



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ**  
**ΔΗΜΟΣ ΦΑΙΣΤΟΥ**  
**Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΕΡΓΟ: "Αποκατάσταση του κτιρίου και εργασίες διαμόρφωσης σε εκθεσιακό χώρο."**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝΑΔΑ	ΚΩΔ.ΑΡ.	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΠΟΣΟΤ.	ΤΙΜΗ Μ.	ΔΑΠΑΝΗ
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>							
1	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες. Υαλόθυρες από ανοδιωμένο αλουμίνιο. Υαλόθυρες δίφυλλες, παλινδρομικές, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ.65.02.02.08	ΟΙΚ 6508	10,00	175,00	1750,00
2	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ. 65,05	ΟΙΚ 6502	3	175	525,00
3	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα. Υαλοστάσια δίφυλλα, κινητού φεγγίτη, κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ. 65.17.05	ΟΙΚ 6523	25	200	5000,00
4	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες. Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 28 mm. (κρύσταλλο 6 mm, κενό 10 mm, κρύσταλλο laminated 8 mm + 4 mm).	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ. 76.27.04	ΟΙΚ 7609.2	35	95	3325,00
5	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης 10x10 cm, με χρήση κονιαμάτων.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ. 73.26.02	ΟΙΚ 7328.1	36	39	1404,00
6	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ. 73.33.03	ΟΙΚ 7331	300	36	10800,00
7	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ. 77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	600	9	5400,00
8	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ. 77.80.02	ΟΙΚ 7785.1	350	10,1	3535,00
9	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού. Χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ. 77.84.01	ΟΙΚ 7786.1	54	9	486,00

10	Τσιμεντοσανίδες. Τσιμεντοσανίδες επίπεδες. πάχους 12.5 mm.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΙΚ. 78.10.02	ΟΙΚ 7809	18	31,5	567,00
11	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια.	τρέχον μέτρο (μμ)	ΟΙΚ. 73,35	ΟΙΚ 7326.1	150	4,5	675,00
12	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	τετραγωνικό μέτρο (m2) επιφανείας σε επαφή με το σκυρόδεμα	ΟΙΚ. 38,01	ΟΙΚ 3801	7	13,5	94,50
13	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Χαλύβδινοι οπλισμοί λείοι κατηγορίας B500A.	χιλιόγραμμα (kg)	ΟΙΚ. 38.20.01	ΟΙΚ-3872	100	1,13	113,00
14	Προμήθεια. μεταφορά επί τόπου. διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	κυβικό μέτρο (m3)	ΟΙΚ. 32.01.06	ΟΙΚ 3215	9	101	909,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α:							34583,50
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>							
15	Πλαστικό σιφώνι δαπέδου Φ100. με έξοδο διαμέτρου Φ50 με τετράγωνη ανοξείδωτη σχαρα	TEM	ΑΤΗΕ 8046.1 (Σχετ.)	ΗΛΜ 8	2	45,02	90,04
16	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 36 X 64	TEM	ΑΤΗΕ 8160.2	ΗΛΜ 17	2	164,74	329,48
17	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως Φ 100 mm	M	ΑΤΗΕ 8042.1.7	ΗΛΜ 8	15	22,84	342,60
18	Πλαστικός σωλήνας Φ 40 mm από PVC. πίεσεως λειτουργίας 6 atm.	M	ΑΤΗΕ 8042.1.2	ΗΛΜ 8	15	13,17	197,55
19	Πλαστικός σωλήνας Φ 50 mm από PVC. πίεσεως λειτουργίας 6 atm.	M	ΑΤΗΕ 8042.1.3	ΗΛΜ 8	8	13,78	110,24
20	Πλαστική τάπα καθαρισμού Ø100mm	TEM	ΑΤΗΕ 8054.8 (Σχετ.)	ΗΛΜ 11	1	20,09	20,09
21	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη καθήμενου τύπου	TEM	ΑΤΗΕ 8151.2	ΗΛΜ 14	2	192,13	384,26
22	Εταξέρα νιπτήρα	TEM	ΑΤΗΕ 8169.1.2	ΗΛΜ 13	2	21,05	42,10
23	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	TEM	ΑΤΗΕ 8174	ΗΛΜ 13	2	22,3	44,60
24	Άγγιστρα. μεταλλικά ανοξείδωτα. διπλά	TEM	ΑΤΗΕ 8175.2 (Σχετ.)	ΗΛΜ 13	2	22,04	44,08
25	Χαρτοθήκη πλήρης. επιχρωμιωμένη. με καπάκι.	TEM	ΑΤΗΕ 8178.1.2	ΗΛΜ 14	2	19,19	38,38
26	Σωλήνας από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο VPE Φ16X2	M	ΑΤΗΕ 8732.2.4 (Σχετ.)	ΗΛΜ 41	100	6,50	650,00
27	Συλλεκτοδιανομέας ορειχάλκινος διαμέτρου 1"	TEM	ΑΤΗΕ 8603.3 (Σχετ.)	ΗΛΜ 4	2	138,90	277,80
28	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R80. 25x4.2mm	M	ΑΤΗΕ 8041.7.1 (Σχετ.)	ΗΛΜ 7	40	7,78	311,20
29	Αναμικτήρ (μπαταρία) θερμού- ψυχρού ύδατος. διαμέτρου 1/2 ins. επί νιπτήρος πορσελάνης.	TEM	ΑΤΗΕ 8141.2.2	ΗΛΜ 13	2	60,63	121,26
30	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη.επιχρωμιωμένη Τύπου γωνιακή Διαμέτρου 1/2 ins	TEM	ΑΤΗΕ 8131.2.1	ΗΛΜ 11	14	16,76	234,64
31	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύου. Διαστάσεων 40cm x 40cm και βάθος έως 0.50 m	TEM	ΑΤΗΕ 8066.1.4 (Σχετ.)	ΗΛΜ11	2	118,76	237,52
32	Καλύμματα φρεατίου από ελατό χυτοσίδηρο κλάσης τουλάχιστον C250	KG	ΑΤΗΕ 8072	ΗΛΜ 29	36	4,18	150,48
33	Δεξαμενή νερού. από πολυαιθυλένιο 2000 Λίτρων	TEM	ΑΤΗΕ 8632.2 (Σχετ.)	ΗΛΜ 30	1	416,8	416,80

