

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								
19	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 200 mm	ΝΑΟΙΚ Α\21.03.04	A.19	ΥΔΡ 6620.4	m		16,90		
20	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΝΑΟΙΚ Α\22.04	A.20	ΟΙΚ 2222	m3		15,70		
21	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01	A.21	ΟΙΚ 2226	m3		33,70		
22	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής	ΝΑΟΙΚ Α\22.10.02	A.22	ΟΙΚ 2226	m3		118,20		
23	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, ειδικών τμημάτων σκυροδεμάτων με δυσχερή εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής	ΝΑΟΙΚ Α\22.10.03	A.23	ΟΙΚ 2226	m ² cm (dm2)		16,90		
24	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ Α\22.15.01	A.24	ΟΙΚ 2226	m3		61,70		
25	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής	ΝΑΟΙΚ Α\22.15.02	A.25	ΟΙΚ 2226	m ² cm (dm2)		16,90		
26	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, Καθαίρεση ειδικών τμημάτων σκυροδεμάτων με δυσχερή εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής προκειμένου να δημιουργηθεί αντισεισμικός αρμός εντός του σώματος του	ΝΑΟΙΚ Α\22.15.03	A.26	ΟΙΚ 2226	m ² cm (dm2)		28,00		
27	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01	A.27	ΟΙΚ 2236	m2		7,90		
28	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.02	A.28	ΟΙΚ 2237	m2		11,20		
29	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ Α\22.21.01	A.29	ΟΙΚ 2238	m2		4,50		
30	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	ΝΑΟΙΚ Α\22.21.02	A.30	ΟΙΚ 2239	m2		7,80		
31	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	ΝΑΟΙΚ Α\22.22.01	A.31	ΟΙΚ 2241	m2		6,70		
32	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	ΝΑΟΙΚ Α\22.22.02	A.32	ΟΙΚ 2241	m2		9,00		
33	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\22.23	A.33	ΟΙΚ 2252	m2		5,60		
	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								
34	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0.05 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.01	A.34	ΟΙΚ 2261Α	τεμ		5,60		
35	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m ² και έως 0.12 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.02	A.35	ΟΙΚ 2261Β	τεμ		9,00		
36	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m ² και έως 0.25 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.03	A.36	ΟΙΚ 2261Γ	τεμ		11,20		
37	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m ² και έως 0.50 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.04	A.37	ΟΙΚ 2261Δ	τεμ		16,70		
38	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 0,50 m ² και έως 1.00 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.05	A.38	ΟΙΚ 2264.1Α	τεμ		22,50		
39	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,00 m ² και έως 1.50 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.06	A.39	ΟΙΚ 2264.1Β	τεμ		28,00		
40	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,50 m ² και έως 2.00 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.07	A.40	ΟΙΚ 2264.1Γ	τεμ		33,50		
41	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m ² και έως 2.50 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.08	A.41	ΟΙΚ 2264.1Δ	τεμ		39,00		
42	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.31.01	A.42	ΟΙΚ 2265Α	m		7,75		
43	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.31.02	A.43	ΟΙΚ 2265Β	m		11,25		
44	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.37.01	A.44	ΟΙΚ 2269Α	μμ		16,70		
45	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0.20 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.37.02	A.45	ΟΙΚ 2269Β	μμ		22,50		
46	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακιού άνω των 0,20 m και έως 0.30 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.37.03	A.46	ΟΙΚ 2269Γ	μμ		28,00		
47	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.40.01	A.47	ΟΙΚ 2271Α	τεμ		22,50		
48	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.40.02	A.48	ΟΙΚ 2272Α	τεμ		28,00		
49	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\22.45	A.49	ΟΙΚ 2275	m ²		16,80		
50	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	ΝΑΟΙΚ Α\22.50	A.50	ΟΙΚ 2275	m ²		5,60		
51	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	ΝΑΟΙΚ Α\22.51	A.51	ΟΙΚ 5276	m ³		56,00		
52	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης	ΝΑΟΙΚ Α\22.52	A.52	ΟΙΚ 2275	m ²		2,60		
53	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	ΝΑΟΙΚ Α\22.53	A.53	ΟΙΚ 2275	m ²		5,60		
54	Καθαίρεση οροφoκoνιαμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\22.54	A.54	ΟΙΚ 2252	m ²		9,00		
55	Καθαίρεση μεταλλικού φέροντος οργανισμού στέγης	ΝΑΟΙΚ Α\22.55	A.55	ΟΙΚ 6102	kg		0,45		
	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								
56	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\22.56	A.56	ΟΙΚ 6102	kg		0,35		
57	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	ΝΑΟΙΚ Α\22.60	A.57	ΟΙΚ 2236	m2		2,20		
58	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ Α\22.61	A.58	ΟΙΚ 2239	m2		2,70		
59	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για ξύλινα κιγκλιδώματα	ΝΑΟΙΚ Α\22.65.01	A.59	ΟΙΚ 2275	m3		56,00		
60	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΝΑΟΙΚ Α\22.65.02	A.60	ΟΙΚ 2275	kg		0,35		
61	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.01	A.61	ΟΙΚ 2275	m2		5,00		
62	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.02	A.62	ΟΙΚ 2275	m2		6,20		
63	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα επιχρισμένα	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.03	A.63	ΟΙΚ 2275	m2		11,20		
64	Καθαίρεση επικαλύψεως στέγης με σχιστόπλακες	ΝΑΟΙΚ Α\22.71	A.64	ΟΙΚ 2241	m2		6,70		
65	Αποξήλωση ξυλίνου φέροντος οργανισμού πατωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\22.72	A.65	ΟΙΚ 2275	m3		45,00		
66	Αποξήλωση σανιδώματος ξύλινης στέγης, τοπικά ή ολικά οιοδηήποτε πάχους.	ΝΑΟΙΚ Κ\22.55.1	A.66	ΟΙΚ 6102	m2		5,00		
67	Αποξήλωση ασφαλτόπανου ή μεμβράνης στεγάνωσης παντός τύπου	ΝΑΟΙΚ Κ\22.60.1	A.67	ΟΙΚ 2236	m2		3,00		
68	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών όπως προστατευτικών κιγκλιδωμάτων με χρήση μηχανικών ή θερμοικών μεθόδων	ΝΑΟΙΚ Κ\22.75	A.68	ΟΙΚ 2275	m2		4,00		
69	ΙΚριώματα για την εκτέλεση ειδικών εργασιών	ΝΑΟΙΚ Α\23.01	A.69	ΟΙΚ 2301	m3		168,00		
70	ΙΚριώματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ Α\23.03	A.70	ΟΙΚ 2303	m2		5,60		
71	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\23.05	A.71	ΟΙΚ 2304	m2		5,60		
72	ΙΚριώματα σιδηρά σωληνωτά, βαρέως τύπου	ΝΑΟΙΚ Α\23.06	A.72	ΟΙΚ 2303	m2		9,00		
73	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), δαπάνη κινητοποίησης - αποκινητοποίησης.	ΝΑΟΙΚ Α\23.10.01	A.73	ΟΙΚ 2303	κ.α.		280,00		
74	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας έως 200 kg	ΝΑΟΙΚ Α\23.10.02	A.74	ΟΙΚ 2303	κ.α.		90,00		
75	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας 200 έως 500 kg	ΝΑΟΙΚ Α\23.10.03	A.75	ΟΙΚ 2303	κ.α.		135,00		
76	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\23.14	A.76	ΟΙΚ 2314.1	m2		0,65		
77	Αντιστηρίξεις με την μέθοδο Βερολίνου	ΝΑΟΙΚ Α\23.21	A.77	ΟΙΚ 2312	m		337,00		
78	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.01	A.78	ΟΙΚ 3211	m3		73,00		
79	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.02	A.79	ΟΙΚ 3212	m3		78,00		
	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								
80	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.03	A.80	ΟΙΚ 3213	μ3		84,00		
81	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	A.81	ΟΙΚ 3214	μ3		90,00		
82	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.05	A.82	ΟΙΚ 3215	μ3		95,00		
83	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	ΝΑΟΙΚ Α\32.02.01	A.83	ΟΙΚ 3211	μ3		67,00		
84	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	ΝΑΟΙΚ Α\32.02.02	A.84	ΟΙΚ 3212	μ3		73,00		
85	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ Α\32.02.03	A.85	ΟΙΚ 3213	μ3		78,00		
86	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Α\32.02.04	A.86	ΟΙΚ 3214	μ3		84,00		
87	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ Α\32.02.05	A.87	ΟΙΚ 3215	μ3		90,00		
88	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.01	A.88	ΟΙΚ 3211	μ3		90,00		
89	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.02	A.89	ΟΙΚ 3212	μ3		95,00		
90	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.03	A.90	ΟΙΚ 3213	μ3		101,00		
91	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.04	A.91	ΟΙΚ 3214	μ3		106,00		
92	Προκατασκευασμένα τοιχοπετάσματα από οπλισμένο σκυρόδεμα	ΝΑΟΙΚ Α\32.10	A.92	ΟΙΚ 3215	μ3		337,00		
93	Προκατασκευασμένες πρόπτακες από σκυρόδεμα	ΝΑΟΙΚ Α\32.11	A.93	ΟΙΚ 3215	μ3		280,00		
94	Πλήρωση διακένων φορέων από οπλισμένο σκυρόδεμα με διογκωμένη πολυστερίνη	ΝΑΟΙΚ Α\32.15	A.94	ΟΙΚ 7933.1	μ3		33,50		
95	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00μ3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	ΝΑΟΙΚ Α\32.25.01	A.95	ΟΙΚ 3223Α.3	μ3		16,80		
	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								
96	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ Α\32.25.02	A.96	ΟΙΚ 3223Α.4	m3		16,80		
97	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	A.97	ΟΙΚ 3223Α.5	m3		16,80		
98	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ Α\32.25.04	A.98	ΟΙΚ 3223Α.6	m3		22,50		
99	Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	ΝΑΥΔΡ Α\10.17	A.99	ΥΔΡ 6370	m2		3,60		
100	Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	ΝΑΥΔΡ Α\10.18	A.100	ΥΔΡ 6370	m2		2,60		
101	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και ανασταλέων διάβρωσης	ΝΑΥΔΡ Α\10.19	A.101	ΥΔΡ 6370	m2		53,60		
102	Πλήρωση ρωγμών κατασκευών από σκυρόδεμα μικρού εύρους (0,3 - 3,00 mm) με εισπίεση εποξειδικής ρατίνης	ΝΑΥΔΡ Α\10.23	A.102	ΥΔΡ 6370	m		20,60		
103	Εφαρμογή εποξειδικού συγκολλητικού υλικού σε επιφάνεια παλαιού σκυροδέματος	ΝΑΥΔΡ Α\10.25	A.103	ΥΔΡ 6370	m2		12,40		
104	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	ΝΑΟΙΚ Α\35.02	A.104	ΟΙΚ 3504	m3		110,00		
105	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σσιμέντου ανά m ³	ΝΑΟΙΚ Α\35.04	A.105	ΟΙΚ 3506	m3		100,00		
106	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\38.01	A.106	ΟΙΚ 3801	m2		13,50		
107	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.02	A.107	ΟΙΚ 3811	m2		22,50		
108	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	A.108	ΟΙΚ 3816	m2		15,70		
109	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	ΝΑΟΙΚ Α\38.04	A.109	ΟΙΚ 3821	m2		22,50		
110	Καμπύλοι ξυλότυποι διπλής καμπυλότητας	ΝΑΟΙΚ Α\38.05	A.110	ΟΙΚ 3823	m2		39,00		
111	Προσαύξηση τιμής ξυλοτύπων λόγω ύψους	ΝΑΟΙΚ Α\38.06	A.111	ΟΙΚ 3824	m2		7,80		
112	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων	ΝΑΟΙΚ Α\38.10	A.112	ΟΙΚ 3841	m2		5,60		
113	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\38.13	A.113	ΟΙΚ 3841	m2		20,25		
114	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	ΝΑΟΙΚ Α\38.18	A.114	ΟΙΚ 3816	m		2,80		
115	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	A.115	ΟΙΚ 3873	kg		1,07		
116	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	A.116	ΟΙΚ 3873	kg		1,01		
117	Υαλόπλεγμα οικοδομικών στοιχείων	ΝΑΟΙΚ Κ\79.11.1	A.117	ΟΙΚ 7912	m2		2,50		
	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								
118	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\38.45	A.118	ΟΙΚ 3873	m2		2,20		
119	Εφαρμογή αναστολέων διάβρωσης οπλισμού σε στοιχεία οπλισμένου σκυροδέματος με επάλειψη επί της επιφανείας	ΝΑΥΔΡ Α\10.20	A.119	ΥΔΡ 6320.3	m2		14,40		
120	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	ΝΑΟΙΚ Α\43.22	A.120	ΟΙΚ 4307	m3		106,00		
121	Ξυστές ογκολιθοδομές	ΝΑΟΙΚ Α\43.51	A.121	ΟΙΚ 4307	m3		168,00		
122	Διαμόρφωση όψεων ακανονίστων (ημιεμπλέκτων) λιθοδομών	ΝΑΟΙΚ Α\45.03	A.122	ΟΙΚ 4503	m2		13,50		
123	Διαμόρφωση όψεων πολυγωνικών λιθοδομών (μωσαϊκό)	ΝΑΟΙΚ Α\45.04	A.123	ΟΙΚ 4504	m2		16,80		
124	γωνιολιθοδομών από μαλακούς γωνιολίθους λατομείου	ΝΑΟΙΚ Α\45.06	A.124	ΟΙΚ 4531	m2		16,80		
125	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.01	A.125	ΟΙΚ 4621.1	m2		16,80		
126	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.02	A.126	ΟΙΚ 4622.1	m2		19,50		
127	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.03	A.127	ΟΙΚ 4623.1	m2		33,50		
128	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερουπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.04	A.128	ΟΙΚ 4624.1	m2		45,00		
129	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 2 πλίνθων	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.05	A.129	ΟΙΚ 4625.1	m2		61,00		
130	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	ΝΑΟΙΚ Α\46.02.01	A.130	ΟΙΚ 4641	m2		19,70		
131	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.02.02	A.131	ΟΙΚ 4642	m2		22,50		
132	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς)πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.02.03	A.132	ΟΙΚ 4642	m2		36,50		
133	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερουπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.02.04	A.133	ΟΙΚ 4644	m2		47,50		
134	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 2 πλίνθων	ΝΑΟΙΚ Α\46.02.05	A.134	ΟΙΚ 4645	m2		64,50		
135	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	ΝΑΟΙΚ Α\46.10.01	A.135	ΟΙΚ 4661.1	m2		19,75		
136	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.10.02	A.136	ΟΙΚ 4662.1	m2		22,50		
137	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 3/4 πλίνθου	ΝΑΟΙΚ Α\46.10.03	A.137	ΟΙΚ 4663.1	m2		28,00		
	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								
138	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (ιππατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.10.04	A.138	ΟΙΚ 4664.1	m2		33,50		
139	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερουπαιτικές)	ΝΑΟΙΚ Α\46.10.05	A.139	ΟΙΚ 4665.1	m2		50,50		
140	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 2 πλίνθων	ΝΑΟΙΚ Α\46.10.06	A.140	ΟΙΚ 4666.1	m2		67,50		
141	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.15.01	A.141	ΟΙΚ 4662.1	m2		22,50		
142	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (ιππατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.15.02	A.142	ΟΙΚ 4662.1	m2		39,00		
143	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	ΝΑΟΙΚ Α\47.01.01	A.143	ΟΙΚ 4701	m2		19,70		
144	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0.08 m3 ασβέστου	ΝΑΟΙΚ Α\47.01.02	A.144	ΟΙΚ 4702	m2		20,00		
145	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x15x39 cm με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	ΝΑΟΙΚ Α\47.02.01	A.145	ΟΙΚ 4701	m2		18,00		
146	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x15x39 cm με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0.08 m3 ασβέστου	ΝΑΟΙΚ Α\47.02.02	A.146	ΟΙΚ 4702	m2		18,50		
147	Προσαύξηση τιμής τοίχων καμπύλης κάτοψης	ΝΑΟΙΚ Α\47.25	A.147	ΟΙΚ 4713	m2		3,90		
148	Πλινθοδομές αψίδων ή θόλων, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικές)	ΝΑΟΙΚ Α\48.01.01	A.148	ΟΙΚ 4811.1	m2		28,00		
149	Πλινθοδομές αψίδων ή θόλων, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικές)	ΝΑΟΙΚ Α\48.01.02	A.149	ΟΙΚ 4812.1	m2		33,50		
150	Πλινθοδομές αψίδων ή θόλων, πάχους 1 1/2 πλίνθου (υπερμπατικές)	ΝΑΟΙΚ Α\48.01.03	A.150	ΟΙΚ 4813.1	m2		45,00		
151	Πλινθοδομές αψίδων ή θόλων, πάχους 2 πλίνθων	ΝΑΟΙΚ Α\48.01.04	A.151	ΟΙΚ 4814.1	m2		67,50		
152	Πλινθοδομές επιφανείας μικρότερης από 1,00 m2, πάχους 1/4 πλίνθου (με όρθια τούβλα)	ΝΑΟΙΚ Α\48.02.01	A.152	ΟΙΚ 4831.1	m2		22,50		
153	Πλινθοδομές επιφανείας μικρότερης από 1,00 m2, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικές)	ΝΑΟΙΚ Α\48.02.02	A.153	ΟΙΚ 4832.1	m2		33,70		
154	Πλινθοδομές επιφανείας μικρότερης από 1,00 m2, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικές)	ΝΑΟΙΚ Α\48.02.03	A.154	ΟΙΚ 4833.1	m2		50,50		
155	Πλινθοδομές επιφανείας μικρότερης από 1,00 m2, πάχους 1 1/2 πλίνθου (υπερμπατικές)	ΝΑΟΙΚ Α\48.02.04	A.155	ΟΙΚ 4834.1	m2		78,00		
156	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία με σπονδύλους σχήματος (Γ)	ΝΑΟΙΚ Α\48.35.01	A.156	ΟΙΚ 4835.1	m		36,50		
	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								
157	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία με σπονδύλους σχήματος (Π)	ΝΑΟΙΚ Α\48.35.02	A.157	ΟΙΚ 4836.1	m		39,00		
158	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία με σπονδύλους πλήρους ορθογωνικής διατομής	ΝΑΟΙΚ Α\48.35.03	A.158	ΟΙΚ 4837.1	m		45,00		
159	Πυρίμαχες πλινθοδομές με πυρότουβλα διαστάσεων 23x11x3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\48.40.01	A.159	ΟΙΚ 4844	m3		675,00		
160	Πυρίμαχες πλινθοδομές με πυρότουβλα διαστάσεων 23x11x6cm	ΝΑΟΙΚ Α\48.40.02	A.160	ΟΙΚ 4845	m3		450,00		
161	Διακοσμητικές εμφανείς δρομικές πλινθοδομές	ΝΑΟΙΚ Α\48.50	A.161	ΟΙΚ 4622.1	m2		56,00		
162	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.01	A.162	ΟΙΚ 3213	m		16,80		
163	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.02	A.163	ΟΙΚ 3213	m		19,70		
164	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	ΝΑΟΙΚ Α\49.05	A.164	ΥΔΡ 6630.1	m2		2,60		
165	Ελαφρά εσωτερικά διαχωριστικά με μεταλλικό σκελετό και επένδυση γυψοσανίδας, με γυψοσανίδες ανθυγρές (GKI) πάχους 12,5 mm, χωρίς απαιτήσεις πυραντοχής	ΝΑΟΙΚ 50.10ΣΧ1	A.165	ΟΙΚ 4713	m2		18,00		
166	Ελαφρά εσωτερικά διαχωριστικά με μεταλλικό σκελετό και επένδυση γυψοσανίδας, με γυψοσανίδες κοινές (GKB) πάχους 12,5 mm, με πυραντίσταση 30 min (κλάσης F30 κατά DIN 18180)	ΝΑΟΙΚ 50.10ΣΧ2	A.166	ΟΙΚ 4713	m2		17,00		
167	Ελαφρά εσωτερικά διαχωριστικά με μεταλλικό σκελετό και επένδυση γυψοσανίδας, με διπλές γυψοσανίδες πυράντοχες (GKF) πάχους 12,5 mm, με πυραντίσταση 60 min (κλάσης F60 κατά DIN 18180)	ΝΑΟΙΚ 50.10ΣΧ3	A.167	ΟΙΚ 4713	m2		32,00		
168	Εξωτερικά τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση εξωτερικά με τσιμεντοσανίδα και εσωτερικά με γυψοσανίδα	ΝΑΟΙΚ Α\50.10	A.168	ΟΙΚ 4713	m2		56,00		
169	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Α\50.15.02	A.169	ΟΙΚ 4713	m2		168,00		
170	Ξύλινοι σκελετοί για μη φέρουσες οροφές και στέγες από ξυλεία ελάτου, πελεκητή	ΝΑΟΙΚ Α\52.01.01	A.170	ΟΙΚ 5201	m3		450,00		
171	Ξύλινοι σκελετοί για μη φέρουσες οροφές και στέγες από ξυλεία ελάτου, πριστή	ΝΑΟΙΚ Α\52.01.02	A.171	ΟΙΚ 5202	m3		560,00		
172	Σκελετοί πατωμάτων από δομική ξυλεία πελεκητή	ΝΑΟΙΚ Α\52.02.01	A.172	ΟΙΚ 5203	m3		500,00		
173	Σκελετοί πατωμάτων από δομική ξυλεία πριστή	ΝΑΟΙΚ Α\52.02.02	A.173	ΟΙΚ 5204	m3		560,00		
174	Σκελετοί ξυλοπήκτων τοίχων από ξυλεία ελάτου, πελεκητή	ΝΑΟΙΚ Α\52.10.01	A.174	ΟΙΚ 5211	m3		480,00		
175	Σκελετοί ξυλοπήκτων τοίχων από ξυλεία ελάτου, πριστή	ΝΑΟΙΚ Α\52.10.02	A.175	ΟΙΚ 5212	m3		540,00		
176	Πρέκια και ενισχυτικές ζώνες (σενάζ) από πελεκητή ξυλεία	ΝΑΟΙΚ Α\52.13	A.176	ΟΙΚ 5213	m3		425,00		
	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								
177	Επικαλύψεις σκελετών τοίχων με απλές μοριοσανίδες ή ινοσανίδες	ΝΑΟΙΚ Α\52.51	A.177	ΟΙΚ 5251	m2		13,50		
178	Στέγη ξύλινη, για επιστέγαση με κοίλα κεραμίδια (βυζαντινά) ανοίγματος έως 6,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\52.61.01	A.178	ΟΙΚ 5261	m2		56,00		
179	Στέγη ξύλινη, για επιστέγαση με κοίλα κεραμίδια (βυζαντινά) ανοίγματος 6.01 έως 12.00 m	ΝΑΟΙΚ Α\52.61.02	A.179	ΟΙΚ 5262	m2		73,00		
180	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με πισσόχαρτο, ή παρεμφερές υλικό ανοίγματος έως 6,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\52.71.01	A.180	ΟΙΚ 5271	m2		45,00		
181	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με πισσόχαρτο, ή παρεμφερές υλικό ανοίγματος 6.01 έως 12.00 m	ΝΑΟΙΚ Α\52.71.02	A.181	ΟΙΚ 5272	m2		56,00		
182	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας ανοίγματος έως 6,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\52.73.01	A.182	ΟΙΚ 5273	m2		39,00		
183	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\52.73.02	A.183	ΟΙΚ 5274	m2		50,50		
184	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πελεκητή	ΝΑΟΙΚ Α\52.76.01	A.184	ΟΙΚ 5276	m3		560,00		
185	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πριστή	ΝΑΟΙΚ Α\52.76.02	A.185	ΟΙΚ 5277	m3		675,00		
186	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πελεκητή	ΝΑΟΙΚ Α\52.79.01	A.186	ΟΙΚ 5279	m3		380,00		
187	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	ΝΑΟΙΚ Α\52.79.02	A.187	ΟΙΚ 5280	m3		450,00		
188	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	ΝΑΟΙΚ Α\52.80.02	A.188	ΟΙΚ 5282	m2		19,00		
189	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία με κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 20 mm	ΝΑΟΙΚ Α\52.81.01	A.189	ΟΙΚ 5281	m2		39,00		
190	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία τύπου OSB (Oriented Strand Boards) πάχους 18 mm	ΝΑΟΙΚ Α\52.81.02	A.190	ΟΙΚ 5281	m2		16,80		
191	Σκελετός στέγης, για κεραμίδια γαλλικού τύπου	ΝΑΟΙΚ Α\52.86	A.191	ΟΙΚ 5286	m2		11,00		
192	Σανίδωμα στέγης με καθρόνια	ΝΑΟΙΚ 52.80.03ΣΧ	A.192	ΟΙΚ 5286	m2		3,00		
193	Κατεργασία επιφανειών σκελετού στέγης, μερική κατεργασία (ροκάνισμα)	ΝΑΟΙΚ Α\52.88.01	A.193	ΟΙΚ 5288	m2		2,60		
194	Κατεργασία επιφανειών σκελετού στέγης, πλήρης κατεργασία (ροκάνισμα, πλάνισμα, μόρφωση γωνιών με ερναλείο)	ΝΑΟΙΚ Α\52.88.02	A.194	ΟΙΚ 5289	m2		5,20		
195	Σκελετός οροφής από πριστή ξυλεία για τη στερέωση μεταλλικού πλέγματος επένδυσης	ΝΑΟΙΚ Α\52.95	A.195	ΟΙΚ 5295	m2		22,50		
196	Επενδύσεις τοίχων με μοριοσανίδες πάχους 20 mm	ΝΑΟΙΚ Α\52.96.01	A.196	ΟΙΚ 5281	m2		33,70		
197	Επενδύσεις τοίχων με μοριοσανίδες πάχους 30 mm	ΝΑΟΙΚ Α\52.96.02	A.197	ΟΙΚ 5281	m2		45,00		
198	Επενδύσεις τοίχων με πυράντοχα ηχοαπορροφητικά πετάσματα	ΝΑΟΙΚ Α\52.97	A.198	ΟΙΚ 5281	m2		280,00		
199	θυρίδα αερισμού-φωτισμού-εξόδου σε κεραμοσκεπή από αλουμίνιο ή ξύλο	ΝΑΟΙΚ Κ\52.68	A.199	ΟΙΚ 5446.1	τεμ		250,00		
200	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας επί υπάρχοντος σκελετού, από λωρίδες πλάτους έως 8,0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\53.01.01	A.200	ΟΙΚ 5301	m2		27,50		
	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									
201	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας επί υπάρχοντος σκελετού, από λωρίδες πλάτους από 8,01 έως 12.0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\53.01.02	A.201	ΟΙΚ 5302	m2		25,50			
202	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας με τον σκελετό από καθρόνια, από λωρίδες πλάτους έως 8.0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\53.20.01	A.202	ΟΙΚ 5321	m2		30,90			
203	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας με τον σκελετό από καθρόνια, από λωρίδες πλάτους από 8.01 έως 12.0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\53.20.02	A.203	ΟΙΚ 5322	m2		30,40			
204	Δάπεδο ραμποτέ με λωρίδες πλάτους 4 - 7 cm με τον σκελετό από καθρόνια, από λωρίδες ξυλείας δούκ πλάτους 4.0 - 7.0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\53.30.01	A.204	ΟΙΚ 5323	m2		67,50			
205	Δάπεδο ραμποτέ με λωρίδες πλάτους 4 - 7 cm με τον σκελετό από καθρόνια, από λωρίδες ξυλείας λάστιχνης πλάτους 4.0 - 7.0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\53.30.03	A.205	ΟΙΚ 5325	m2		39,00			
206	Παρκέτο απλό από λωρίδες δρύινες σε υπάρχον ψευδοπάτωμα	ΝΑΟΙΚ Α\53.41	A.206	ΟΙΚ 5341	m2		61,50			
207	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Σουηδίας	ΝΑΟΙΚ Α\53.50.02	A.207	ΟΙΚ 5352	μμ		6,20			
208	Περίζωμα παρκέτου (μπορντούρα)	ΝΑΟΙΚ Α\53.60	A.208	ΟΙΚ 5361	μμ		28,00			
209	Υαλοστάσια ξύλινα συνήθη, περιστρεφόμενα περί οριζόντιο ή κατακόρυφο άξονα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα. με κάσσα 9x9 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.20.01	A.209	ΟΙΚ 5421	m2		123,00			
210	Υαλοστάσια ξύλινα συνήθη, ελαφρά, ανοιγόμενα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα, για οικοδομές "χωρικού" τύπου. με κάσσα 6x7 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.20.02	A.210	ΟΙΚ 5422	m2		101,00			
211	Υαλοστάσια ξύλινα συρόμενα	ΝΑΟΙΚ Α\54.21	A.211	ΟΙΚ 5421	m2		129,00			
212	Υαλοστάσια ξύλινα, σταθερά	ΝΑΟΙΚ Α\54.22	A.212	ΟΙΚ 5421	m2		84,00			
213	Υαλοστάσια ειδικά (τοξωτά, καμπύλα, κλπ), ανοιγόμενα	ΝΑΟΙΚ Α\54.25	A.213	ΟΙΚ 5422	m2		157,00			
214	Παράθυρα και εξωστόθυρες με ρολλά	ΝΑΟΙΚ Α\54.31	A.214	ΟΙΚ 5431	m2		320,00			
215	Παράθυρα και εξωστόθυρες με πλαστικό ρολλό	ΝΑΟΙΚ Α\54.32	A.215	ΟΙΚ 5432	m2		195,00			
216	Επισκευή ξυλίνων κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ Κ\54.33	A.216	ΟΙΚ 5432	m2		32,00			
217	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.40.01	A.217	ΟΙΚ 5441.1	m2		155,00			
218	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.40.02	A.218	ΟΙΚ 5441.2	m2		165,00			
219	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	ΝΑΟΙΚ Α\54.40.03	A.219	ΟΙΚ 5443.1	m2		145,00			
220	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.46.01	A.220	ΟΙΚ 5446.1	m2		118,00			
221	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.46.02	A.221	ΟΙΚ 5446.2	m2		123,00			
222	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	ΝΑΟΙΚ Α\54.46.03	A.222	ΟΙΚ 5448.1	m2		106,00			
223	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές	ΝΑΟΙΚ Α\54.51	A.223	ΟΙΚ 5451.1	m2		168,00			
224	Θύρες συρόμενες μονόφυλλες από κόντρα - πλακέ	ΝΑΟΙΚ Α\54.61	A.224	ΟΙΚ 5461.1	m2		200,00			
	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								
225	Θύρες συρόμενες δίφυλλες από κόντρα - πλακέ	ΝΑΟΙΚ Α\54.62	A.225	ΟΙΚ 5462.1	m2		195,00		
226	Θυρόφυλλα, συρόμενα πρεσσαριστά, συνολικού πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\54.66.01	A.226	ΟΙΚ 5466.1	m2		155,00		
227	Θυρόφυλλα, συρόμενα πρεσσαριστά, συνολικού πάχους 30 mm	ΝΑΟΙΚ Α\54.66.02	A.227	ΟΙΚ 5467.1	m2		100,00		
228	Θυρόφυλλα μονόφυλλα ή δίφυλλα, πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ Α\54.68	A.228	ΟΙΚ 5468.1	m2		112,00		
229	Θυρόφυλλα παλινδρομικά (αλέ - ρετούρ) πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ Α\54.69	A.229	ΟΙΚ 5469.1	m2		135,00		
230	Φύλλα ερμαρίων ταμπλαδωτά	ΝΑΟΙΚ Α\54.71	A.230	ΟΙΚ 5471	m2		95,00		
231	Φύλλα ερμαρίων πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ Α\54.72	A.231	ΟΙΚ 5472.1	m2		106,00		
232	Ξύλινες κάσες σε δρομικές οπτοπλινθοδομές	ΝΑΟΙΚ Α\54.86	A.232	ΟΙΚ 5446.1	m		16,80		
233	Ξύλινες κάσες σε μπατικές οπτοπλινθοδομές	ΝΑΟΙΚ Α\54.88	A.233	ΟΙΚ 5446.1	m		28,00		
234	Ξύλινες ψευτόκασες τοίχων, δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\54.90.01	A.234	ΟΙΚ 5446.1	m		11,00		
235	Ξύλινες ψευτόκασες τοίχων, μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\54.90.02	A.235	ΟΙΚ 5446.1	m		16,80		
236	Βαθμίδες και πλατύσκαλα από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	ΝΑΟΙΚ Α\55.01.01	A.236	ΟΙΚ 5501.1	m		112,00		
237	Βαθμίδες και πλατύσκαλα από ξυλεία λαρικοειδή (λάρτζινη)	ΝΑΟΙΚ Α\55.01.02	A.237	ΟΙΚ 5502	m		73,00		
238	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων ευθύγραμμα από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	ΝΑΟΙΚ Α\55.10.01	A.238	ΟΙΚ 5511.1	m		67,50		
239	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων ευθύγραμμα από ξυλεία τύπου Σουηδίας	ΝΑΟΙΚ Α\55.10.02	A.239	ΟΙΚ 5512	m		45,00		
240	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων καμπύλα από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	ΝΑΟΙΚ Α\55.13.01	A.240	ΟΙΚ 5513.1	m		84,00		
241	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων καμπύλα από ξυλεία τύπου Σουηδίας	ΝΑΟΙΚ Α\55.13.02	A.241	ΟΙΚ 5514	m		61,50		
242	Χειρολισθήρες από πλαστικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Α\55.33	A.242	ΟΙΚ 5533	m		3,30		
243	Ράφια ή χωρίσματα από μορισανίδες, πάχους 22 mm	ΝΑΟΙΚ Α\56.04.01	A.243	ΟΙΚ 5604	m2		39,00		
244	Ράφια ή χωρίσματα από μορισανίδες, πάχους 16 mm	ΝΑΟΙΚ Α\56.04.02	A.244	ΟΙΚ 5605	m2		36,50		
245	Ράφια ή χωρίσματα από μορισανίδες, πάχους 12 mm	ΝΑΟΙΚ Α\56.04.03	A.245	ΟΙΚ 5606	m2		33,50		
246	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 18 mm από MDF	ΝΑΟΙΚ Α\56.07	A.246	ΟΙΚ 5606	m2		45,00		
247	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 25 mm πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ Α\56.09	A.247	ΟΙΚ 5608.1	m2		61,50		
248	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	ΝΑΟΙΚ Α\56.11	A.248	ΟΙΚ 5613.1	τεμ		33,50		
249	Κρεμάστρες (port-manteau) απλές	ΝΑΟΙΚ Α\56.16	A.249	ΟΙΚ 5616	μμ		28,00		
250	Επένδυση ξύλινων επιφανειών με φαινοπλαστικά φύλλα (formica)	ΝΑΟΙΚ Α\56.17	A.250	ΟΙΚ 5617	m2		16,80		
251	Ψευδοπάτωμα από σκουρέτα	ΝΑΟΙΚ Α\56.20	A.251	ΟΙΚ 5620	m2		16,80		
252	Πάγκος από άκαυστη φορμάκια ενδεικτικού τύπου DUROPAL	ΝΑΟΙΚ Α\56.21	A.252	ΟΙΚ 5617	m2		28,00		
253	Ερμάρια κουζίνας επί διαπέδου μή τυποποιημένα	ΝΑΟΙΚ Α\56.23	A.253	ΟΙΚ 5613.1	m2		225,00		
254	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	ΝΑΟΙΚ Α\56.24	A.254	ΟΙΚ 5613.1	m2		180,00		
	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								
255	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	ΝΑΟΙΚ Α\62.25	A.255	ΟΙΚ 5613.1	m2		155,00		
256	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	ΝΑΟΙΚ Α\61.01	A.256	ΟΙΚ 6101	kg		2,50		
257	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με πολλαπλές σιδηροδοκούς, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	ΝΑΟΙΚ Α\61.02	A.257	ΟΙΚ 6102	kg		2,60		
258	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς άνω των 16 cm	ΝΑΟΙΚ Α\61.03	A.258	ΟΙΚ 6103	kg		2,50		
259	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με πολλαπλές σιδηροδοκούς, ύψους ή πλευράς άνω των 16 cm	ΝΑΟΙΚ Α\61.04	A.259	ΟΙΚ 6104	kg		2,60		
260	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	ΝΑΟΙΚ Α\61.05	A.260	ΟΙΚ 6104	kg		2,70		
261	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm	ΝΑΟΙΚ Α\61.06	A.261	ΟΙΚ 6104	kg		2,80		
262	Σιδηρογωνιές προστασίας ακμών τοίχων, βαθμίδων κλπ	ΝΑΟΙΚ Α\61.11	A.262	ΟΙΚ 6111	kg		1,70		
263	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυμοσανίδες	ΝΑΟΙΚ Α\61.12	A.263	ΟΙΚ 6116	m		3,90		
264	Γωνιόκρανα προστασίας κατακόρυφων ακμών επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\61.13	A.264	ΟΙΚ 6116	m		2,60		
265	Επένδυση τοίχων ή οροφών με δικτυωτό χαλυβδόφυλλο	ΝΑΟΙΚ Α\61.19	A.265	ΟΙΚ 6119	m2		4,50		
266	Γαλβανισμένο πλέγμα περίφραξης, βρόγχου 40x40mm από σύρμα 4mm	ΝΑΟΙΚ Π\61.20	A.266	ΟΙΚ 6120	μ2		3,10		
267	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών	ΝΑΟΙΚ Α\61.21	A.267	ΟΙΚ 6121	kg		3,40		
268	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων - λασπωτήρων πεζοδρομίων	ΝΑΟΙΚ Α\61.22	A.268	ΟΙΚ 6122	kg		2,80		
269	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών υπογείων (cour anglaises)	ΝΑΟΙΚ Α\61.23	A.269	ΟΙΚ 6123	kg		3,40		
270	Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών, σύνδεσμοι από κοινό μορφοσίδηρο	ΝΑΟΙΚ Α\61.26.01	A.270	ΟΙΚ 6126	kg		3,90		
271	Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών, σύνδεσμοι από θερμογαλβανισμένο μορφοσίδηρο	ΝΑΟΙΚ Α\61.26.02	A.271	ΟΙΚ 6126	kg		4,30		
272	Κατασκευή σκελετού στέγης με διάτρητα γωνιακά ελάσματα με άνοιγμα έως 20.00 m.	ΝΑΟΙΚ Α\61.27	A.272	ΟΙΚ 6127	m2		39,40		
273	Κατασκευή μεταλλικού σκελετού από γωνιακά ελάσματα για δομικά έργα	ΝΑΟΙΚ Α\61.28	A.273	ΟΙΚ 6128	kg		4,50		
274	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	ΝΑΟΙΚ Α\61.29	A.274	ΟΙΚ 6118	kg		3,40		
275	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ Α\61.30	A.275	ΟΙΚ 6118	kg		3,10		
276	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΝΑΟΙΚ Α\61.31	A.276	ΟΙΚ 6118	kg		2,80		
277	Μεταλλικός σκελετός στήριξης μαρμάρων επένδυσης	ΝΑΟΙΚ Α\61.32	A.277	ΟΙΚ 6102	kg		2,90		
278	Υαλοστάσια σιδηρά βάρους έως 10 kg/m2	ΝΑΟΙΚ Α\62.01	A.278	ΟΙΚ 6201	kg		7,90		
279	Υαλοστάσια σιδηρά βάρους άνω των 10 kg/m2	ΝΑΟΙΚ Α\62.02	A.279	ΟΙΚ 6202	kg		6,70		
280	Υαλοστάσια σιδηρά από κοιλοδοκούς	ΝΑΟΙΚ Α\62.03	A.280	ΟΙΚ 6203	kg		8,40		
	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								
281	Υαλοστάσια σιδηρά με περσίδες	ΝΑΟΙΚ Α\62.04	A.281	ΟΙΚ 6204	kg		11,20		
282	Υαλοστάσια σιδηρά συρόμενα με ή χωρίς φεγγίτες	ΝΑΟΙΚ Α\62.05	A.282	ΟΙΚ 6205	kg		12,30		
283	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\62.21	A.283	ΟΙΚ 6221	kg		5,00		
284	Θύρες σιδηρές σύνθετου σχεδίου από ευθύγραμμες, καμπύλες ή και ελικοειδείς ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\62.22	A.284	ΟΙΚ 6222	kg		7,30		
285	Διπλή θύρα περίφραξης γηπέδων καλαθοσφαίρισης και πετοσφαίρισης	ΝΑΟΙΚ Π\62.22.01	A.285	ΟΙΚ 6222	τεμ.		800,00		
286	Θύρες σιδηρές πολυσύνθετου σχεδίου από ευθύγραμμες, καμπύλες ή και ελικοειδείς ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\62.23	A.286	ΟΙΚ 6223	kg		9,50		
287	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\62.24	A.287	ΟΙΚ 6224	kg		5,60		
288	Θύρες σιδηρές πλήρεις συρόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\62.25	A.288	ΟΙΚ 6225	kg		6,70		
289	Υαλόθυρες σιδηρές μονόφυλλες ή δίφυλλες	ΝΑΟΙΚ Α\62.28	A.289	ΟΙΚ 6228	kg		9,00		
290	Υαλόθυρες σιδηρές συρόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\62.29	A.290	ΟΙΚ 6229	kg		9,50		
291	Σιδηρές θυρίδες εξαερισμού	ΝΑΟΙΚ Α\62.30	A.291	ΟΙΚ 6230	kg		11,20		
292	Προθήκες σιδηρές απλές	ΝΑΟΙΚ Α\62.31	A.292	ΟΙΚ 6231	kg		6,70		
293	Προθήκες σιδηρές σφυρήλατες	ΝΑΟΙΚ Α\62.32	A.293	ΟΙΚ 6232	kg		9,50		
294	Προπετάσματα (ρολλά) σιδηρά αυλακωτά για θύρες και παράθυρα	ΝΑΟΙΚ Α\62.36	A.294	ΟΙΚ 6236	m2		78,50		
295	Προπετάσματα (ρολλά) σιδηρά δικτυωτά για θύρες και παράθυρα	ΝΑΟΙΚ Α\62.37	A.295	ΟΙΚ 6237	m2		101,00		
296	Προπετάσματα σιδηρά πτυσσόμενα για θύρες και παράθυρα	ΝΑΟΙΚ Α\62.38	A.296	ΟΙΚ 6238	m2		123,00		
297	Κάσες ανάρτησης θυροφύλλων από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης	ΝΑΟΙΚ Α\62.40	A.297	ΟΙΚ 6239	kg		5,60		
298	Κάσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ Α\62.41	A.298	ΟΙΚ 6239	kg		6,20		
299	Προπέτασμα ασφαλείας ηλεκτροκίνητο	ΝΑΟΙΚ Α\62.45	A.299	ΟΙΚ 6226	m2		255,00		
300	Γκαραζόπορτα μεταλλική ανακλινόμενη ή τυλιγόμενη	ΝΑΟΙΚ Α\62.46	A.300	ΟΙΚ 6236	kg		16,80		
301	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	ΝΑΟΙΚ Α\62.50	A.301	ΟΙΚ 6236	m2		200,00		
302	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 30 min	ΝΑΟΙΚ Α\62.60.01	A.302	ΟΙΚ 6236	m2		225,00		
303	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	ΝΑΟΙΚ Α\62.60.02	A.303	ΟΙΚ 6236	m2		280,00		
304	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	ΝΑΟΙΚ Α\62.60.03	A.304	ΟΙΚ 6236	m2		335,00		
305	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 30 min	ΝΑΟΙΚ Α\62.60.04	A.305	ΟΙΚ 6236	m2		280,00		
306	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 60 min	ΝΑΟΙΚ Α\62.60.05	A.306	ΟΙΚ 6236	m2		335,00		
	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								
307	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 30 min	ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.61.01	A.307	ΟΙΚ 6236	m2		280,00		
308	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.61.02	A.308	ΟΙΚ 6236	m2		335,00		
309	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.61.03	A.309	ΟΙΚ 6236	m2		390,00		
310	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 30 min	ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.61.04	A.310	ΟΙΚ 6236	m2		335,00		
311	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 60 min	ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.61.05	A.311	ΟΙΚ 6236	m2		420,00		
312	Σιδηρά κάσσι αναρτήσεως θυροφύλλων από στραντζαριστή λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ 62.44ΣΧ	A.312	ΟΙΚ 6239	kg		8,00		
313	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας συρόμενες δίφυλλες χωρίς ανθρωποθυρίδα, κλάσης πυραντίστασης 60 min	ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.65.01	A.313	ΟΙΚ 6236	m2		450,00		
314	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας συρόμενες δίφυλλες χωρίς ανθρωποθυρίδα, κλάσης πυραντίστασης 90 min	ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.65.02	A.314	ΟΙΚ 6236	m2		610,00		
315	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας συρόμενες δίφυλλες με ανθρωποθυρίδα 2,00x0,90 m, κλάσης πυραντίστασης 90 min	ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.65.03	A.315	ΟΙΚ 6236	m2		730,00		
316	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1.25mm και φάρδους 25cm	ΝΑΟΙΚ ΚΙ63.39.1	A.316	ΟΙΚ 6239	μμ		20,00		
317	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1.25mm και φάρδους 30cm	ΝΑΟΙΚ ΚΙ63.39.2	A.317	ΟΙΚ 6239	μμ		24,00		
318	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1.25mm και φάρδους 35cm	ΝΑΟΙΚ ΚΙ63.39.3	A.318	ΟΙΚ 6239	μμ		28,00		
319	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1.25mm και φάρδους 40cm	ΝΑΟΙΚ ΚΙ63.39.4	A.319	ΟΙΚ 6239	μμ		32,00		
320	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1.25mm και φάρδους 45cm	ΝΑΟΙΚ ΚΙ63.39.5	A.320	ΟΙΚ 6239	μμ		36,00		
321	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1.25mm και φάρδους 50cm	ΝΑΟΙΚ ΚΙ63.39.6	A.321	ΟΙΚ 6239	μμ		40,00		
322	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1.25mm και φάρδους 60cm	ΝΑΟΙΚ ΚΙ63.39.7	A.322	ΟΙΚ 6239	μμ		48,00		
323	Σιδηρά κικκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ ΑΙ64.01.01	A.323	ΟΙΚ 6401	kg		4,50		
324	Σιδηρά κικκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	ΝΑΟΙΚ ΑΙ64.01.02	A.324	ΟΙΚ 6402	kg		5,30		
325	Σιδηρά κικκλιδώματα πολυσύνθετα	ΝΑΟΙΚ ΑΙ64.03	A.325	ΟΙΚ 6403	kg		6,70		
	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								
326	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1"	ΝΑΟΙΚ Α\64.10.01	A.326	ΟΙΚ 6411	μμ		11,20		
327	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1 1/2 "	ΝΑΟΙΚ Α\64.10.02	A.327	ΟΙΚ 6412	μμ		13,50		
328	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 2"	ΝΑΟΙΚ Α\64.10.03	A.328	ΟΙΚ 6413	μμ		16,80		
329	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 1"	ΝΑΟΙΚ Α\64.16.01	A.329	ΟΙΚ 6416	m		11,80		
330	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 1 1/2 "	ΝΑΟΙΚ Α\64.16.02	A.330	ΟΙΚ 6417	m		14,00		
331	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	ΝΑΟΙΚ Α\64.16.03	A.331	ΟΙΚ 6418	m		17,40		
332	Κιγκλιδώματα από ανοξείδωτο χάλυβα	ΝΑΟΙΚ Α\64.17	A.332	ΟΙΚ 6418	kg		9,00		
333	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 1"	ΝΑΟΙΚ Α\64.21.01	A.333	ΟΙΚ 6421	μμ		6,70		
334	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 1 1/2 "	ΝΑΟΙΚ Α\64.21.02	A.334	ΟΙΚ 6422	μμ		9,50		
335	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 2 "	ΝΑΟΙΚ Α\64.21.03	A.335	ΟΙΚ 6423	μμ		11,80		
336	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1"	ΝΑΟΙΚ Α\64.26.01	A.336	ΟΙΚ 6426	μμ		7,30		
337	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1 1/2 "	ΝΑΟΙΚ Α\64.26.02	A.337	ΟΙΚ 6427	μμ		10,10		
338	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 2 "	ΝΑΟΙΚ Α\64.26.03	A.338	ΟΙΚ 6428	μμ		12,30		
339	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	ΝΑΟΙΚ Α\64.29	A.339	ΟΙΚ 6428	m		20,00		
340	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 10x4 cm	ΝΑΟΙΚ Α\64.31	A.340	ΟΙΚ 6431	m2		4,70		
341	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 2x2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\64.32	A.341	ΟΙΚ 6432	m2		9,00		
342	Ζεύγος Χειρολαβής θύρας από μέταλλο	ΝΑΟΙΚ Κ\64.29.1	A.342	ΟΙΚ 6428	τεμ		11,00		
343	Ζεύγος Χειρολαβής θύρας από αλουμίνιο	ΝΑΟΙΚ Κ\64.29.2	A.343	ΟΙΚ 6428	τεμ		15,00		
344	Σιδηροσωλήν μαύρος Φ 2'' χειρολισθήρων	ΝΑΟΙΚ Κ\64.29.3	A.344	ΟΙΚ 6428	m		11,00		
345	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L" ή "T"	ΝΑΟΙΚ Α\64.41	A.345	ΟΙΚ 6441	kg		2,70		
346	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	ΝΑΟΙΚ Α\64.48	A.346	ΟΙΚ 6448	m2		3,05		
347	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 ka/m2	ΝΑΟΙΚ Α\65.01.01	A.347	ΟΙΚ 6501	m2		145,00		
348	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 ka/m2	ΝΑΟΙΚ Α\65.01.02	A.348	ΟΙΚ 6501	m2		200,00		
349	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 ka/m2	ΝΑΟΙΚ Α\65.01.03	A.349	ΟΙΚ 6501	m2		155,00		
350	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους 12 έως 24 ka/m2	ΝΑΟΙΚ Α\65.01.04	A.350	ΟΙΚ 6501	m2		215,00		
351	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.02.01.01	A.351	ΟΙΚ 6502	m2		165,00		
	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								
352	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.02.01.02	A.352	ΟΙΚ 6503	m2		155,00		
353	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, με σταθερό φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.02.01.03	A.353	ΟΙΚ 6504	m2		145,00		
354	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ανοδιωμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.02.02.01	A.354	ΟΙΚ 6502	m2		175,00		
355	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ανοδιωμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.02.02.02	A.355	ΟΙΚ 6503	m2		160,00		
356	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ανοδιωμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, με σταθερό φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.02.02.03	A.356	ΟΙΚ 6504	m2		150,00		
357	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	ΝΑΟΙΚ Α\65.05	A.357	ΟΙΚ 6502	m2		175,00		
358	Μπαλκονόπορτες από αλουμίνιο δίφυλλες ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\65.10	A.358	ΟΙΚ 6510	m2		180,00		
359	Υαλόθυρες αλουμινίου μονόφυλλες ή δίφυλλες, συρόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\65.11	A.359	ΟΙΚ 6511	m2		155,00		
360	Υαλόθυρες αλουμινίου δίφυλλες, συρόμενες, επάλληλες	ΝΑΟΙΚ Α\65.12	A.360	ΟΙΚ 6512	m2		140,00		
361	Υαλόθυρες αλουμινίου συρόμενες δίφυλλες, με ή χωρίς σταθερό φύλλο	ΝΑΟΙΚ Α\65.13	A.361	ΟΙΚ 6513	m2		120,00		
362	Προθήκες από αλουμίνιο (βιτρίνες) με μονοφύλλη ή διφύλλη θύρα, με ανασυρόμενο κιγκλίδωμα, εξωτερικών διαστάσεων πλαίσιο μέτροι 22.00 m2	ΝΑΟΙΚ Α\65.16.01	A.362	ΟΙΚ 6516	m2		190,00		
363	Προθήκες από αλουμίνιο (βιτρίνες) με μονόφυλλη ή δίφυλλη θύρα, με ανασυρόμενο κιγκλίδωμα, εξωτερικών διαστάσεων πλαίσιο από 22.00 μέτροι 35.00 m2	ΝΑΟΙΚ Α\65.16.02	A.363	ΟΙΚ 6517	m2		180,00		
364	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ Α\65.17.01	A.364	ΟΙΚ 6519	m2		200,00		
365	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, με σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ Α\65.17.02	A.365	ΟΙΚ 6520	m2		180,00		
366	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ Α\65.17.04	A.366	ΟΙΚ 6522	m2		190,00		
367	Υαλοστάσια αλουμινίου με διαμόρφωση υποδοχής συσκευής κλιματισμού δίφυλλα, συρόμενα, με ή χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.18.01	A.367	ΟΙΚ 6528	m2		140,00		
368	Υαλοστάσια αλουμινίου με διαμόρφωση υποδοχής συσκευής κλιματισμού δίφυλλα, με φύλλα ανασυρόμενα, με ή χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.18.02	A.368	ΟΙΚ 6529	m2		175,00		
369	Κινητές σίτες αερισμού	ΝΑΟΙΚ Α\65.25	A.369	ΟΙΚ 6530	m2		45,00		
