

Αριθμός Μελέτης : ΑΚ 10/2-5-2014

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : 1. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ									
1	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.1	1.01	ΗΛΜ 5	μ		14,59		
2	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.2	1.02	ΗΛΜ 5	μ		17,52		
3	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.7	1.03	ΗΛΜ 5	μ		40,90		
4	Σωλήνας πίεσης PPR20 θερμοσυγκολλούμενος	ΑΤΗΕ Κ\8036.1	1.04	ΗΛΜ 5	μ		4,60		
5	Σωλήνας πίεσης PPR25, θερμοσυγκολλούμενος	ΑΤΗΕ Κ\8036.2	1.05	ΗΛΜ 5	μ		6,20		
6	Σωλήνας πίεσης PPR 40, θερμοσυγκολλούμενο	ΑΤΗΕ Κ\8036.3	1.06	ΗΛΜ 5	μ		12,00		
7	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8037.1	1.07	ΗΛΜ 6	τεμ		8,91		
8	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8037.2	1.08	ΗΛΜ 6	τεμ		10,97		
9	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 2 ins	ΑΤΗΕ 8037.6	1.09	ΗΛΜ 6	τεμ		31,02		
10	Σπιράλ ΙΝΟΞ βαρέως τύπου, μήκους έως 0,70m	ΑΤΗΕ Κ\8040.1.1	1.10	ΗΛΜ 5	τεμ		5,00		
11	Χαλκοσωλήνας Φ18	ΑΤΗΕ Κ\8041.1.1	1.11	ΗΛΜ 7	μ		4,00		
12	Χαλκοσωλήνας Φ32	ΑΤΗΕ Κ\8041.1.4	1.12	ΗΛΜ 7	μ		8,00		
13	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6ατμ διαμέτρου Φ50.	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.1	1.13	ΗΛΜ 8	μ		5,00		
14	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο., Φ40mm	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.2	1.14	ΗΛΜ 8	μ		3,32		
15	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6ατμ διαμέτρου Φ100.	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.3	1.15	ΗΛΜ 8	μ		8,00		
16	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6ατμ διαμέτρου Φ125	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.4	1.16	ΗΛΜ 8	μ		10,00		
17	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης Φ140.	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.5	1.17		μ		12,00		
18	Εσχάρα ορειχάλκινη διαφόρων διαστάσεων	ΑΤΗΕ Κ\8046.1.1	1.18	ΗΛΜ 8	τεμ		6,00		
19	Έλεγχος και απόφραξη αποχετευτικού δικτύου	ΑΤΗΕ Κ\8051.1.1	1.19	ΗΛΜ 2	αποκ.		60,00		
20	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση αρίδας	ΑΤΗΕ Κ\8051.1.2	1.20	ΗΛΜ 2	αποκ.		100,00		
21	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με άντληση υδάτων	ΑΤΗΕ Κ\8051.1.3	1.21	ΗΛΜ 2	αποκ.		140,00		
22	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση βιντεοσκόπησης	ΑΤΗΕ Κ\8051.1.4	1.22	ΗΛΜ 2	αποκ.		200,00		
23	Κατασκευές υδραυλικές από μολυβδόφυλλο σύνθετες.	ΑΤΗΕ Κ\8052.01	1.23	ΗΛΜ 2	kg		20,00		
24	Συλλεκτήρας υδάτων Στέγης (ντερές)	ΑΤΗΕ 8061.1	1.24	ΗΛΜ 1	m ²		39,55		
25	Γλάστρα 20Χ30cm ομβρίων υδάτων.	ΑΤΗΕ Κ\8061.01	1.25	ΗΛΜ 1	τεμ		40,00		
26	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα ανοικτή ημικυκλική ορθογώνια	ΑΤΗΕ Κ\8062.01	1.26	ΗΛΜ 1	kg		16,00		
Σε μεταφορά									

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά									
27	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα κλειστή ημικυκλική ορθογώνια	ΑΤΗΕ Κ\8062.02	1.27	ΗΛΜ 1	kg		9,60		
28	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορροή) ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής από σκληρό Ρ.Υ.Ο	ΑΤΗΕ Κ\8063.1	1.28	ΗΛΜ 8	m		5,67		
29	Υδρορροή από σιδηροσωλήνα έως Φ5"	ΑΤΗΕ Κ\8065.2.1	1.29	ΗΛΜ 1	m		16,00		
30	Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 30X30cm	ΑΤΗΕ Κ\8066.1.1	1.30	ΗΛΜ 10	τεμ		30,00		
31	Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 45X45cm	ΑΤΗΕ Κ\8066.1.2	1.31	ΗΛΜ 10	τεμ		40,00		
32	Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 60X60cm	ΑΤΗΕ Κ\8066.1.3	1.32	ΗΛΜ 10	τεμ		70,00		
33	Κάλυμμα μαντεμίνιο δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 50X50cm	ΑΤΗΕ Κ\8072.1.1	1.33	ΗΛΜ 29	τεμ		45,00		
34	Κάλυμμα μαντεμίνιο δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 75X75cm	ΑΤΗΕ Κ\8072.1.2	1.34	ΗΛΜ 29	τεμ		70,00		
35	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 30X30cm	ΑΤΗΕ Κ\8072.2.1	1.35	ΗΛΜ 29	τεμ		7,00		
36	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 45X45cm	ΑΤΗΕ Κ\8072.2.2	1.36	ΗΛΜ 29	τεμ		10,00		
37	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 60X60cm	ΑΤΗΕ Κ\8072.2.3	1.37	ΗΛΜ 29	τεμ		15,00		
38	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 30X30cm	ΑΤΗΕ Κ\8072.3.1	1.38	ΗΛΜ 29	τεμ		15,00		
39	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 45X45cm	ΑΤΗΕ Κ\8072.3.2	1.39	ΗΛΜ 29	τεμ		25,00		
40	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 60X60cm	ΑΤΗΕ Κ\8072.3.3	1.40	ΗΛΜ 29	τεμ		35,00		
41	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8101.1	1.41	ΗΛΜ 11	τεμ		13,24		
42	Πλωτήρας υδαταποθήκης (φλοτέρ) διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8103.1	1.42	ΗΛΜ 12	τεμ		22,02		
43	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1/2ins	ΑΤΗΕ Κ\8104.1	1.43	ΗΛΜ 11	τεμ		11,05		
44	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 3/4ins	ΑΤΗΕ Κ\8104.2	1.44	ΗΛΜ 11	τεμ		12,35		
45	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1ins	ΑΤΗΕ Κ\8104.3	1.45	ΗΛΜ 11	τεμ		14,45		
46	Βαλβίδα αντεπιστροφής από σκληρό PVC	ΑΤΗΕ Κ\8126.1	1.46	ΗΛΜ 12	τεμ		25,00		
47	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8131.2.1	1.47	ΗΛΜ 11	τεμ		10,93		
48	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Χωνευτή με ροζέττα και χειροστρόφαλο διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8131.3.2	1.48	ΗΛΜ 11	τεμ		10,93		
49	Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.3/4 ins	ΑΤΗΕ Κ\8131.2	1.49	ΗΛΜ 11	τεμ		1,99		
50	Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.1 ins	ΑΤΗΕ Κ\8131.3	1.50	ΗΛΜ 11	τεμ		3,97		
51	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8138.1.2	1.51	ΗΛΜ 11	τεμ		8,97		
52	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος κοινός.	ΑΤΗΕ Κ\8138.1	1.52	ΗΛΜ 11	τεμ		9,00		
Σε μεταφορά									

