

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ									
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	ΟΙΚ 2236	25	m2	546,00	7,90	4.313,40	
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	ΟΙΚ 2238	26	m2	576,00	4,50	2.592,00	
3	Γαρμπιλοδέματα των 200 kg τσιμέντου ανά m3	ΝΑΟΙΚ 31.02.01	ΟΙΚ 3207	27	m3	25,00	73,00	1.825,00	
4	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατακί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.10.04	ΟΙΚ 4664.1	31	m2	5,00	33,50	167,50	
5	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	ΟΙΚ 3213	32	m	2,00	19,70	39,40	
6	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.21	ΟΙΚ 7121	33	m2	500,00	13,50	6.750,00	
7	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.31	ΟΙΚ 7131	34	m2	500,00	11,20	5.600,00	
8	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.23	ΟΙΚ 2252	35	m2	500,00	5,60	2.800,00	
9	Μεταφορά υλικών με τα χέρια	ΝΑΟΙΚ 10.03	ΟΙΚ 1126	39	tonx1 0m	840,00	5,60	4.704,00	
10	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ΟΙΚ 1136	41	ton.k m	39.690,00	0,35	13.891,50	
11	Αποκατάσταση τοπικής βλάβης σκυροδέματος και οπλισμού λόγω τοπικής οξειδωσης οπλισμού με σύστημα αντιδιαβρωτικών και επισκευαστικών κονιαμάτων ενός συστατικού, σε πάχος ανάπτυξης έως 30 mm	ΝΑΟΙΚ Ν\71.90	ΟΙΚ 7121	42	m2	100,00	80,00	8.000,00	
12	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	ΝΑΟΙΚ 22.22.01	ΟΙΚ 2241	45	m2	960,00	6,70	6.432,00	
13	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	ΝΑΟΙΚ 22.51	ΟΙΚ 5276	46	m3	10,00	56,00	560,00	
14	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	ΟΙΚ 3214	47	m3	5,00	106,00	530,00	
Σε μεταφορά								58.204,80	

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								58.204,80	
15	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 32.25.03	ΟΙΚ 3223Α.5	48	m3	5,00	16,80	84,00	
16	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.02	ΟΙΚ 3811	49	m2	10,00	22,50	225,00	
17	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ 3873	50	kg	150,00	1,07	160,50	
18	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	51	kg	27,00	1,01	27,27	
Σύνολο : 1. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ								58.701,57	58.701,57
2. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ									
1	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.01	ΟΙΚ 7331	22	m2	184,00	31,50	5.796,00	
2	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	ΟΙΚ 7326.1	23	m2	591,00	33,50	19.798,50	
3	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	ΝΑΟΙΚ 75.31.02	ΟΙΚ 7532	24	m2	50,00	84,00	4.200,00	
Σύνολο : 2. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								29.794,50	29.794,50
3. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ-ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ									
1	Προθήκες από αλουμίνιο με μονόφυλλη θύρα ανοιγόμενη, θερμοδιακοπόμενη, με εξωτερικές διαστάσεις πλαισίου 8,00 έως 12,00 m2	ΝΑΟΙΚ Ν165.16.04		1	m2	29,00	130,00	3.770,00	
2	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, δίφυλλες, θερμοδιακοπόμενες, με σταθερό φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Ν165.02.01.03		2	m2	14,00	150,00	2.100,00	
3	Καθαίρεση κουφωμάτων (θυρών, υαλοστασίων ή φεγγιτών) - περσίδων ασφαλείας κουφωμάτων και κιγκλιδωμάτων, οποιοσδήποτε είδους, χωρίς να απαιτείται ιδιαίτερη προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων τεμαχίων	ΝΑΟΙΚ Ν122.45.1		3	m2	769,00	12,28	9.443,32	
4	Θύρα εισόδου αλουμινίου, θερμοδιακοπόμενη με δυνατότητα ύπαρξης ανακλινόμενου φεγγίτη.	ΝΑΟΙΚ Ν165.05.1		4	m2	57,00	200,00	11.400,00	
5	Σύνθετο θερμοδιακοπόμενο επάλληλο κούφωμα αλουμινίου με σταθερούς ή ανακλινόμενους φεγγίτες.	ΝΑΟΙΚ Ν165.17.06		5	m2	331,00	160,00	52.960,00	
6	Σύνθετο θερμοδιακοπόμενο κούφωμα αλουμινίου αποτελούμενο από σταθερά ή απλώς ανακλινόμενα φαντώματα.	ΝΑΟΙΚ Ν165.19		6	m2	260,00	130,00	33.800,00	
7	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ 65.17.01	ΟΙΚ 6519	7	m2	77,20	200,00	15.440,00	
Σε μεταφορά								128.913,32	88.496,07

