

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
1	Μεταφορά υλικών με τα χέρια	ΝΑΟΙΚ Α\10.03	A.1	ΟΙΚ 1126	tonx10 m		5,60		
2	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	ΝΑΟΙΚ Α\10.04	A.2	ΟΙΚ 1127	tonx10 m		2,00		
3	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01	A.3	ΟΙΚ 1136	ton.km		0,35		
4	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΝΑΟΙΚ Α\20.02	A.4	ΟΙΚ 2112	m3		8,50		
5	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Α\20.04.01	A.5	ΟΙΚ 2122	m3		25,95		
6	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη, με την καθαρή μεταφορά των προϊόντων	ΝΑΟΙΚ Θ\Α20.05.01.02	A.6	ΟΙΚ 2124	μ3		5,40		
7	εκσκαφής εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών,	ΝΑΟΙΚ Α\20.10Α.7	ΟΙΚ 2162	m3				8,30
8	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΝΑΟΙΚ Α\20.20	A.8	ΟΙΚ 2162	m3		19,50		
9	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	ΝΑΟΙΚ Α\20.21	A.9	ΟΙΚ 2162	m3		5,00		
10	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ Α\20.30	A.10	ΟΙΚ 2171	m3		0,90		
11	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, με την διάστρωση των	ΝΑΟΙΚ Α\20.31.01	A.11	ΟΙΚ 2172	m3		6,70		
12	προϊόντων μετά την εκφόρτωση εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων	ΝΑΟΙΚ Α\20.31.02	ΟΙΚ 2173	m3				5,00
13	προϊόντων μετά την εκφόρτωση αμμοχάλικο	Επιχώσεις με συμπιεσμένο	ΝΑΟΙΚ Κ\20.20.3	ΟΙΚ 2162	μ3				20,69
14	Καθαρή μεταφορά προϊόντων καθαιρέσεων με αυτοκίνητο σε οποιαδήποτε απόσταση	ΝΑΟΙΚ Κ\20.42.01	A.14	ΟΙΚ 2180	m3		5,70		
15	Σταθεροποιημένο " μαλακό " δάπεδο συμπυκνωμένου χώματος	Π\20.20.02	A.15	ΟΙΚ 2162	μ2		22,38		
16	Επίστρωση δαπέδου πάχους 20 cm με χαλίκι μαρμάρου προέλευσης Θάσου με διάμετρο κόκκων 15 - 25 mm	ΝΑΟΙΚ Π\20.20.03	A.16	ΟΙΚ 2162	μ3		20,00		
17	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	Καθαίρεση ανωδομών από	ΝΑΟΙΚ Α\22.02	ΟΙΚ 2204	m3				28,20
18	Διαλογή των χρήσιμων λίθων από τα προϊόντα καθαιρέσεως	ΝΑΟΙΚ Α\22.03	A.18	ΟΙΚ 2212	m3		5,60		
19	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΝΑΟΙΚ Α\22.04	A.19	ΟΙΚ 2222	m3		15,70		
20	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01	A.20	ΟΙΚ 2226	m3		33,70		

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								
21	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μή	ΝΑΟΙΚ Α\22.10.02	A.21	ΟΙΚ 2226	m3		118,20		
22	διαταραγμένης κοπής κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων ΝΑΟΙΚ Α\22.15.01			A.22	ΟΙΚ 2226	m3		61,70
23	κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μή	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων ΝΑΟΙΚ Α\22.15.02			A.23	ΟΙΚ 2226	m ³ cm		22,60
24	διαταραγμένης κοπής δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την	Καθαίρεση πλακοστρώσεων Α\22.20.01		ΝΑΟΙΚ	A.24	ΟΙΚ 2236	m2		7,90
25	εξαγωγή ακεραίων πλακών δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε	Καθαίρεση πλακοστρώσεων Α\22.20.02		ΝΑΟΙΚ	A.25	ΟΙΚ 2237	m2		11,20
26	ποσοστό άνω του 50%	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων Α\22.21.01		ΝΑΟΙΚ	A.26	ΟΙΚ 2238	m2		4,50
27	εξαγωγή ακεραίων πλακών παντός τύπου με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων Α\22.21.02		ΝΑΟΙΚ	A.27	ΟΙΚ 2239	m2		7,80
28	ποσοστό άνω του 50%	Καθαίρεση επιχρισμάτων Α\22.23		ΝΑΟΙΚ	A.28	ΟΙΚ 2252	m2		5,60
29	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για σπές επιφανείας έως 0,05 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.01	A.29	ΟΙΚ 2261A	τεμ		5,60		
30	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για σπές επιφανείας άνω των 0,05 m ²	ΝΑΟΙΚ Α\22.30.02	A.30	ΟΙΚ 2261B	τεμ		9,00		
31	και έως 0,12 m ²	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για σπές επιφανείας άνω των 0,12 m ²		ΝΑΟΙΚ	A.31	ΟΙΚ 2261Γ	τεμ		11,20
32	και έως 0,25 m ²	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m		ΝΑΟΙΚ	A.32	ΟΙΚ 2265A	m		7,75
33	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.31.01 ΝΑΟΙΚ Α\22.40.01	A.33	ΟΙΚ 2271A	τεμ		22,50		
34	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.40.02	A.34	ΟΙΚ 2272A	τεμ		28,00		
35	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\22.56	A.35	ΟΙΚ 6102	kg		0,35		
36	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	ΝΑΟΙΚ Α\22.60	A.36	ΟΙΚ 2236	m2		2,20		
37	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορισσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ Α\22.61	A.37	ΟΙΚ 2239	m2		2,70		
38	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από φύλλα λαμαρίνας ή αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Α\22.62	A.38	ΟΙΚ 2275	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								
39	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.01	A.39	ΟΙΚ 2275	μ2		5,00		
40	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.02	A.40	ΟΙΚ 2275	μ2		6,20		
41	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα επιχρισμένα	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.03	A.41	ΟΙΚ 2275	μ2		11,20		
42	Αποξήλωση και παράδοση στοιχείων αστικού εξοπλισμού	ΝΑΟΙΚ Κ\22.65.01	A.42	ΟΙΚ 2275	τεμ		30,00		
43	Αποξήλωση και παράδοση οργάνων παιδικής χαράς: Α) ενός παιχνιδιού όπως: κούνια - τραμπάλα - ζωάκι	ΝΑΟΙΚ Κ\22.67.03	A.43	ΟΙΚ 2275	τεμ		30,00		
44	ελατηρίου - μύλος - μονόζυγο παιδικής χαράς: Β) ενός παιχνιδιού όπως: σύνθετο όργανο	Αποξήλωση και παράδοση οργάνων ΝΑΟΙΚ Κ\22.67.04	A.44	ΟΙΚ 2275	τεμ				80,00
45	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ Α\23.03	A.45	ΟΙΚ 2303	μ2		5,60		
46	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\23.05	A.46	ΟΙΚ 2304	μ2		5,60		
47	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας έως 200 kg	ΝΑΟΙΚ Α\23.10.02	A.47	ΟΙΚ 2303	κ.α.		90,00		
48	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας 200 έως 500 kg	ΝΑΟΙΚ Α\23.10.03	A.48	ΟΙΚ 2303	κ.α.		135,00		
49	Επενδύσεις πρόσφυσης ικριωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\23.14	A.49	ΟΙΚ 2314.1	μ2				
50	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.50	ΟΙΚ 3213	μ3		84,00		
51	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.51	ΟΙΚ 3215	μ3				95,00
52	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.04	A.52	ΟΙΚ 3214	μ3				106,00
53	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.53	ΟΙΚ 3223Α.5	μ3		16,80		
54	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\32.25.04	A.54	ΟΙΚ 3223Α.6	μ3				22,50
55	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\32.25.05	A.55	ΟΙΚ 3223Α.7	μ3				22,50
56	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση γαρμπι - λοδέματος κατηγορίας C16/20 των 330 kg τσιμέντου με χρήση αντλίας ή πυργογερανού	ΝΑΟΙΚ Π\32.01.04	A.56	ΟΙΚ 3214	μ3				97,80