370	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	ΝΑΟΙΚ Α\65.31	A.370	ΟΙΚ 6531	m2		56,00		
371	Προστατευτικές επενδύσεις θυροφύλλων από φύλλο αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Α\65.32	A.371	ΟΙΚ 6532	m2		45,00		
372	Θύρες αλουμινίου ανοιγόμενες ή συρόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\65.41	A.372	ΟΙΚ 6541	kg		13,50		
	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								
373	Υαλοστάσια αλουμινίου, οπτιωνδήποτε διαστάσεων, ανοιγόμενα	ΝΑΟΙΚ Α\65.42	A.373	ΟΙΚ 6542	kg		16,80		
374	Γωνίες από ανοδιωμένο αλουμίνιο	ΝΑΟΙΚ Α\65.43	A.374	ΟΙΚ 6543	μμ		4,50		
375	Επισκευή κουφωμάτων ξυλίνων ή σιδηρών	ΝΑΟΙΚ Κ\65.05.01	A.375	ΟΙΚ 6502	m2		23,00		
376	Επιδιόρθωση υαλοστασίου εξ αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Κ\65.41.01	A.376	ΟΙΚ 6541	τεμ.		22,00		
377	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	ΝΑΟΙΚ Α\71.01.02	A.377	ΟΙΚ 7102	m2		11,20		
378	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, όψεων ημιξέστων ή ξεστών λιθοδομών	ΝΑΟΙΚ Α\71.01.03	A.378	ΟΙΚ 7103	m2		10,10		
379	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, όψεων πλινθοδομών παντός είδους	ΝΑΟΙΚ Α\71.01.04	A.379	ΟΙΚ 7104	m2		16,80		
380	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.21	A.380	ΟΙΚ 7121	m2		13,50		
381	Επιχρίσματα επί λείων επιφανειών με πρόσμιξη οικοδομικής ρητίνης	ΝΑΟΙΚ Κ\71.21.1	A.381	ΟΙΚ 7121 50% ΟΙΚ 7903 50%	m2		15,50		
382	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.22	A.382	ΟΙΚ 7122	m2		14,00		
383	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.31	A.383	ΟΙΚ 7131	m2		11,20		
384	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\71.36	A.384	ΟΙΚ 7136	m2		8,40		
385	Επιχρίσματα τριπτά (ραντιστά)	ΝΑΟΙΚ Α\71.38	A.385	ΟΙΚ 7138	m2		11,20		
386	Επιχρίσματα τριπτά σπυρωτά ή σαγρέ	ΝΑΟΙΚ Α\71.41	A.386	ΟΙΚ 7141	m2		14,60		
387	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί πλεγμάτων με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.46	A.387	ΟΙΚ 7146	m2		12,90		
388	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος με τσιμεντοασβεστοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.52	A.388	ΟΙΚ 7152	m2		14,00		
389	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με γλυφές, με κοινό τσιμέντο και άμμο λευκού μαρμάρου	ΝΑΟΙΚ Α\71.61.01	A.389	ΟΙΚ 7161	m2		20,00		
390	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με γλυφές, με ημίλευκο τσιμέντο και άμμο έγχρωμου μαρμάρου	ΝΑΟΙΚ Α\71.61.02	A.390	ΟΙΚ 7162	m2		20,50		
391	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με γλυφές, με λευκό τσιμέντο	ΝΑΟΙΚ Α\71.61.03	A.391	ΟΙΚ 7163	m2		22,50		
392	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με γλυφές, με ημίλευκο τσιμέντο	ΝΑΟΙΚ Α\71.61.04	A.392	ΟΙΚ 7164	m2		21,00		
393	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με χαραγές, με κοινό τσιμέντο και άμμο λευκού μαρμάρου	ΝΑΟΙΚ Α\71.66.01	A.393	ΟΙΚ 7166	m2		18,50		
394	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με χαραγές, με ημίλευκο τσιμέντο και άμμο έγχρωμου μαρμάρου	ΝΑΟΙΚ Α\71.66.02	A.394	ΟΙΚ 7167	m2		19,00		
	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								
395	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με χαραγές, με λευκό τσιμέντο	ΝΑΟΙΚ Α\71.66.03	A.395	ΟΙΚ 7168	m2		20,50		
396	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με χαραγές, με πυύλευκο τσιμέντο	ΝΑΟΙΚ Α\71.66.04	A.396	ΟΙΚ 7169	m2		19,70		
397	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	ΝΑΟΙΚ Α\71.71	A.397	ΟΙΚ 7171	m2		0,68		
398	Λάξευση επιφανειών αρτιφισιέλ φολιδωτή λάξευση επιφανειών αοπιφισιέλ (αχοιβάδα)	ΝΑΟΙΚ Α\71.76.01	A.398	ΟΙΚ 7176	m2		8,40		
399	Λάξευση επιφανειών αρτιφισιέλ λάξευση με οδοντοτυπάδα (ντελισίδικο)	ΝΑΟΙΚ Α\71.76.02	A.399	ΟΙΚ 7177	m2		5,60		
400	Λάξευση επιφανειών αρτιφισιέλ λάξευση με κτένα σαγρέ	ΝΑΟΙΚ Α\71.76.03	A.400	ΟΙΚ 7178	m2		4,50		
401	Λάξευση επιφανειών αρτιφισιέλ ξέση με σύρμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.76.04	A.401	ΟΙΚ 7179	m2		3,40		
402	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	ΝΑΟΙΚ Α\71.81	A.402	ΟΙΚ 7181	μμ		11,20		
403	Πρόσθετη τιμή τραβηχτών επιχρισμάτων για προεξοχές άνω των 20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\71.82	A.403	ΟΙΚ 7182	μμ		1,10		
404	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, συνθέτου ή πολυσυνθέτου σχεδίου	ΝΑΟΙΚ Α\71.83	A.404	ΟΙΚ 7181	μμ		28,00		
405	Επιχρίσματα έγχρωμα με έτοιμο κονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.85	A.405	ΟΙΚ 7136	m2		18,00		
406	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	ΝΑΟΙΚ Α\72.11	A.406	ΟΙΚ 7211	m2		22,50		
407	Επιστέγαση με σχιστόπλακες	ΝΑΟΙΚ Α\72.15	A.407	ΟΙΚ 7211	m2		45,00		
408	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΝΑΟΙΚ Α\72.16	A.408	ΟΙΚ 7211	m2		23,50		
409	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, αυλακωτή, πάχους 1,00 mm	ΝΑΟΙΚ Α\72.31.01	A.409	ΟΙΚ 7231	m2		15,70		
410	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, επίπεδη, πάχους 1,00 mm	ΝΑΟΙΚ Α\72.31.02	A.410	ΟΙΚ 7231	m2		14,60		
411	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, επίπεδη, μπακλαβωτή, πάχους 1,00 mm	ΝΑΟΙΚ Α\72.31.03	A.411	ΟΙΚ 7231	m2		15,70		
412	Λαμαρίνα επίπεδη, μπακλαβωτή, πάχους 2,50 mm	ΝΑΟΙΚ Κ\72.31	A.412	ΟΙΚ 7236	Kg		4,50		
413	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, πάχους 1,00 mm, με τραπεζοειδείς πτυχώσεις	ΝΑΟΙΚ Α\72.31.04	A.413	ΟΙΚ 7231	m2		15,20		
414	Επιστέγαση με φύλλα μολύβδου, καμπύλων επιφανειών	ΝΑΟΙΚ 72.31ΣΧ	A.414	ΟΙΚ 7242	m2		85,00		
415	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1.0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\72.44.01	A.415	ΟΙΚ 7244	μμ		20,20		
416	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1.0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\72.44.02	A.416	ΟΙΚ 7246	μμ		15,70		
417	Αρμोकάλυπτρα, αρμών εύρους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\72.47.01	A.417	ΟΙΚ 7246	μμ		39,00		
418	Αρμोकάλυπτρα, αρμών εύρους 100 mm	ΝΑΟΙΚ Α\72.47.02	A.418	ΟΙΚ 7246	μμ		56,00		
	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								
419	Επιστέγαση με φύλλα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Α\72.60	A.419	ΟΙΚ 6401	m2		39,00		
420	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης	ΝΑΟΙΚ Α\72.65	A.420	ΟΙΚ 6401	m2		45,00		
421	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	ΝΑΟΙΚ Α\72.70	A.421	ΟΙΚ 7231	m2		67,50		
422	Πετάσματα πλαγιοκάλυψης τύπου sandwich	ΝΑΟΙΚ Α\72.80	A.422	ΟΙΚ 7231	m2		45,00		
423	Επιστρώσεις με τετραγωνικές ημιλαξευτές μαρμαρόπλακες	ΝΑΟΙΚ Α\73.13	A.423	ΟΙΚ 7313	m2		33,50		
424	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.16.02	A.424	ΟΙΚ 7316	m2		13,50		
425	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm. με χρήση κονιαμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\73.26.01	A.425	ΟΙΚ 7326.1	m2		33,50		
426	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 10x10 cm. με χρήση κονιαμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\73.26.02	A.426	ΟΙΚ 7328.1	m2		39,00		
427	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm. κολλητά	ΝΑΟΙΚ Α\73.26.03	A.427	ΟΙΚ 7326.1	m2		31,00		
428	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 10x10 cm. κολλητά	ΝΑΟΙΚ Α\73.26.04	A.428	ΟΙΚ 7328.1	m2		36,50		
429	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφραλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm, με χρήση κονιαμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\73.31.01	A.429	ΟΙΚ 7331	m2		50,50		
430	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφραλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x5 cm, με χρήση κονιαμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\73.31.02	A.430	ΟΙΚ 7332	m2		61,50		
431	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφραλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm, κολλητά	ΝΑΟΙΚ Α\73.31.03	A.431	ΟΙΚ 7331	m2		45,00		
432	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφραλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x5 cm, κολλητά	ΝΑΟΙΚ Α\73.31.04	A.432	ΟΙΚ 7332	m2		56,00		
433	Επενδύσεις με κεραμικά ψηφιδωτά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.32	A.433	ΟΙΚ 7333	m2		50,50		
434	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.01	A.434	ΟΙΚ 7331	m2		31,50		
435	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.02	A.435	ΟΙΚ 7331	m2		33,50		
436	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.34.01	A.436	ΟΙΚ 7326.1	m2		33,50		
437	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.34.02	A.437	ΟΙΚ 7326.1	m2		36,00		
438	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.35	A.438	ΟΙΚ 7326.1	μμ		4,50		
439	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.36.01	A.439	ΟΙΚ 7335	m2		18,00		
440	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.36.02	A.440	ΟΙΚ 7336	m2		15,70		
	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								
441	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις πάχους 2.0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.37.01	A.441	ΟΙΚ 7337	m2		14,60		
442	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις πάχους 1.5 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.37.02	A.442	ΟΙΚ 7338	m2		12,30		
443	Περιθώρια δώματος (λουκία)	ΝΑΟΙΚ Α\73.47	A.443	ΟΙΚ 7347	μμ		9,00		
444	Επιστρώσεις γαρμπιλωσαϊκού, γαρμπιλωσαϊκό πάχους 3,5 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.59.01	A.444	ΟΙΚ 7359	m2		14,60		
445	Επιστρώσεις γαρμπιλωσαϊκού, γαρμπιλωσαϊκό πάχους 2,5 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.59.02	A.445	ΟΙΚ 7360	m2		11,20		
446	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες λευκές σε ποσοστό 95%	ΝΑΟΙΚ Α\73.61.01	A.446	ΟΙΚ 7361	m2		18,50		
447	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες σε ποσοστό 15 έως 25%	ΝΑΟΙΚ Α\73.61.02	A.447	ΟΙΚ 7362.1	m2		19,70		
448	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 3,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες λευκές μεγέθους έως Νο 8 σε ποσοστό 95%	ΝΑΟΙΚ Α\73.61.03	A.448	ΟΙΚ 7363	m2		22,50		
449	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 3,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες μεγέθους έως Νο 8 σε ποσοστό 15 έως 25%	ΝΑΟΙΚ Α\73.61.04	A.449	ΟΙΚ 7364.1	m2		23,50		
450	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο λευκό ή ημίλευκο και ψηφίδες λευκές σε ποσοστό 95%	ΝΑΟΙΚ Α\73.61.05	A.450	ΟΙΚ 7371.1	m2		19,70		
451	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 3,5 cm, με τσιμέντο λευκό ή ημίλευκο και ψηφίδες λευκές μεγέθους έως Νο 8 σε ποσοστό 95%	ΝΑΟΙΚ Α\73.61.06	A.451	ΟΙΚ 7373.1	m2		23,50		
452	Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.75	A.452	ΟΙΚ 7396	μμ		3,90		
453	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων	ΝΑΟΙΚ Α\73.76	A.453	ΟΙΚ 7396	μμ		5,60		
454	Προστατευτικές φάσες σε τοίχους, από ενισχυμένο uPVC	ΝΑΟΙΚ Α\73.78	A.454	ΟΙΚ 7396	μμ		33,50		
455	Προστατευτικές φάσες θυρών από ενισχυμένο uPVC	ΝΑΟΙΚ Α\73.79	A.455	ΟΙΚ 7396	μμ		28,00		
456	Διανοίξεις αρμών διαστολής μωσαϊκών δαπέδων	ΝΑΟΙΚ Α\73.87	A.456	ΟΙΚ 7391	μμ		3,40		
457	Διαχωριστικές ταινίες (φιλέτα) αρμών δαπέδων από μωσαϊκό, από λάμες αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Α\73.90.02	A.457	ΟΙΚ 7393	μμ		7,80		
458	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	ΝΑΟΙΚ Α\73.96	A.458	ΟΙΚ 7396	m2		19,70		
459	Επίστρωση δαπέδων με τάπητα Linoleum πάχους 2,00mm.	ΝΑΟΙΚ Θ\Α\73.95	A.459	ΟΙΚ 7397 80% ΟΙΚ 7398 20%	m2		13,00		
460	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.97	A.460	ΟΙΚ 7397	m2		20,80		
461	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια (χωρίς την αξία των πλακιδίων)	ΝΑΟΙΚ Κ\73.97	A.461	ΟΙΚ 7397	m2		10,00		
462	Επιστρώσεις δαπέδων με μοκέττα	ΝΑΟΙΚ Α\73.98	A.462	ΟΙΚ 7398	m2		20,20		
463	Πλαστικές γωνίες προστασίας ακμών βαθμίδων	ΝΑΟΙΚ Α\73.99	A.463	ΟΙΚ 7399	μμ		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								
464	Γλυφές μεμονωμένες (εργαλείου) επί μαρμάρων, διατομής 15 x 15 mm	ΝΑΟΙΚ Α\74.20.01	A.464	ΟΙΚ 7419	μμ		8,40		
465	Γλυφές μεμονωμένες (εργαλείου) επί μαρμάρων, διατομής μέχρι 30 x 30 mm	ΝΑΟΙΚ Α\74.20.02	A.465	ΟΙΚ 7420	μμ		11,20		
466	Μπιζωτάρισμα ακμών μαρμαρίνων πλακών	ΝΑΟΙΚ Α\74.22	A.466	ΟΙΚ 7422	μμ		2,80		
467	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	ΝΑΟΙΚ Α\74.23	A.467	ΟΙΚ 7416	m2		5,60		
468	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΝΑΟΙΚ Α\74.30.01	A.468	ΟΙΚ 7431	m2		85,50		
469	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΝΑΟΙΚ Α\74.30.02	A.469	ΟΙΚ 7432	m2		83,00		
470	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 11 έως 25 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΝΑΟΙΚ Α\74.30.03	A.470	ΟΙΚ 7433	m2		81,00		
471	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία άνω των 25 τεμαχίων ανά τετραγωνικό μέτρο	ΝΑΟΙΚ Α\74.30.04	A.471	ΟΙΚ 7434	m2		78,50		
472	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία άνω των 25 τεμαχίων ανά τετραγωνικό μέτρο	ΝΑΟΙΚ Α\74.30.16	A.472	ΟΙΚ 7464	m2		99,00		
473	Επιστρώσεις δαπέδων από πολυμεγέθεις πλάκες μαρμάρου	ΝΑΟΙΚ Α\74.35	A.473	ΟΙΚ 7487	m2		95,00		
474	Καθαρισμός και λειότριψη παλαιών δαπέδων και επιφανειών από μωσαϊκό ή μάρμαρο	ΝΑΟΙΚ 74.23ΣΧ	A.474	ΟΙΚ 7416	m2		11,50		
475	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, μάρμαρο, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\74.90.01	A.475	ΟΙΚ 7491	μμ		11,20		
476	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm.	ΝΑΟΙΚ Α\74.90.02	A.476	ΟΙΚ 7492	μμ		12,40		
477	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\74.90.03	A.477	ΟΙΚ 7493	μμ		13,50		
478	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm.	ΝΑΟΙΚ Α\74.90.04	A.478	ΟΙΚ 7494	μμ		14,60		
479	Κατώφλια επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\74.95.01	A.479	ΟΙΚ 7496	μμ		7,80		
480	Κατώφλια επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm.	ΝΑΟΙΚ Α\74.95.02	A.480	ΟΙΚ 7497	μμ		8,40		
481	Κατώφλια επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\74.95.03	A.481	ΟΙΚ 7498	μμ		9,50		
482	Κατώφλια επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm.	ΝΑΟΙΚ Α\74.95.04	A.482	ΟΙΚ 7499	μμ		10,10		
483	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.01.01	A.483	ΟΙΚ 7501	m2		78,50		
	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								
484	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.01.02	A.484	ΟΙΚ 7503	m2		84,00		
485	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.01.03	A.485	ΟΙΚ 7506	m2		101,00		
486	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.01.04	A.486	ΟΙΚ 7508	m2		106,00		
487	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.11.01	A.487	ΟΙΚ 7511	μμ		9,50		
488	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.21.02	A.488	ΟΙΚ 7524	m2		78,50		
489	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.21.03	A.489	ΟΙΚ 7523	m2		67,50		
490	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.21.04	A.490	ΟΙΚ 7526	m2		73,00		
491	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.31.01	A.491	ΟΙΚ 7531	m2		78,50		
492	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.31.02	A.492	ΟΙΚ 7532	m2		84,00		
493	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.31.03	A.493	ΟΙΚ 7533	m2		90,00		
494	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.31.04	A.494	ΟΙΚ 7534	m2		95,00		
495	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο πάχους 3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.36.01	A.495	ΟΙΚ 7536	μμ		33,50		
496	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο πάχους 4 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.36.02	A.496	ΟΙΚ 7537	μμ		39,00		
497	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΝΑΟΙΚ Α\75.41.01	A.497	ΟΙΚ 7541	μμ		39,00		
498	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 4 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΝΑΟΙΚ Α\75.41.02	A.498	ΟΙΚ 7542	μμ		45,00		
499	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 5/ 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΝΑΟΙΚ Α\75.41.03	A.499	ΟΙΚ 7543	μμ		50,50		
500	Στερέωση παλαιών βαθμίδων-στηθαίων	ΝΑΟΙΚ Κ\75.41	A.500	ΟΙΚ 7541	τεμ		36,00		
501	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.58.01	A.501	ΟΙΚ 7558	τεμ		16,80		
502	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.58.02	A.502	ΟΙΚ 7559	τεμ		18,00		
503	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.61.01	A.503	ΟΙΚ 7561	m2		73,00		
504	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο μαλακό, πάχους 3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.61.02	A.504	ΟΙΚ 7562	m2		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								
505	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο σκληρό, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.61.03	A.505	ΟΙΚ 7563	m2		78,50		
506	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο σκληρό, πάχους 3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.61.04	A.506	ΟΙΚ 7564	m2		90,00		
507	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων κλπ, με μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.66.01	A.507	ΟΙΚ 7566	m2		84,00		
508	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων κλπ, με μάρμαρο μαλακό πάχους 3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.66.02	A.508	ΟΙΚ 7567	m2		106,00		
509	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων κλπ, με μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.66.03	A.509	ΟΙΚ 7568	m2		90,00		
510	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 3.0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.01.01	A.510	ΟΙΚ 7602	m2		18,20		
511	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 4.0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.01.02	A.511	ΟΙΚ 7603	m2		22,00		
512	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 5.0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.01.03	A.512	ΟΙΚ 7604.1	m2		25,80		
513	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 3.0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.02.01	A.513	ΟΙΚ 7607	m2		19,50		
514	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 4.0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.02.02	A.514	ΟΙΚ 7608	m2		23,00		
515	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 5.0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.02.03	A.515	ΟΙΚ 7609.1	m2		27,20		
516	Υαλοπίνακες αδιαφανείς (ματ) απλοί	ΝΑΟΙΚ Α\76.14	A.516	ΟΙΚ 7614	m2		31,00		
517	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\76.20.01	A.517	ΟΙΚ 7621	m2		38,90		
518	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους άνω του 1,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\76.20.02	A.518	ΟΙΚ 7622	m2		41,40		
519	Διακοσμητική αμμοβολή κρυστάλλων	ΝΑΟΙΚ Α\76.21	A.519	ΟΙΚ 7621	m2		15,50		
520	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.22.01	A.520	ΟΙΚ 7609.2	m2		39,00		
521	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.22.02	A.521	ΟΙΚ 7609.2	m2		45,00		
522	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 12 mm (4 mm + μεμβράνη + 4 mm + μεμβράνη + 4 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.22.03	A.522	ΟΙΚ 7609.2	m2		56,00		
523	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 18 mm (6 mm + μεμβράνη + 6 mm + μεμβράνη + 6 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.22.04	A.523	ΟΙΚ 7609.2	m2		73,00		
524	Υαλοπίνακες πυράντοχοι, κατηγορίας G30 (αντίσταση στην φωτιά 30 min)	ΝΑΟΙΚ Α\76.23.01	A.524	ΟΙΚ 7609.2	m2		105,00		
525	Υαλοπίνακες πυράντοχοι, κατηγορίας G45 (αντίσταση στην φωτιά 45 min)	ΝΑΟΙΚ Α\76.23.02	A.525	ΟΙΚ 7609.2	m2		145,00		
526	Υαλοπίνακες πυράντοχοι, κατηγορίας G60 (αντίσταση στην φωτιά 60 min)	ΝΑΟΙΚ Α\76.23.03	A.526	ΟΙΚ 7609.2	m2		205,00		
	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								
527	Υαλοπίνακες ασφαλείας SECURIT πάχους 10 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.25	A.527	ΟΙΚ 7609.2	m2		168,00		
528	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.27.01	A.528	ΟΙΚ 7609.2	m2		50,00		
529	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.27.02	A.529	ΟΙΚ 7609.2	m2		54,00		
530	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.27.03	A.530	ΟΙΚ 7609.2	m2		84,00		
531	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 28 mm, (κρύσταλλο 6 mm, κενό 10 mm, κρύσταλλο laminated 8 mm + 4 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.27.04	A.531	ΟΙΚ 7609.2	m2		95,00		
532	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 8,0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.35.01	A.532	ΟΙΚ 7626.1	m2		250,00		
533	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.35.02	A.533	ΟΙΚ 7626.2	m2		280,00		
534	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, δίφυλλες από κρύσταλλο πάχους 8,0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.35.03	A.534	ΟΙΚ 7627.1	m2		225,00		
535	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, δίφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\76.35.04	A.535	ΟΙΚ 7627.2	m2		250,00		
536	Υαλόπλινθοι δαπέδου, διαμέτρου Φ 14,0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\76.41.01	A.536	ΟΙΚ 7641	τεμ		10,10		
537	Υαλόπλινθοι δαπέδου, διαστάσεων 12x12 cm	ΝΑΟΙΚ Α\76.41.02	A.537	ΟΙΚ 7642	τεμ		11,20		
538	Αντικατάσταση θραυσμένων υαλόπλινθων	ΝΑΟΙΚ 76.41ΣΧ	A.538	ΟΙΚ 7736	τεμ		5,00		
539	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό έως 5%	ΝΑΟΙΚ Α\77.02.01	A.539	ΟΙΚ 7706	m2		2,20		
540	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό 5 - 15%	ΝΑΟΙΚ Α\77.02.02	A.540	ΟΙΚ 7708	m2		2,80		
541	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	ΝΑΟΙΚ Α\77.10	A.541	ΟΙΚ 7725	m2		3,90		
542	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	ΝΑΟΙΚ Α\77.15	A.542	ΟΙΚ 7735	m2		1,70		
543	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	ΝΑΟΙΚ Α\77.16	A.543	ΟΙΚ 7736	m2		2,20		
544	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\77.17.01	A.544	ΟΙΚ 7737	m2		3,40		
545	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, ξυλίνων επιφανειών	ΝΑΟΙΚ Α\77.17.02	A.545	ΟΙΚ 7738	m2		2,80		
546	Διάστρωση βελατούρας επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών	ΝΑΟΙΚ Α\77.18	A.546	ΟΙΚ 7739	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								
547	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	ΝΑΟΙΚ Α\77.20.01	A.547	ΟΙΚ 7744	m2		2,20		
548	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό πειδιάουρο	ΝΑΟΙΚ Α\77.20.02	A.548	ΟΙΚ 7744	m2		2,80		
549	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό πειδιάουρο	ΝΑΟΙΚ Α\77.20.03	A.549	ΟΙΚ 7744	m2		2,20		
550	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού εποξειδικού, πολυουρεθανικού ή ακρυλικού τελικού χρώματος δύο συστατικών	ΝΑΟΙΚ Α\77.20.04	A.550	ΟΙΚ 7744	m2		2,70		
551	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών. ενός συστατικού	ΝΑΟΙΚ Α\77.20.05	A.551	ΟΙΚ 7744	m2		2,20		
552	Προετοιμασία σιδηρών επιφανειών για σπατουλαριστούς χρωματισμούς	ΝΑΟΙΚ Α\77.25	A.552	ΟΙΚ 7745	m2		6,60		
553	Επάλειψη ξυλίνων επιφανειών με λινέλαιο, απλή επάλειψη λινελαίου	ΝΑΟΙΚ Α\77.26.01	A.553	ΟΙΚ 7746	m2		1,70		
554	Επάλειψη ξυλίνων επιφανειών με λινέλαιο, διπλή επάλειψη λινελαίου	ΝΑΟΙΚ Α\77.26.02	A.554	ΟΙΚ 7746	m2		2,20		
555	Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.30	A.555	ΟΙΚ 7735	m2		2,25		
556	Θερμό γαλβάνισμα χαλυβδίνων στοιχείων	ΝΑΟΙΚ Α\77.33	A.556	ΟΙΚ 7740	kg		0,34		
557	Αμμοβολή σιδηρών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\77.34	A.557	ΟΙΚ 7740	kg		0,17		
558	Ελαιοχρωματισμοί επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών. βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.51	A.558	ΟΙΚ 7751	m2		1,35		
559	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί τοίχων (ψευδοσαγρέ)	ΝΑΟΙΚ Α\77.53	A.559	ΟΙΚ 7753	m2		5,60		
560	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.54	A.560	ΟΙΚ 7754	m2		6,70		
561	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.55	A.561	ΟΙΚ 7755	m2		6,70		
562	Βερνικοχρωματισμοί επί σπατουλαρισμένων επιφανειών με εποξειδικά, πολυουρεθανικά ή ακρυλικά συστήματα δύο συστατικών	ΝΑΟΙΚ Α\77.62	A.562	ΟΙΚ 7765	m2		10,10		
563	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως, ενός συστατικού με αντοχή σε συνεχή θερμοκρασία ? 80 οC	ΝΑΟΙΚ Α\77.66	A.563	ΟΙΚ 7766	m2		7,80		
564	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.01	A.564	ΟΙΚ 7767.2	μμ		1,35		
565	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.02	A.565	ΟΙΚ 7767.4	μμ		2,25		
	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								
566	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.03	A.566	ΟΙΚ 7767.6	μμ		3,40		
567	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 3 έως 4"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.04	A.567	ΟΙΚ 7767.8	μμ		4,50		
568	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	ΝΑΟΙΚ Α\77.68	A.568	ΟΙΚ 7768	m2		7,30		
569	Βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων χωρίς απόξεση	ΝΑΟΙΚ Α\77.69	A.569	ΟΙΚ 7769	m2		3,90		
570	Φρεσκάρισμα παλαιού βερνικώματος δαπέδου	ΝΑΟΙΚ Α\77.70	A.570	ΟΙΚ 7770	m2		2,80		
571	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής οπίσθιας βάσεως νερού η διαλύτη	ΝΑΟΙΚ Α\77.71.01	A.571	ΟΙΚ 7771	m2		10,70		
572	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα νίτρου ενός συστατικού	ΝΑΟΙΚ Α\77.71.02	A.572	ΟΙΚ 7771	m2		13,50		
573	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτη	ΝΑΟΙΚ Α\77.71.03	A.573	ΟΙΚ 7771	m2		15,70		
574	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Α\77.80.01	A.574	ΟΙΚ 7785.1	m2		9,00		
575	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιοακρυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Α\77.80.02	A.575	ΟΙΚ 7785.1	m2		10,10		
576	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής, ακρυλικής βάσεως νερού η διαλύτη	ΝΑΟΙΚ Α\77.80.03	A.576	ΟΙΚ 7785.1	m2		9,50		
577	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιοακρυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Α\77.81.01	A.577	ΟΙΚ 7786.1	m2		13,50		
578	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.	ΝΑΟΙΚ Α\77.81.02	A.578	ΟΙΚ 7786.1	m2		14,00		
	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								
579	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικό ανάνλυφο χρώμα τύπου RELIEF	ΝΑΟΙΚ Α\77.83	A.579	ΟΙΚ 7788	m2		9,00		
580	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της νιψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\77.84.01	A.580	ΟΙΚ 7786.1	m2		9,00		
581	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της νιψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\77.84.02	A.581	ΟΙΚ 7786.1	m2		12,40		
582	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος	ΝΑΟΙΚ Α\77.91	A.582	ΟΙΚ 7791	m2		5,00		
583	Ανακαίνιση παλαιών υδροχρωματισμών με τσίγκο και κόλλα κάθε είδους επιφανειών	ΝΑΟΙΚ 77.91ΣΧ1	A.583	ΟΙΚ 7708	m2		2,70		
584	Ανακαίνιση οιονδήποτε παλαιών υδροχρωματισμένων επιφανειών με τσιμεντόχρωμα ακρυλικό, υδατοδιαλυτό	ΝΑΟΙΚ 77.91ΣΧ2	A.584	ΟΙΚ 7725	m2		4,30		
585	Ανακαίνιση οιονδήποτε παλαιών επιφανειών με ελαίοχρωμα υδατοδιαλυτό, οικολογικό.	ΝΑΟΙΚ 77.91ΣΧ3	A.585	ΟΙΚ 7751	m2		7,90		
586	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων επιφανειών με καύση των παλαιών χρωμάτων με καμινέτο	ΝΑΟΙΚ Α\77.92.01	A.586	ΟΙΚ 7792	m2		5,60		
587	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων επιφανειών με εφαρμογή διαβρωτικών χημικών	ΝΑΟΙΚ Α\77.92.02	A.587	ΟΙΚ 7793	m2		3,40		
588	Εφαρμογή πυρίμαχης επίστρωσης επί σιδηρών επιφανειών	ΝΑΟΙΚ Α\77.93	A.588	ΟΙΚ 7744	kg		22,50		
589	Αντιπυρική επάλειψη ξυλίνων επιφανειών	ΝΑΟΙΚ Α\77.94	A.589	ΟΙΚ 7744	m2		22,50		
590	Αντιγραφιστικές επαλείψεις(antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλκόνης	ΝΑΟΙΚ Α\77.95	A.590	ΟΙΚ 7744	m2		5,00		
591	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών	ΝΑΟΙΚ Α\77.96	A.591	ΟΙΚ 7744	m2		2,80		
592	Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος	ΝΑΟΙΚ Α\77.97	A.592	ΟΙΚ 7744	m2		13,50		
593	Αφαίρεση γραφιστικών επαλείψεων από πωρόλιθο, μάρμαρο, πέτρα κ.λ.π.	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.77.97	A.593	ΟΙΚ 7744	μ2		25,00		
594	Αφαίρεση γραφιστικών επαλείψεων από γυαλί και λείες επιφάνειες	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.77.98	A.594	ΟΙΚ 7744	μ2		6,00		
595	Βαφές κατάλληλες για πόσιμο νερό	ΝΑΟΙΚ Α\77.98	A.595	ΟΙΚ 7744	m2		15,70		
596	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	ΝΑΟΙΚ Α\77.99	A.596	ΟΙΚ 7797	m2		0,34		
597	Βαφή εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων, σκυροδέματος ή γυψοσανίδων με οικολογικό ακρυλικό χρώμα βάσεως νερού	ΝΑΟΙΚ Α\77.102	A.597	ΟΙΚ 7744	m2		13,50		
598	Καθαρισμός υαλοπινάκων και τοιχοποιίας	ΝΑΟΙΚ 92ΣΧ1	A.598	ΟΙΚ 7608 50% ΟΙΚ 7793 50%	m2		1,50		
	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								
599	Ταινίες γύψινες (μπορντούρες) πλάτους 8 cm	ΝΑΟΙΚ Α\78.01	A.599	ΟΙΚ 7801	μμ		5,00		
600	Γωνίες γύψινες (λούκια οροφών) εξωτερικού αναπτύγματος διατομής έως 25 cm	ΝΑΟΙΚ Α\78.02.01	A.600	ΟΙΚ 7806	μμ		8,40		
601	Γωνίες γύψινες (λούκια οροφών) εξωτερικού αναπτύγματος διατομής από 26 έως 35 cm	ΝΑΟΙΚ Α\78.02.02	A.601	ΟΙΚ 7807	μμ		10,60		
602	Γωνίες γύψινες (λούκια οροφών) εξωτερικού αναπτύγματος διατομής από 36 έως 50 cm	ΝΑΟΙΚ Α\78.02.03	A.602	ΟΙΚ 7808	μμ		12,40		
603	Ροζέττες γύψινες διαμέτρου ή μεγάλης πλευράς 40 cm	ΝΑΟΙΚ Α\78.03.01	A.603	ΟΙΚ 7811	τεμ		10,70		
604	Ροζέττες γύψινες διαμέτρου ή μεγάλης πλευράς 50 cm	ΝΑΟΙΚ Α\78.03.02	A.604	ΟΙΚ 7812	τεμ		13,50		
605	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.01	A.605	ΟΙΚ 7809	m2		13,00		
606	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.02	A.606	ΟΙΚ 7809	m2		13,50		
607	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.03	A.607	ΟΙΚ 7810	m2		14,30		
608	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.04	A.608	ΟΙΚ 7809	m2		15,50		
609	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.05	A.609	ΟΙΚ 7809	m2		16,80		
610	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.06	A.610	ΟΙΚ 7810	m2		18,20		
611	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.07	A.611	ΟΙΚ 7810	m2		16,30		
612	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.08	A.612	ΟΙΚ 7810	m2		16,80		
613	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.09	A.613	ΟΙΚ 7810	m2		18,00		
614	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.10	A.614	ΟΙΚ 7809	m2		16,80		
615	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.11	A.615	ΟΙΚ 7809	m2		17,50		
616	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.12	A.616	ΟΙΚ 7809	m2		18,00		
617	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 9 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.10.01	A.617	ΟΙΚ 7809	m2		27,00		
618	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.10.02	A.618	ΟΙΚ 7809	m2		31,50		
619	Πρόσθετη τιμή τοποθέτησης γυψοσανίδων σε καμπύλες επιφάνειες (εκτός ψευδοροφών)	ΝΑΟΙΚ Α\78.12	A.619	ΟΙΚ 7809	m2		3,90		
620	Περσιδωτά προπετάσματα	ΝΑΟΙΚ Α\78.13	A.620	ΟΙΚ 7813	m2		25,90		
621	Ηλεκτροκίνητο σύστημα σκίασης υαλοστασίων όψεων, με ρυθμιζόμενες περσίδες	ΝΑΟΙΚ Α\78.20	A.621	ΟΙΚ 7813	m2		135,00		
622	Εσωτερικό πέτασμα ηλιοπροστασίας τύπου ρόλλερ με διάτρητο ύφασμα	ΝΑΟΙΚ Α\78.21	A.622	ΟΙΚ 7809	m2		56,00		
623	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.30.01	A.623	ΟΙΚ 7809	m2		25,90		
	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								
624	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 1200x600 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.30.02	A.624	ΟΙΚ 7809	m2		28,10		
625	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.30.03	A.625	ΟΙΚ 7809	m2		21,40		
626	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x1200 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.30.04	A.626	ΟΙΚ 7809	m2		23,60		
627	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ Α\78.34	A.627	ΟΙΚ 7809	m2		22,50		
628	Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ Α\78.35	A.628	ΟΙΚ 7809	m2		24,70		
629	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, από πλάκες μοριοσανίδων MDF	ΝΑΟΙΚ Α\78.52	A.629	ΟΙΚ 7809	m2		28,00		
630	Κυρλωτή μεταλλική διακοσμητική ψευδοροφή	ΝΑΟΙΚ Α\78.53	A.630	ΟΙΚ 7809	m2		39,00		
631	Σύστημα υπερυψωμένου δαπέδου	ΝΑΟΙΚ Α\78.70	A.631	ΟΙΚ 7809	m2		61,50		
632	Σύστημα υπερυψωμένου δαπέδου ύψους 50cm	ΝΑΟΙΚ Θ\Α78.70.1	A.632	ΟΙΚ 7809	m2		61,50		
633	Σύστημα υπερυψωμένου δαπέδου ύψους 8-10cm	ΝΑΟΙΚ Θ\Α78.70.2	A.633	ΟΙΚ 7809	m2		61,50		
634	Επένδυση κατακόρυφων ή οριζοντίων επιφανειών με ανοξειδωτη λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ Α\78.90	A.634	ΟΙΚ 7231	m2		45,00		
635	Επένδυση κατακόρυφης ή οριζόντιας επιφάνειας με γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ Α\78.91	A.635	ΟΙΚ 7231	m2		29,00		
636	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	ΝΑΟΙΚ Α\79.02	A.636	ΟΙΚ 7902	m2		2,20		
637	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες	ΝΑΟΙΚ Α\79.04	A.637	ΟΙΚ 7902	m2		8,40		
638	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις οικοδομικές ρητίνες	ΝΑΟΙΚ Κ\79.04.1	A.638	ΟΙΚ 7902	m2		5,00		
639	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά	ΝΑΟΙΚ Α\79.05	A.639	ΟΙΚ 7903	kg		9,50		
640	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά κατάλληλα για πόσιμο νερό	ΝΑΟΙΚ Α\79.06	A.640	ΟΙΚ 7903	kg		12,90		
641	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	ΝΑΟΙΚ Α\79.08	A.641	ΟΙΚ 7903	kg		5,60		
642	Επιστρωση απλή με ασφαλτόπανο	ΝΑΟΙΚ Α\79.09	A.642	ΟΙΚ 7912	m2		7,90		
643	Επιστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	ΝΑΟΙΚ Α\79.10	A.643	ΟΙΚ 7912	m2		7,90		
644	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών	ΝΑΟΙΚ Α\79.11.01	A.644	ΟΙΚ 7912	m2		14,60		
645	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	ΝΑΟΙΚ Α\79.11.02	A.645	ΟΙΚ 7912	m2		13,50		
	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								
646	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη ασφαλτικής βάσεως με επίστρωση προστασίας από φύλλο αλουμινίου, πάχους 0,08 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.11.03	A.646	ΟΙΚ 7912	m2		12,40		
647	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη βάρους 400-450g/m2	ΝΑΟΙΚ 79.11ΣΧ1	A.647	ΟΙΚ 7912	m2		3,50		
648	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη βάρους 80-120g/m2	ΝΑΟΙΚ 79.11ΣΧ2	A.648	ΟΙΚ 7912	m2		2,00		
649	Επιστρώσεις με συνθετικές μεμβράνες, μεμβράνη συνθετικού ελαστικού (EPDM)	ΝΑΟΙΚ Α\79.12.01	A.649	ΟΙΚ 7912	m2		15,70		
650	Επιστρώσεις με συνθετικές μεμβράνες, μεμβράνη PVC - Ρ με ενίσχυση από συνθετικές ίνες	ΝΑΟΙΚ Α\79.12.02	A.650	ΟΙΚ 7912	m2		16,90		
651	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 125 gr/m2	ΝΑΟΙΚ Α\79.15.01	A.651	ΟΙΚ 7914	m2		2,40		
652	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 155 gr/m2	ΝΑΟΙΚ Α\79.15.02	A.652	ΟΙΚ 7914	m2		2,70		
653	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 205 gr/m2	ΝΑΟΙΚ Α\79.15.03	A.653	ΟΙΚ 7914	m2		3,00		
654	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 285 gr/m2	ΝΑΟΙΚ Α\79.15.04	A.654	ΟΙΚ 7914	m2		3,90		
655	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 385 gr/m2	ΝΑΟΙΚ Α\79.15.05	A.655	ΟΙΚ 7914	m2		4,80		
656	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.16.01	A.656	ΟΙΚ 7914	m2		0,55		
657	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με υδροπερατή συνθετική λινάτσα	ΝΑΟΙΚ Α\79.16.02	A.657	ΟΙΚ 7914	m2		0,75		
658	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ Α\79.17	A.658	ΟΙΚ 7244	μμ		2,80		
659	Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγουλιέρα)	ΝΑΟΙΚ Α\79.18	A.659	ΟΙΚ 7912	m2		10,10		
660	Μεμβράνη HDPE με αμφίπλευρες κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές και επικολλημένο νεωύφασμα	ΝΑΟΙΚ Α\79.19	A.660	ΟΙΚ 7912	m2		19,10		
661	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένο περλίτη	ΝΑΟΙΚ Α\79.31	A.661	ΟΙΚ 7931	m3		67,50		
662	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένη πολυστερίνη, χωρίς στερέωση των πλακών	ΝΑΟΙΚ Α\79.32	A.662	ΟΙΚ 7932.1	m3		33,70		
663	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένη πολυστερίνη, με μηχανική στερέωση των πλακών	ΝΑΟΙΚ Α\79.33	A.663	ΟΙΚ 7933.1	m3		39,40		
664	Επένδυση με ηχοαπορροφητικές πλάκες τύπου Heraklith	ΝΑΟΙΚ Α\79.34	A.664	ΟΙΚ 7934	m2		10,10		
665	Πλήρωση εξωτερικών οριζοντίων αρμών διαστολής με ελαστομερές ασφαλτικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Α\79.35	A.665	ΟΙΚ 7935	μμ		3,90		
666	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Α\79.37	A.666	ΟΙΚ 7936	μμ		11,20		
667	Πλήρωση δευτερευόντων αρμών διαστολής με ελαστομερές ακρυλικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Α\79.38	A.667	ΟΙΚ 7936	μμ		8,40		
668	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.40	A.668	ΟΙΚ 7940	m2		13,50		
669	Απομόνωση ξυλίνων δαπέδων με κίσηρη, μέσου πάχους 60 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.41	A.669	ΟΙΚ 7941	m2		3,40		
	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								
670	Απομόνωση ξυλίνων δαπέδων με πλάκες υαλοβάμβακα πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.42	A.670	ΟΙΚ 7942	m2		7,30		
671	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.45	A.671	ΟΙΚ 7934	m2		14,00		
672	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.46	A.672	ΟΙΚ 7934	m2		14,50		
673	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.47	A.673	ΟΙΚ 7934	m2		11,80		
674	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.48	A.674	ΟΙΚ 7934	m2		12,30		
675	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυουρεθάνης πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.49	A.675	ΟΙΚ 7934	m2		13,50		
676	Θερμομόνωση με εκτοξευόμενο αφρό διογκωμένης πολυουρεθάνης	ΝΑΟΙΚ Α\79.50	A.676	ΟΙΚ 7934	m3		112,00		
677	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορκοτοβάμβακα πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.55	A.677	ΟΙΚ 7934	m2		14,00		
678	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και σποραδική αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	ΝΑΥΔΡ Κ\10.19	A.678	ΥΔΡ 6370	m2		45,00		
679	Στεγανοποιητικές επαλειψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος Στεγανοποιητική επίστρωση επιφανειών σκυροδέματος με υλικά πολυμεσοθετικής βάσεως	ΝΑΥΔΡ Α\10.10.02	A.679	ΥΔΡ 6401	m2		16,50		
680	Σύνταξη και υποβολή σχεδίου εκτέλεσης εργασιών: α) την αρμόδια Νομαρχιακή Υπηρεσία του Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. σύμφωνα με το άρθρο 12 "έγκριση εκτέλεσης εργασιών" της εγκυκλίου εφαρμογής του Π.Δ. 212/2006 (ΦΕΚ Α' 212/09-10-2006) και την Υ.Α. 8243/1113/1991 αρθρ. 7 και έγκριση του απ'αυτή β) στην	ΝΑΟΙΚ ΣΧ1	A.680	ΟΙΚ 7708	m2		550,00		
681	Εργασίες αποξήλωσης στεγών από κυματοειδή φύλλα αμιαντοσιμέντου	ΝΑΟΙΚ 22.52ΣΧ1	A.681	ΟΙΚ 2275	m2		32,00		
682	Εργασίες αποξήλωσης καμινάδων από αμίαντο	ΝΑΟΙΚ 22.52ΣΧ2	A.682	ΟΙΚ 2275	μμ		28,00		
683	Συλλογή συσκευασία σήμανση, προσωρινή αποθήκευση και διασυνωριακή μεταφορά αποβλήτων αμιαντούχων υλικών που προέκυψαν από τις εργασίες αποξήλωσης	ΝΑΟΙΚ 20.41ΣΧ	A.683	ΟΙΚ 2180	kg		1,70		
684	Απορρύπανση χώρων με την διεξαγωγή τελικών μετρήσεων διάχυσης ινών αμιάντου που να αποδεικνύουν ότι είναι κάτω του ορίου. σύμφωνα με την νομοθεσία και ότι ο χώρος είναι καθαρός από αμίαντο	ΝΑΟΙΚ ΣΧ2	A.684	ΟΙΚ 7708	m2		1.500,00		
685	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	ΝΑΟΔΟ Π\Β81	A.685	ΟΔΟΝ 2922	m2		17,30		
686	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδώματων	ΝΑΟΔΟ Α\Ε04.1	A.686	ΟΔΟΝ 2653	m		12,05		
687	Σιδηρά κιγκλιδώματα	ΝΑΟΔΟ Α\Ε04.2	A.687	ΟΔΟΝ 2652	kg		2,70		
688	Περίφραξη μέσου ύψους τύπου Α (ΠΚΕ), ύψους 1,46 m	ΝΑΟΔΟ Α\Ε05.1	A.688	ΥΔΡ 6812	m		12,05		
	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									
689	Περίφραξη μέσου ύψους τύπου Β (ΠΚΕ) ύψους 1,62 m	ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ05.2	A.689	ΥΔΡ 6812	m		13,70		
690	Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ ΘΣΧ.77.97	A.690	ΟΙΚ 7744	m2		13,50		
691	Προστασία δαπέδου από την κίνηση τροχοφόρου ανυψωτικής πλατφόρμας	ΑΤΗΕ ΣΧ.5251	A.691	ΟΙΚ 5251	m2		3,00		
692		ΟΙΚ .ΣΥΝ	2			5,66667	67.200,00	380.800,00	
Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								380.800,00	380.800,00
2. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.2.2	B.001	ΗΛΜ 41	m		3,15		
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 16mm	ΑΤΗΕ 8732.2.3	B.002	ΗΛΜ 41	m		3,95		
3	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 2,5Χ2,5cm	ΑΤΗΕ Κ18732.1	B.003	ΗΛΜ 41	m		2,50		
4	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 4,0Χ4,0cm	ΑΤΗΕ Κ18732.2	B.004	ΗΛΜ 41	m		3,00		
5	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 6Χ10cm	ΑΤΗΕ Κ18732.3	B.005	ΗΛΜ 41	m		7,50		
6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 29mm	ΑΤΗΕ 8734.1.4	B.006	ΗΛΜ 42	m		13,66		
7	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 70mm	ΑΤΗΕ 8735.2.1	B.007	ΗΛΜ 41	τεμ		3,88		
8	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 80 Χ 80mm	ΑΤΗΕ 8735.2.2	B.008	ΗΛΜ 41	τεμ		4,74		
9	Πλαστικό κανάλι διανομής, διατομής 100Χ34mm	ΑΤΗΕ Α18776.3	B.009	ΗΛΜ 44	m		15,46		
10	Προμήθεια και εγκατάσταση θυρομεγαφώνου αμφίπλευρης ομιλίας με ηλεκτρική κλειδαριά	ΑΤΗΕ Κ18743.1	B.010	ΗΛΜ 49	τεμ		443,29		
11	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.2	B.011	ΗΛΜ 44	m		1,26		
12	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.3	B.012	ΗΛΜ 44	m		1,36		
13	Καλώδιο ΝΥΜ 2Χ1,5 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.2.1	B.013	ΗΛΜ 46	m		2,88		
14	Καλώδιο ΝΥΜ 3Χ1,5 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.3.1	B.014	ΗΛΜ 46	m		3,86		
15	Καλώδιο τριπολικό τύπου ΝΥΜ 3Χ2,5mm ²	ΑΤΗΕ Χ18766.3.2	B.015	ΗΛΜ 46	m		4,20		
16	Καλώδιο ΝΥΜ 3Χ6 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.3.4	B.016	ΗΛΜ 46	m		6,10		
17	Καλώδιο ΝΥΜ 3Χ10 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.3.5	B.017	ΗΛΜ 46	m		9,10		
18	Καλώδιο ΝΥΜ 5Χ6 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18766.5.4	B.018	ΗΛΜ 46	m		9,80		
19	Καλώδιο ΝΥΥ 4Χ10 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18774.5.5	B.019	ΗΛΜ 47	m		9,50		
20	Καλώδιο ΝΥΥ 4Χ16 mm ²	ΑΤΗΕ Κ18774.5.6	B.020	ΗΛΜ 47	m		17,10		
21	Καλώδιο τύπου Α-2Υ(st)2Υ τηλεφωνικό Διαμέτρου 0,6 mm Φ 2 Χ 2 Χ 0,6 mm	ΑΤΗΕ 8797.1.1	B.021	ΗΛΜ 48	m		4,58		
22	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	ΑΤΗΕ 8801.1.1	B.022	ΗΛΜ 49	τεμ		4,05		
23	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α κομπατέρ ή αλλέ ρετούο	ΑΤΗΕ 8801.1.4	B.023	ΗΛΜ 49	τεμ		5,83		
24	Αντικατάσταση οιουδήποτε φωτιστικού σημείου τάσεως 250 V	ΑΤΗΕ Κ18801.1.1	B.024	ΗΛΜ 49	τεμ		6,00		
25	Πρίζα διπλή σούκο διέλευσης για κανάλι	ΑΤΗΕ Θ19041	B.025	ΗΛΜ 49	τεμ		11,15		
Σε μεταφορά									380.800,00