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								128.913,32	88.496,07
8	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ 62.24	ΟΙΚ 6224	8	kg	210,00	5,60	1.176,00	
9	Θύρα πλήρης ξύλινη δομική με αρμοκάλυπτρα και στις δύο όψεις	ΝΑΟΙΚ 54.49	ΟΙΚ 5449	9	m2	70,40	95,00	6.688,00	
10	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΝΑΟΙΚ 76.27.02	ΟΙΚ 7609.2	10	m2	590,00	54,00	31.860,00	
11	Κινητές σίτες αερισμού	ΝΑΟΙΚ 65.25	ΟΙΚ 6530	11	m2	9,60	45,00	432,00	
12	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ 23.03	ΟΙΚ 2303	36	m2	2.200,00	5,60	12.320,00	
13	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	ΝΑΟΙΚ 52.79.02	ΟΙΚ 5280	52	m3	7,50	450,00	3.375,00	
14	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	ΝΑΟΙΚ 52.80.02	ΟΙΚ 5282	53	m2	960,00	19,00	18.240,00	
15	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής πριστής ξυλείας εμποτισμένης	ΟΙΚ Ν52.76.02.1		57	m3	25,00	705,00	17.625,00	
Σύνολο : 3. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ-ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ								220.629,32	220.629,32
4. ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ-ΔΙΚΤΥΑ									
1	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8160.1	ΗΛΜ 17	16	TEM	36,00	158,49	5.705,64	
2	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.2.2	ΗΛΜ 13	15	TEM	36,00	60,63	2.182,68	
3	Λεκάνης αποχωρητηρίου από πορσελάνη "τούρκικου" τύπου, με ενσωματωμένο επιστόμιο αχιβάδα Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ Ν8152		17	TEM	37,00	138,28	5.116,36	
4	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗΕ 8151.2	ΗΛΜ 14	18	TEM	7,00	192,13	1.344,91	
5	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	ΑΤΗΕ 8153.1	ΗΛΜ 15	19	TEM	37,00	144,92	5.362,04	
6	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	ΑΤΗΕ 8179.2	ΗΛΜ 18	20	TEM	7,00	22,97	160,79	
7	Χαρτοθήκη πλήρης Πορσελάνης διαστάσεων 15 X 15 cm	ΑΤΗΕ 8178.2.1	ΗΛΜ 14	21	TEM	44,00	17,05	750,20	
8	Ουρητήριο όρθιο επίτοιχο, μιάς θέσεως, από υαλώδη πορσελάνη	ΑΤΗΕ 8157.2	ΗΛΜ 14	30	TEM	17,00	489,74	8.325,58	
9	Ερμάριο συλλεκτών διαστάσεων 50 X 40 cm	ΑΤΗΕ Ν9762.1		58	TEM	6,00	43,09	258,54	
10	Κάλυμμα φρεατίου τελικής επιφάνειας, από αλουμίνιο, διαστάσεων 40x40 cm.	ΑΤΗΕ Ν9424.1		60	TEM	14,00	80,00	1.120,00	
11	Συλλέκτης διανομής κρύου ή ζεστού νερού ορειχάλκινος DN20 2 αναχωρήσεων	ΑΤΗΕ Ν8105.11		61	TEM	2,00	41,02	82,04	
12	Συλλέκτης διανομής κρύου ή ζεστού νερού ορειχάλκινος DN20 4 αναχωρήσεων	ΑΤΗΕ Ν8105.12		62	TEM	2,00	49,29	98,58	
Σε μεταφορά								30.507,36	309.125,39