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
53	Κάνουλα ορειχάλκινη ενδεικτικού τύπου CIMPERION	ΑΤΗ Κ18138.01	1.53	ΗΛΜ 11	τεμ		7,00		
54	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νιπτήρα επίτοιχος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8141.1.2	1.54	ΗΛΜ 13	τεμ		57,95		
55	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8141.2.2	1.55	ΗΛΜ 13	τεμ		60,63		
56	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Λουτήρα ή λεκάνης καταιονηστήρα Φ 1/2 ins με σταθερό καταιονηστήρα	ΑΤΗ 8141.4.1	1.56	ΗΛΜ 13	τεμ		29,37		
57	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Υψηλής πίεσεως	ΑΤΗ 8151.1	1.57	ΗΛΜ 14	τεμ		148,42		
58	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗ 8151.2	1.58	ΗΛΜ 14	τεμ		192,13		
59	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	ΑΤΗ 8152	1.59	ΗΛΜ 14	τεμ		138,28		
60	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	ΑΤΗ 8153.1	1.60	ΗΛΜ 15	τεμ		144,92		
61	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	ΑΤΗ 8153.2	1.61	ΗΛΜ 15	τεμ		98,72		
62	Δικλίδα αυτόματη πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσόμετρο) διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗ 8154.1	1.62	ΗΛΜ 15	τεμ		23,87		
63	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	ΑΤΗ 8157.1	1.63	ΗΛΜ 14	τεμ		113,41		
64	Αποξήλωση νιπτήρα, καταιονηστήρα, ουρητηρίου, νιπτήρα, δοχείο πλύσεως και λεκάνη WC	ΑΤΗ Κ18157.3.1	1.64	ΗΛΜ 14	τεμ		6,00		
65	Δοχείο αυτόματο πλύσεως ουρητηρίου πορσελάνης	ΑΤΗ Κ18158	1.65	ΗΛΜ 15	τεμ		63,00		
66	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	ΑΤΗ 8160.2	1.66	ΗΛΜ 17	τεμ		164,74		
67	Σιφώνι νιπτήρα	ΑΤΗ 8160.5	1.67	ΗΛΜ 17	τεμ		26,71		
68	Νιπτήρας πορσελάνης χωνευτός	ΑΤΗ Κ18160.2	1.68	ΗΛΜ 17	τεμ		144,86		
69	Νιπτήρας πορσελάνης για ΑΜΕΑ	ΑΤΗ Κ18160.4.1	1.69	ΗΛΜ 14	τεμ		280,00		
70	Σιφώνι δαπέδου γίγας	ΑΤΗ Κ18160.6	1.70	ΗΛΜ 17	τεμ		20,00		
71	Σιφώνι "πίπτα Τ/Τ", διαστ.Φ100-Φ125	ΑΤΗ Κ18160.7	1.71	ΗΛΜ 17	τεμ		15,00		
72	Μηχανοσίφωνα PVC διαστ. Φ100-160	ΑΤΗ Κ18160.8	1.72	ΗΛΜ 17	τεμ		20,00		
73	Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο μιάς σκάφης	ΑΤΗ 8166.1	1.73	ΗΛΜ 17	τεμ				
74	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	ΑΤΗ 8179.2	1.74	ΗΛΜ 18	τεμ		22,97		
75	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm	ΑΤΗ 8181.2	1.75	ΗΛΜ 14	τεμ		105,42		
76	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 10,0 m ³ /h	ΑΤΗ 8217.5	1.76	ΗΛΜ 21	τεμ		587,36		
77	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 16,0 m ³ /h	ΑΤΗ 8217.7	1.77	ΗΛΜ 21	τεμ		734,20		
78	Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα ύδατος ατόματης αναρροφήσεως 1,0HP/0,78KW	ΑΤΗ Κ18223.1.1	1.78	ΗΛΜ 22	τεμ		560,00		
	Σε μεταφορά								