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								380.800,00
26	Πρίζα RJ45 , κατ. 5ε για τοποθέτηση σε κανάλι	ΑΤΗΘ Θ19040	B.026	ΗΛΜ 49	τεμ		8,95		
27	Διακόπτης ορατός εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V	ΑΤΗΘ Κ18806.1.1	B.027	ΗΛΜ 49	τεμ		7,31		
28	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΘ 8826.3.2	B.028	ΗΛΜ 49	τεμ		9,02		
29	Ρευματοδότης ορατός βακελίτου πλήρης	ΑΤΗΘ Κ18828.1	B.029	ΗΛΜ 49	τεμ		10,00		
30	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος ή χωνευτός 18- 36 θέσεων	ΑΤΗΘ Κ18843.1.1	B.030	ΗΛΜ 52	τεμ		167,34		
31	Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα διανομής 36-48 θέσεων	ΑΤΗΘ Κ18843.1.1.2	B.031	ΗΛΜ 52	τεμ		200,00		
32	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος έως 24 θέσεων στεγανός IP44	ΑΤΗΘ Κ18843.2.1.1	B.032	ΗΛΜ 52	τεμ		135,00		
33	Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα διανομής έως 24 θέσεων	ΑΤΗΘ Κ18843.2.1.2	B.033	ΗΛΜ 52	τεμ		185,22		
34	Αποξήλωση οιοδήποτε ηλεκτρικού πίνακα χωνευτού, επίτοιχου ή διαιρούμενου	ΑΤΗΘ Κ18845.2	B.034	ΗΛΜ 52	τεμ		20,00		
35	Προμήθεια και εγκατάσταση διπολικού διακόπτη διαφυγής 25Α/30mA	ΑΤΗΘ Κ18874.2.1.1	B.035	ΗΛΜ 53	τεμ		75,00		
36	Προμήθεια και εγκατάσταση τετραπολικού διακόπτη διαφυγής 63Α/30mA	ΑΤΗΘ Κ18874.2.2.1	B.036	ΗΛΜ 53	τεμ		100,98		
37	Διακόπτης πίνακος, διπολικός, εντάσεως 25Α-63Α.	ΑΤΗΘ Κ18880.2.1	B.037	ΗΛΜ 55	τεμ		16,00		
38	Διακόπτης πινάκων τριπολικός ενδεικτικού τύπου SIEMENS εντάσεως 25Α	ΑΤΗΘ Κ18882.3.2	B.038	ΗΛΜ 55	τεμ		19,00		
39	Διακόπτης πινάκων τετραπολικός εντάσεως έως 40Α	ΑΤΗΘ Κ18882.4.1	B.039	ΗΛΜ 51	τεμ		29,00		
40	Διακόπτης φορτίου ράγας τριπολικός εντάσεως 63-80Α	ΑΤΗΘ Κ18882.4.2.1	B.040	ΗΛΜ 55	τεμ		38,00		
41	Διακόπτης φορτίου ράγας τριπολικός εντάσεως 100Α	ΑΤΗΘ Κ18882.4.2.2	B.041	ΗΛΜ 55	τεμ		49,00		
42	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος τριπολικός με θερμικά μέσα σε στεγανό κιβώτιο εντάσεως 16 Α και έως 4 Βοηθ. επαφών	ΑΤΗΘ 8897.1.1	B.042	ΗΛΜ 53	τεμ		65,15		
43	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 25 Α και σπειρώματος Ε 16 (μινιόν)	ΑΤΗΘ 8910.1.1	B.043	ΗΛΜ 54	τεμ		8,88		
44	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 63 Α και σπειρώματος Ε 33	ΑΤΗΘ 8910.1.3	B.044	ΗΛΜ 54	τεμ		14,22		
45	Μικροαυτόματος μονοπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS εντάσεως έως 40Α	ΑΤΗΘ Κ18915.1.1	B.045	ΗΛΜ 55	τεμ		8,40		
46	Μικροαυτόματος τριπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS εντάσεως έως 25Α	ΑΤΗΘ Κ18915.2.1	B.046	ΗΛΜ 55	τεμ		14,36		
47	Χρονοδιακοπτής ράγας 24-ωρος με εφεδρεία	ΑΤΗΘ Κ18919.1	B.047	ΗΛΜ 53	τεμ		60,00		
48	Διακόπτης με φωτοκύτταρο	ΑΤΗΘ Κ18919.2	B.048	ΗΛΜ 53	τεμ		55,00		
49	Χρονοδιακοπτής ράγας 7 ημερών με εφεδρεία	ΑΤΗΘ Κ18919.3	B.049	ΗΛΜ 53	τεμ		81,00		
50	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V	ΑΤΗΘ Κ18924	B.050	ΗΛΜ 52	τεμ		7,00		
	Σε μεταφορά								380.800,00