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								30.507,36	309.125,39
13	Συλλέκτης διανομής κρύου ή ζεστού νερού ορειχάλκινος DN20 από 6 έως 10 αναχωρήσεων	ΑΤΗ Ν\8105.13		63	ΤΕΜ	4,00	100,96	403,84	
14	Εξωτερικό φλουσόμετρο ουρητηρίου παροχής 1/2"	ΑΤΗ Ν\8154.3		65	ΤΕΜ	17,00	37,00	629,00	
15	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα και κόφτρα διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗ Ν\8028.3		66	ΤΕΜ	15,00	65,82	987,30	
16	Χαλκοσωλήνας μονωμένος Εξωτ. διαμέτρου Φ15 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm	ΑΤΗ Ν\8041.5.4	Η\ΛΜ 7	67	m	120,00	10,38	1.245,60	
17	Χαλκοσωλήνας μονωμένος Εξωτ. Διαμέτρου 22 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm	ΑΤΗ Ν\8041.7.4		69	m	18,00	15,52	279,36	
18	Χαλκοσωλήνας μονωμένος Εξωτ. Διαμέτρου 28 mm πάχους τοιχώματος 1,00 mm	ΑΤΗ Ν\8041.8		70	m	80,00	17,94	1.435,20	
19	Χαλκοσωλήνας μονωμένος Εξωτ. Διαμέτρου 42 mm πάχους τοιχώματος 1,20 mm	ΑΤΗ Ν\8041.10.4		71	m	135,00	26,60	3.591,00	
20	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 75 mm	ΑΤΗ Ν\8043.1.5		72	m	24,00	18,45	442,80	
21	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm	ΑΤΗ Ν\8043.1.9		73	m	70,00	25,38	1.776,60	
22	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ΑΤΗ Ν\8043.1.3		74	m	26,00	13,45	349,70	
23	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 40cm X 40cm	ΑΤΗ Ν\8066.1.11		75	ΤΕΜ	16,00	84,84	1.357,44	
24	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗ Ν\8043.1.7	Η\ΛΜ 8	78	m	110,00	8,54	939,40	
25	Βαλβίδα αντεπιστροφής με κλαπέτο Φ 125	ΑΤΗ Ν\8053.2		79	ΤΕΜ	4,00	158,36	633,44	
26	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 40 mm	ΑΤΗ Ν\8043.1.2	Η\ΛΜ 8	80	m	54,00	15,30	826,20	
Σύνολο : 4. ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ-ΔΙΚΤΥΑ								45.404,24	45.404,24
5. ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ-ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ-ΜΟΝΩΣΕΙΣ									
1	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	28	m2	31,00	6,70	207,70	
2	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.54	ΟΙΚ 7754	29	m2	140,80	6,70	943,36	
Σε μεταφορά								1.151,06	354.529,63

