

Προϋπολογισμός Μελέτης

Ημερομηνία : 11/2/2025

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μον άδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
	1. Κεφάλαιο 1ο									
	1.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
	1.1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Καθαίρεσης. Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	NET ΟΙΚ-Α 22.20.1		001	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	20	7,9	158,00	
2	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπτύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	NET ΟΙΚ-Α 32.1.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-06-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00	002	ΟΙΚ 3214 100,00%	m3	12	90	1.080,00	
					Αθροισμα Εργασιών :				1.238,00	1.238,00
	1.1.2. ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ									
1	Αρμολογήματα - Επιχρίσματα. Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα. Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης. Οπτοπλινθοδομές. Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	NET ΟΙΚ-Α 71.21	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-03-01-00	003	ΟΙΚ 7121 100,00%	m2	150	13,5	2.025,00	
2	Διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης. Οπτοπλινθοδομές. Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	NET ΥΔΡ-Α 10.19		004	ΥΔΡ 6370 100,00%	m2	20	53,6	1.072,00	
3	Διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης. Οπτοπλινθοδομές. Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	NET ΟΙΚ-Α 46.1.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-02-02-00	005	ΟΙΚ 4622.1 100,00%	m2	10	19,5	195,00	
					Αθροισμα Εργασιών :				3.292,00	3.292,00
	1.1.3. ΔΙΚΤΥΑ									
1	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη Κρουνός ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα ή νεροχύτη με περιστρεφόμενο ράμφος τύπου J και μοχλό χειρισμού ON-OFF (πάνω-κάτω). Διαμέτρου Φ 1/2 ins. Νιπτήρας πορσελάνης με βαλβίδα. ΑΜΕΑ, διαστάσεων 70 X 55 cm	ΑΤΗΕ Ν8204.1		006	ΗΛΜ 20 100,00%	Τεμ.	6	70	420,00	
2	Σετ χειρολαβών αναπήρων πλήρες	ΑΤΗΕ Ν8141.14.2		007	ΗΛΜ 13 100,00%	Τεμ.	5	15	75,00	
3	Λεκάνη W.C αναπήρων	ΑΤΗΕ Ν8160.13		008	ΗΛΜ 17 100,00%	Τεμ.	1	350	350,00	
4		ΑΤΗΕ Ν8152		009	ΗΛΜ 5 100,00%	Τεμ.	1	240,71	240,71	
5		ΑΤΗΕ Ν8153		010		Τεμ.	1	192,13	192,13	