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								380.800,00
51	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, χωρίς ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων. οροφής ή αναρτημένο .	ΑΤΗΕ Κ18971.1.4	B.051	ΗΛΜ 59	τεμ		35,00		
52	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, με ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων. οροφής ή αναρτημένο .	ΑΤΗΕ Κ18972.1.4	B.052	ΗΛΜ 59	τεμ		50,00		
53	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, οροφής, 4Χ18W	ΑΤΗΕ Κ18977.2.2	B.053	ΗΛΜ 59	τεμ		58,00		
54	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, ψευδοροφής, 4Χ18W	ΑΤΗΕ Κ18977.2.3	B.054	ΗΛΜ 59	τεμ		52,00		
55	Αντικατάσταση λαμπτήρα φθορισμού 18-36W.	ΑΤΗΕ Κ18978.2.1	B.055	ΗΛΜ 59	τεμ		6,18		
56	Φωτιστικό σώμα με λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας, τοίχου ή οροφής	ΑΤΗΕ Κ18983.10.1.1	B.056	ΗΛΜ 60	τεμ		23,00		
57	Φωτιστικό ασφαλείας κοινό	ΑΤΗΕ Κ18987.1	B.057	ΗΛΜ 59	τεμ		23,00		
58	Ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Μονός ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Οριζόντιας προβολής 1.00m	ΑΤΗΕ 9331.1.1	B.058	ΗΛΜ 101	τεμ		74,17		
59	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²	ΑΤΗΕ 9340.2	B.059	ΗΛΜ 45	m		5,44		
60	Αντικατάσταση της παροχής ρευματοδότησης Χ.Τ της ΔΕΗ- Νο2	ΑΤΗΕ Κ19347.1	B.060	ΗΛΜ 52	τεμ		1.100,00		
61	Αντικατάσταση της παροχής ρευματοδότησης Χ.Τ της ΔΕΗ- Νο3	ΑΤΗΕ Κ19347.2	B.061	ΗΛΜ 52	τεμ		1.600,00		
62	Αντικατάσταση της παροχής ρευματοδότησης Χ.Τ της ΔΕΗ- Νο4	ΑΤΗΕ Κ19347.3	B.062	ΗΛΜ 52	τεμ		3.500,00		
63	Φωτιστικό σώμα βραχίονα για λυχνίες ατμών υδραργύρου υψηλής πίεσεως ύψος τοποθέτησεως h μικρότερο ή ίσο από 7m Ισχύος 1 Χ 125 W	ΑΤΗΕ 9361.1.2	B.063	ΗΛΜ 103	τεμ		108,73		
64	Προβολέας υδραργύρου υψηλής πίεσεως με συμμετρική ή ασύμμετρη δέσμη φωτός και με λαμπτήρα 250 ή 400 W.	ΑΤΗΕ Κ19377	B.064	ΗΛΜ 103	τεμ		91,40		
65	Αντικατάσταση κατεστραμμένου φυσιγγίου ασφαλείας από πορσελάνη τύπου EZ-SIEMENS	ΑΤΗΕ Κ19394.1	B.065	ΗΛΜ 54	τεμ		5,00		
66	Μετασηματιστής λυχνίας φθορισμού σε αντικατάσταση κατεστραμμένου Ισχύος 40 W	ΑΤΗΕ 9402.2	B.066	ΗΛΜ 59	τεμ		9,13		
67	Εκκινήτης για φωτιστικό σώμα λυχνίας ατμών νατρίου υψηλών πιέσεων Ηλεκτρονικός Ισχύος 250W	ΑΤΗΕ 9403.2.2	B.067	ΗΛΜ 103	τεμ		5,04		
68	Εκκινήτης για φωτιστικό σώμα λυχνίας ατμών νατρίου υψηλών πιέσεων Ηλεκτρονικός Ισχύος 400W	ΑΤΗΕ 9403.2.3	B.068	ΗΛΜ 103	τεμ		6,04		
69	Εκκινήτης (στάρτερ) λυχνίας φθορισμού σε αντικατάσταση κατεστραμμένου	ΑΤΗΕ 9404	B.069	ΗΛΜ 59	τεμ		2,84		
70	Ανακατανομή φορτίων ηλεκτρικών πινάκων διανομής	ΑΤΗΕ Κ19408.1	B.070	ΗΛΜ 52	τεμ		40,00		
71	Καθαρισμός φωτιστικού σώματος φθορισμού 20W, 40W, ή 65W οροφής	ΑΤΗΕ 9410	B.071	ΗΛΜ 59	τεμ		18,29		
72	Καθαίρεση φωτιστικού σώματος νατρίου -υδραργύρου 125W ή 250W ή 400W	ΑΤΗΕ Κ19411.1	B.072	ΗΛΜ 103	τεμ		24,56		
73	Επισκευή ηλεκτρικού πίνακα διανομής	ΑΤΗΕ Κ19413.1	B.073	ΗΛΜ 52	τεμ		40,00		
74	Επισκευή ή αντικατάσταση θυρών Η.Π	ΑΤΗΕ Κ19421.1	B.074	ΗΛΜ 52	τεμ		20,00		
	Σε μεταφορά								380.800,00