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
79	Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα ύδατος ατόματης αναρροφήσεως 1,5HP/1,10KW	ΑΤΗΕ Κ18223.1.2	1.79	ΗΛΜ 22	τεμ		700,00		
80	Ταχυθερμοσίφωνα ισχύος 5,7KW	ΑΤΗΕ Κ18256.1	1.80	ΗΛΜ 24	τεμ		150,00		
81	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός 80L	ΑΤΗΕ Κ18256.6.1	1.81	ΗΛΜ 24	τεμ		163,88		
82	Αποξήλωση σωληνώσεων, υδρορροών κλπ	ΑΤΗΕ Κ18302.1.1	1.82	ΗΛΜ 14	mm		2,00		
83	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου για Α.Μ.Ε.Α.	ΑΤΗΕ Κ18305.1	1.83	ΗΛΜ 14	τεμ		600,00		
84	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση θερμαντικών σωμάτων ανεξαρτήτου θερμαντικής ικανότητας	ΑΤΗΕ Κ18431.1	1.86	ΗΛΜ 26	τεμ		10,00		
85	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμαντικού σώματος διαμέτρου 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8445.1	1.87	ΗΛΜ 11	τεμ		2,98		
86	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμαντικού σώματος διαμέτρου 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8445.2	1.88	ΗΛΜ 11	τεμ		3,97		
87	Εκκένωση και επαναπλήρωση εγκατάστασης κεντρικής θέρμανσης	ΑΤΗΕ Κ18451.1	1.89	ΗΛΜ 27	τεμ		60,00		
88	Θερμική μόνωση για σωλήνες διαμέτρου Φ18	ΑΤΗΕ Κ18538.1.1	1.90	ΗΛΜ 40	m		2,00		
89	Θερμική μόνωση για σωλήνες διαμέτρου Φ22	ΑΤΗΕ Κ18538.1.2	1.91	ΗΛΜ 40	m		2,50		
90	Ανεμιστήρας ελικοειδής τοίχου διαμέτρου 100 mm	ΑΤΗΕ 8559.1.1	1.92	ΗΛΜ 39	τεμ		55,07		
91	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 2,5X2,5cm	ΑΤΗΕ Κ18732.1	1.93	ΗΛΜ 41	m		2,50		
92	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 4,0X4,0cm	ΑΤΗΕ Κ18732.2	1.94	ΗΛΜ 41	m		3,00		
93	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 6X10cm	ΑΤΗΕ Κ18732.3	1.95	ΗΛΜ 41	m		7,50		
94	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 29mm	ΑΤΗΕ 8734.1.4	1.96	ΗΛΜ 42	m		13,69		
95	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 70mm	ΑΤΗΕ 8735.2.1	1.97	ΗΛΜ 41	τεμ		3,89		
96	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 80 X 80mm	ΑΤΗΕ 8735.2.2	1.98	ΗΛΜ 41	τεμ		4,76		
97	Καλώδιο ΝΥΜ 2X1,5 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.2.1	1.99	ΗΛΜ 46	m		1,88		
98	Καλώδιο ΝΥΜ 3X1,5 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.3.1	1.100	ΗΛΜ 46	m		2,67		
99	Καλώδιο ΝΥΜ 3X2,5 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.3.2	1.101	ΗΛΜ 46	m		3,10		
100	Καλώδιο ΝΥΜ 3X6 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.3.4	1.102	ΗΛΜ 46	m		5,10		
101	Καλώδιο ΝΥΜ 3X10 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.3.5	1.103	ΗΛΜ 46	m		8,10		
102	Καλώδιο ΝΥΜ 5X6 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.5.4	1.104	ΗΛΜ 46	m		9,30		
103	Αντικατάσταση οιοδήποτε φωτιστικού σημείου τάσεως 250 V	ΑΤΗΕ Κ18801.1.1	1.105	ΗΛΜ 49	τεμ		6,00		
104	Διακόπτης ορατός εντάσεως 10 A, τάσεως 250 V	ΑΤΗΕ Κ18806.1.1	1.106	ΗΛΜ 49	τεμ		3,97		
105	Ρευματοδότης ορατός βακελίτου πλήρης	ΑΤΗΕ Κ18828.1	1.107	ΗΛΜ 49	τεμ		10,00		
106	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος ή χωνευτός 18- 36 θέσεων	ΑΤΗΕ Κ18843.1.1	1.108	ΗΛΜ 52	τεμ		105,54		
107	Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα διανομής 36-48 θέσεων	ΑΤΗΕ Κ18843.1.1.2	1.109	ΗΛΜ 52	τεμ		200,00		
108	Αποξήλωση οιοδήποτε ηλεκτρικού πίνακα χωνευτού, επίτοιχου ή διαιρούμενου	ΑΤΗΕ Κ18845.2	1.110	ΗΛΜ 52	τεμ		18,36		
109	Προμήθεια και εγκατάσταση διπολικού διακόπτη διαφυγής 25A/30mA	ΑΤΗΕ Κ18874.2.1.1	1.111	ΗΛΜ 53	τεμ		75,00		
	Σε μεταφορά								

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
110	Προμήθεια και εγκατάσταση τετραπολικού διακόπτη διαφυγής 63Α/30mA	ΑΤΗ Κ\8874.2.2.1	1.112	Η\ΛΜ 53	τεμ		40,53		
111	Διακόπτης πίνακος, μονοπολικός, εντάσεως έως 40Α.	ΑΤΗ Κ\8880.1.1	1.113	Η\ΛΜ 55	τεμ		9,50		
112	Διακόπτης πίνακος, διπολικός, εντάσεως 25Α-63Α.	ΑΤΗ Κ\8880.2.1	1.114	Η\ΛΜ 55	τεμ		16,00		
113	Διακόπτης πινάκων τριπολικός ενδεικτικού τύπου SIEMENS εντάσεως 25Α	ΑΤΗ Κ\8882.3.2	1.115	Η\ΛΜ 55	τεμ		19,00		
114	Διακόπτης πινάκων τετραπολικός εντάσεως έως 40Α	ΑΤΗ Κ\8882.4.1	1.116	Η\ΛΜ 51	τεμ		29,00		
115	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 25 Α και σπειρώματος Ε 16 (μινιόν)	ΑΤΗ 8910.1.1	1.117	Η\ΛΜ 54	τεμ		5,96		
116	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 63 Α και σπειρώματος Ε 33	ΑΤΗ 8910.1.3	1.118	Η\ΛΜ 54	τεμ		7,95		
117	Μικροαυτόματος μονοπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS εντάσεως έως 40Α	ΑΤΗ Κ\8915.1.1	1.119	Η\ΛΜ 55	τεμ		8,05		
118	Μικροαυτόματος τριπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS εντάσεως έως 25Α	ΑΤΗ Κ\8915.2.1	1.120	Η\ΛΜ 55	τεμ		14,37		
119	Διακόπτης με φωτοκύτταρο	ΑΤΗ Κ\8919.2	1.121	Η\ΛΜ 53	τεμ		55,00		
120	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V	ΑΤΗ Κ\8924	1.122	Η\ΛΜ 52	τεμ		7,00		
121	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, χωρίς ανταυαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .	ΑΤΗ Κ\8971.1.4	1.123	Η\ΛΜ 59	τεμ		35,00		
122	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, με ανταυαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .	ΑΤΗ Κ\8972.1.4	1.124	Η\ΛΜ 59	τεμ		50,00		
123	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, οροφής, 4Χ18W	ΑΤΗ Κ\8977.2.2	1.125	Η\ΛΜ 59	τεμ		58,00		
124	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, ψευδοροφής, 4Χ18W	ΑΤΗ Κ\8977.2.3	1.126	Η\ΛΜ 59	τεμ		52,00		
125	Αντικατάσταση λαμπτήρα φθορισμού 18-36W.	ΑΤΗ Κ\8978.2.1	1.127	Η\ΛΜ 59	τεμ		6,19		
126	Φωτιστικό σώμα με λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας, τοίχου ή οροφής	ΑΤΗ Κ\8983.10.1.1	1.128	Η\ΛΜ 60	τεμ		23,00		
127	Φωτιστικό ασφαλείας κοινό	ΑΤΗ Κ\8987.1	1.129	Η\ΛΜ 59	τεμ		23,00		
128	Ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Μονός ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Οριζόντιας προβολής 1,00m	ΑΤΗ 9331.1.1	1.130	Η\ΛΜ 101	τεμ		74,31		
129	Φωτιστικό σώμα βραχίονα για λυχνίες ατμών νατρίου υψηλής πίεσεως ανεξαρτήτου ύψους	ΑΤΗ Κ\9363.1	1.131	Η\ΛΜ 103	τεμ		171,99		
130	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση λυχνίας ατμών νατρίου ή υδραργύρου Ε27	ΑΤΗ Κ\9379.1.1	1.132	Η\ΛΜ 103	τεμ		15,00		
131	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση λυχνίας ατμών νατρίου ή υδραργύρου Ε40	ΑΤΗ Κ\9379.1.2	1.133	Η\ΛΜ 103	τεμ		20,49		
132	Αντικατάσταση κατεστραμμένου φυσιγγίου ασφαλείας από πορσελάνη τύπου EZ-SIEMENS	ΑΤΗ Κ\9394.1	1.134	Η\ΛΜ 54	τεμ		5,00		
133	Ανακατανομή φορτίων ηλεκτρικών πινάκων διανομής	ΑΤΗ Κ\9408.1	1.135	Η\ΛΜ 52	τεμ		36,71		
	Σε μεταφορά								