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								
57	Κατασκευές από ινοπλισμένο σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25, με χαλύβδινες ίνες 25 kg/m ³	ΝΑΟΙΚ Π\32.01.05	A.57	ΟΙΚ 3215	μ3		136,75		
58	Κατασκευή στρώσεων από κισηρόδεμα με ισχνό κισηρόδεμα	ΝΑΟΙΚ Α\35.01.01	A.58	ΟΙΚ 3501	m3		73,00		
59	Κατασκευή στρώσεων από κισηρόδεμα με κισηρόδεμα ενισχυμένο με 100 kg τσιμέντο ανά	ΝΑΟΙΚ Α\35.01.02	A.59	ΟΙΚ 3502	m3		84,00		
60	m3	Κατασκευή στρώσεων από κισηρόδεμα με κισηρόδεμα ενισχυμένο με 150 kg τσιμέντο ανά		ΝΑΟΙΚ Α\35.01.03	A.60	ΟΙΚ 3503	m3		90,00
61	m3	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιοόδεμα για την μόνωση δωματίων.		ΝΑΟΙΚ Α\35.02	A.61	ΟΙΚ 3504	m3		110,00
62	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.02	A.62	ΟΙΚ 3811	m2		22,50		
63	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	A.63	ΟΙΚ 3816	m2		15,70		
64	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	ΝΑΟΙΚ Α\38.04	A.64	ΟΙΚ 3821	m2		22,50		
65	Καμπύλοι ξυλότυποι διπλής καμπυλότητας	ΝΑΟΙΚ Α\38.05	A.65	ΟΙΚ 3823	m2		39,00		
66	Προσαύξηση τιμής ξυλοτύπων λόγω ύψους	ΝΑΟΙΚ Α\38.06	A.66	ΟΙΚ 3824	m2		7,80		
67	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\38.13	A.67	ΟΙΚ 3841	m2		20,25		
68	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	ΝΑΟΙΚ Α\38.18	A.68	ΟΙΚ 3816	m		2,80		
69	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	A.69	ΟΙΚ 3873	kg		1,07		
70	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	A.70	ΟΙΚ 3873	kg		1,01		
71	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	ΝΑΟΙΚ Α\43.22	A.71	ΟΙΚ 4307	m3		106,00		
72	Διαμόρφωση όψεων ακανονίστων (ημιεμπλέκτων) λιθοδομών	ΝΑΟΙΚ Α\45.03	A.72	ΟΙΚ 4503	m2		13,50		
73	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.01	A.73	ΟΙΚ 4621.1	m2		16,80		
74	(όρθια τούβλα)	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου		ΝΑΟΙΚ Α\46.01.02	A.74	ΟΙΚ 4622.1	m2		19,50
75	(δρομικοί τοίχοι)	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου		ΝΑΟΙΚ Α\46.01.03	A.75	ΟΙΚ 4623.1	m2		33,50
76	(μπατικοί τοίχοι)	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου		ΝΑΟΙΚ Α\46.02.01	A.76	ΟΙΚ 4641	m2		19,70
77	(όρθια τούβλα)	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου		ΝΑΟΙΚ Α\46.02.02	A.77	ΟΙΚ 4642	m2		22,50
78	(δρομικοί τοίχοι)	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου		ΝΑΟΙΚ Α\46.02.03	A.78	ΟΙΚ 4642	m2		36,50
79	(μπατικοί τοίχοι)	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 1/2 πλίνθων		ΝΑΟΙΚ Α\46.02.04	A.79	ΟΙΚ 4644	m2		47,50
	(υπερμπατικοί τοίχοι)								

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	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 2 πλίνθων	ΝΑΟΙΚ Α\46.02.05	A.80	ΟΙΚ 4645	m2		64,50			
81	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά ορομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.01	A.81	ΟΙΚ 3213	m		16,80			
82	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.02	A.82	ΟΙΚ 3213	m		19,70			
83	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	ΝΑΟΙΚ Α\49.05	A.83	ΥΔΡ 6630.1	m2		2,60			
84	Ανύψωση ή ταπείνωση φρεατίων	ΥΔΡ Κ\6745	A.84	ΥΔΡ 6752	τεμ		58,23			
85	Κατασκευή ξύλινου δαπέδου σε μεταλλικό σκελετό με σανίδες πάχους 25mm και πλάτους 14,5cm τύπου BANGKIRAI, σε ελεύθερα	ΝΑΟΙΚ Π\50.30.10	A.85	ΟΙΚ 5323	μ2		90,00			
86	μήκη 2,40 έως 2,80 m ξύλινο σκελετό με σανίδες πάχους 25mm και πλάτους 14,5cm τύπου BANGKIRAI, σε	Κατασκευή ξύλινου δαπέδου σε	NAOIK		A.86	ΟΙΚ 5323	μ2		105,00	
87	ελεύθερο μήκος 2,48 m	Αφαίρεση γραφιστικών επαλείψεων	NAOIK Π\77.97			A.87	ΟΙΚ 7744	μ2	25,00	
	από πωρόλιθο, μάρμαρο, πέτρα κ.λ.π.									
88	Αφαίρεση γραφιστικών επαλείψεων από γυαλί και λείες επιφάνειες	ΝΑΟΙΚ Π\77.98	A.88	ΟΙΚ 7744	μ2		6,00			
89	Επαλειψόμενη εποξειδική βαφή 2 συστατικών χωρίς διαλύτες (διαφόρων χρωμάτων)	ΝΑΟΙΚ Π\7365	A.89	ΟΙΚ 7365	μ2		8,00			
90	Στεγανοποίηση και βαφή πισίνας ή συντριβανιού	ΝΑΥΔΡ Π\14.04.01	A.90	ΝΑΥΔΡ Α\14.04	μ2		11,50			
91	Τυποποιημένο παγκάκι με πλάτη 3,70x0,59 m Ν. Παραλίας	ΝΑΠΡΣ Π\Β10.10	A.91	ΟΙΚ 5104	τεμ.		3.774,00			
92	Τυποποιημένο παγκάκι με στενή πλάτη 2,58x0,59 m	ΝΑΠΡΣ Π\Β10.11	A.92	ΟΙΚ 5104	τεμ.		2.933,00			
93	Εξωτερικός τοίχος ξηράς δόμησης, πάχους 13,75cm, με μονή	ΝΑΟΙΚ Π\50.10.01	A.93	ΟΙΚ 4713	μ2		55,00			
94	τσιμεντοσανίδα εξωτερικά, διπλούς ορθοστάτες 100mm ανά 40cm και διπλή γυψοσανίδα εσωτερικά υδραυλικών εγκαταστάσεων, πάχους 28cm ως 32cm, με μονή τσιμεντοσανίδα εξωτερικά, διπλούς ορθοστάτες 100mm ανά 40cm, μονούς ορθοστάτες 50mm ανά 60cm και διπλή	Εξωτερικός τοίχος ξηράς δόμησης	NAOIK Π\50.10.03		A.94	ΟΙΚ 4713	μ2		60,00	
95	γυψοσανίδα εσωτερικά, πάχους 10cm με διπλή γυψοσανίδα αμφίπλευρα και ορθοστάτες 50mm ανά 40cm	Εσωτερικός τοίχος ξηράς δόμησης	NAOIK Π\50.10.05		A.95	ΟΙΚ 4713	μ2		40,00	
96	,πάχους 12,5cm με διπλή γυψοσανίδα αμφίπλευρα και ορθοστάτες 75mm ανά 60cm	Εσωτερικός τοίχος ξηράς δόμησης	NAOIK Π\50.10.06		A.96	ΟΙΚ 4713	μ2		40,00	
97	πάχους 28cm, υδραυλικών εγκαταστάσεων με διπλή γυψοσανίδα αμφίπλευρα και ορθοστάτες 50mm ανά 60cm	Εξωτερική επένδυση με ξύλινα	NAOIK Π\50.10.07		A.97	ΟΙΚ 4713	μ2		45,00	
98	πάANEL Πάχους 1cm, τύπου PRODEMA ή ισοδύναμοι τύπου	Π\52.51.02			A.98	ΟΙΚ 5251	μ2		128,00	

