

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	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								
129	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	NAOIK A\38.20.02	129	OIK 3873	kg		1,07		
130	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	NAOIK A\38.45	130	OIK 3873	m2		2,20		
131	Όπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους όπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	NAOIK A\46.01.02	131	OIK 4622.1	m2		19,50		
132	Όπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους όπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπaticκοί τοίχοι)	NAOIK A\46.01.03	132	OIK 4623.1	m2		33,50		
133	Όπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους όπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	NAOIK A\46.10.01	133	OIK 4661.1	m2		19,75		
134	Όπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους όπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	NAOIK A\46.10.02	134	OIK 4662.1	m2		22,50		
135	Όπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους όπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπaticκοί τοίχοι)	NAOIK A\46.10.04	135	OIK 4664.1	m2		33,50		
136	Αποκατάσταση πλινθοδομών δρομικών, έως 0,25 m ²	NAOIK N\46.01.02.01	136	OIK 4622.1	τεμ		10,00		
137	Αποκατάσταση πλινθοδομών δρομικών, 0,25 m ² έως 1,00 m ²	NAOIK N\46.01.02.02	137	OIK 4621.1	τεμ		20,00		
138	Αποκατάσταση πλινθοδομών δρομικών, 1,00 m ² έως 2,00 m ²	NAOIK N\46.01.02.03	138	OIK 4622.1	τεμ		28,00		
139	Αποκατάσταση πλινθοδομών δρομικών, 2,00 m ² έως 3,00 m ²	NAOIK N\46.01.02.04	139	OIK 4622.1	τεμ		32,00		
140	Αποκατάσταση πλινθοδομών (μπaticκών)	NAOIK N\46.10.04.01	140	OIK 4664.1	τεμ		20,00		
141	Αποκατάσταση πλινθοδομών (μπaticκών)	NAOIK N\46.10.04.02	141	OIK 4664.1	τεμ		40,00		
142	Αποκατάσταση πλινθοδομών (μπaticκών)	NAOIK N\46.10.04.03	142	OIK 4664.1	τεμ		56,00		
143	Αποκατάσταση πλινθοδομών (μπaticκών)	NAOIK N\46.10.04.04	143	OIK 4664.1	τεμ		68,00		
144	Toixοδομές μετσιμεντοπλίνθους 19x15x39 cm με ασειστοτσιμεντοconiάμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kgτσιμένου	NAOIK A\47.02.01	144	OIK 4701	m2		18,00		
145	Toixοδομές μετσιμεντοπλίνθους 19x15x39 cm μετσιμεντοισειστοconiάμα των 400 kgτσιμένου και 0,08 m3 ασειστου	NAOIK A\47.02.02	145	OIK 4702	m2		18,50		
146	Toixοδομές με δοmicά στοιχεια τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή, πάχους 10 cm από δοmicά στοιχεία 60x25x10 cm	NAOIK A\47.10.01	146	OIK 4713	m2		19,70		
147	Toixοδομές με δοmicά στοιχεία τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή, πάχους 15 cm από δοmicά στοιχεία 60x25x15 cm	NAOIK A\47.10.02	147	OIK 4713	m2		28,00		
148	Toixοδομές με δοmicά στοιχεία τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή, πάχους 20 cm από δοmicά στοιχεία 60x25x20 cm	NAOIK A\47.10.03	148	OIK 4713	m2		36,50		
149	Διαζύματα (сениάζ) από ελαιφρά oπλιμένο σκυρόδεμα γραμμικά δροmικών τοίχων	NAOIK A\49.01.01	149	OIK 3213	m		16,80		
	Σε μεταφορά								

[illegible]

[illegible]