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
134	Καθαρισμός φωτιστικού σώματος φθορισμού 20W, 40W, ή 65W οροφής	ΑΤΗΕ 9410	1.136	ΗΛΜ 59	τεμ		18,36		
135	Καθαίρεση φωτιστικού σώματος νατρίου -υδραργύρου 125W ή 250W ή 400W	ΑΤΗΕ Κ\9411.1	1.137	ΗΛΜ 103	τεμ		16,68		
136	Επισκευή ηλεκτρικού πίνακα διανομής	ΑΤΗΕ Κ\9413.1	1.138	ΗΛΜ 52	τεμ		28,29		
137	Επισκευή ή αντικατάσταση θυρών Η.Π	ΑΤΗΕ Κ\9421.1	1.139	ΗΛΜ 52	τεμ		18,36		
138	Αντικατάσταση λυχνία προβολέα	ΑΤΗΕ Κ\9456.1	1.140	ΗΛΜ 103	τεμ		10,00		
139	Ανύψωση ή ταπείνωση φρεατίων	ΥΔΡ Κ\6745	1.141	ΥΔΡ 6752	τεμ		58,44		
140	Μεταφορά υλικών με τα χέρια	ΝΑΟΙΚ Α\10.03	1.142	ΟΙΚ 1126	tonx10 m		5,60		
141	Παγκάκι ξύλινο με μεταλλικό σκελετό.	ΝΑΟΙΚ Κ\10.01	1.143	ΟΙΚ 5501	τεμ		90,00		
142	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Α\20.04.01	1.144	ΟΙΚ 2122	m3		20,25		
143	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	1.145	ΟΙΚ 2124	m3		4,50		
144	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις εκτελούμενες χωρίς μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	ΝΑΟΙΚ Α\20.06.03	1.146	ΟΙΚ 2134	m3		4,50		
145	Ανόρυξη φρεατίων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	ΝΑΟΙΚ Α\20.08.01	1.147	ΟΙΚ 2142	m3		16,70		
146	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ Α\20.10	1.148	ΟΙΚ 2162	m3		4,50		
147	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΝΑΟΙΚ Α\20.20	1.149	ΟΙΚ 2162	m3		15,70		
148	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	ΝΑΟΙΚ Α\20.21	1.150	ΟΙΚ 2162	m3		5,00		
149	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ Α\20.30	1.151	ΟΙΚ 2171	m3		0,90		
150	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	ΝΑΟΙΚ Α\20.31.02	1.152	ΟΙΚ 2173	m3		5,00		
151		ΝΑΟΙΚ Α\20.42	1.153						
152	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 100 mm	ΝΑΟΙΚ Α\21.03.01	1.154	ΥΔΡ 6620.1	m		7,90		
153	Καθαιρέσεις πλινθοδομών	ΝΑΟΙΚ Α\22.04	1.155	ΟΙΚ 2222	m3		15,70		
154	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01	1.156	ΟΙΚ 2226	m3		28,00		
155	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ Α\22.15.01	1.157	ΟΙΚ 2226	m3		56,00		
156	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01	1.158	ΟΙΚ 2236	m2		7,90		
157	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ Α\22.21.01	1.159	ΟΙΚ 2238	m2		4,50		
	Σε μεταφορά								

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
158	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\22.23	1.160	ΟΙΚ 2252	μ2		5,60		
159	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.01	1.161	ΟΙΚ 2261Α	τεμ		5,60		
160	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m2 και έως 0,25 m2	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.03	1.162	ΟΙΚ 2261Γ	τεμ		11,20		
161	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m2 και έως 2,50 m2	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.08	1.163	ΟΙΚ 2264.1Δ	τεμ		39,00		
162	Διάνοιξη αυλακίου σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.31.01	1.164	ΟΙΚ 2265Α	m		7,75		
163	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.40.01	1.165	ΟΙΚ 2271Α	τεμ		22,50		
164	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.40.02	1.166	ΟΙΚ 2272Α	τεμ		28,00		
165	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	ΝΑΟΙΚ Α\22.53	1.167	ΟΙΚ 2275	μ2		5,60		
166	Καθαίρεση οροφoκoνιαμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\22.54	1.168	ΟΙΚ 2252	μ2		9,00		
167	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\22.56	1.169	ΟΙΚ 6102	kg		0,35		
168	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	ΝΑΟΙΚ Α\22.60	1.170	ΟΙΚ 2236	μ2		2,20		
169	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ Α\22.61	1.171	ΟΙΚ 2239	μ2		2,70		
170	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΝΑΟΙΚ Α\22.65.02	1.172	ΟΙΚ 2275	kg		0,35		
171	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.01	1.173	ΟΙΚ 2275	μ2		5,00		
172	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.02	1.174	ΟΙΚ 2275	μ2		6,20		
173	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα επιχρισμένα	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.03	1.175	ΟΙΚ 2275	μ2		11,20		
174	Καθαίρεση ασφαλοτάπητα ή αόπλου ή ελαφρά οπλισμένου σκυροδέματος ή μωσαϊκού	ΝΑΟΙΚ Κ\22.26.5	1.176	ΟΙΚ 2226	μ2		3,00		
175	Αποξήλωση ξυλίνων ή μεταλλικών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ Κ\22.45.1	1.177	ΟΙΚ 2275	μ2		15,00		
176	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών όπως προστατευτικών κιγκλιδωμάτων με χρήση μηχανικών ή θερμικών μεθόδων	ΝΑΟΙΚ Κ\22.75	1.178	ΟΙΚ 2275	μ2		4,00		
177	ΙΚριώματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ Α\23.03	1.179	ΟΙΚ 2303	μ2		5,60		
178	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\23.05	1.180	ΟΙΚ 2304	μ2		5,60		
179	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\23.14	1.181	ΟΙΚ 2314.1	μ2		0,65		
180	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.03	1.182	ΟΙΚ 3213	μ3		84,00		
181	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Α\32.02.04	1.183	ΟΙΚ 3214	μ3		84,00		
	Σε μεταφορά								