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									
99	Κατασκευή ξύλινου δαπέδου σε μεταλλικό σκελετό με σανίδες πάχους 40mm και πλάτους 14,5cm τύπου BANGKIRAI, σε ελεύθερα μήκη 2,40 έως 2,80 m	ΝΑΟΙΚ Π\53.30.01	A.99	ΟΙΚ 5323	μ2		100,00			
100	ξύλινο σκελετό με σανίδες πάχους 40mm και πλάτους 14,5cm τύπου BANGKIRAI, σε ελεύθερο μήκος 2,48 m	Κατασκευή ξύλινου δαπέδου σε ΝΑΟΙΚ Π\53.30.02			A.100	ΟΙΚ 5323	μ2		115,00	
101	ξύλινο σκελετό με σανίδες πάχους 10mm και πλάτους 19,3cm τύπου PARADOOR ή ισοδύναμου	Κατασκευή ξύλινου δαπέδου σε ΝΑΟΙΚ Π\53.30.03			A.101	ΟΙΚ 5323	μ2		60,00	
102	Ξύλινες περσίδες πέργκολας από σανίδες πλάτους 21cm και πάχους 1cm, τύπου PRODEMA ή ισοδύναμου τύπου	Ξύλινες περσίδες πέργκολας από ΝΑΟΙΚ Π\54.80.02			A.102	ΟΙΚ 5622	μ2		132,00	
103	Ξύλινες περσίδες πέργκολας από σανίδες πάχους 1,6 cm και πλάτους 24 cm, τύπου PRODEMA (Φωκάς)	Ξύλινες περσίδες πέργκολας από ΝΑΟΙΚ Π\54.80.04			A.103	ΟΙΚ 5621	μ2		137,00	
104	Ξύλινες περσίδες πέργκολας από σανίδες πάχους 1,6 cm και πλάτους 9 cm, τύπου PRODEMA (Εποχών)	ΝΑΟΙΚ Π\54.80.05	A.104	ΟΙΚ 5621	μ2		137,00			
105	Τραμπάλα ξύλινη διθέσια	ΝΑΟΙΚ 57.02	A.105	ΟΙΚ 5512	τεμ.		400,00			
106	Σύνθετο θεματικό όργανο HPL «Ελεφαντάκι»	ΝΑΟΙΚ 57.03.01	A.106	ΟΙΚ 5612			4.250,00			
107	Σύνθετο όργανο νηπίων με δύο πύργους και τσουλήθρα	ΝΑΟΙΚ 57.03.02	A.107	ΟΙΚ 5612	τεμ.		4.800,00			
108	Τραμπάλα ελατηρίου	ΝΑΟΙΚ 57.04	A.108	ΟΙΚ 5512	τεμ.		1.600,00			
109	Σύνθετο όργανο HPL με ένα πύργο και μία τσουλήθρα	ΝΑΟΙΚ 57.07.01	A.109	ΟΙΚ 5612	τεμ.		3.100,00			
110	Κούνια παιδιών ξύλινη 2θέσια	ΝΑΟΙΚ Θ\57.01.10	A.110	ΟΙΚ 5512	τεμ.		850,00			
111	Κούνια νηπίων ξύλινη 2θέσια	ΝΑΟΙΚ Θ\57.01.11	A.111	ΟΙΚ 5512	τεμ.		1.100,00			
112	Αυτοκινούμενος μύλος	ΝΑΟΙΚ Θ\57.02.12	A.112	ΟΙΚ 5512	τεμ.		1.300,00			
113	Παιχνίδι ελατηρίου (ζωάκι)	ΝΑΟΙΚ Θ\57.03.12	A.113	ΟΙΚ 5619	τεμ.		600,00			
114	Κατασκευή υπερθύρων , προβόλων κλπ , με πολλαπλές σιδηροδοκούς	ΝΑΟΙΚ Π\61.02	A.114	ΟΙΚ 6102	κιλό		2,30			
115	Μεταλλικές διατομές, ελάσματα και αγκύρια από χάλυβα (S 235) φερουσών κατασκευών,	ΝΑΟΙΚ Π\61.07	A.115	ΟΙΚ 6104	κιλό		2,93			
116	τυποποιημένα ή σύνθετα , βρόγχου 40x40mm από σύρμα 4mm	Γαλβανισμένο πλέγμα περιφράξης	ΝΑΟΙΚ Π\61.20		A.116	ΟΙΚ 6120	μ2			
3,10										
117	Γαλβανισμένες βιομηχανοποιημένες ηλεκτροπρεσσαριστές εσχάρες	ΝΑΟΙΚ Π\61.24.01	A.117	ΟΙΚ 6104	κιλό		6,00			
118	Διπλή θύρα περίφραξης γηπέδων καλαθοσφαίρισης και πετοσφαίρισης	ΝΑΟΙΚ Π\62.22.01	A.118	ΟΙΚ 6222	τεμ.		800,00			
119	Περιστεροφόρμη μεταλλική πόρτα διαστάσεων 2,27 X 2,19 m	ΝΑΟΙΚ Π\62.22.03	A.119	ΟΙΚ 6222	τεμ		1.600,00			
120	Περιστεροφόρμη μεταλλική πόρτα διαστάσεων 3,00 X 3,33 m	ΝΑΟΙΚ Π\62.22.04	A.120	ΟΙΚ 6222	τεμ		2.500,00			
121	Δίφυλλη , βαμμένη μεταλλική ανοιγόμενη πόρτα περίφραξης	ΝΑΟΙΚ Π\62.22.05	A.121	ΟΙΚ 6222	μ2		75,00			

Σε μεταφορά

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								
122	Βαμμένη μεταλλική συρόμενη πόρτα περιφραξης	ΝΑΟΙΚ Π\62.22.06	A.122	ΟΙΚ 6222	μ2		75,00		
123	Θύρα σιδηρά πλήρης δίφυλλη ανοιγόμενη ,με μόνωση ορυκτοβάμβακα περιλαμβανομένου του κασώματος και των λοιπών εξαρτημάτων	ΝΑΟΙΚ Π\62.24.02	A.123	ΟΙΚ 6224	μ2		90,00		
124	Θύρα σιδηρά πλήρης δίφυλλη ανοιγόμενη, με μόνωση ορυκτοβάμβακα και με επένδυση ξύλινων πάνελ τύπου PRODEMA ή ισόδυναμου τύπου	Θύρα σιδηρά πλήρης δίφυλλη Π\62.24.05		ΝΑΟΙΚ	A.124	ΟΙΚ ΟΙΚ62	μ2		223,00
125	ανοιγόμενη, με μόνωση ορυκτοβάμβακα και επένδυση ξύλινων πάνελ τύπου PRODEMA ή ισόδυναμου τύπου	Θύρα σιδηρά πλήρης μονόφυλλη Π\62.24.06		ΝΑΟΙΚ	A.125	ΟΙΚ 6224	μ2		223,00
126	ισόδυναμου τύπου, πάχους 1 cm πάχους 4mm	Βαμμένες μεταλλικές περσίδες		ΝΑΟΙΚ Π\62.30	A.126	ΟΙΚ 6230	μ2		230,00
127	Ρολό 3,025x3,07m από χαλύβδινο προφίλ 11cm	ΝΑΟΙΚ Π\62.38	A.127	ΟΙΚ 6238	μ2		145,00		
128	Σιδηρά κικλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\64.01.01	A.128	ΟΙΚ 6401	kg		4,50		
129	Σιδηρά κικλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και	ΝΑΟΙΚ Α\64.01.02	A.129	ΟΙΚ 6402	kg		5,30		
130	καμπύλες ράβδους	Προμήθεια και τοποθέτηση		ΝΑΟΙΚ Α\64.31	A.130	ΟΙΚ 6431	m2		4,70
131	δικτυωτού ελάσματος οπής 10x4 cm	Προμήθεια και τοποθέτηση		ΝΑΟΙΚ Α\64.32	A.131	ΟΙΚ 6432	m2	9,00	
132	δικτυωτού ελάσματος οπής 2x2 cm	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσιδηρο διατομής "L" ή "T"		ΝΑΟΙΚ Α\64.41	A.132	ΟΙΚ 6441	kg	2,70	
133	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	ΝΑΟΙΚ Α\64.48	A.133	ΟΙΚ 6448	m2		3,05		
134	Ανασυρόμενο επάλληλο κούφωμα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Π\65.13	A.134	ΟΙΚ 6513	μ2		480,00		
135	Σταθερό κούφωμα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Π\65.16.03.01	A.135	ΟΙΚ 6518	μ2		100,00		
136	Στραντζαριστό έλασμα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Π\65.32.01	A.136	ΟΙΚ 6532	μ		35,00		
137	Επένδυση αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Π\65.32.02	A.137	ΟΙΚ 6532	μ2		25,00		
138	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.21	A.138	ΟΙΚ 7121	m2		13,50		
139	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.22	A.139	ΟΙΚ 7122	m2		14,00		
140	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.31	A.140	ΟΙΚ 7131	m2		11,20		
141	Κατακόρυφες υδρορροές Φ 75 mm	ΝΑΟΙΚ Π\72.31.01.01	A.141	ΟΙΚ 7235	μ		36,00		
142	Οριζόντια υδρορροή από γαλβανισμένο στραντζαριστό έλασμα 1,5 mm	ΝΑΟΙΚ Π\72.31.01.02	A.142	ΟΙΚ 7235	μ		32,00		
143	Επιστεγάσεις με επίπεδη γαλβανισμένη λαμαρίνα, πάχους 5 mm	ΝΑΟΙΚ Π\72.31.02	A.143	ΟΙΚ 7235	μ2		40,60		
144	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα με τραπεζοειδείς πτυχώσεις, πάχους 1mm	ΝΑΟΙΚ Π\72.31.04	A.144	ΟΙΚ 7238	μ2		15,00		
145	Θερμομονωτικά πάνελς πετροβάμβακα	ΝΑΟΙΚ Π\72.80.01	A.145	ΟΙΚ 7238	μ2		30,00		
146	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΝΑΟΙΚ Α\73.11	A.146	ΟΙΚ 7311	m2		22,50		