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								1.151,06	354.529,63
3	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	ΟΙΚ 7785.1	37	m2	2.200,00	10,10	22.220,00	
4	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), σπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	ΝΑΟΙΚ 79.11.02	ΟΙΚ 7912	40	m2	200,00	13,50	2.700,00	
5	Θερμοϋγραμόνωση δωμάτων	ΝΑΟΙΚ Ν179.12.70		44	m2	362,00	70,00	25.340,00	
6	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	ΝΑΟΙΚ 72.11	ΟΙΚ 7211	54	m2	1.060,00	22,50	23.850,00	
7	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	ΝΑΟΙΚ 79.10	ΟΙΚ 7912	55	m2	960,00	7,90	7.584,00	
8	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ 79.48	ΟΙΚ 7934	56	m2	894,50	12,30	11.002,35	
Σύνολο : 5. ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ-ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ-ΜΟΝΩΣΕΙΣ								93.847,41	93.847,41
6. ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ									
1	Αγωγός αλουμινίου, από κράμα AlMgSi διαμέτρου 8mm	ΑΤΗΕ Ν19500	ΗΛΜ 45	81	m	520,00	5,00	2.600,00	
2	Πολύκλωνος αγωγός χάλκινος κυκλικής διατομής, διαμέτρου 8mm, διατομής 50 mm ²	ΑΤΗΕ Ν19501	ΗΛΜ 45	82	m	75,00	11,00	825,00	
3	Στήριγμα χαλύβδινο από έλασμα 20 x 3 mm θερμά επιψευδαργυρωμένο, αγωγού Φ8 ή Φ10 χαλύβδινου ή αλουμινίου	ΑΤΗΕ Ν19502	ΗΛΜ 45	83	TEM	80,00	6,00	480,00	
4	Στήριγμα χαλύβδινο από έλασμα 20 X 3 mm θερμά επιψευδαργυρωμένο, αγωγού Φ8 ή Φ10 χαλύβδινου ή αλουμινίου για πάκτωση σε κεραμίδι	ΑΤΗΕ Ν19503	ΗΛΜ 45	84	TEM	520,00	8,00	4.160,00	
5	Στήριγμα χάλκινο από έλασμα 20 x 3 mm, χάλκινου αγωγού Φ8 ή Φ10	ΑΤΗΕ Ν19504	ΗΛΜ 45	85	TEM	40,00	8,50	340,00	
6	Σφικτήρας διασταυρώσεως ή διακλαδώσεως, κατασκευασμένος από χάλυβα θερμά επιψευδαργυρωμένο, διαστάσεων 50x50x2mm για σύσφιξη αγωγών Φ8/10 χαλύβδινων ή αλουμινίου	ΑΤΗΕ Ν19505	ΗΛΜ 45	86	TEM	50,00	8,00	400,00	
7	Σφικτήρας για σύνδεση χαλύβδινων αγωγών ή αλουμινίου παράλληλων μεταξύ τους, κυκλικής διατομής Φ8/10mm	ΑΤΗΕ Ν19506	ΗΛΜ 45	87	TEM	15,00	5,00	75,00	
8	Σφικτήρας διασταυρώσεως ή διακλαδώσεως βαρέως τύπου, κατασκευασμένος από χαλκό διαστάσεων 50x50x2mm για σύσφιξη αγωγών Φ8/10 και λάμα πλάτους έως 30mm χάλκινης	ΑΤΗΕ Ν19507	ΗΛΜ 45	88	TEM	20,00	10,00	200,00	
Σε μεταφορά								9.080,00	448.377,04

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								9.080,00	448.377,04
9	Λυόμενος σύνδεσμος ελέγχου γειώσεως	ΑΤΗΕ Ν19508	Η/ΛΜ 45	89	ΤΕΜ	20,00	17,00	340,00	
10	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος διαμέτρου DN20mm	ΑΤΗΕ Ν19509	Η/ΛΜ 5	90	m	75,00	5,00	375,00	
Σύνολο : 6. ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ								9.795,00	9.795,00
Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ									458.172,04
								18,00%	82.470,97
Άθροισμα Απρόβλεπτα									540.643,01
								15,00%	81.096,45
Άθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης									621.739,46
									437,96
Άθροισμα ΦΠΑ									622.177,42
								24,00%	149.322,58
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									771.500,00

ΜΑΡΑΘΩΝΑΣ 12/10/2018
Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΜΑΡΑΘΩΝΑΣ 12/10/2018
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΦΕΝΔΡΑ ΦΩΤΕΙΝΗ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ

ΤΣΑΓΛΙΩΤΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΑΡΑΘΩΝΑΣ 12/10/2018
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΗΛΙΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