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
182	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Α\32.25.03	1.184	ΟΙΚ 3223Α.5	m ³		16,80		
183	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.02	1.185	ΟΙΚ 3811	m ²		22,50		
184	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	1.186	ΟΙΚ 3816	m ²		15,70		
185	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\38.13	1.187	ΟΙΚ 3841	m ²		20,25		
186	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	1.188	ΟΙΚ 3873	kg		1,07		
187	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	1.189	ΟΙΚ 3873	kg		1,01		
188	Λιθοπληρώσεις τάφρων και στραγγιστηρίων	ΝΑΟΙΚ Α\41.01	1.190	ΟΙΚ 4104	m ³		28,00		
189	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.01	1.191	ΟΙΚ 3213	m		16,80		
190	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.02	1.192	ΟΙΚ 3213	m		19,70		
191	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	ΝΑΟΙΚ Α\49.05	1.193	ΥΔΡ 6630.1	m ²		2,60		
192	Εξωτερικά τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση εξωτερικά με τσιμεντοσανίδα και εσωτερικά με γυψοσανίδα	ΝΑΟΙΚ Α\50.10	1.194	ΟΙΚ 4713	m ²		56,00		
193	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Α\50.15.02	1.195	ΟΙΚ 4713	m ²		168,00		
194	Επικαλύψεις σκελετών τοίχων με απλές μοριοσανίδες ή ινοσανίδες	ΝΑΟΙΚ Α\52.51	1.196	ΟΙΚ 5251	m ²		13,50		
195	Επενδύσεις τοίχων με μοριοσανίδες πάχους 20 mm	ΝΑΟΙΚ Α\52.96.01	1.197	ΟΙΚ 5281	m ²		33,70		
196	Γαλοστάσια ξύλινα συνήθη, περιστρεφόμενα περί οριζόντιο ή κατακόρυφο άξονα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα, με κάσσα 9x9 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.20.01	1.198	ΟΙΚ 5421	m ²		123,00		
197	Γαλοστάσια ξύλινα συνήθη, ελαφρά, ανοιγόμενα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα, για οικοδομές "χωρικού" τύπου, με κάσσα 6x7 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.20.02	1.199	ΟΙΚ 5422	m ²		101,00		
198	Γαλοστάσια ξύλινα συρόμενα	ΝΑΟΙΚ Α\54.21	1.200	ΟΙΚ 5421	m ²		129,00		
199	Γαλοστάσια ξύλινα, σταθερά	ΝΑΟΙΚ Α\54.22	1.201	ΟΙΚ 5421	m ²		84,00		
200	Γαλοστάσια ειδικά (τοξωτά, καμπύλα, κλπ), ανοιγόμενα	ΝΑΟΙΚ Α\54.25	1.202	ΟΙΚ 5422	m ²		157,00		
201	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.40.01	1.203	ΟΙΚ 5441.1	m ²		155,00		
202	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.40.02	1.204	ΟΙΚ 5441.2	m ²		165,00		
203	Ξύλινες κάσσες σε δρομικές οπτοπλινθοδομές	ΝΑΟΙΚ Α\54.86	1.205	ΟΙΚ 5446.1	m		16,80		
204	Ξύλινες κάσσες σε μπατικές οπτοπλινθοδομές	ΝΑΟΙΚ Α\54.88	1.206	ΟΙΚ 5446.1	m		28,00		
205	Επισκευή ξυλίνων κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ Κ\54.33	1.207	ΟΙΚ 5432	m ²		32,00		
206	Βαθμίδες και πλατύσκαλα από ξυλεία λαρικοειδή (λάρτζινη)	ΝΑΟΙΚ Α\55.01.02	1.208	ΟΙΚ 5502	m		73,00		
207	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 18 mm από MDF	ΝΑΟΙΚ Α\56.07	1.209	ΟΙΚ 5606	m ²		45,00		
	Σε μεταφορά								

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά									
208	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 25 mm πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ Α\56.09	1.210	ΟΙΚ 5608.1	m2		61,50		
209	Επένδυση ξύλινων επιφανειών με φαινοπλαστικά φύλλα (formica)	ΝΑΟΙΚ Α\56.17	1.211	ΟΙΚ 5617	m2		16,80		
210	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	ΝΑΟΙΚ Α\61.05	1.212	ΟΙΚ 6104	kg		2,70		
211	Σιδηρογωνιές προστασίας ακμών τοίχων, βαθμίδων κλπ	ΝΑΟΙΚ Α\61.11	1.213	ΟΙΚ 6111	kg		1,70		
212	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\62.21	1.214	ΟΙΚ 6221	kg		5,00		
213	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\62.24	1.215	ΟΙΚ 6224	kg		5,60		
214	Υαλόθυρες σιδηρές μονόφυλλες ή δίφυλλες	ΝΑΟΙΚ Α\62.28	1.216	ΟΙΚ 6228	kg		9,00		
215	Σιδηρές θυρίδες εξαερισμού	ΝΑΟΙΚ Α\62.30	1.217	ΟΙΚ 6230	kg		11,20		
216	Προπετάσματα σιδηρά πιυσσόμενα για θύρες και παράθυρα	ΝΑΟΙΚ Α\62.38	1.218	ΟΙΚ 6238	m2		123,00		
217	Κάσες ανάρτησης θυροφύλλων από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης	ΝΑΟΙΚ Α\62.40	1.219	ΟΙΚ 6239	kg		5,60		
218	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	ΝΑΟΙΚ Α\62.50	1.220	ΟΙΚ 6236	m2		200,00		
219	Σιδηραί κάσες ανάρτησης θυροφύλλων από στραντζαριστή λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ Κ\62.39.01	1.221	ΟΙΚ 6239	Kg		8,00		
220	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 25cm	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.1	1.222	ΟΙΚ 6239	μμ		20,00		
221	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 30cm	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.2	1.223	ΟΙΚ 6239	μμ		24,00		
222	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 35cm	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.3	1.224	ΟΙΚ 6239	μμ		28,00		
223	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 40cm	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.4	1.225	ΟΙΚ 6239	μμ		32,00		
224	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 45cm	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.5	1.226	ΟΙΚ 6239	μμ		36,00		
225	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 50cm	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.6	1.227	ΟΙΚ 6239	μμ		40,00		
226	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 60cm	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.7	1.228	ΟΙΚ 6239	μμ		48,00		
227	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\64.01.01	1.229	ΟΙΚ 6401	kg		4,50		
228	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\64.01.02	1.230	ΟΙΚ 6402	kg		5,30		
229	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1"	ΝΑΟΙΚ Α\64.10.01	1.231	ΟΙΚ 6411	μμ		11,20		
230	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1 1/2 "	ΝΑΟΙΚ Α\64.10.02	1.232	ΟΙΚ 6412	μμ		13,50		
231	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1"	ΝΑΟΙΚ Α\64.26.01	1.233	ΟΙΚ 6426	μμ		7,30		
232	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 2x2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\64.32	1.234	ΟΙΚ 6432	m2		9,00		
233	Επισκευή με αντικατάσταση κιγκλιδωμάτων σιδηρών και καγκελόπορτας οιοδήποτε σχεδίου	ΝΑΟΙΚ Κ\64.03.01	1.235	ΟΙΚ 6403	kg		5,30		
Σε μεταφορά									