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									
147	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	ΝΑΟΙΚ Α\73.12	A.147	ΟΙΚ 7312	m2		28,00		31,50	
148	Επιστρώσεις με τετραγωνικές ημιλαξευτές μαρμαρόπλακες	ΝΑΟΙΚ Α\73.13	A.148	ΟΙΚ 7313	m2		33,50			
149	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.16.02	A.149	ΟΙΚ 7316	m2		13,50			
150	Επιστρώσεις δαπέδων με τσιμεντένιους κυβόλιθους διαστάσεων 10,4x10,4cm, πάχους 6cm.	ΟΙΚ Θ\7319.1.1	A.150	ΟΙΚ 7316	m2		18,24			
151	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.01	A.151	ΟΙΚ 7331	m2					
152	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.02	A.152	ΟΙΚ 7331	m2		33,50			
153	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.03	A.153	ΟΙΚ 7331	m2		36,00			
154	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.36.01	A.154	ΟΙΚ 7335	m2		18,00			
155	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.36.02	A.155	ΟΙΚ 7336	m2		15,70			
156	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm, με ενσωμάτωση ελαφρού συρματοπλέγματος	ΝΑΟΙΚ Α\73.36.03	A.156	ΟΙΚ 7340	m2		20,20			
157	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm		ΝΑΟΙΚ Α\73.37.01	A.157	ΟΙΚ 7337	m2			14,60
158	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 1,5 cm	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 1,5 cm		ΝΑΟΙΚ Α\73.37.02	A.158	ΟΙΚ 7338	m2			12,30
159	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμαρίνων βαθμίδων	Αντιολισθητικό ελαστικό		ΝΑΟΙΚ Α\73.76	A.159	ΟΙΚ 7396	μμ			5,60
160	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.91	A.160	ΟΙΚ 7373.1	m2		22,50			
161	Κατασκευή αντιολισθηρού βιομηχανικού δαπέδου με εποξειδικό ρητινοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\73.93	A.161	ΟΙΚ 7373.1	m2		56,00			
162	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντιολισθηρού δαπέδου	ΝΑΟΙΚ Α\73.94	A.162	ΟΙΚ 7373.1	m2		39,00			
163	Επιστρώσεις με ελαστικά αντικραδασμικά πλακίδια ασφαλείας διαστάσεων 50X50	ΝΑΟΙΚ Θ\73.75.08	A.163	ΟΙΚ 7396	μ2		65,00			
164	Χυτό ελαστικό δάπεδο ασφαλείας παιδικών χαρών, κατά EN 1177	ΝΑΟΙΚ Θ\73.75.03A	A.164	ΟΙΚ 7396	μ2		80,00			
165	Β) με πάχος 60 mm	ΝΑΟΙΚ Θ\73.75.03B	A.165	ΟΙΚ 7396	μ2		90,00			
166	Επίστρωση με ελαστικά αντικραδασμικά πλακίδια Ασφαλείας με ενισχυμένη επιφανειακή στρώση από EPDM Α) Με πάχος 40χιλ.	ΝΑΟΙΚ Θ\73.75.04A	A.166	ΟΙΚ 7396	μ2		70,00			
167	Β) με πάχος 45 mm	ΝΑΟΙΚ Θ\73.75.04B	A.167	ΟΙΚ 7396	μ2			75,00		
168	Γ) με πάχος 50 mm	ΝΑΟΙΚ Θ\73.75.04Γ	A.168	ΟΙΚ 7396	μ2		80,00			

