. 34	NET ΟΙΚ-Α 38.20.3	Kg	115
35	Ικρίσματα - Αντιστηρίξεις. Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία). Ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας 200 έως 500 kg	B. 35	NET ΟΙΚ-Α 23.10.3	Η.Δ	2
36	Εσωτερικό πέτασμα ηλιοπροστασίας τύπου ρόλλερ με διάτρητο ύφασμα.	B. 36	NET ΟΙΚ-Α 78.21	m2	30
37	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	B. 37	NET ΟΙΚ-Α 73.33.3	m2	40
<u>ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ - ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)</u>					
1	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη. Υψηλής πίεσεως.	Γ. 1	ATHE 8151.1	Τεμ.	10
2	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου με δοχείο πλύσεως χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης.	Γ. 2	HΛM ATHEN8.305	Τεμ.	10
3	Δικλίδα αυτόματη πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσόμετρο) διαμέτρου 3/4 ins	Γ. 3	ATHE N/8154.1	Τεμ.	10
4	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	Γ. 4	ATHE 8179.2	Τεμ.	10
5	Εγκατάσταση νιπτήρα από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης.	Γ. 5	HΛM ATHEN8.305.1	Τεμ.	10
6	Σιφώνι δαπέδου πλαστικό με εσχάρα χαλύβδινη επινικελωμένη, διαμέτρου Φ 15 cm	Γ. 6	ATHE N/8046.3	Τεμ.	6
7	Πώμα (τάπα) καθαρισμού ορειχάλκινο με στεφάνη Διαμέτρου 100 mm	Γ. 7	ATHE 8054.8	Τεμ.	6

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
8	Νιπτήρας πορσελάνης Διαστ. 40 X 50 cm	Γ. 8	ATHE 8160.1	Τεμ.	7
9	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα - Διαμέτρου 1/2 ins	Γ. 9	ATHE 8141.2.2	Τεμ.	7
10	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ	Γ. 10	ATHE N/8168.2	Τεμ.	7
11	Χαρτοθήκη πλήρης επιχρωμιωμένη με καπάκι	Γ. 11	ATHE 8178.2	Τεμ.	7
12	Εγκατάσταση δικτύου ύδρευσης και αποχέτευσης	Γ. 12	H/AM NEOAPΘ.POY.ΔP	κ.α.	1
13	Φωτιστικό LED, panel, οροφής, συνολικής καταναλισκόμενης ισχύος ≤40 W	Γ. 13	H/AM 00N.2	Τεμ.	16
14	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ	Γ. 14	ATHE N/8801.1.4	Τεμ.	4
15	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός μονοπολικός	Γ. 15	ATHE N/8801.1.1	Τεμ.	2
16	Φωτιστικό ασφαλείας led	Γ. 16	ATHE N/8987.3	Τεμ.	3
17	Πρίζα τύπου schuko χωνευτή	Γ. 17	ATHE N/8828.1	Τεμ.	3
18	Φωτιστικό σώμα πεπλατυσμένης σφαίρας, με έναν λαμπτήρα LED PL 20 W- 25W, πλήρης	Γ. 18	ATHE N/8976.2.2	Τεμ.	7
19	Ηλεκτρολογική εγκατάσταση πλήρης	Γ. 19	H/AM 003.N	κ.α.	1
	<u>ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</u>				
1	Εξοπλισμός τουαλέτας ΑΜΕΑ πλήρης	Δ. 1	ATHE N/99.10.2	Τεμ.	1
2	Προμήθεια και τοποθέτηση του απαιτούμενου ειδικού εξοπλισμού λειτουργίας και ασφάλισης της θύρας WC	Δ. 2	OIK N/64.29.1	Τεμ.	1
3	Λοιπά μαρμαρικά. Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο. Επιστρώσεις στηθαίων με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	Δ. 3	NET OIK-A 75.21.4	m2	6
4	Λοιπά μαρμαρικά. Σκαλομέρια μαρμάρου. Σκαλομέρια από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	Δ. 4	NET OIK-A 75.58.2	Τεμ.	6
5	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Περσιδωτά προπετάσματα.	Δ. 5	NET OIK-A 78.13	m2	120
6	Λοιπά μαρμαρικά. Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο. Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm	Δ. 6	NET OIK-A 75.31.1	m2	6

Αθήνα 22 / 08 / 2023

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Αδαμαντία Αριστοπούλου
Χημικός Μηχανικός

Αθήνα 22 / 08 / 2023

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Αν. Προϊσταμένη της Διεύθυνσης
Τεχνικής Υπηρεσίας ΓΠΑ

Αδαμαντία Αριστοπούλου
Χημικός Μηχανικός