



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΗΛΙΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: Κατασκευή σύγχρονου πυροφυλάκιου στη θέση
«Αετοφωλιά» και εγκατάσταση δύο δεξαμενών
αντιπυρικής προστασίας στις Τ.Κ. Γερακίου και
Περιστερίου του Δήμου Ήλιδας

Αρ.Μελ: 4 / 2024

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ ησης	A.T.	Μον. Μέτρ ησης	Ποσότητ α	Τιμή Μον. (€)	Δαπάνη (€)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη

ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ -ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ- ΟΠΛΙΣΜΟΙ – ΣΙΔΗΡΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ

1	Εκσκαφή θεμελίων-τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ20.05.0 1	ΟΙΚ- 2124	A.T.1	m3	5,30	4,50	23,85	
2	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατ. C16/20	ΟΙΚ32.05.0 4	ΟΙΚ 3214	A.T.2	m3	5,60	106,00	593,60	
3	Προσαύξηση τιμής για κατασκευές από σκυρόδεμα κατ. C16/20	ΟΙΚ 32.25.03	ΟΙΚ- 3223.A.5	A.T.3	m3	5,60	16,80	94,08	
4	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ 38.03	ΟΙΚ- 3816	A.T.4	m2	18,00	15,70	282,60	
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ- 3873	A.T.5	kgr	200,50	1,07	214,54	
6	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ- 3873	A.T.6	kgr	96,75	1,01	97,72	
7	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς	ΟΙΚ 61.05	ΟΙΚ 6104	A.T.7	kgr	991,30	2,70	2.676,51	
8	Βαθμίδες σιδηρές	ΟΙΚ 63.02	ΟΙΚ 6302	A.T.8	τεμ	12,00	56,00	672,00	
9	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο	ΟΙΚ 65.05	ΟΙΚ 6502	A.T.9	m2	1,90	175,00	332,50	
10	Υαλοστάσια μονόφυλλα	ΟΙΚ 65.17.01	ΟΙΚ 6519	A.T.10	m2	10,50	200,00	2.100,00	
	Σύνολο ομάδα Α							7.087,39	7.087,39 €

ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ – ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ – ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

11	Επενδύσεις εσωτερικά με ταύλες ραμποτέ	ΟΙΚ52.41	ΟΙΚ 5241	A.T.11	m2	14,50	24,50	355,25	
12	Επενδύσεις σκελετών εξωτερικά με ταύλες	ΟΙΚ52.41 ΣΧΕΤ	ΟΙΚ 5241	A.T.12	m2	15,70	30,00	471,00	
13	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας	ΟΙΚ 53.20.02	ΟΙΚ 5322	A.T.3	m2	10,32	30,40	313,73	
14	Στέγη ξύλινη ανοίγματος έως 6,00 m	ΟΙΚ52.71.0 1	ΟΙΚ 5271	A.T.14	m2	19,47	45,00	876,15	
15	Κιγκλιδώματα εξωστών	ΟΙΚ55.21	ΟΙΚ 5521	A.T.15	m	4,70	50,50	237,35	
16	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΟΙΚ 72.16	ΟΙΚ 7211	A.T.16	m2	21,50	23,50	505,25	

17	Επιστεγάσεις με επίπεδη λαμαρίνα	ΟΙΚ 72.31.02	ΟΙΚ 7231	A.T.17	m2	11,00	14,60	160,60	
18	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated)	ΟΙΚ 76.22.01	ΟΙΚ 7609.2	A.T.18	m2	7,86	39,00	306,54	
19	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών	ΟΙΚ77.55	ΟΙΚ 7755	A.T.19	m2	16,40	6,70	109,88	
20	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυουρεθάνης	ΟΙΚ 79.49	ΟΙΚ 7934	A.T.20	m2	26,87	13,50	362,75	
21	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών	ΟΙΚ77.71.03	ΟΙΚ 7771	A.T.21	m2	30,20	15,70	474,14	
22	Αλεξικέραυνο Ιονισμού	N.ATHE 9280.1 ΣΧΕΤ	HAM 63	A.T.22	τεμ	1,00	3.000,00	3.000,00	
23	Καθαίρεση στοιχείων από άοπλο σκυρόδεμα με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	ΟΙΚ22.10.01	ΟΙΚ-2226	A.T.23	m3	1,80	28,00	50,40	
24	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΟΙΚ22.45	ΟΙΚ-2275	A.T.24	m2	33,65	16,80	565,32	
25	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	ΟΙΚ22.51	ΟΙΚ-5276	A.T.25	m3	1,80	56,00	100,80	
26	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός	NEO 1	HAM 52	A.T.26	Κατ αποκοπή	1,00	1.000,07	1.000,07	
Σύνολο ομάδα Β								8.889,22	8.889,22

ΟΜΑΔΑ Γ: ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ

27	Πλαστική δεξαμενή, χωρητικότητας 25.000 lit	ΠΡΣ Η7.9 ΣΧΕΤ	N.HAM 30 ΣΧΕΤ	A.T.27	τεμ	2	5.000,00	10.000,00	
Σύνολο ομάδα Γ								10.000,00	10.000,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ Α									25.976,62
Γ.Ε.Ο. & Γ.Ε. 18%									4.675,79
ΑΘΡΟΙΣΜΑ Β									30.652,41
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%									4.597,86
ΑΘΡΟΙΣΜΑ Γ									35.250,27
Αναθεώρηση-Στρογγυλοποίηση									1.249,73
ΑΘΡΟΙΣΜΑ Δ									36.500,00
Φ.Π.Α. 24%									8.760,00
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									45.260,00

Αμαλιάδα 06-06-2024

Η συντάξασα



Φωτεινή Καλογεροπούλου
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Θεωρήθηκε



Μαργαρίτα Πίπλα
Αρχιτέκτων Μηχανικός ΠΕ/Α'