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								
169	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια διαστάσεων 1 5 x 3 0 cm χρώματος λευκού	ΝΑΟΙΚ Π\73.31.01	A.169	ΟΙΚ 7331	μ2		51,00		
170	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια διαστάσεων 12X24 cm	ΝΑΟΙΚ Π\73.33	A.170	ΟΙΚ 7331	μ2		40,60		
171	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια διαστάσεων 12X24 cm	ΝΑΟΙΚ Π\73.34	A.171	ΟΙΚ 7326.1	μ2		41,60		
172	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια διαστάσεων 30 X 30 X 2cm, χρώματος γκρι	ΝΑΟΙΚ Π\73.34.01	A.172	ΟΙΚ 7326.1	μ2		62,00		
173	Τσιμεντοκονία ρύσεων κρηπιδώματος πάχους 2,5 έως 5 cm	ΝΑΟΙΚ Π\73.36.01	A.173	ΟΙΚ 7335	μ2		19,00		
174	Επεξεργασία (θραπινάρισμα) επιφάνειας σκυροδέματος με μηχανικό τρόπο	ΝΑΟΙΚ Π\73.41	A.174	ΟΙΚ 7341	μ2		18,00		
175	Χυτό δάπεδο πλακόστρωτου πάχους 5 cm	ΝΑΟΙΚ Π\73.61.04.01	A.175	ΟΙΚ 7364.1	μ2		39,81		
176	Αθλητικό δάπεδο με αντικραδασμικό υπόστρωμα και elastoturf	ΝΑΟΙΚ Π\73.61.04.03	A.176	ΟΙΚ 7364.1	μ2		55,00		
177	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου 40x40 cm ειδικής επεξεργασίας (οδηγός τυφλών) προέλευσης Καβάλας , πάχους 3 cm	ΝΑΟΙΚ 74.30.05.09	A.177	ΟΙΚ 7451	μ2		87,60		
178	χρώματος λευκού μάρμαρο	Αδροποίηση επιφανειών από	ΝΑΟΙΚ Α\74.23	A.178	ΟΙΚ 7416	m2			5,60
179	Επίστρωση με λωρίδα δαπέδου από πέτρα Λακκώματος διατομής 4x40 εκ., περιμετρικά του Λ. Πύργου.	ΟΙΚ Π\7312.4	A.179	ΟΙΚ 7312	m3		1.200,00		
180	Επιστρώσεις δαπέδων με έγχρωμους τσιμεντένιους κυβόλιθους διαστάσεων 10,4x10,4cm, πάχους 6cm.	ΟΙΚ Θ\7319.2.1	A.180	ΟΙΚ 7316	m2		18,89		
181	γρανίτη διαστ.10X10X10cm.	Επιστρώσεις με κυβόλιθους από	ΟΙΚ Θ\7320.6	A.181	ΟΙΚ 7316	m2			86,22
182	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5	ΝΑΟΙΚ Α\74.30.13	A.182	ΟΙΚ 7461	m2		105,00		
183	τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο μάρμαρο, μαλακό, πάχους 3 cm	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από	ΝΑΟΙΚ Α\74.90.03	A.183	ΟΙΚ 7493	μμ			13,50
184	Επιστρώσεις δαπέδων από πλάκες μαρμάρου προέλευσης Καβάλας πάχους 5 cm χρώματος λευκού, σε αναλογία έως 5 τεμ./m2	ΝΑΟΙΚ Π\74.30.05.01	A.184	ΟΙΚ 7451	μ2		97,60		
185	στηθαίων δεξαμενών νερού από πλάκες μαρμάρου , προέλευσης Καβάλας , πάχους 5 cm χρώματος λευκού, σε αναλογία έως 5 τεμ./m2	Στεγανή επένδυση περιμετρικών	ΝΑΟΙΚ Π\74.30.05.02	A.185	ΟΙΚ 7451	μ2			118,60
186	μαρμάρου προέλευσης Καβάλας ,πάχους 3 cm χρώματος λευκού, σε αναλογία έως 5 τεμ./m2	Επιστρώσεις δαπέδων από πλάκες	ΝΑΟΙΚ Π\74.30.05.03	A.186	ΟΙΚ 7451	μ2			80,60
187	επένδυση εσωτερικής επιφάνειας στηθαίων δεξαμενών νερού από πλάκες μαρμάρου προέλευσης Καβάλας , πάχους 3 cm χρώματος λευκού, σε αναλογία έως 5 τεμ./m2	Στεγανή επίστρωση πτυθμένων και	ΝΑΟΙΚ Π\74.30.05.04	A.187	ΟΙΚ 7431	μ2			101,60
	Καβάλας , πάχους 3 cm χρώματος λευκού, σε αναλογία έως 5 τεμ./m2Σε 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								
188	Στεγανή δεξαμενών νερού μαρμάρου προέλευσης Καβάλας, πάχους 8 cm χρώματος λευκού, σε αναλογία έως 5 τεμ./m2	επίστρωση πυθμένων από πλάκες	NAOIK Π\74.30.05.06	A.188	OIK 7451	μ2		143,60	
189	μαρμάρου 45x40 ως 50x50cm (καπάκια) προέλευσης Καβάλας, πάχους 3 cm χρώματος λευκού	Επιστρώσεις με διάτρητες πλάκες	NAOIK Π\74.30.05.07	A.189	OIK 7451	μ2			100,60
190	μαρμάρου, προέλευσης Καβάλας, πάχους 3 cm (οι μισές πλάκες έχουν νεροσταλλάκτη)	Επένδυση καθιστικών από πλάκες	NAOIK Π\74.30.05.10	A.190	OIK 7451	μ2			92,60
191	μαρμάρου, προέλευσης Καβάλας, πάχους 5cm με ή χωρίς στρογγυλεμένη ελεύθερη ακμή σε ένα τεταρτημόριο χρώματος λευκού, σε αναλογία έως 5 τεμ./m2	Επένδυση καθιστικών από πλάκες	NAOIK Π\74.30.05.11	A.191	OIK 7451	μ2			137,60
192	μαρμάρου, λευκού, προέλευσης Καβάλας, πάχους 5 cm	Επιστρώσεις δαπέδων από πλάκες	NAOIK Π\74.30.05.12	A.192	OIK 7451	μ2			137,60
193	Επιστρώσεις δαπέδων από πλάκες μαρμάρου, λευκού, προέλευσης Καβάλας, πάχους 4cm με αντιπολισθητική επεξεργασία της άνω επιφάνειας	NAOIK Π\74.30.05.13	A.193	OIK 7451	μ2		83,40		
194	μαρμάρου διαστάσεων 30x39cm έως 45X30 cm (καπάκια), λευκές, προέλευσης Καβάλας, πάχους 7 cm	Επιστρώσεις με διάτρητες πλάκες	NAOIK Π\74.30.05.14	A.194	OIK 7451	μ2			142,60
195	μαρμάρου πάχους 10 cm, προέλευσης Καβάλας, σε τσιμεντοκονία 5 cm και αποστάτες 5X5X5 cm	Επιστρώσεις κερκίδων από τεμάχια	NAOIK Π\74.30.05.15	A.195	OIK 7451	μ2			172,60
196	γρανίτη, πάχους 3 cm (διαστάσεων 66X16,66X19, 66X48 και 30X45 cm) σε αναλογία έως 5 τεμ./m2	Επιστρώσεις δαπέδων από πλάκες	NAOIK Π\74.30.05.16	A.196	OIK 7451	μ2			77,60
197	με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων)	NAOIK Α\75.21.02	A.197	OIK 7524	m2			78,50
198	με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων)	NAOIK Α\75.21.04	A.198	OIK 7526	m2			73,00
199	2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	Επενδύσεις βαθμιδών μήκους έως	NAOIK Α\75.41.01	A.199	OIK 7541	μμ			39,00
200	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm	NAOIK Α\75.58.01	A.200	OIK 7558	τεμ		16,80		
201	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο σκληρό, πάχους 3 cm	NAOIK Α\75.61.04	A.201	OIK 7564	m2		90,00		
202	Επιστρώσεις δαπέδων με πλάκες γκρι γρανίτη	NAOIK Α\75.68	A.202	OIK 7564	m2		101,00		
203	Φιλέτα από μάρμαρο λευκό, προέλευσης Καβάλας, πάχους 3 cm και πλάτους 7 έως 35cm	NAOIK Π\75.01.03.01	A.203	OIK 7506	μ		47,00		
204	Φιλέτα από μάρμαρο λευκό, προέλευσης Καβάλας, πάχους 4cm και πλάτους 7 έως 35cm	NAOIK Π\75.01.03.02	A.204	OIK 7506	μ		57,00		
	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								
205	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο λευκό, προέλευσης Καβάλας, ύψους 7 cm και πάχους 1,5 cm	ΝΑΟΙΚ Π\75.11.02	A.205	ΟΙΚ 7513	μ		34,00		
206	Επιστρώσεις στηθαίων με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	ΝΑΟΙΚ Π\75.21.02	A.206	ΟΙΚ 7524	μ2		78,50		
207	πλάκες από μάρμαρο λευκό ,προέλευσης Καβάλας, διαστάσεων 30x50x3 cm	Στέψη επένδυσης περιφραξης με ΝΑΟΙΚ Π\75.21.04			A.207	ΟΙΚ 7526	μ2		60,00
208	Κράσπεδο μαρμάρου πλάτους 10 cm και ύψους 24 έως 32 cm, προέλευσης Καβάλας χρώματος λευκού	Κράσπεδο μαρμάρου πλάτους 10 ΝΑΟΙΚ Π\75.51.01			A.208	ΟΙΚ 7551	μ		96,00
209	Κράσπεδο μαρμάρου πλάτους 10 cm και ύψους 42 έως 59 cm, προέλευσης Καβάλας χρώματος λευκού	Κράσπεδο μαρμάρου πλάτους 10 ΝΑΟΙΚ Π\75.51.02			A.209	ΟΙΚ 7551	μ		106,00
210	Κράσπεδο μαρμάρου πλάτους 15 cm και ύψους 25 έως 47 cm, προέλευσης Καβάλας χρώματος λευκού	Κράσπεδο μαρμάρου πλάτους ΝΑΟΙΚ Π\75.51.03			A.210	ΟΙΚ 7551	μ		114,00
211	Τεμάχιο μαρμάρου διαστάσεων 300x83x45cm, προέλευσης Καβάλας με αντιολισθητική επεξεργασία της άνω πλευράς	Τεμάχιο μαρμάρου διαστάσεων ΝΑΟΙΚ Π\75.51.06			A.211	ΟΙΚ 7551	τεμ		1.000,00
212	Κράσπεδο γρανίτη πλάτους 10 cm και ύψους 24 έως 32 cm	Κράσπεδο γρανίτη πλάτους 10 ΝΑΟΙΚ Π\75.51.08			A.212	ΟΙΚ 7551	μ		101,00
213	Τεμάχιο μαρμάρου διαστάσεων 100x15x17 cm, προέλευσης Καβάλας, (σκαλοπάτια)	ΝΑΟΙΚ Π\75.51.09	A.213	ΟΙΚ 7551	μ		104,00		
214	Κράσπεδο γρανίτη πλάτους 15 cm και ύψους 25 έως 47 cm	ΝΑΟΙΚ Π\75.51.10	A.214	ΟΙΚ 7551	μ		115,00		
215	Καθρέπτης μπιζουτέ πάχους 5mm, συμπεριλαμβανομένου του πλαισίου , οποιωνδήποτε διαστάσεων πλήρως τοποθετημένος	ΝΑΟΙΚ Π\76.01.03	A.215	ΟΙΚ 7604.1	μ2		23,00		
216	Γυάλινα ράφια πάχους 10mm διαστάσεων 79x25cm πλήρως τοποθετημένα	ΝΑΟΙΚ Π\76.01.04			A.216	ΟΙΚ 7604.2	μ2		40,00
217	Διπλοί θερμομονωτικοί και αντιβανδαλικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 28mm	ΝΑΟΙΚ Π\76.27.04.01	A.217	ΟΙΚ 7690.2	μ2		68,00		
218	Διπλοί αμμοβολημένοι, θερμομονωτικοί και αντιβανδαλικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 28 mm	ΝΑΟΙΚ Π\76.27.04.02	A.218	ΟΙΚ 7690.2	μ2		80,00		
219	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό έως 5%	Υδροχρωματισμοί ασβέστου Α\77.02.01		ΝΑΟΙΚ	A.219	ΟΙΚ 7706	m2		2,20
220	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό 5 - 15%	ΝΑΟΙΚ Α\77.02.02	A.220	ΟΙΚ 7708	m2		2,80		
221	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	ΝΑΟΙΚ Α\77.10	A.221	ΟΙΚ 7725	m2		3,90		
222	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	Προετοιμασία επιχρισμένων ΝΑΟΙΚ Α\77.15			A.222	ΟΙΚ 7735	m2		1,70
223	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	ΝΑΟΙΚ Α\77.16	A.223	ΟΙΚ 7736	m2		2,20		
	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								
224	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή	ΝΑΟΙΚ Α\77.20.01	A.224	ΟΙΚ 7744	m2		2,20		
225	ακρυλικής ρητίνης αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή ΝΑΟΙΚ Α\77.20.02			A.225	ΟΙΚ 7744	m2		2,80
226	ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή ΝΑΟΙΚ Α\77.20.03			A.226	ΟΙΚ 7744	m2		2,20
227	ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο αντισκωριακού εποξειδικού, πολυουρεθανικού ή ακρυλικού	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή ΝΑΟΙΚ Α\77.20.04			A.227	ΟΙΚ 7744	m2		2,70
228	τελικού χρώματος δύο συστατικών αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή ΝΑΟΙΚ Α\77.20.05			A.228	ΟΙΚ 7744	m2		2,20
229	ρητινών, ενός συστατικού λινέλαιο, διπλή επάλειψη λινελαίου	Επάλειψη ξυλίνων επιφανειών με ΝΑΟΙΚ Α\77.26.02			A.229	ΟΙΚ 7746	m2		2,20
230	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.54	A.230	ΟΙΚ 7754	m2		6,70		
231	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.55Α.231			A.231	ΟΙΚ 7755	m2		6,70
232	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.01			A.232	ΟΙΚ 7767.2	μμ		1,35
233	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.02	A.233	ΟΙΚ 7767.4	μμ		2,25		
234	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.03	A.234	ΟΙΚ 7767.6	μμ		3,40		
235	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 3 έως 4"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.04	A.235	ΟΙΚ 7767.8	μμ		4,50		
236	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	ΝΑΟΙΚ Α\77.68	A.236	ΟΙΚ 7768	m2		7,30		
237	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής	ΝΑΟΙΚ Α\77.71.01	A.237	ΟΙΚ 7771	m2		10,70		
238	ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα δύο συστατικών	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών ΝΑΟΙΚ Α\77.71.03			A.238	ΟΙΚ 7771	m2		15,70
239	βάσεως νερού η διαλύτου. 5,00	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος	ΝΑΟΙΚ Α\77.91		A.239	ΟΙΚ 7791	m2		
240	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων επιφανειών με εφαρμογή διαβρωτικών χημικών	ΝΑΟΙΚ Α\77.92.02	A.240	ΟΙΚ 7793	m2		3,40		
241	Αντιπυρική επάλειψη ξυλίνων επιφανειών	ΝΑΟΙΚ Α\77.94	A.241	ΟΙΚ 7744	m2		22,50		
	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								
242	Αντιγραφιστικές επαλείψεις(antigrffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.	ΝΑΟΙΚ Α\77.95	A.242	ΟΙΚ 7744	m2		5,00		2,80
243	επιφανειών	Μικητοκτόνες επαλείψεις ξυλίων		ΝΑΟΙΚ Α\77.96	A.243	ΟΙΚ 7744	m2		
244	Χρωματισμοί επί εσωτερικών επιφανειών με χρήση πλαστικών ακρυλικών χρωμάτων , ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Π\77.80.01	A.244	ΟΙΚ 7785	μ2		8,50		420,00
245	τερικών επιφανειών , τύπου Ε της Kourasanit ή ισοδύναμου	Κονίαμα επαλείψης εσωτερικών επιφανειών ,		ΝΑΟΙΚ Π\77.83	A.245	ΟΙΚ 7788	μ2		
246	29,82	Πρισματικό ανοξείδωτο μεταλλικό κάλυμμα λεκάνης νερού σιντριβανιών (μεγάλη εξέδρα Αλέξανδρου)		ΝΑΟΙΚ Π\78.90.02	A.246	ΟΙΚ 7231	τεμ		420,00
247	διαστάσεων 80x80x100 (ύψος) cm	Ανοξείδωτα καλύμματα προβολέων		ΝΑΟΙΚ Π\78.90.04	A.247	ΟΙΚ 7231	τεμ		3.200,00
248	Διατομές και ειδικά τεμάχια από ανοξείδωτα ελάσματα (AISI 316 L)		A.248	ΟΙΚ 7231	κιλό		8,00		
249	Διατομές και ειδικά τεμάχια από στραντζαριστή λαμαρίνα (S 235)		A.249	ΟΙΚ 7231	κιλο		1,90		85,40
250	Επένδυση κατακόρυφων ή οριζοντίων επιφανειών με μαύρη λαμαρίνα (S 235), βαμμένη με διαφανές βερνίκι, π ά χ ο υ 3,0 m	ΝΑΟΙΚ Π\78.91.03	A.250	ΟΙΚ 7231	μ2		56,00		
251	m	Επιστρώσεις με κυβόλιθους μαρμάρου με αντιολισθητική επεξεργασία της άνω επιφάνειας		ΝΑΟΙΚ Π\78.96	A.251	ΠΡΣ 1360	μ2		85,40
252	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό ασφαλτικής βάσεως εν θερμώ	ΝΑΟΙΚ Π\79.01	A.252	ΟΙΚ 7901	μ2		1,20		13,30
253	Επαιεφόμενη στεγανωτική τσιμεντοκονία , πάχους 3 mm, τύπου LATICRETE ή ισοδύναμου τύπου	ΝΑΟΙΚ Π\79.08	A.253	ΟΙΚ 7903	μ2		25,00		
254	μεμβράνη σπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	Επιστρώσεις με ελαστομερή		ΝΑΟΙΚ Π\79.11.01	A.254	ΟΙΚ 7912	μ2		13,30
255	στεγανωτική ταινία,τύπου BUDABAND ή Ισοδύναμου τύπου πλάτους 10-15 cm	Στεγάνωση με αυτοκόλλητη		ΝΑΟΙΚ Π\79.12.02	A.255	ΟΙΚ 7912	μ		2,00
256	μη υφαντό γεωύφασμα των 125 gr/m 2	Διαχωρισμός υλικών επίχωσης		ΝΑΟΙΚ Π\79.15.01	A.256	ΟΙΚ 7914	μ2		2,30
257	Επίστρωση απλή με γεωμεμβράνη HD PE πάχους 1 mm		A.257	ΟΙΚ 7914	μ2		1,72		
258	Πλήρωση κατακόρυφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολουρεθανικό υλικό	οριζόντιων και	ΝΑΟΙΚ Π\79.37	A.258	ΟΙΚ 7936	μ2		2,10	
259	οποθέτηση πλακών πετροβάμβακα, πάχους 5 cm	ΝΑΟΙΚ Π\79.40.01	A.259	ΟΙΚ 7940	μ2		12,70		5,90
260	Καθαίρεση ελαστικών δαπέδων ασφαλείας (πλακίδια) παιδικών χαρών	ΝΑΟΙΚ Θ\A22.20.01	A.260	ΟΙΚ 2236	μ2		5,90		
261	Πινακίδα HPL εγχάρακτη	ΝΑΟΙΚ Θ\A55.34.1	A.261	ΟΙΚ 7396	τεμ.		450,00		