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								380.800,00
75	Λυχνία ατμών υδραργύρου	ΑΤΗΕ Κ19452.1.1	B.075	ΗΛΜ 103	τεμ		7,59		
76	Αντικατάσταση λυχνία προβολέα	ΑΤΗΕ Κ19456.1	B.076	ΗΛΜ 103	τεμ		10,00		
77	Έλεγχος και απόφραξη αποχετευτικού δικτύου	ΑΤΗΕ ΣΧ.8051.1.1	B.077	ΗΛΜ 2	αποκ.		60,00		
78	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα II/ 905	ΑΤΗΕ Κ18431.1.1	B.078	ΗΛΜ 26	m2		24,92		
79	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα II/ 655	ΑΤΗΕ Κ18431.1.2	B.079	ΗΛΜ 26	m2		31,92		
80	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα II/ 505	ΑΤΗΕ Κ18431.1.3	B.080	ΗΛΜ 26	m2		36,33		
81	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα III/ 905	ΑΤΗΕ Κ18431.2.1	B.081	ΗΛΜ 26	m2		22,12		
82	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα III/ 655	ΑΤΗΕ Κ18431.2.2	B.082	ΗΛΜ 26	m2		23,80		
83	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα III/ 505	ΑΤΗΕ Κ18431.2.3	B.083	ΗΛΜ 26	m2		27,30		
84	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα IV/ 905	ΑΤΗΕ Κ18431.3.1	B.084	ΗΛΜ 26	m2		21,35		
85	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα IV/ 655	ΑΤΗΕ Κ18431.3.2	B.085	ΗΛΜ 26	m2		22,96		
86	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα IV/ 505	ΑΤΗΕ Κ18431.3.3	B.086	ΗΛΜ 26	m2		25,76		
87	Θερμαντικά σώματα PANEL ΤΥΠΟΣ 33/600 ΜΗΚΟΣ 1,05m	ΑΤΗΕ Θ18432.2.1	B.087	ΗΛΜ 26	TEM		222,06		
88	Θερμαντικά σώματα PANEL ΤΥΠΟΣ 33/600 ΜΗΚΟΣ 0,9m	ΑΤΗΕ Θ18432.2.2	B.088	ΗΛΜ 26	TEM		194,56		
89	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/400	ΑΤΗΕ Κ18432.1.1	B.089	ΗΛΜ 26	m		73,04		
90	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/600	ΑΤΗΕ Κ18432.1.2	B.090	ΗΛΜ 26	m		83,54		
91	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/800	ΑΤΗΕ Κ18432.1.3	B.091	ΗΛΜ 26	m		99,64		
92	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/1000	ΑΤΗΕ Κ18432.1.4	B.092	ΗΛΜ 26	m		116,44		
93	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/1200	ΑΤΗΕ Κ18432.1.5	B.093	ΗΛΜ 26	m		130,44		
94	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/1400	ΑΤΗΕ Κ18432.1.6	B.094	ΗΛΜ 26	m		154,94		
95	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/400	ΑΤΗΕ Κ18432.2.1	B.095	ΗΛΜ 26	m		95,44		
96	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/600	ΑΤΗΕ Κ18432.2.2	B.096	ΗΛΜ 26	m		109,44		
97	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/800	ΑΤΗΕ Κ18432.2.3	B.097	ΗΛΜ 26	m		137,44		
98	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/1000	ΑΤΗΕ Κ18432.2.4	B.098	ΗΛΜ 26	m		160,54		
99	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/1200	ΑΤΗΕ Κ18432.2.5	B.099	ΗΛΜ 26	m		179,44		
100	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/1400	ΑΤΗΕ Κ18432.2.6	B.100	ΗΛΜ 26	m		210,94		
101	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/400	ΑΤΗΕ Κ18432.3.1	B.101	ΗΛΜ 26	m		98,94		
102	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/600	ΑΤΗΕ Κ18432.3.2	B.102	ΗΛΜ 26	m		112,94		
103	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/800	ΑΤΗΕ Κ18432.3.3	B.103	ΗΛΜ 26	m		140,24		
104	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/1000	ΑΤΗΕ Κ18432.3.4	B.104	ΗΛΜ 26	m		159,84		
105	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/1200	ΑΤΗΕ Κ18432.3.5	B.105	ΗΛΜ 26	m		182,94		
	Σε μεταφορά								380.800,00