Σε μεταφορά:	1.277,84	4.530,00
--------------	----------	----------

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μον άδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									1.277,84	4.530,00
6	ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΠΟΔΥΤΗΡΙΩΝ	ΝΕΟ ΑΘΗΝ9.34 7.2.1		011	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	9	300	2.700,00	14.712,84
7	ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΝΕΟ ΑΘΗΝ.934 .7.2		012		Τεμ.	9	1000	9.000,00	
8	ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΠΟΔΥΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΑΠΟΧΕΥΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ	ΝΕΟ ΑΘΗΝ.935 .2.1		013		Τεμ.	1	1000	1.000,00	
9	Πυροσβεστήρας τύπου ΝΑFII, φορητός γομώσεως 6 kg	ΑΤΗΕ Ν8201.1.2		014		Τεμ.	21	35	735,00	
Αθροισμα Εργασιών :									14.712,84	
1	1.1.4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ Σφράγιση αρμών ονομαστικού διακένου 10 mm με ελαστομερές υλικό. Σφράγιση αρμού ανοίγματος 10 mm με υλικά πολυουραιθανικής βάσεως	NET ΥΔΡ-A 10.3.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-05-02-05	015	ΥΔΡ 6373 100,00%	m	20	15,5	310,00	11.015,00
2	Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος.	NET ΥΔΡ-A 10.18		016	ΥΔΡ 6370 100,00%	m2	50	2,6	130,00	
3	Στεγανοποιητικές επαλείψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος. Στεγανοποιητική επίστρωση επιφανειών σκυροδέματος με υλικά πολυουρεθανικής βάσεως	NET ΥΔΡ-A 10.10.2		017	ΥΔΡ 6401 100,00%	m2	50	16,5	825,00	
4	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης 10x10 cm, με χρήση κονιαμάτων	NET ΟΙΚ-A 73.26.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-07-02-00	018	ΟΙΚ 7328.1 100,00%	m2	250	39	9.750,00	
Αθροισμα Εργασιών :									11.015,00	
1	1.1.5. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Θύρες ξύλινες ταμπλαωτές. Με κάσσα δορμική, πλάτους έως 13 cm	NET ΟΙΚ-A 54.40.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-01-00	019	ΟΙΚ 5441.1 100,00%	m2	3	155	465,00	
2	Κυγκλιδώμαρατα σιδηρά - Περιφράγματα. Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	NET ΟΙΚ-A 64.1.1		020	ΟΙΚ 6401 100,00%	Kg	400	4,5	1.800,00	
3	Κυγκλιδώμαρατα σιδηρά - Περιφράγματα. Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους. Από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 2"	NET ΟΙΚ-A 64.16.3		021	ΟΙΚ 6418 100,00%	m	580	17,4	10.092,00	
4	Υαλουργικά. Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες. Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	NET ΟΙΚ-A 76.27.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-07-02	022	ΟΙΚ 7609.2 100,00%	m2	22,8	50	1.140,00	
Σε μεταφορά:									13.497,00	30.257,84

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									13.497,00	30.257,84
5	Κατασκευές από αλουμίνιο. Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή. Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m²	NET ΟΙΚ-Α 65.1.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-03-00	023	ΟΙΚ 6501 100,00%	m2	3	200	600,00	14.097,00
Αθροισμα Εργασιών :									14.097,00	
1	1.1.6. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΟΙΚΙΣΚΟΥ ΧΗΜΙΚΗΣ ΤΟΥΛΕΤΑΣ ΑΜΕΑ	NEO ATHEN.815 .1.10		024		Τεμ.	8	4300	34.400,00	45.872,00
2	Χρωματισμοί. Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς.	NET ΟΙΚ-Α 77.16	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-05-00	025	ΟΙΚ 7736 100,00%	m2	8	2,2	17,60	
3	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου.	NET ΟΙΚ-Α 77.55	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-03-00	026	ΟΙΚ 7755 100,00%	m2	150	6,7	1.005,00	
4	Χρωματισμοί. Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών. Ξυλίνων επιφανειών	NET ΟΙΚ-Α 77.17.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-05-00	027	ΟΙΚ 7738 100,00%	m2	28	2,8	78,40	
5	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	NET ΟΙΚ-Α 77.80.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-02-00	028	ΟΙΚ 7785.1 100,00%	m2	580	9	5.220,00	
6	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	NET ΟΙΚ-Α 77.80.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-02-00	029	ΟΙΚ 7785.1 100,00%	m2	510	10,1	5.151,00	
Αθροισμα Εργασιών :									45.872,00	45.872,00

Εργασίες Προυπολογισμού	90.226,84
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%
Σύνολο :	16.240,83
Απρόβλεπτα (%)	15,00%
Σύνολο :	106.467,67
Ποσό για αναθεωρήσεις	122.437,82
Σύνολο :	6.594,44
Σύνολο :	129.032,26
Φ.Π.Α. (%)	24,00%
Γενικό Σύνολο :	30.967,74
	160.000,00

Άρτα, / 02 / 2025

Οι Συντάξαντες

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Οι Προϊσταμένοι

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Διευθύντρια ΤΥΔ

Ηλίας Αναστασόπουλος
Πολιτικός Μηχανικός

Άγγελος Σακκάς
Πολιτικός Μηχανικός

Σοφία Γρύλλια
Τοπογράφος Μηχανικός

Θεόδωρος Μπαλατσούκας
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

Μιράντα Νούτση
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Ευάγγελος Γιαμούρης
Μηχανολόγος Μηχανικός