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								
262	Μονόφυλλη πόρτα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Π\B65.02.02	A.262		μ2		425,00		
263	Ανακλινόμενα κουφώματα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Π\B65.02.03	A.263		μ2		300,00		
264	Σύνθετα πανώ αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Π\72.80.02	A.264	ΟΙΚ 7238	μ2		80,00		
265	Κρήνη πόσιμου νερού (υπαίθρια, Ν. Παραλία)	ΝΑΟΙΚ Π\Ε155	A.265		τεμ		1.920,00		
266	Καλάθια απορριμμάτων	ΝΑΟΙΚ Π\Ε156	A.266		τεμ		292,00		
267	Κάδος ανακύκλωσης	ΝΑΟΙΚ 5707	A.267	ΟΙΚ 5512	τεμ.		520,00		
268	Κάδος απορριμμάτων	ΝΑΟΙΚ 5707.01	A.268	ΟΙΚ 5512			350,00		
269	Καθαρισμοί τάφρων ή διωρύγων από αυτοφυή βλάστηση	ΝΑΥΔΡ Α\4.03	A.269	ΥΔΡ 6054	στρ.		525,70		
270	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	ΝΑΥΔΡ Α\4.05	A.270	ΥΔΡ 6808	m		3,73		
271	Αποκατάσταση πεζοδρομίου από άοπλο σκυρόδεμα στις θέσεις θρυγμάτων-υπογείων δικτύων.	ΝΑΥΔΡ Α\4.11	A.271	ΥΔΡ 6804	m2		10,30		
272	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	ΝΑΥΔΡ Α\5.03	A.272	ΥΔΡ 6066	m3		0,41		
273	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	ΝΑΥΔΡ Α\5.05.01	A.273	ΥΔΡ 6068	m3		16,20		
274	δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων	ΝΑΥΔΡ Α\5.05.02			A.274	ΥΔΡ 6068	m3	
275	σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός	ΝΑΥΔΡ Α\5.07			A.275	ΥΔΡ 6069	m3	
276	Προσαύξηση τιμής σκυροδεμάτων μικρών απομακρυσμένων τεχνικών έργων.	ΝΑΥΔΡ Α\9.13	A.276		m3		18,50		
277	Ψεκάσμος επιφανειών νωπού σκυροδέματος με συνθετικά υλικά επιβράδυνσης της πρώιμης	ΝΑΥΔΡ Α\9.25	A.277	ΥΔΡ 6361	m2		1,34		
278	αφυδάτωσης (curing) σκυρόδεμα με αρμοκόφη Κοπή αρμών συστολοδιαστολής	Κοπή αρμών κατασκευών από Α\10.01.01	ΝΑΥΔΡ	ΥΔΡ 6370	A.278	ΥΔΡ 6370	m		4,10
279	Κοπή αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα με αρμοκόφη Κοπή ψευδαρμών	ΝΑΥΔΡ Α\10.01.02	A.279	ΥΔΡ 6370	m		2,10		
280	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron)	ΝΑΥΔΡ Α\11.01.01	A.280	ΥΔΡ 6752	kg		1,85		
281	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΝΑΥΔΡ Α\11.01.02	A.281	ΥΔΡ 6752	kg		2,90		
282	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	ΝΑΥΔΡ Α\11.02.01	A.282	ΥΔΡ 6752	kg		1,44		
283	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, ηλεκτροσυγκολλητές	ΝΑΥΔΡ Α\11.02.02	A.283	ΥΔΡ 6752	kg		3,10		
284	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσσαριστές.	ΝΑΥΔΡ Α\11.02.03	A.284	ΥΔΡ 6752	kg		3,10		
285	γαλβανισμένες Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής	ΝΑΥΔΡ Α\11.02.04		A.285	ΥΔΡ 6752	kg		2,90