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								380.800,00
106	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/1400	ΑΤΗΕ Κ18432.3.6	B.106	ΗΛΜ 26	m		213,94		
107	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/400	ΑΤΗΕ Κ18432.4.1	B.107	ΗΛΜ 26	m		131,14		
108	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/600	ΑΤΗΕ Κ18432.4.2	B.108	ΗΛΜ 26	m		154,94		
109	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/800	ΑΤΗΕ Κ18432.4.3	B.109	ΗΛΜ 26	m		194,84		
110	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/1000	ΑΤΗΕ Κ18432.4.4	B.110	ΗΛΜ 26	m		230,54		
111	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/1200	ΑΤΗΕ Κ18432.4.5	B.111	ΗΛΜ 26	m		273,94		
112	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/1400	ΑΤΗΕ Κ18432.4.6	B.112	ΗΛΜ 26	m		315,94		
113	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) δαπέδου. παροχής 200 C.F.M.	ΑΤΗΕ 8531.1	B.113	ΗΛΜ 32	τεμ		607,92		
114	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) δαπέδου. παροχής 300 C.F.M.	ΑΤΗΕ 8531.2	B.114	ΗΛΜ 32	τεμ		607,92		
115	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) δαπέδου. παροχής 400 C.F.M.	ΑΤΗΕ 8531.3	B.115	ΗΛΜ 32	τεμ		607,92		
116	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) δαπέδου. παροχής 600 C.F.M.	ΑΤΗΕ 8531.4	B.116	ΗΛΜ 32	τεμ		684,92		
117	Αποξύλωση και επανατοποθέτηση παλιών ή και μόνο τη τοποθέτηση νέων θερμαντικών σωμάτων	ΗΛΜ ΣΧ2	B.117	ΗΛΜ 26	τεμ		38,77		
118	Αποξύλωση και επανατοποθέτηση μέχρι 5 θερμαντικών σωμάτων	ΑΤΗΕ Κ18438.1	B.118	ΗΛΜ 26	τεμ		38,77		
119	Αποξύλωση και επανατοποθέτηση πάνω από 5 θερμαντικά σώματα	ΑΤΗΕ Κ18438.2	B.119	ΗΛΜ 26	τεμ		29,07		
120	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.1	B.120	ΗΛΜ 5	m		14,55		
121	Έλεγχος και απόφραξη κατακόρυφων υδρορροών	ΑΤΗΕ ΣΧ.8051.1.5	B.121	ΗΛΜ 2	αποκ.		15,00		
122	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.2	B.122	ΗΛΜ 5	m		17,48		
123	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8036.3	B.123	ΗΛΜ 5	m		21,20		
124	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.4	B.124	ΗΛΜ 5	m		24,98		
125	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.5	B.125	ΗΛΜ 5	m		28,37		
126	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	ΑΤΗΕ 8036.6	B.126	ΗΛΜ 5	m		33,50		
127	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.7	B.127	ΗΛΜ 5	m		40,80		
128	Σωλήνας πίεσης PPR20 θερμοσυγκολλούμενος	ΑΤΗΕ Κ18036.1	B.128	ΗΛΜ 5	m		4,60		
129	Σωλήνας πίεσης PPR25, θερμοσυγκολλούμενος	ΑΤΗΕ Κ18036.2	B.129	ΗΛΜ 5	m		6,20		
130	Σωλήνας πίεσης PPR 40, θερμοσυγκολλούμενο	ΑΤΗΕ Κ18036.3	B.130	ΗΛΜ 5	m		12,00		
131	Σωλήνας πίεσης PPR 50, θερμοσυγκολλούμενο	ΑΤΗΕ Κ18036.4	B.131	ΗΛΜ 5	m		13,20		
132	Σωλήνας πίεσης PPR 63, θερμοσυγκολλούμενο	ΑΤΗΕ Κ18036.5	B.132	ΗΛΜ 5	m		15,00		
133	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8037.1	B.133	ΗΛΜ 6	τεμ		8,90		
134	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8037.2	B.134	ΗΛΜ 6	τεμ		10,95		
	Σε μεταφορά								380.800,00

