

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. Οικοδομικές εργασίες								
1	Αποξήλωση μαρμαροποδιών	ΝΑΟΙΚ Ε\22.38	ΟΙΚ 1126	1	M2	33,00	8,27	272,91	
2	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	ΝΑΟΙΚ 22.30.02	ΟΙΚ 2261B	2	TEM	46,00	9,00	414,00	
3	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m2 και έως 0,25 m2	ΝΑΟΙΚ 22.30.03	ΟΙΚ 2261Γ	3	TEM	25,00	11,20	280,00	
4	Καθαίρεση στρώσεων δώματος	ΝΑΟΙΚ Ε\10.03	ΟΙΚ 1126	4	τεμ.	165,00	3,10	511,50	
5	Διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με διάφορα μέσα πλὴν αυτοκινήτων	ΝΑΟΙΚ 20.41	ΟΙΚ 2178	5	m3x1 00 m	40,00	2,20	88,00	
6	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 10.01.02	ΟΙΚ 1104	6	ton	58,00	1,65	95,70	
7	Καθαρή μεταφορά προϊόντων κατεδαφίσεων και καθαιρέσεων με αυτοκίνητο από την θέση του έργου προς μονάδα ανακύκλωσης	ΝΑΟΙΚ Ε\Φ.20.42.01	ΟΙΚ 2180	7	μ3	28,00	1,40	39,20	
8	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ 23.03	ΟΙΚ 2303	8	m2	585,00	5,60	3.276,00	
9	Αποκατάσταση εξωτερικών επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ Ε\77.17	ΟΙΚ 7797	9	m2	195,00	28,24	5.506,80	
10	Αποκατάσταση επιχρισμάτων προεξοχών	ΝΑΟΙΚ Ε\77.81	ΟΙΚ 7181	10	μμ	200,00	15,00	3.000,00	
11	Αποκατάσταση απλής ρηγμάτωσης τοιχοποιίας	ΑΤΕΚ 1	ΟΙΚ 7125	11	m	97,00	24,57	2.383,29	
12	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	ΝΑΥΔΡ 10.19	ΥΔΡ 6370	12	m2	97,00	53,60	5.199,20	
13	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ Ε\22.45	ΟΙΚ 2275	13	m2	290,00	20,00	5.800,00	
14	Καθαίρεση και επανατοποθέτηση προστατευτικών κγκλιδωμάτων	ΝΑΟΙΚ Ε\22.62	ΟΙΚ 2275	14	M2	64,00	26,70	1.708,80	
15	Επάλειψη εξωτερικών τοίχων με στεγανωτικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Ε\7902	ΟΙΚ 7901	15	M2	165,00	6,70	1.105,50	
16	Διάνοιξη ανθρωποθυρίδας εργασίας σε στέγη	ΝΑΟΙΚ Ε\72.16	ΟΙΚ 7211	16	TEM	15,00	250,00	3.750,00	
17	Θερμοηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα πάχους 80 mm	ΝΑΟΙΚ Ε\78.10.04.01	ΟΙΚ 7744	17	M2	1.940,00	65,89	127.826,60	
18	Θερμομόνωση και στεγανοποίηση βατού δώματος, με θερμομονωτικές πλάκες πάχους 80 mm	ΝΑΟΙΚ Ε\78.10.02.N	ΟΙΚ 7934	18	M2	165,00	68,04	11.226,60	
19	Μόνωση στέγης με φύλλα ορυκτοβάμβακα πάχους 80 mm	ΝΑΟΙΚ Ε\79.55	ΟΙΚ 7934	19	M2	900,00	17,00	15.300,00	
							Σε μεταφορά	187.784,10	