χυτοσίδηρο
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								
286	Κιγκλίδωμα από σιδηροσωλήνες	ΝΑΥΔΡ Α\11.11	A.286	ΥΔΡ 6810	m		62,00		
287	Περιφράξη με συρματοπλεγμα	ΝΑΥΔΡ Α\11.12	A.287	ΥΔΡ 6812	m		14,90		
288	Γαλβανισμένο συρματοπλεγμα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης	ΝΑΥΔΡ Α\11.13	A.288	ΥΔΡ 6812	kg		2,90		
289	Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι, συμπαγούς τοιχώματος, από PVC-U	ΝΑΥΔΡ Α\12.11.01	A.289	ΥΔΡ 6620.1	m		7,20		
290	Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι από PVC,-U SDR 41, DN 125 mm	Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι, ΝΑΥΔΡ Α\12.11.02			A.290	ΥΔΡ 6620.3	m		9,30
291	Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι από PVC-U, SDR 41, DN 160 mm	Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι, ΝΑΥΔΡ Α\12.11.03			A.291	ΥΔΡ 6620.4	m		15,50
292	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής με πλευρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος T) Καθαρισμός φρεατίου	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής ΝΑΥΔΡ Α\16.08.01		70% ΥΔΡ 6107	A.292	ΥΔΡ 6120	τεμ		41,20
293	μονού ανοίγματος	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής ΝΑΥΔΡ Α\16.08.02		70% ΥΔΡ 6107	A.293	30% ΥΔΡ 6120	τεμ		20,60
294	με πλευρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος T) Καθαρισμός για κάθε επιπλέον άνοιγμα	Ανακατασκευή τμημάτων αγωγού ΝΑΥΔΡ Α\16.09A.294			A.294	30% ΥΔΡ 6730.4	m		206,00
	συνδέσεως φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων								
295	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ύδρευσης.	ΝΑΥΔΡ Α\16.11	A.295	ΗΛΜ 4	τεμ		51,50		
296	Επισκευή φρεατίου παροχής ύδρευσης	ΝΑΥΔΡ Α\16.12	A.296	ΗΛΜ 4	τεμ		30,90		
297	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και	ΝΑΥΔΡ Α\16.30.01	A.297	ΥΔΡ 6120	τεμ		25,80		
298	πλευρικό άνοιγμα) ενός ανοίγματος	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής ΝΑΥΔΡ Α\16.30.02		70% ΥΔΡ 6107	A.298	30% ΥΔΡ 6120	τεμ		10,30
299	επιπλέον άνοιγμα	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης ΝΑΥΔΡ Α\16.40.01			A.299	ΥΔΡ 6120	m		5,60
300	με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 200-300 mm	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης ΝΑΥΔΡ Α\16.40.02			A.300	ΥΔΡ 6120	m		7,00
301	με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 315-400 mm	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης ΝΑΥΔΡ Α\16.40.03			A.301	ΥΔΡ 6120	m		8,40
302	με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 450-600 mm	Ψηφιακή βιντεοσκοπηση αγωγών ΝΑΥΔΡ Α\16.45A.302			A.302	ΥΔΡ 6120	m		6,50
303	αποχέτευσης								
303	Μεταλλικές σχάρες δένδρων	ΝΑΠΡΣ Π\B1	A.303	ΟΙΚ 6752	κιλό		5,50		
304	Συμπλήρωση με κηπαίο χώμα	ΝΑΠΡΣ Θ\Δ7	A.304		m3		12,20		
305	Καθιστικά - Παγκάκια Παγκάκια εξ ολοκλήρου ξύλινα	ΝΑΠΡΣ Β10.10	A.305	ΟΙΚ 5104	τεμ		480,00		
306	Κάδοι Απορριμμάτων Μεταλλικός διάτρητος αναρτώμενος κάδος	ΝΑΠΡΣ Β11.1	A.306	ΟΙΚ 5104	τεμ		300,00		
307	Κάδοι Απορριμμάτων Ξύλινος κάδος	ΝΑΠΡΣ Β11.3	A.307	ΟΙΚ 5104	τεμ		240,00		

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								
308	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	ΝΑΠΡΣ Γ01	A.308	ΠΡΣ 1140	στρ.		105,00		
309	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	ΝΑΠΡΣ Δ07	A.309	ΠΡΣ 1710	m3		8,50		
310	Σωλήνας πίεσης PPR20 θερμοσυγκολλούμενος	ΑΤΗΕ Κ18036.1	A.310	ΗΛΜ 5	m		4,60		
311	Σωλήνας πίεσης PPR 40, θερμοσυγκολλούμενο	ΑΤΗΕ Κ18036.3	A.311	ΗΛΜ 5	m		12,00		
312	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. 6αtm διαμέτρου Φ50.	ΑΤΗΕ Κ18042.1.1	A.312	ΗΛΜ 8	m		5,00		
313	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C, Φ40mm	ΑΤΗΕ Κ18042.1.2	A.313	ΗΛΜ 8	m		4,72		
314	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. 6αtm διαμέτρου Φ100.	ΑΤΗΕ Κ18042.1.3	A.314	ΗΛΜ 8	m		8,00		
315	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. 6αtm διαμέτρου Φ125	ΑΤΗΕ Κ18042.1.4	A.315	ΗΛΜ 8	m		10,00		
316	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης Φ140.	ΑΤΗΕ Κ18042.1.5	A.316		μ		12,00		
317	Εσχάρα ορειχάλκινη διαφόρων διαστάσεων	ΑΤΗΕ Κ18046.1.1	A.317	ΗΛΜ 8	τεμ		6,00		
318	Έλεγχος και απόφραξη αποχετευτικού δικτύου	ΑΤΗΕ Κ18051.1.1	A.318	ΗΛΜ 2	αποκ.		60,00		
319	Σωλήνας πίεσης PPR25, θερμοσυγκολλούμενος	ΑΤΗΕ Κ18036.2	A.319	ΗΛΜ 5	m		6,20		
320	Χειροκίνητος βυθίζ. μεταλλικός κολ.	ΝΑΟΙΚ Π16441	A.320	ΟΙΚ 6441	τεμ		2850,00		
321	Σταθερά εμπόδια πρόσβασης οχημ.	ΝΑΟΙΚ Π16441.1	A.321	ΟΙΚ 6441	τεμ		135,00		
	Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								487.967,64
	2. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ								
1	Καθαίρεση κτισμάτων από οπτοπλινθοδομές κ.λ.π	ΝΑΟΔΟ Α1Α06	B.1	ΟΙΚ 2221	m3		18,80		
2	Καθαίρεση κτισμάτων από σιδηροκατασκευές	ΝΑΟΔΟ Α1Α07	B.2	ΟΙΚ 2275	m3		15,00		
3	Καθαίρεση λαμαρνοκατασκευών με σκελετό από ξύλο	ΝΑΟΔΟ Α1Α08	B.3	ΟΙΚ 2275	m3		12,30		
4	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα	ΝΑΟΔΟ Α1Α10	B.4	ΟΙΚ 6448	m		6,60		
5	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΝΑΟΔΟ Α1Α12	B.5	ΟΙΚ 2227	m3		32,20		
6	Καθαίρεση υπόβασης πλακοστρώσεων από άοπλο ή ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Π1Α12	B.6	ΟΙΚ 2227	μ3		20,10		
7	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος	ΝΑΟΔΟ Α1Α16	B.7	ΟΔΟΝ 1420	m3		1,20		
8	Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας E1 έως E4	ΝΑΟΔΟ Α1Α18.1	B.8	ΟΔΟΝ 1510	m3		4,85		
9	Προμήθεια δανείων, δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών Κατηγορίας E4	ΝΑΟΔΟ Α1Α18.2	B.9	ΟΔΟΝ 1510	m3		5,40		
10	Προμήθεια δανείων, δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας E4	ΝΑΟΔΟ Α1Α18.3	B.10	ΟΔΟΝ 1510	m3		9,80		
11	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200mm	ΝΑΟΔΟ Α1Α19	B.11	ΟΔΟΝ 3121B	m3		12,00		
12	Κατασκευή στρώσης άμμου-σκύρων μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Α1Α23	B.12	ΟΔΟΝ 3121A	m3		11,50		
13	Επένδυση πρानών με φυτική γη	ΝΑΟΔΟ Α1Α24.1	B.13	ΟΔΟΝ 1610	m2		0,65		
14	Πρόσθετη τιμή εκκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	ΝΑΟΔΟ Α1Β02	B.14	ΥΔΡ 6087	m3		2,70		