34	Αυτόματο πιεστικό συγκρότημα ύδρευσης	TEM	ΑΤΗΕ 8221.1.2 (Σχετ.)	HAM 22	1	567,11	567,11	
35	Σετ WC για άτομα με ειδικές ανάγκες	TEM	ΑΤΗΕ N8036.25.3		1	1200,00	1200,00	
36	Καπέλο σωλήνα εξαερισμού Φ100	TEM	ΑΤΗΕ 8054 (Σχετ.)	HAM 11	1	20,55	20,55	
37	Κλιματιστική μονάδα επίτοιχη. (SPLIT) απόδοσης 12.000 btu (ψύξη)	TEM	ΑΤΗΕ 8536.1.1 (Σχετ.)	HAM 33	6	829,91	4979,46	
38	Ηλεκτρολογική εγκατάσταση	TEM	ΑΤΗΕ N9468.A		1	5000,00	5000,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β:</b>							<b>15810,24</b>	
							50393,74	
	<b>ΟΦΕΛΟΣ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ ΥΠΟΧΡ. (ΕΟ+ΕΕ) 18%:</b>						9070,87	
	<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ:</b>						59464,61	
	<b>ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15% ):</b>						8919,69	
	<b>ΔΗΜΟΠΡΑΤΟΥΜΕΝΟ ΠΟΣΟ:</b>						68384,31	
	<b>ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ:</b>						107,24	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ:</b>						68491,55	
	<b>ΔΙΑΦ. &amp; ΦΠΑ 24%:</b>						16437,97	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ Ι:</b>						84929,52	
	<b>ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (ΣΕ ΕΥΡΩ):</b>						84929,52	

Ο Συντάξας

Σταύρος Χαλκιάδης  
Γεωπόνος Μηχανικός

Θεωρήθηκε

Ο Προϊστάμενος Δ/σης Πολ. & Τεχν. Υπηρεσιών