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								187.784,10	
20	Υαλοστάσια αλουμινίου σταθερά ή ανοιγόμενα	ΝΑΟΙΚ Ε\65.18.04	ΟΙΚ 6529	20	m2	271,00	323,42	87.646,82	
21	Θύρες εξωτερικές από ηλεκτροστατικά βαμένο αλουμίνιο	ΝΑΟΙΚ Δ\65.02.01	ΟΙΚ 6502	21	m2	20,00	358,36	7.167,20	
22	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ 54.40.02	ΟΙΚ 5441.2	22	m2	3,00	165,00	495,00	
23	Επιστρώσεις επενδύσεις δια κεραμικών πλακιδίων εφυσωμένων ή μη (ματ) ή οξυμάχων (γκρέ), οίωνδήποτε διαστάσεων και χρώματος	ΝΑΟΙΚ Ω\73.30	ΟΙΚ 7331	23	m2	65,00	48,11	3.127,15	
24	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 77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	24	m2	7.230,00	9,00	65.070,00	
25	Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	ΝΑΟΙΚ Ε\75.31.04	ΟΙΚ 7534	25	M2	55,00	95,00	5.225,00	
26	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυσουλφιδικό υλικό	ΝΑΟΙΚ 79.36	ΟΙΚ 7936	26	MM	220,00	16,80	3.696,00	
27	Αρμολάστιρα, αρμών εύρους 50 mm	ΝΑΟΙΚ 72.47.01	ΟΙΚ 7246	27	MM	160,00	39,00	6.240,00	
28	Κατασκευή καναλιού από τσιμεντοσανίδα για την διέλευση των δικτύων θέρμανσης ψύξης	ΝΑΟΙΚ Ε\78.10.02	ΟΙΚ 7809	28	μμ	180,00	25,15	4.527,00	
29	Προστατευτικός κλωβός απο κατασάρ πλεγμα - καρε γαλβανίζε οπής 20 X 20	ΝΑΟΙΚ Ω\62.31.01	ΟΙΚ 6231	29	m2	30,00	21,17	635,10	
30	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΝΑΟΔΟ Δ06	ΝΟΔΟ 4421B	30	ton	120,00	85,91	10.309,20	
Σύνολο : 1. Οικοδομικές εργασίες								381.922,57	381.922,57
2. Ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες									
1	Αποξήλωση δεξαμενής, λέβητα και σωληνώσεων, με τη μεταφορά	ΝΑΟΙΚ Δ\22.65.03	Η\Μ 59	31	τεμ.	1,00	3.536,72	3.536,72	
2	Αποξήλωση παλαιών σωμάτων θέρμανσης και σωληνώσεων μεταφοράς νερού	ΑΤΗΕ Ν9406	Η\Μ 100	32	ΤΕΜ	1,00	1.295,26	1.295,26	
3	Αποξήλωση φωτιστικού σώματος οροφής και μεταφορά του σε χώρο φύλαξης	ΑΤΗΕ Ε\9412	Η\Μ 59	33	τεμ.	150,00	7,34	1.101,00	
4	Αποξήλωση κλιματιστικού σώματος τοίχου	ΑΤΗΕ Ε\9416	Η\Μ 60	34	τεμ.	8,00	36,71	293,68	
5	Φωτιστικό σώμα στεγανό τοίχου ή οροφής led 35W	ΑΤΗΕ Ε\8973.Λ.13	Η\Μ 59	35	τεμ.	37,00	148,42	5.491,54	
6	Φωτιστικό σώμα στεγανό τοίχου ή οροφής led 28W	ΑΤΗΕ Ε\8973.Λ.12	Η\Μ 59	36	τεμ.	207,00	116,78	24.173,46	
7	Φωτιστικό σώμα στεγανό τοίχου ή οροφής led 10W	ΑΤΗΕ Ε\8973.Λ.10	Η\Μ 59	37	τεμ.	34,00	85,93	2.921,62	
Σε μεταφορά								38.813,28	381.922,57