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								380.800,00
135	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8037.3	B.135	ΗΛΜ 6	τεμ		12,33		
136	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8037.4	B.136	ΗΛΜ 6	τεμ		17,69		
137	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8037.5	B.137	ΗΛΜ 6	τεμ		20,95		
138	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 2 ins	ΑΤΗΕ 8037.6	B.138	ΗΛΜ 6	τεμ		31,00		
139	Σπирάλ ΙΝΟΞ βαρέως τύπου, μήκους έως 0,70m	ΑΤΗΕ Κ18040.1.1	B.139	ΗΛΜ 5	τεμ		5,00		
140	Χαλκοσωλήνας Φ18	ΑΤΗΕ Κ18041.1.1	B.140	ΗΛΜ 7	m		4,00		
141	Χαλκοσωλήνας Φ32	ΑΤΗΕ Κ18041.1.4	B.141	ΗΛΜ 7	m		8,00		
142	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. 6atm διαμέτρου Φ50.	ΑΤΗΕ Κ18042.1.1	B.142	ΗΛΜ 8	m		5,00		
143	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. Φ40mm	ΑΤΗΕ Κ18042.1.2	B.143	ΗΛΜ 8	m		4,92		
144	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. 6atm διαμέτρου Φ100.	ΑΤΗΕ Κ18042.1.3	B.144	ΗΛΜ 8	m		8,00		
145	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. 6atm διαμέτρου Φ125	ΑΤΗΕ Κ18042.1.4	B.145	ΗΛΜ 8	m		10,00		
146	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης Φ140.	ΑΤΗΕ Κ18042.1.5	B.146	ΗΛΜ 8	m		12,00		
147	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. 6atm διαμέτρου Φ150	ΑΤΗΕ Κ18042.1.6	B.147	ΗΛΜ 8	m		13,00		
148	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.С. 6atm διαμέτρου Φ200.	ΑΤΗΕ Κ18042.1.7	B.148	ΗΛΜ 8	m		20,00		
149	Εσχάρα ορειχάλκινη διαφόρων διαστάσεων	ΑΤΗΕ Κ18046.1.1	B.149	ΗΛΜ 8	τεμ		6,00		
150	Έλεγχος και απόφραξη αποχετευτικού δικτύου	ΑΤΗΕ Κ18051.1.1	B.150	ΗΛΜ 2	αποκ.		60,00		
151	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση αρίδας	ΑΤΗΕ Κ18051.1.2	B.151	ΗΛΜ 2	αποκ.		100,00		
152	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με άντληση υδάτων	ΑΤΗΕ Κ18051.1.3	B.152	ΗΛΜ 2	αποκ.		140,00		
153	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση βιντεοσκόπησης	ΑΤΗΕ Κ18051.1.4	B.153	ΗΛΜ 2	αποκ.		200,00		
154	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής με πλευρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος Τ) Καθαρισμός φρεατίου μονού ανοίγματος	ΝΑΥΔΡ Α\16.08.01	B.154	ΥΔΡ 6120 70% ΥΔΡ 6107 30%	τεμ		41,20		
155	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής με πλευρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος Τ) Καθαρισμός για κάθε επιπλέον άνοιγμα	ΝΑΥΔΡ Α\16.08.02	B.155	ΥΔΡ 6120 70% ΥΔΡ 6107 30%	τεμ		20,60		
156	Ανακατασκευή τμημάτων αγωγού συνδέσεως φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	ΝΑΥΔΡ Α\16.09	B.156	ΥΔΡ 6730.4	m		206,00		
157	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ύδρευσης.	ΝΑΥΔΡ Α\16.11	B.157	ΗΛΜ 4	τεμ		51,50		
158	Επισκευή φρεατίου παροχής ύδρευσης	ΝΑΥΔΡ Α\16.12	B.158	ΗΛΜ 4	τεμ		30,90		
159	Αποκατάσταση διαρροής σύνδεσης υδροδότησης	ΝΑΥΔΡ Α\16.13	B.159	ΗΛΜ 4	τεμ		30,90		
	Σε μεταφορά								380.800,00