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρού	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								
510	Υαλοπίνακες πυράντοχοι, κατηγορίας G60 (αντίσταση στην φωτιά 60 min)	NAOIK A\76.23.03	510	OIK 7609.2	m2		205,00		
511	Υαλοπίνακες μολυβδούλου ακτινοδιαγνώστικής αίθουσας	NAOIK A\76.24	511	OIK 7609.2	m2		1.350,00		
512	Υαλοπίνακες ασφαλείας SECURIT πάχους 10 mm	NAOIK A\76.25	512	OIK 7609.2	m2		168,00		
513	Αλεξίσφαιροι υαλοπίνακες πάχους 42 mm	NAOIK A\76.26	513	OIK 7609.2	m2		505,00		
514	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	NAOIK A\76.27.01	514	OIK 7609.2	m2		50,00		
515	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	NAOIK A\76.27.02	515	OIK 7609.2	m2		54,00		
516	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 8,0 mm	NAOIK A\76.35.01	516	OIK 7626.1	m2		250,00		
517	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm	NAOIK A\76.35.02	517	OIK 7626.2	m2		280,00		
518	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, δίφυλλες από κρύσταλλο πάχους 8,0 mm	NAOIK A\76.35.03	518	OIK 7627.1	m2		225,00		
519	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, δίφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm	NAOIK A\76.35.04	519	OIK 7627.2	m2		250,00		
520	Πλάκες υάλινες δαπέδου 20X20 cm, πάχους 3 cm, διαστάσεων 20x20 cm, πάχους 3,0 cm	NAOIK A\76.36.01	520	OIK 7636	τεμ		5,00		
521	Υαλόπλινθοι δαπέδου, diamέτρου Φ 14,0 cm	NAOIK A\76.41.01	521	OIK 7641	τεμ		10,10		
522	Υαλόπλινθοι δαπέδου, διαστάσεων 12x12 cm	NAOIK A\76.41.02	522	OIK 7642	τεμ		11,20		
523	Προετοιμασία ξύλιν ή metal υαλοστ.	NAOIK N\76.01.02.01	523	OIK 7602	μμ		1,43		
524	Πλαστικά φύλλα (plexy-glass)	NAOIK N\76.20.02.01	524	OIK 7614	m2		93,82		
525	Χάραξη και διαγράμμιση οδών και γηπέδων	NAOIK N77.86	525	OIK 7785.2	m		3,14		
526	Επισκευή διαβρωμένων στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος	NAOIK N77.89	526	OIK 7788	m2		45,21		
	Σύνολο ΟΜΑΔΑ Α. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ							147.650,00	147.650,00
	2. ΟΜΑΔΑ Β. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ								
527	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	NAOIK A\77.10	527	OIK 7725	m2		3,90		
528	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	NAOIK A\77.15	528	OIK 7735	m2		1,70		
529	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	NAOIK A\77.16	529	OIK 7736	m2		2,20		
530	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	NAOIK A\77.17.01	530	OIK 7737	m2		3,40		
531	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, ξυλίνων επιφανειών	NAOIK A\77.17.02	531	OIK 7738	m2		2,80		
	Σε μεταφορά								147.650,00

[illegible]

[illegible]

[illegible]

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								147.650,00
586	Γυψοσανίδες πρόσθετη των παραπάνων τιμών (78.05.01 έως 78.05.12) τιμή γυψοσανίδων κοινών ή ανθυγρών ή και πυράντοχων σε έτοιμα φύλλα διαστάσεων μέχρι 0.72 m ²	NAOIK A\78.05.13	586	OIK 7809	m ²		1,10		
587	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 9 mm	NAOIK A\78.10.01	587	OIK 7809	m ²		27,00		
588	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	NAOIK A\78.10.02	588	OIK 7809	m ²		31,50		
589	Περσιδωτά προπετάσματα	NAOIK A\78.13	589	OIK 7813	m ²		25,90		
590	Ηλεκτροκίνητο σύστημα σκίασης υαλοστασίων όψεων, με ρυθμιζόμενες περσίdes	NAOIK A\78.20	590	OIK 7813	m ²		135,00		
591	Εσωτερικό πέτασμα ηλιοπροστασίας τύπουρόλλερ με διάτρητο ύφασμα	NAOIK A\78.21	591	OIK 7809	m ²		56,00		
592	Ψευδοροφή διακοσμνητική, επισκέψημη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	NAOIK A\78.30.01	592	OIK 7809	m ²		25,90		
593	Ψευδοροφή διακοσμνητική, επισκέψημη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 1200x600 mm	NAOIK A\78.30.02	593	OIK 7809	m ²		28,10		
594	Ψευδοροφή διακοσμνητική, επισκέψημη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάρρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	NAOIK A\78.30.03	594	OIK 7809	m ²		21,40		
595	Ψευδοροφή διακοσμνητική, επισκέψημη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάρρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x1200 mm	NAOIK A\78.30.04	595	OIK 7809	m ²		23,60		
596	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδes	NAOIK A\78.34	596	OIK 7809	m ²		22,50		
597	Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδes	NAOIK A\78.35	597	OIK 7809	m ²		24,70		
598	Προσαύξηση τιμής ψευδοροφών για κάθε επιπλέον στρώση γυψοσανίδας	NAOIK A\78.40	598	OIK 7809	m ²		7,90		
599	Ψευδοροφή από συμπαιγείς ή διάρρητες μεταλλικές πλάκες	NAOIK A\78.50	599	OIK 7809	m ²		45,00		
600	Ψευδοροφή επίπεδη διακοσμνητική, από λωρίδες αλουμίνου	NAOIK A\78.51	600	OIK 7809	m ²		50,50		
601	Ψευδοροφή διακοσμνητική, επισκέψημη, από πλάκες μοριοσανιδων MDF	NAOIK A\78.52	601	OIK 7809	m ²		28,00		
602	Κυσελωτή μεταλλική διακοσμνητική ψευδοροφή	NAOIK A\78.53	602	OIK 7809	m ²		39,00		
603	Σύστημα υπεριωσμένου δαπέδου	NAOIK A\78.70	603	OIK 7809	m ²		61,50		
604	Ετένδυση κατακόρύφων ή οριζόντιων επιφανειών με ανοξειδωτή λαμαρίνα	NAOIK A\78.90	604	OIK 7231	m ²		45,00		
605	Διαμόρφωση σταμπωτων δαπέδων εξωτερικών χώρων	NAOIK A\78.95	605	OIK 7316	m ²		33,70		
606	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από γρανήτη	NAOIK A\78.96	606	OIK 7452	m ²		45,00		
607	Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 mm, διαστάσεων 600x600 mm, με τις σιδηροκατασκευές στήριξης και ανάληψη	NAOIK N\78.30.01.01	607	OIK 7809	m ²		33,61		
	Se μεταφορά								147.650,00