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
234	Επισκευή κιγκλιδωμάτων σιδηρών και καγκελόπορτας	ΝΑΟΙΚ Κ\64.03.02	1.236	ΟΙΚ 6403	μ		7,00		
235	Ταμπλό μπασκέτας από plexiglas & μεταλλικό καλάθι	ΝΑΟΙΚ Κ\64.21.03	1.237	ΟΙΚ 6239 80% ΟΙΚ 7774 20%	τεμ		350,00		
236	Ζεύγος Χειρολαβής θύρας από μέταλλο	ΝΑΟΙΚ Κ\64.29.1	1.238	ΟΙΚ 6428	τεμ		11,00		
237	Ζεύγος Χειρολαβής θύρας από αλουμίνιο	ΝΑΟΙΚ Κ\64.29.2	1.239	ΟΙΚ 6428	τεμ		15,00		
238	Σιδηροσωλήν μαύρος Φ 2'' χειρολισθήρων	ΝΑΟΙΚ Κ\64.29.3	1.240	ΟΙΚ 6428	μ		11,00		
239	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 2x2 cm	ΝΑΟΙΚ Κ\64.32	1.241	ΟΙΚ 6432	μ2		9,20		
240	Κατασκευή και πλήρης εγκατάσταση μεταλλικού στυλοβάτη γηπέδου καλαθοσφαίρισης	ΝΑΟΙΚ Κ\64.56	1.242	ΟΙΚ 6239 80% ΟΙΚ 7774 20%	τεμ		955,00		
241	Κατασκευή και πλήρης εγκατάσταση λυομένου συγκροτήματος πετοσφαίρισης (βόλεϋ)	ΝΑΟΙΚ Κ\64.58	1.243	ΟΙΚ 6239 80% ΟΙΚ 7774 20%	τεμ		310,00		
242	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m2	ΝΑΟΙΚ Α\65.01.01	1.244	ΟΙΚ 6501	μ2		145,00		
243	Κινητές σίτες αερισμού	ΝΑΟΙΚ Α\65.25	1.245	ΟΙΚ 6530	μ2		45,00		
244	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	ΝΑΟΙΚ Α\65.31	1.246	ΟΙΚ 6531	μ2		56,00		
245	Κουφώματα αλουμινίου με θερμοδιακοπή και διπλούς ενεργειακούς υαλοπίνακες	ΝΑΟΙΚ Κ\65.01.14	1.247	ΟΙΚ 6501	μ2		230,00		
246	Κουφώματα αλουμινίου συρόμενα πολύφυλλα	ΝΑΟΙΚ Κ\65.01.05	1.248	ΟΙΚ 6522	μ2		180,00		
247	Επισκευή κουφωμάτων ξυλίνων ή σιδηρών	ΝΑΟΙΚ Κ\65.05.01	1.249	ΟΙΚ 6502	μ2		23,00		
248	Υαλοστάσια μονόφυλλα μετά σταθερού φεγγίτου εξ αλουμινίου.	ΝΑΟΙΚ Κ\65.17.10	1.250	ΟΙΚ 6520	μ2		190,00		
249	Επιδιόρθωση υαλοστασίου εξ αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Κ\65.41.01	1.251	ΟΙΚ 6541	τεμ.		22,00		
250	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	ΝΑΟΙΚ Α\71.01.02	1.252	ΟΙΚ 7102	μ2		11,20		
251	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.21	1.253	ΟΙΚ 7121	μ2		13,50		
252	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\71.36	1.254	ΟΙΚ 7136	μ2		8,40		
253	Πρόσθετη τιμή τραβηχτών επιχρισμάτων για προεξοχές άνω των 20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\71.82	1.255	ΟΙΚ 7182	μμ		1,10		
254	Επιχρίσματα επί λείων επιφανειών με πρόσμιξη οικοδομικής ρητίνης	ΝΑΟΙΚ Κ\71.21.1	1.256	ΟΙΚ 7121 50% ΟΙΚ 7903 50%	μ2		15,00		
255	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά διά τσιμεντοκονιάματος πάχους 5cm.	ΝΑΟΙΚ Κ\71.21.01	1.257	ΟΙΚ 7121	μ2		13,00		
256	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος.	ΝΑΟΙΚ Κ\71.21.02	1.258	ΟΙΚ 7121	μ2		15,00		
257	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος με τσιμεντοασβεστοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Κ\71.52.01	1.259	ΟΙΚ 7152	μ2		10,00		
258	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά με τσιμεντοασβεστοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Κ\71.52.02	1.260	ΟΙΚ 7152	μ2		8,00		
	Σε μεταφορά								

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
259	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	ΝΑΟΙΚ Κ\71.71.01	1.261	ΟΙΚ 7171	m2		0,50		
260	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	ΝΑΟΙΚ Κ\71.81	1.262	ΟΙΚ 7181	m		5,00		
261	Λαμαρίνα επίπεδη, μπακλαβωτή, πάχους 2,50 mm	ΝΑΟΙΚ Κ\72.31	1.263	ΟΙΚ 7236	Kg		4,50		
262	Επιστρώσεις με επίπεδα κυφελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	ΝΑΟΙΚ Α\72.70	1.264	ΟΙΚ 7231	m2		67,50		
263	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.16.02	1.265	ΟΙΚ 7316	m2		13,50		
264	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\73.26.01	1.266	ΟΙΚ 7326.1	m2		33,50		
265	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.01	1.267	ΟΙΚ 7331	m2		31,50		
266	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.02	1.268	ΟΙΚ 7331	m2		33,50		
267	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.34.01	1.269	ΟΙΚ 7326.1	m2		33,50		
268	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.35	1.270	ΟΙΚ 7326.1	μμ		4,50		
269	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.36.01	1.271	ΟΙΚ 7335	m2		18,00		
270	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.36.02	1.272	ΟΙΚ 7336	m2		15,70		
271	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.37.01	1.273	ΟΙΚ 7337	m2		14,60		
272	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 1,5 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.37.02	1.274	ΟΙΚ 7338	m2		12,30		
273	Περιθώρια δώματος (λούκια)	ΝΑΟΙΚ Α\73.47	1.275	ΟΙΚ 7347	μμ		9,00		
274	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες λευκές σε ποσοστό 95%	ΝΑΟΙΚ Α\73.61.01	1.276	ΟΙΚ 7361	m2		18,50		
275	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες σε ποσοστό 15 έως 25%	ΝΑΟΙΚ Α\73.61.02	1.277	ΟΙΚ 7362.1	m2		19,70		
276	Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.75	1.278	ΟΙΚ 7396	μμ		3,90		
277	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων	ΝΑΟΙΚ Α\73.76	1.279	ΟΙΚ 7396	μμ		5,60		
278	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.91	1.280	ΟΙΚ 7373.1	m2		22,50		
279	Κατασκευή αντιολισθηρού βιομηχανικού δαπέδου με εποξειδικό ρητινοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\73.93	1.281	ΟΙΚ 7373.1	m2		56,00		
280	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντιολισθηρού δαπέδου	ΝΑΟΙΚ Α\73.94	1.282	ΟΙΚ 7373.1	m2		39,00		
281	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	ΝΑΟΙΚ Α\73.96	1.283	ΟΙΚ 7396	m2		19,70		
282	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.97	1.284	ΟΙΚ 7397	m2		20,80		
	Σε μεταφορά								