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								380.800,00
160	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) ενός ανοίματος	ΝΑΥΔΡ Α\16.30.01	B.160	ΥΔΡ 6120 70% ΥΔΡ 6107 30%	τεμ		25,80		
161	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) για κάθε επιπλέον άνοιγμα	ΝΑΥΔΡ Α\16.30.02	B.161	ΥΔΡ 6120 70% ΥΔΡ 6107 30%	τεμ		10,30		
162	Μεταφορά με μονότροχο προϊόντων καθαρισμού προσχώσεων κλειστών αγωγών	ΝΑΥΔΡ Α\16.31	B.162	ΥΔΡ 6053	m3.dm		2,10		
163	Μεταφορά με ζεμπίλι ή παρεμφερή μέσα προϊόντων καθαρισμού προσχώσεων κλειστών αγωγών.	ΝΑΥΔΡ Α\16.32	B.163	ΥΔΡ 6053	m3.dm		6,20		
164	Επίστρωση εσωτερικού φρεατίων με επισκευαστικό κονίαμα τσιμεντοειδούς βάσεως	ΝΑΥΔΡ Α\16.35	B.164	ΥΔΡ 6373	kg		13,40		
165	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 0-300 mm	ΝΑΥΔΡ ΣΧ.16.40.01	B.165	ΥΔΡ 6120	m		5,60		
166	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 315-400 mm	ΝΑΥΔΡ Α\16.40.02	B.166	ΥΔΡ 6120	m		7,00		
167	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 450-600 mm	ΝΑΥΔΡ Α\16.40.03	B.167	ΥΔΡ 6120	m		8,40		
168	Ψηφιακή βιντεοσκόπηση αγωγών αποχέτευσης	ΝΑΥΔΡ Α\16.45	B.168	ΥΔΡ 6120	m		6,50		
169	Κατασκευές υδραυλικές από μολυβδόφυλλο σύνθετες.	ΑΤΗΕ Κ\18052.01	B.169	ΗΛΜ 2	kg		20,00		
170	Συλλεκτήρας υδάτων Στέγης (ντερές)	ΑΤΗΕ 8061.1	B.170	ΗΛΜ 1	m2		39,92		
171	Γλάστρα 20Χ30cm ομβρίων υδάτων.	ΑΤΗΕ Κ\18061.01	B.171	ΗΛΜ 1	τεμ		40,00		
172	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα ανοικτή ημικυκλική ορθογώνια	ΑΤΗΕ Κ\18062.01	B.172	ΗΛΜ 1	kg		16,00		
173	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα κλειστή ημικυκλική ορθογώνια	ΑΤΗΕ Κ\18062.02	B.173	ΗΛΜ 1	kg		9,60		
174	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορροή) ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής από σκληρό Ρ.Υ.Σ	ΑΤΗΕ Κ\18063.1	B.174	ΗΛΜ 8	m		6,28		
175	Υδρορροή από σιδηροσωλήνα έως Φ5"	ΑΤΗΕ Κ\18065.2.1	B.175	ΗΛΜ 1	m		16,00		
176	Φρέατο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 30Χ30cm	ΑΤΗΕ Κ\18066.1.1	B.176	ΗΛΜ 10	τεμ		30,00		
177	Φρέατο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 45Χ45cm	ΑΤΗΕ Κ\18066.1.2	B.177	ΗΛΜ 10	τεμ		40,00		
178	Φρέατο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 60Χ60cm	ΑΤΗΕ Κ\18066.1.3	B.178	ΗΛΜ 10	τεμ		70,00		
179	Κάλυμμα μαντεμνίου δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 50Χ50cm	ΑΤΗΕ Κ\18072.1.1	B.179	ΗΛΜ 29	τεμ		45,00		
180	Κάλυμμα μαντεμνίου δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 75Χ75cm	ΑΤΗΕ Κ\18072.1.2	B.180	ΗΛΜ 29	τεμ		70,00		
181	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 30Χ30cm	ΑΤΗΕ Κ\18072.2.1	B.181	ΗΛΜ 29	τεμ		7,00		
182	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 45Χ45cm	ΑΤΗΕ Κ\18072.2.2	B.182	ΗΛΜ 29	τεμ		10,00		
183	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 60Χ60cm	ΑΤΗΕ Κ\18072.2.3	B.183	ΗΛΜ 29	τεμ		15,00		
	Σε μεταφορά								380.800,00

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								380.800,00
184	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 30X30cm	ΑΤΗ Κ18072.3.1	B.184	ΗΛΜ 29	τεμ		15,00		
185	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 45X45cm	ΑΤΗ Κ18072.3.2	B.185	ΗΛΜ 29	τεμ		25,00		
186	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 60X60cm	ΑΤΗ Κ18072.3.3	B.186	ΗΛΜ 29	τεμ		35,00		
187	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8101.1	B.187	ΗΛΜ 11	τεμ		13,20		
188	Πλωτήρας υδαταποθήκης (φλοτέρ) διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8103.1	B.188	ΗΛΜ 12	τεμ		30,00		
189	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1/2ins	ΑΤΗ Κ18104.1	B.189	ΗΛΜ 11	τεμ		11,02		
190	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 3/4ins	ΑΤΗ Κ18104.2	B.190	ΗΛΜ 11	τεμ		12,32		
191	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1ins	ΑΤΗ Κ18104.3	B.191	ΗΛΜ 11	τεμ		14,42		
192	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1 1/4 ins	ΑΤΗ Κ18104.4	B.192	ΗΛΜ 11	τεμ		21,44		
193	Βαλβίδα αντεπιστροφής από σκληρό PVC	ΑΤΗ Κ18126.1	B.193	ΗΛΜ 12	τεμ		25,00		
194	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8131.2.1	B.194	ΗΛΜ 11	τεμ		16,65		
195	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Χωνευτή με ροζέττα και χειροστρόφαλο διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗ 8131.3.2	B.195	ΗΛΜ 11	τεμ		17,68		
196	Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.3/4 ins	ΑΤΗ Κ18131.2	B.196	ΗΛΜ 11	τεμ		17,73		
197	Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.1 ins	ΑΤΗ Κ18131.3	B.197	ΗΛΜ 11	τεμ		22,07		
198	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος κοινός.	ΑΤΗ Κ18138.1	B.198	ΗΛΜ 11	τεμ		9,00		
199	Κάνουλα ορειχάλκινη ενδεικτικού τύπου CIMPERION	ΑΤΗ Κ18138.01	B.199	ΗΛΜ 11	τεμ		7,00		
200	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νιπτήρα επίτοιχος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8141.1.2	B.200	ΗΛΜ 13	τεμ		57,89		
201	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8141.2.2	B.201	ΗΛΜ 13	τεμ		60,57		
202	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Λουτήρα ή λεκάνης καταιονηστήρα Φ 1/2 ins με σταθερό καταιονηστήρα	ΑΤΗ 8141.4.1	B.202	ΗΛΜ 13	τεμ		42,30		
203	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Υψηλής πίεσεως	ΑΤΗ 8151.1	B.203	ΗΛΜ 14	τεμ		148,14		
204	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗ 8151.2	B.204	ΗΛΜ 14	τεμ		191,71		
205	Λεκάνη αποχωρητηρίου ΑΜΚ από πορσελάνη με κάθισμα/κάλυμμα και ζεύγος χειρολαβών (μπαρών) ΑΜΚ	ΑΤΗ Ν18151.90	B.205	ΗΛΜ 14	τεμ		492,46		
206	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	ΑΤΗ 8152	B.206	ΗΛΜ 14	τεμ		137,93		
207	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	ΑΤΗ 8153.1	B.207	ΗΛΜ 15	τεμ		144,64		
	Σε μεταφορά								380.800,00

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								380.800,00
208	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	ΑΤΗΕ 8153.2	B.208	ΗΛΜ 15	τεμ		98,44		
209	Δικλίδα αυτόματη πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσόμετρο) διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8154.1	B.209	ΗΛΜ 15	τεμ		52,00		
210	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	ΑΤΗΕ 8157.1	B.210	ΗΛΜ 14	τεμ		113,17		
211	Αποξήλωση νιπτήρα, καταιονιστήρα, ουρητηρίου, νιπτήρα, δοχείο πλύσεως και λεκάνη WC	ΑΤΗΕ Κ18157.3.1	B.211	ΗΛΜ 14	τεμ		6,00		
212	Δοχείο αυτόματο πλύσεως ουρητηρίου	ΑΤΗΕ 8158	B.212	ΗΛΜ 15	τεμ		63,00		
213	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	ΑΤΗΕ 8160.2	B.213	ΗΛΜ 17	τεμ		164,34		
214	Νιπτήρας ΑΜΚ πορσελάνης	ΑΤΗΕ Κ18160.90	B.214	ΗΛΜ 17	τεμ		237,56		
215	Σιφώνι νιπτήρα	ΑΤΗΕ 8160.5	B.215	ΗΛΜ 17	τεμ		27,07		
216	Σιφώνι δαπέδου γίγας	ΑΤΗΕ Κ18160.6	B.216	ΗΛΜ 17	τεμ		20,00		
217	Σιφώνι "πίππα Τ/Τ", διαστ.Φ100-Φ125	ΑΤΗΕ Κ18160.7	B.217	ΗΛΜ 17	τεμ		15,00		
218	Μηχανοσίφωνα PVC διαστ. Φ100-160	ΑΤΗΕ Κ18160.8	B.218	ΗΛΜ 17	τεμ		20,00		
219	Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο μιάς σκάφης	ΑΤΗΕ 8166.1	B.219	ΗΛΜ 17	τεμ		28,40		
220	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	ΑΤΗΕ 8168.2	B.220	ΗΛΜ 13	τεμ		19,47		
221	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 36 X 48 cm	ΑΤΗΕ Κ18168.1	B.221	ΗΛΜ 13	τεμ		17,19		
222	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm	ΑΤΗΕ 8169.1.2	B.222	ΗΛΜ 13	τεμ		21,03		
223	Μπάρες (χειρολαβές) συγκροτήματος και καθρέπτης νιπτήρα (κεκλιμένος) WC ΑΜΚ	ΑΤΗΕ Κ18151.99	B.223	ΗΛΜ 14	τεμ		170,33		
224	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	ΑΤΗΕ 8174	B.224	ΗΛΜ 13	τεμ		21,93		
225	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, από πορσελάνη απλό	ΑΤΗΕ 8175.1	B.225	ΗΛΜ 13	τεμ		11,84		
226	Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χεριών πλήρης	ΑΤΗΕ 8177	B.226	ΗΛΜ 39	τεμ		131,41		
227	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη με καπάκι	ΑΤΗΕ 8178.1.2	B.227	ΗΛΜ 14	τεμ		12,12		
228	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	ΑΤΗΕ 8179.2	B.228	ΗΛΜ 18	τεμ		22,96		
229	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm	ΑΤΗΕ 8181.2	B.229	ΗΛΜ 14	τεμ		105,14		
230	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 10,0 m3/h	ΑΤΗΕ 8217.5	B.230	ΗΛΜ 21	τεμ		930,00		
231	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 16,0 m3/h	ΑΤΗΕ 8217.7	B.231	ΗΛΜ 21	τεμ		1.110,00		
232	Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα ύδατος ατόματης αναροφήσεως 1,0HP/0,78KW	ΑΤΗΕ Κ18223.1.1	B.232	ΗΛΜ 22	τεμ		560,00		
233	Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα ύδατος ατόματης αναροφήσεως 1,5HP/1,10KW	ΑΤΗΕ Κ18223.1.2	B.233	ΗΛΜ 22	τεμ		700,00		
234	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός 80L	ΑΤΗΕ Κ18256.6.1	B.234	ΗΛΜ 24	τεμ		163,72		
235	Αποξήλωση σωληνώσεων, υδρορροών κλπ	ΑΤΗΕ Κ18302.1.1	B.235	ΗΛΜ 14	mm		2,00		
	Σε μεταφορά								380.800,00

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								380.800,00
236	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 650 - 750 W με δοχείο διαστολής 20 έως 25 lt	ΝΑΠΡΣ Λ01	B.236	ΗΛΜ 21	τεμ		180,00		
237	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 1000 - 1100 W με δοχείο διαστολής 40 έως 45 lt	ΝΑΠΡΣ Λ02	B.237	ΗΛΜ 21	τεμ		220,00		
238	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 1400 -1500 W με δοχείο διαστολής 60 έως 65 lt	ΝΑΠΡΣ Λ03	B.238	ΗΛΜ 21	τεμ		450,00		
239	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 2000 - 2250 W με δοχείο διαστολής 80 έως 85 lt	ΝΑΠΡΣ Λ04	B.239	ΗΛΜ 21	τεμ		600,00		
240	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 3000 - 3200 W με δοχείο διαστολής 100 έως 120 lt	ΝΑΠΡΣ Λ05	B.240	ΗΛΜ 21	τεμ		1.100,00		
241	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 3750 W με δοχείο διαστολής 120 έως 140 lt	ΝΑΠΡΣ Λ06	B.241	ΗΛΜ 21	τεμ		1.800,00		
242	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά διαφόρων διαστάσεων, σχημάτων και φέουσας ικανότητας	ΝΑΥΔΡ ΑΙ11.01.03.01	B.242	ΥΔΡ 6621.9	kg		9,30		
243	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	ΝΑΥΔΡ ΑΙ11.02.01	B.243	ΥΔΡ 6752	kg		1,44		
244	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, ηλεκτροσυγκολλητές	ΝΑΥΔΡ ΑΙ11.02.02	B.244	ΥΔΡ 6752	kg		3,10		
245	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, γαλβανισμένες	ΝΑΥΔΡ ΑΙ11.02.03	B.245	ΥΔΡ 6752	kg		3,10		
246	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	ΝΑΥΔΡ ΑΙ11.02.04	B.246	ΥΔΡ 6752	kg		2,90		
247		ΟΙΚ .ΣΥΝ	2			1	67.200,00	67.200,00	
	Σύνολο 2. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							67.200,00	67.200,00
	Σε μεταφορά								448.000,00

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								448.000,00
							Αθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	448.000,00 80.640,00
							Αθροισμα Απρόβλεπτα	15,00 %	528.640,00 79.296,00
							Αθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης		607.936,00 1.820,10
							Αθροισμα ΦΠΑ	23,00 %	609.756,10 140.243,90
							Γενικό Σύνολο		750.000,00

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Θεσσαλονίκη / /2015

Οι Συντάξαντες

Ν. Τσουμαλάκος
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΒ. Κουσιδης
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΘεσσαλονίκη / /2015
Ο Προϊστάμενος του Τμήματος
Συντηρήσεων Δημ/κών Κτιρίων
και Κοιν/στων ΧώρωνΑνδρέας Σπηλιόπουλος
ΑΡΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β' βαθμού

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Θεσσαλονίκη / /2015
Η Προϊσταμένη της Δ/σης
Κατασκευών
και ΣυντηρήσεωνΜαρία Ιορδανίδου
ΑΡΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β' βαθμού