



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

ΕΡΓΟ: "ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ
ΣΧΟΛΕΙΟΥ Τ.Κ. ΠΟΜΠΙΑΣ ΔΗΜΟΥ
ΦΑΙΣΤΟΥ"

Π Ρ Ο Μ Ε Τ Ρ Η Σ Η Μ Ε Λ Ε Τ Η Σ

Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Περιγραφή εργασίας	Κωδικοί Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
ΟΜΑΔΑ Α1: ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ					
1	73.33.02	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΟΙΚ 7331	m2	10,00
2	NET ΟΙΚ 78.05.04	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ 7809	m2	50
		Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα			
3	73.26.01	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	ΟΙΚ 7326.1	m2	12,00
4	71.22	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	ΟΙΚ 7122	m2	10,00
	54.46	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές			
5	54.46.01	Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΟΙΚ 5446.1	m2	8,00
	65.17	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα			

			ωρησης		
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
6	65.17.01	Υαλοστάσια μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόυφο ή οριζόντιο άξονα	ΟΙΚ 6519	m2	5,00
7	76.22.01	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	2,00
8	65.05	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	ΟΙΚ 6502	m2	8,00
9	77.15	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	ΟΙΚ 7735	m2	100,00
10	77.80.01	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής-ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΟΙΚ 7785.1	m2	50,00
11	77.80.02	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΟΙΚ 7785.1	m2	50,00
ΟΜΑΔΑ Α2: ΜΟΝΩΣΗ					
12	79.50 Σχετικό	Θερμο-υγρομόνωση στέγης με σύστημα ψεκαζόμενου αφρού πολυουρεθάνης & ψεκαζόμενης εν θερμώ, σε υψηλή πίεση μεμβράνης πολυουρίας.	ΟΙΚ 7934	m2	700,00
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
13	ΑΤΗΕ 8732.1.3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός , ορατός ή εντοιχισμένος Φ16 mm	ΗΛΜ 041	M	50,00
14	ΑΤΗΕ 8983 Σχετ.	Φωτιστικό σώμα οροφής (πλαφονιέρα) με λαμπτήρα LED ισχύος 11W		TEM.	3,00
15	ΑΤΗΕ 8999.1 Σχετ. 2	Αποξήλωση υδραυλικών και ηλεκτρικών εγκαταστάσεων κτιρίου		TEM.	1,00
16	ΑΤΗΕ 8751.1.2	Αγωγός τύπου ΝΥΑ χάλκινος μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ² .		M	150,00
17	ΑΤΗΕ 8751.1.3	Αγωγός τύπου ΝΥΑ χάλκινος μονόκλωνος διατομής 2,5 mm ² .		M	40,00
18	ΑΤΗΕ 8735.2 Σχετ. 1	Πλαστικό κουτί διακλάδωσης ελεύθερου αλογόνου διαστάσεων έως 100x100mm		TEM.	15,00
19	ΑΤΗΕ 8767.2.1	Καλώδιο τύπου ΝΥΙΦΥ 3x1,5mm ²		m	10,00
20	ΑΤΗΕ 8801.1.1 Σχετ. 1	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V στεγανός IP55		TEM.	2,00

			ωρησης		
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
21	ΑΤΗΕ 8041 Σχετ. 2	Σωλήνας από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο VPE Φ16x2 mm		m	20,00
22	ΑΤΗΕ 8042.1.3	Πλαστικός σωλήνας Φ50mm από P.V.C.		m	3,00
23	ΑΤΗΕ 8042.1.2	Πλαστικός σωλήνας Φ40mm από P.V.C.		m	3,00
24	ΑΤΗΕ 8042.1.7	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από P.V.C. διαμέτρου 100mm		m	4,00
25	ΑΤΗΕ 8046.1	Πλαστικό σιφώνι δαπέδου Φ100, με έξοδο διαμέτρου Φ50 με τετράγωνη ανοξειδωτή σχαρα		TEM	2,00
26	ΑΤΗΕ 8115.3 ΝΕΟ	Παροχή 1/2" σε συλλέκτη ορειχάλκινο διαμέτρου 1"		παροχή	4,00
27	ΑΤΗΕ 8151	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη 'Ευρωπαϊκού' τύπου		TEM	2,00
28	ΑΤΗΕ Ν8040.2	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R80 25x2,8mm		m	4,00
29	ΑΤΗΕ 8160.2	Νιπτήρας πορσελάνης πλήρης με βαλβίδα χρωμέ Διαστ. 42 X 50 cm	ΗΛΜ 17	TEM	2,00
30	ΑΤΗΕ Ν. 8604	Πίνακας υδροληψίας διαστάσεων 45x50cm		TEM	1,00
31	ΑΤΗΕ 8168.2	Καθρέπτης Τοίχου με εταζέρα		TEM.	2,00
32		Χαρτοθήκη, μεταλλική ανοξειδωτή, WC	ΗΛΜ 17 ΧΑΡΤΟΘ WC	τεμ.	2,00
33	ΑΤΗΕ 8174	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο		TEM	2,00
34	ΑΤΗΕ 8141.2.2	Αναμκτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα - Διαμέτρου 1/2 ins		TEM	2,00
35	(8042.1.9)	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως Φ125 mm	ΗΛΜ 8	m	1,00

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Θεωρήθηκε

Ο Συντάξας

Ο Προϊστάμενος Δ/σης Πολ. & Τεχν. Υπηρεσιών

Χουστουλάκης Κυριάκος
Πολ. Μηχ/κος

Νεκτάριος Δαριβιανάκης
δρ. Πολ. Μηχ/κος