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
283	Πλαστικές γωνίες προστασίας ακμών βαθμίδων	ΝΑΟΙΚ Α\73.99	1.285	ΟΙΚ 7399	μμ		4,50		
284	Επιστρώσεις δαπέδων ελάχιστου πάχους 3cm και κατασκευαί περιθωρίων δια τσιμεντοκονιάματος.	ΝΑΟΙΚ Κ\73.35	1.286	ΟΙΚ 7335	m3		80,00		
285	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια (χωρίς την αξία των πλακιδίων)	ΝΑΟΙΚ Κ\73.97	1.287	ΟΙΚ 7397	m2		10,00		
286	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.21.02	1.288	ΟΙΚ 7524	m2		78,50		
287	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.21.03	1.289	ΟΙΚ 7523	m2		67,50		
288	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.31.01	1.290	ΟΙΚ 7531	m2		78,50		
289	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΝΑΟΙΚ Α\75.41.01	1.291	ΟΙΚ 7541	μμ		39,00		
290	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 4 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΝΑΟΙΚ Α\75.41.02	1.292	ΟΙΚ 7542	μμ		45,00		
291	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.58.01	1.293	ΟΙΚ 7558	τεμ		16,80		
292	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων κλπ, με μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.66.01	1.294	ΟΙΚ 7566	m2		84,00		
293	Στερέωση παλαιών βαθμίδων-στηθαίων	ΝΑΟΙΚ Κ\75.41	1.295	ΟΙΚ 7541	τεμ		36,00		
294	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 4,0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.01.02	1.296	ΟΙΚ 7603	m2		22,00		
295	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 5,0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.01.03	1.297	ΟΙΚ 7604.1	m2		25,80		
296	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 4,0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.02.02	1.298	ΟΙΚ 7608	m2		23,00		
297	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 5,0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.02.03	1.299	ΟΙΚ 7609.1	m2		27,20		
298	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\76.20.01	1.300	ΟΙΚ 7621	m2		38,90		
299	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους άνω του 1,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\76.20.02	1.301	ΟΙΚ 7622	m2		41,40		
300	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.27.02	1.302	ΟΙΚ 7609.2	m2		54,00		
301	Αντικατάσταση θραυσμένων υαλόπλινθων	ΝΑΟΙΚ Κ\76.36	1.303	ΟΙΚ 7636	τεμ		5,00		
302	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	ΝΑΟΙΚ Α\77.10	1.304	ΟΙΚ 7725	m2		3,90		
303	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	ΝΑΟΙΚ Α\77.15	1.305	ΟΙΚ 7735	m2		1,70		
	Σε μεταφορά								

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά									
304	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	ΝΑΟΙΚ Α\77.20.01	1.306	ΟΙΚ 7744	m2		2,20		
305	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	ΝΑΟΙΚ Α\77.20.05	1.307	ΟΙΚ 7744	m2		2,20		
306	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.55	1.308	ΟΙΚ 7755	m2		6,70		
307	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.01	1.309	ΟΙΚ 7767.2	μμ		1,35		
308	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.02	1.310	ΟΙΚ 7767.4	μμ		2,25		
309	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.03	1.311	ΟΙΚ 7767.6	μμ		3,40		
310	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	ΝΑΟΙΚ Α\77.68	1.312	ΟΙΚ 7768	m2		7,30		
311	Φρεσκάρισμα παλαιού βερνικώματος δαπέδου	ΝΑΟΙΚ Α\77.70	1.313	ΟΙΚ 7770	m2		2,80		
312	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\77.84.01	1.314	ΟΙΚ 7786.1	m2		9,00		
313	Χρωματισμοί παλαιών υδροχρωματισμών με τσίγκο και κόλλα κάθε είδους επιφανειών	ΝΑΟΙΚ Κ\77.03	1.315	ΟΙΚ 7708	m2		2,70		
314	Χρωματισμοί οιονδήποτε παλαιών υδροχρωματισμένων επιφανειών με τσιμεντόχρωμα ακρυλικό, υδατοδιαλυτό	ΝΑΟΙΚ Κ\77.11.01	1.316	ΟΙΚ 7725	m2		4,30		
315	Αφαίρεση πλήρους παλαιών χρωμάτων.	ΝΑΟΙΚ Κ\77.35.01	1.317	ΟΙΚ 7735	m2		2,33		
316	Χρωματισμοί με ελαιόχρωμα υδατοδιαλυτό	ΝΑΟΙΚ Κ\77.52.01	1.318	ΟΙΚ 7751	m2		7,90		
317	Χρωματισμοί επιφανειών με ελαιόχρωμα διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Κ\77.52.02	1.319	ΟΙΚ 7751	m2		5,50		
318	Χρωματισμοί σπατουλαρισμοί τοίχων με ριπολίνη	ΝΑΟΙΚ Κ\77.61.01	1.320	ΟΙΚ 7761	m2		5,00		
319	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα άριστης ποιότητας από συνθετικές αλκυδικές ρητίνες	ΝΑΟΙΚ Κ\77.73	1.321	ΟΙΚ 7771	m2		13,00		
320	Βερνικοχρωματισμοί εξωτερικών σιδηρών επιφανειών με βερνικόχρωμα άριστης ποιότητας από συνθετικές αλκυδικές ρητίνες στυλπνό ή ματ ή σαγρέ	ΝΑΟΙΚ Κ\77.75	1.322	ΟΙΚ 7774	m2		10,00		
321	Χάραξη και βαφή διαχωριστικών λωρίδων γηπέδου μπάσκετ – βόλεϋ – χώρων parkin	ΝΑΟΙΚ Κ\77.83.01	1.323	ΟΙΚ 7753	m		4,00		
322	Χρωματισμοί όψεων των σχολικών κτιρίων με 100% ακρυλικό τσιμεντόχρωμα άριστης ποιότητας	ΝΑΟΙΚ Κ\77.85	1.324	ΟΙΚ 7785.1	m2		7,40		
323	Χρωματισμοί με πλαστικό χρώμα νερού, οικολογικό.	ΝΑΟΙΚ Κ\77.85.01	1.325	ΟΙΚ 7785.1	m2		6,00		
Σε μεταφορά									