[illegible]

[illegible]

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								147.650,00
655	Ανακαίνιση βερνικοχρ. εξωτ. ξυλίνων επιφανειών σε δύο στρώσεις	ΝΑΟΙΚ Ν77.72.02.01	655	ΟΙΚ 7773	m2		9,94		
656	Ανακαίνιση βερνικοχρωματισμών σιδηρών επιφανειών,	ΝΑΟΙΚ Ν77.74.01.ΟΙ	656	ΟΙΚ 7774	m2		11,13		
657	Ανακαίνιση χρωματισμών πινάκων με πλαστικά χρώματα αλκυδικής	ΝΑΟΙΚ Ν77.80	657	ΟΙΚ 7785.2	m2		11,47		
658	Ανακαίνιση χρωματισμών επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικά χρώματα, τύπου RELIEF	ΝΑΟΙΚ Ν77.80.01.01	658	ΟΙΚ 7788	m2		9,68		
659	Ανακαίνιση χρωματισμών επιχρισμάτων με πλαστικά χρώματα, σε τρεις στρώσεις	ΝΑΟΙΚ Ν77.80.03.03	659	ΟΙΚ 7785.2	m2		8,89		
660	Χρωματισμοί με υποαλλεργικό πλαστικό χρώμα χωρίς σπαστουλάρισμα	ΝΑΟΙΚ Ν77.85	660	ΟΙΚ 7785.2	m2		8,84		
661	Βάση οδοστρώσας πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ ΝΙΑΓ02.2.01	661	ΟΔΟΝ 3211.B	m2		2,00		
662	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ ΝΙΑΔ03.01	662	ΟΔΟΝ 4110	m2		1,20		
663	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ ΝΙΑΔ08.1.01	663	ΟΔΟΝ 4521.B	m2		5,00		
664	Επισκευές φθαρμένων τμημάτων ασφαλ. οδοστρώματος	ΝΑΟΔΟ ΝΙΑΔ08.1.02	664	ΟΔΟΝ 4521.B	m3		95,00		
	Σύνολο ΟΜΑΔΑ Β. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							90.000,00	90.000,00
	Αθροισμα								237.650,00
	Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ							18,00 %	42.777,00
	Αθροισμα								280.427,00
	Απρόβλεπτα							15,00 %	42.064,05
	Αθροισμα								322.491,05
	Πρόβλεψη αναθεώρησης								2.500,00
	Αθροισμα								324.991,05
	ΦΠΑ							23,00 %	74.747,94
	Γενικό Σύνολο								399.738,99
	Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ								399.739,00
	Εγκ. 36/13-12-2001								

ΑΘΗΝΑ, ΙΟΥΛΙΟΣ 2015
Η ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

Ε. ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΥ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

Ε.ΚΥΡΙΑΖΗ

ΕΘΕΩΡΗΘΗ
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ Τ.Υ.Π.Α.

Ι.ΜΠΑΡΜΠΑΡΕΣΟΣ