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							38.813,28	381.922,57
8	Προβολέας led εξωτερικού χώρου ισχύος 30W	ΑΤΗΕ Ε\9360.4.2	Η\ΛΜ 103	38	τεμ.	8,00	79,84	638,72	
9	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας led, στεγανό, αυτοελεγχόμενο	ΑΤΗΕ Κ\8209.1	Η\ΛΜ 59	39	ΤΕΜ	50,00	116,88	5.844,00	
10	Ανιχνευτής κίνησης επίτοιχος τεχνολογίας υπερύθρων	ΑΤΗΕ Ε\8210.1.11	Η\ΛΜ 62	40	ΤΕΜ	30,00	116,01	3.480,30	
11	Ανιχνευτής κίνησης οροφής τεχνολογίας μικροκυμάτων	ΑΤΗΕ Ε\8210.1.10	Η\ΛΜ 62	41	ΤΕΜ	8,00	68,69	549,52	
12	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 A	ΑΤΗΕ 8826.3.2	Η\ΛΜ 49	42	ΤΕΜ	10,00	9,04	90,40	
13	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός μονοπολικός	ΑΤΗΕ 8801.1.1	Η\ΛΜ 49	43	ΤΕΜ	10,00	4,06	40,60	
14	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό διατομής 4 Χ 70 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.5.10	Η\ΛΜ 47	44	m	50,00	39,69	1.984,50	
15	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Μονοπολικό διατομής 1 Χ 50 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.1.9	Η\ΛΜ 47	45	m	50,00	8,21	410,50	
16	Καλώδιο ΝΥΥ Καλώδιο ΝΥΥ πενταπολικό Διατομής 5 Χ 6mm ²	ΑΤΗΕ Κ\9337.4.4	Η\ΛΜ 102	46	m	50,00	14,80	740,00	
17	Καλώδιο ΝΥΜ Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 9336.1.1	Η\ΛΜ 46	47	m	150,00	4,28	642,00	
18	κανάλι ηλεκτρολογικό πλαστικό διαστάσεων 16Χ16mm	ΑΤΗΕ Ε\8733.1		48	m	100,00	5,31	531,00	
19	Κανάλι ηλεκτρικών γραμμών πλαστικό 100Χ50	ΑΤΗΕ Ε\8733	Η\ΛΜ 52	49	m	20,00	26,69	533,80	
20	Γενικός Πίνακας τριφασικός	ΑΤΗΕ Ρ\9350.1		50	ΤΕΜ	1,00	1.488,62	1.488,62	
21	Κατασκευή τσιμεντοκολώνας για την στήριξη του ηλεκτρικού πίνακα και μετρητή ρεύματος	ΑΤΗΕ Ε\9347.1	ΟΙΚ 7934	51	τεμ.	1,00	1.498,00	1.498,00	
22	Αναβατήριο σκάλας εσωτερικής ή εξωτερικής τοποθέτησης	ΑΤΗΕ Ε\9001.1		52	τεμ.	1,00	21.501,30	21.501,30	
23	Σιφώνι δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη ασφαλείας	ΑΤΗΕ Μ\8046	Η\ΛΜ 8	53	ΤΕΜ	2,00	30,41	60,82	
24	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης για Α.Μ.Ε.Α. με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης.	ΑΤΗΕ Α\8307	Η\ΛΜ 14	54	ΤΕΜ	1,00	1.314,18	1.314,18	
25	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου για ΑΜΕΑ, υψηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	ΑΤΗΕ Β\8303	Η\ΛΜ 14	55	ΤΕΜ	1,00	954,55	954,55	
26	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. βαρέως τύπου (ΕΛΟΤ 686/Β) διαμέτρου Φ40 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.3.2	Η\ΛΜ 8	56	m	10,00	6,27	62,70	
27	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. βαρέως τύπου (ΕΛΟΤ 686/Β) διαμέτρου Φ 63 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.3.4	Η\ΛΜ 8	57	m	10,00	7,39	73,90	
28	Γωνία υδροληψίας 1/2"Χ15, 16mm	ΑΤΗΕ Ν\5000.2		58	ΤΕΜ	2,00	21,02	42,04	
	Σε μεταφορά							81.294,73	381.922,57

ΑΑ	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
Αθροισμα									597.256,31
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	107.506,14
Αθροισμα									704.762,45
Απρόβλεπτα								15,00%	105.714,37
Αθροισμα									810.476,82
Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ									16.624,06
Αθροισμα									827.100,88
ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών									2.992,33
Αθροισμα									830.093,21
Πρόβλεψη αναθεώρησης									97.257,22
Αθροισμα									927.350,43
ΦΠΑ								17,00%	157.649,57
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									1.085.000,00

Μυτιλήνη Σεπτέμβριος 2024

Οι συντάξαντες

Θεωρήθηκε

Ο αναπληρωτής προϊστάμενος
Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών
Δήμου Μυτιλήνης

Διονύσιος Παναγόπουλος
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ

Ανδρέας Παπαχριστοφόρου
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Γεώργιος Τακτικός
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