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)		
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Από μεταφορά									
324	Χρωματισμοί όψεων με 100% ακρυλικό τσιμεντόχρωμα εξωτερικής χρήσης με βάση σιλικονούχες και ακρυλικές ρητίνες	ΝΑΟΙΚ Κ\77.86	1.326	ΟΙΚ 7785.1	μ2		10,00			
325	Χρωματισμοί δια πλαστικού χρώματος Τύπου RELIEF	ΝΑΟΙΚ Κ\77.88	1.327	ΟΙΚ 7788	μ2		7,00			
326	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	ΝΑΟΙΚ Κ\77.99.01	1.328	ΟΙΚ 7797	μ2		0,50			
327	Ταινίες γύψινες (μπορντούρες) πλάτους 8 cm	ΝΑΟΙΚ Α\78.01	1.329	ΟΙΚ 7801	μμ		5,00			
328	Γωνίες γύψινες (λούκια οροφών) εξωτερικού αναπτύγματος διατομής έως 25 cm	ΝΑΟΙΚ Α\78.02.01	1.330	ΟΙΚ 7806	μμ		8,40			
329	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.01	1.331	ΟΙΚ 7809	μ2		13,00			
330	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.04	1.332	ΟΙΚ 7809	μ2		15,50			
331	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.05	1.333	ΟΙΚ 7809	μ2		16,80			
332	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 9 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.10.01	1.334	ΟΙΚ 7809	μ2		27,00			
333	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.30.01	1.335	ΟΙΚ 7809	μ2		25,90			
334	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες	ΝΑΟΙΚ Α\79.04	1.336	ΟΙΚ 7902	μ2		8,40			
335	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	ΝΑΟΙΚ Α\79.08	1.337	ΟΙΚ 7903	kg		5,60			
336	Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο	ΝΑΟΙΚ Α\79.09	1.338	ΟΙΚ 7912	μ2		7,90			
337	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	ΝΑΟΙΚ Α\79.11.01	1.339	ΟΙΚ 7912	μ2		14,60			
338	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη ασφαλικής βάσεως με επίστρωση προστασίας από φύλλο αλουμινίου, πάχους 0,08 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.11.03	1.340	ΟΙΚ 7912	μ2		12,40			
339	Πλήρωση εξωτερικών οριζοντίων αρμών διαστολής με ελαστομερές ασφαλτικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Α\79.35	1.341	ΟΙΚ 7935	μμ		3,90			
340	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Α\79.37	1.342	ΟΙΚ 7936	μμ		11,20			
341	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις οικοδομικές ρητίνες	ΝΑΟΙΚ Κ\79.04.1	1.343	ΟΙΚ 7902	μ2		5,00			
342	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη βάρους 400-450g/m2	ΝΑΟΙΚ Κ\79.10.1	1.344	ΟΙΚ 7912	μ2		3,50			
343	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη βάρους 80-120g/m2	ΝΑΟΙΚ Κ\79.10.2	1.345	ΟΙΚ 7912	μ2		2,00			
344	Υαλόπλεγμα οικοδομικών στοιχείων	ΝΑΟΙΚ Κ\79.11.1	1.346	ΟΙΚ 7912	μ2	191.600	2,50	479.000,00		
345	Στεγανωτικό μάζης σκυροδέματος	ΝΑΟΙΚ Κ\79.21.1	1.347	ΟΙΚ 7921	kg		1,40			
346	Πλήρωση δευτερευόντων αρμών διαστολής με ελαστομερές ακρυλικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Κ\79.38.1	1.348	ΟΙΚ 7936	μμ		0,75			
347	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυροδέμα	ΝΑΟΔΟ Δ\B51	1.349	ΟΔΟΝ 2921	m		8,00			
	Σε μεταφορά								479.000,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)		
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Από μεταφορά								479.000,00		
348	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ\Δ01	1.350	ΟΙΚ 2269Α	μ		0,81			
349	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	ΝΑΥΔΡ Α\4.05	1.351	ΥΔΡ 6808	μ		3,30			
350	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και σποραδική αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	ΝΑΥΔΡ Κ\10.19	1.352	ΥΔΡ 6370	μ2		45,00			
351	Περίφραξη με συρματόπλεγμα	ΝΑΥΔΡ Α\11.12	1.353	ΥΔΡ 6812	μ		14,90			
352	Επισκευή μετώπης και πλάκας επικάλυψης φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Τ (πλευρικού ανοίγματος) Επισκευή φρεατίου με φθορές της μετώπης και της πλάκας επικάλυψης σε πλάτος έως 35 cm. Για το πρώτο πλευρικό άνοιγμα του φρεατίου.	ΝΑΥΔΡ Α\16.06.01.01	1.354	ΥΔΡ 6327 50% ΥΔΡ 6301 50%	τεμ		103,00			
353	Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.2.2	1.355	ΠΡΣ 5354	τεμ		40,00			
354	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους 16 - 20 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.3.5	1.356	ΠΡΣ 5354	τεμ		300,00			
355	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές , χωρίς την προμήθεια του υλικού	ΝΑΠΡΣ Α06	1.357	ΠΡΣ 1620	μ3		2,60			
356	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	ΝΑΠΡΣ Γ01	1.358	ΠΡΣ 1140	στρ.		105,00			
357	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	ΝΑΠΡΣ Γ02	1.359	ΠΡΣ 1620	μ3		5,00			
Σύνολο ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : 1. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ								479.000,00	479.000,00	
								Αθροισμα	479.000,00	
								Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	86.220,00
								Αθροισμα	565.220,00	
								Απρόβλεπτα	15,00 %	84.783,00
								Αθροισμα	650.003,00	
								Πρόβλεψη αναθεώρησης		403,50
								Αθροισμα	650.406,50	
								ΦΠΑ	23,00 %	149.593,50
								Γενικό Σύνολο		800.000,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Ο Μελετητής

Η Προισταμένη Τμήματος

Ο Προϊστάμενος Διεύθυνσης

ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΛΑΒΕΛΗΣ

ΜΑΡΙΑ ΙΟΡΔΑΝΙΔΟΥ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