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								487.967,64
15	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	ΝΑΟΔΟ Α\Β04.1	B.15	ΟΔΟΝ 3121B	m3		11,50		
16	Μεταβατικά επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	ΝΑΟΔΟ Α\Β04.2	B.16	ΥΔΡ 6068	m3		15,30		
17	Χειρόθετη λιθοπλήρωση	ΝΑΟΔΟ Α\Β05	B.17	ΟΔΟΝ 2251	m3		17,50		
18	Κοιτοστρώσεις και εξομαλυντικές στρώσεις από άοπλο σκυρόδεμα C8/10	ΝΑΟΔΟ Α\Β29.1.1	B.18	ΟΔΟΝ 2511	m3		72,30		
19	Κατασκευές από άοπλο σκυρόδεμα C8/10	ΝΑΟΔΟ Α\Β29.1.2	B.19	ΟΔΟΝ 2521	m3		72,00		
20	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	B.20	ΟΔΟΝ 2531	m3		86,50		
21	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.2	B.21	ΟΔΟΝ 2531	m3		89,80		
22	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Α\Β29.3.1	B.22	ΟΔΟΝ 2532	m3		94,20		
23	Χαλύβδινες ίνες σκυροδέματος			ΝΑΟΔΟ Α\Β30.4B.23	kg	ΥΔΡ 7018			2,30
24	Διαμόρφωση επιφανειών σκυροδέματος τύπου Γ	ΝΑΟΔΟ Α\Β32	B.24	ΥΔΡ 6403	m2		6,30		
25	Επίχρισμα πατητό εξωτερικών επιφανειών πάχους 1,5 cm	ΝΑΟΔΟ Α\Β33	B.25	ΥΔΡ 6402	m2		8,40		
26	Επίχρισμα πατητό εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων πάχους 2,0 cm	ΝΑΟΔΟ Α\Β34	B.26	ΥΔΡ 6403	m2		10,20		
27	Αντιρρυπαντική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Α\Β35	B.27	ΟΙΚ 7902	m2		5,80		
28	Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Α\Β36	B.28	ΟΔΟΝ 2411	m2		1,75		
29	Μόνωση με απλή στρώση ενισχυμένου ασφαλτόπανου	ΝΑΟΔΟ Π\Β37.1	B.29	ΟΔΟ 2412	μ2		6,98		
30	Σφράγιση οριζόντιων αρμών με ελαστομερή ασφαλτική μαστίχη εφαρμοζόμενη εν θερμώ	ΝΑΟΔΟ Α\Β43.1	B.30	ΥΔΡ 6370	m		3,80		
31	Σφράγιση κατακόρυφων και κεκλιμένων αρμών με πλαστομερή ασφαλτική μαστίχη	ΝΑΟΔΟ Α\Β43.2	B.31	ΥΔΡ 6370	m		4,40		
32	Μόρφωση αρμών με προκατασκευασμένες πλάκες 12mm τύπου FLEXCELL ή αναλόγου	ΝΑΟΔΟ Π\Β43.3	B.32	ΥΔΡ 6370	μ2		10,65		
33	Στεγάνωση αρμού με ταινία τύπου Hydrofoil PVC ή αναλόγου	ΝΑΟΔΟ Π\Β44	B.33	ΥΔΡ 6373	μ		9,25		
34	Γαλβανισμένα αιδηρά εξαρτήματα	ΝΑΟΔΟ Α\Β48	B.34	ΟΔΟΝ 2672	kg		2,60		
35	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	ΝΑΟΔΟ Α\Β49	B.35	ΥΔΡ 6752	kg		1,45		
36	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκ/μα	ΝΑΟΔΟ Π\Β81	B.36	ΟΔΟΝ 2923	μ2		17,30		
37	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Α\Β51	B.37	ΟΔΟΝ 2921	m		9,60		
38	Προκατασκευασμένο διπλό κράσπεδο σκυροδέματος 60x60x100 cm	ΝΑΟΔΟ Π\Β51	B.38	ΟΔΟ 2921	μ		56,00		
39	Τυποποιημένο κράσπεδο σκυροδέματος 30x15x100 cm	ΝΑΟΔΟ Π\Β.52	B.39	ΟΙΚ 2921	μ		6,70		
40	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	ΝΑΟΔΟ Α\Β52	B.40	ΟΔΟΝ 2922	m2		13,80		
41	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων DN100	ΝΑΟΔΟ Α\Β59	B.41	ΗΛΜ 5	m		27,40		

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								487.967,64
42	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι απορροής ομβρίων τεχνικών, Φ4" κατά ΕΛΟΤ EN 20255 κλάσεως L (114,3 mm, πάχος τοιχώματος 3,6	ΝΑΟΔΟ Α\B60.1	B.42	ΗΛΜ 5	m		32,90		
43	mm)	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι		ΝΑΟΔΟ Α\B60.2	B.43	ΗΛΜ 5	m		58,10
44	απορροής ομβρίων τεχνικών, Φ6" κατά ΕΛΟΤ EN 20255 κλάσεως L (dεξ=165,1 mm, πάχος τοιχώματος 4,5 mm)	Γεωύφασμα στραγγιστηρίων		ΝΑΟΔΟ Α\B64.1	B.44	ΟΙΚ 7914	m ²		1,65
45	Γεωύφασμα διαχωρισμού	ΝΑΟΔΟ Α\B64.2	B.45	ΟΙΚ 7914	m ²		1,80		
46	Κατασκευή τοιχίων περιφραξης από προκατασκευασμένα συρματοκιβώτια γεμισμένα με πέτρες (πετροκάλαθα - εμφανή τεμάχια) τύπου [GR STONE] ή	ΝΑΟΔΟ Π\B65.1	B.46	ΝΑΟΔΟ 2311,	μ ³		320,00		
47	ισοδύναμου	Τυποποιημένα φρεάτια		ΝΑΟΔΟ Α\B66.1	B.47	ΟΔΟΝ 2548	τεμ		438,00
48	αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)	Τυποποιημένα φρεάτια		ΝΑΟΔΟ Α\B66.3	B.48	ΟΔΟΝ 2548	τεμ		970,00
49	αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο επίσκεψης υπονόμου τύπου Φ10 (D=0,40m ή 0,60m ΠΚΕ)	Τυποποιημένα φρεάτια		ΝΑΟΔΟ Α\B66.4	B.49	ΟΔΟΝ 2548	τεμ		1.270,00
50	αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο επίσκεψης υπονόμου τύπου Φ10 (D=0,80m)	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με		ΝΑΟΔΟ Α\B82		B.50	ΟΔΟΝ 2922	τεμ	115,00
51	ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΝΑΟΔΟ Α\B83	B.51	ΟΔΟΝ 2921	τεμ		23,00		
52	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευασμένου πεζοδρομίου	ΝΑΟΔΟ Α\B85	B.52	ΟΔΟΝ 2548	τεμ		40,30		
53	Αποκατάσταση επιφανειών σκυροδέματος που έχουν υποστεί φθορές λόγω διάβρωσης οπλισμού από την δράση χλωριόντων και την εναθράκωση του σκυροδέματος με εφαρμογή αναστολέων διάβρωσης και επισκευαστικών κονιαμάτων, σε στοιχεία από οπλισμένο σκυρόδεμα σε ύψος από το δάπεδο εργασίας μικρότερο των 10,0 m, με σποραδική εφαρμογή επισκευαστικών	ΝΑΟΔΟ Α\B95.1	B.53	ΟΔΟ 2412	m ²		86,50		
54	κονιαμάτων (επιφανείας με σποραδικές οξειδώσεις οπλισμού) πάχους	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού		ΝΑΟΔΟ Α\Γ01.1	B.54	ΟΔΟΝ 3121B	m ³		11,50
55	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπτυκωμένου πάχους 0,10 m	ΝΑΟΔΟ Α\Γ01.2	B.55	ΟΔΟΝ 3111B	m ²		1,10		
56	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Α\Γ02.1	B.56	ΟΔΟΝ 3211B	m ³		11,50		
57	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Α\Γ02.2	B.57	ΟΔΟΝ 3211B	m ²		1,20		
58	Στρώση στράγγισης οδοστρώματος	ΝΑΟΔΟ Α\Γ03	B.58	ΟΔΟΝ 3121B	m ³		10,95		
59	Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας	ΝΑΟΔΟ Α\Γ06	B.59	ΟΔΟΝ 3231	m ²		0,41		
60	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Α\Δ01	B.60	ΟΙΚ 2269A	m		1,00		

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								487.967,64
61	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	ΝΑΟΔΟ Α\Δ02.Α	B.61	ΟΔΟΝ 1132	m2		3,40		
62	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Α\Δ03	B.62	ΟΔΟΝ 4110	m2		1,20		
63	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Α\Δ04	B.63	ΟΔΟΝ 4120	m2		0,45		
	Σύνολο 2. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ								60.000,00
							Αθροισμα		547.967,64
							Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	98.634,18
							Αθροισμα		646.601,82
							Απρόβλεπτα	15,00 %	96.990,27
							Αθροισμα		743.592,09
							Πρόβλεψη αναθεώρησης		6.164,01
							Αθροισμα		749.756,10
							ΦΠΑ	23,00 %	172.443,90
							Γενικό Σύνολο		922.200,00

23/03/2015
Η συντάξασα

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

23/03/2015

Ο Προϊστάμενος τμήματος Συντηρήσεων Δημ.
κτιρίων &

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

24/03/2015

Η Προισταμένη Διεύθυνσης Κατασκευών &
Συντηρήσεων

Δουλιανάκη Κυριακή
Πολ. Μηχανικός Τ.Ε.

Ανδρέας Σπηλιόπουλος
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Μαρία Ιορδανίδου
Αρχιτέκτων Μηχανικός
με βαθμό Β'