

2.2 Προμετρηση οικοδομικών εργασιών

A. Γενικά μεγέθη

Επιφάνεια όψεων

	περίγραμμα	ύψος	επιφάνεια
Ισόγειο	220.00	4.00	880.00
Όροφος	210.00	5.00	1,050.00
Προστίθεται ποσοστό 10% για λαμπάδες			193.00
Στρογγύλευση			7.00
			2,130.00 μ2

Συγκεντρωτικά ανοιγμάτων

	Επιφάνεια κουφωμά των (μ2)	Πλάτος κουφωμά των (μμ)	Επιφάνεια παραθύρων (μ2)	Πλάτος παραθύρ ων (μμ)	Επιφάνεια θυρών (μ2)	Πλάτος θυρών (μμ)
Υπόγειο	10.08	3.60	10.08	3.60	0.00	0.00
Ισόγειο	291.70	106.50	241.78	88.8	49.92	17.7
Όροφος	122.40	72.00	122.4	72		
Σύνολο	424.18	182.10	374.26	164.40	49.92	17.70

B. Αναλυτική προμέτρηση εργασιών

ΑΤ. 66 Αποξήλωση μαρμαροποδιών

σε όλα τα κουφώματα	μήκος	πλάτος	επιφάνεια
	182.10	0.35	63.74
	Στρογγύλευση		0.26
			64.00 μ2

ΑΤ. 67 Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2

για την έξοδο της αποχέτευση των funcoil	τεμάχια
	25.00
Στρογγύλευση	0.00
	25.00 τεμ

ΑΤ. 68 Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m2 και έως 0,25 m2

για την διελευση των σωληνώσεων του νεου δικτύου θέρμανσης	τεμάχια
	25.00
Στρογγύλευση	0.00
	25.00 τεμ

ΑΤ. 69 Διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με διάφορα μέσα πλήν αυτοκινήτων

	όγκος	απόστ. (100μ)	ποσότητα
ΑΤ 66: Μαρμαροποδιές - (όγκος=επιφάνεια*0.05)	3.20	3.00	9.60
ΑΤ 67: Οπές (0.25μ3/οπή)	6.25	3.00	18.75
ΑΤ 68: Οπές (1.00μ3/οπή)	25.00	3.00	75.00
ΑΤ 78: Αποκατάσταση επιχρισμάτων (όγκος=επιφάνεια*0.03)	12.90	3.00	38.70
ΑΤ 79: Προεξοχών (όγκος=0.10*μήκος)	25.00	3.00	75.00
	Στρογγύλευση		2.95
			220.00 μ3*100μ

ΑΤ. 70 Φορτοεκφόρτωση με μηχανικά μέσα

	όγκος	ειδικό βάρος	βάρος
ΑΤ 66: Μαρμαροποδιές - (όγκος=επιφάνεια*0.05)	3.20	1.70	5.44
ΑΤ 67: Οπές (0.25μ3/οπή)	6.25	1.70	10.63
ΑΤ 68: Οπές (1.00μ3/οπή)	25.00	1.70	42.50
ΑΤ 78: Αποκατάσταση επιχρισμάτων (όγκος=επιφάνεια*0.03)	12.90	1.70	21.93
ΑΤ 79: Προεξοχών (όγκος=0.10*μήκος)	25.00	1.70	42.50
	Στρογγύλευση		2.00
			125.00 tn

ΑΤ. 71 Καθαρή μεταφορά προϊόντων κατεδαφίσεων και καθαιρέσεων με αυτοκίνητο απο την θέση του έργου προς μονάδα ανακύκλωσης

	όγκος
ΑΤ 66: Μαρμαροποδιές - (όγκος=επιφάνεια*0.05)	3.20
ΑΤ 67: Οπές (0.25μ3/οπή)	6.25
ΑΤ 68: Οπές (1.00μ3/οπή)	25.00
ΑΤ 78: Αποκατάσταση επιχρισμάτων (όγκος=επιφάνεια*0.03)	12.90
ΑΤ 79: Προεξοχών (όγκος=0.10*μήκος)	25.00
Στρογγύλευση	0.65
	<hr/>
	73.00 μ3

ΑΤ. 72 Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων

	μήκος	πλάτος	ύψος	όγκος
ράμπα ΑΜΕΑ	20.00	1.20	0.40	9.60
		Στρογγύλευση		0.40
				10.00 μ3

ΑΤ. 73 Δομικά πλέγματα B500C (S500s)

	μήκος	πλάτος	βάρος/επιφ	επικάλυψη	βάρος
ράμπα ΑΜΕΑ	20.00	1.20	2.50	1.15	69.00
		Στρογγύλευση			1.00
					70.00 χλγ

ΑΤ. 74 Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25

	μήκος	πλάτος	πάχος	όγκος
ράμπα ΑΜΕΑ	20.00	1.20	0.15	3.60
	20.00	0.30	0.50	3.00
		Στρογγύλευση		0.40
				7.00 μ3

ΑΤ. 75 Ξυλότυποι συνήθων χυτών

ράμπα ΑΜΕΑ

μήκος	ύψος	επιφάνεια
20.00	1.00	20.00
Στρογγύλευση		0.00
		20.00 μ2

ΑΤ. 76 Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm

Ράμπα ΑΜΕΑ

μήκος	πλάτος	επιφάνεια
20.00	1.20	24.00
Στρογγύλευση		0.00
		24.00 μ2

ΑΤ. 77 Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά

επιφάνεια όψεων

επιφάνεια
2,130.00
Στρογγύλευση
0.00
2,130.00 μ2

ΑΤ. 78 Αποκατάσταση εξωτερικών επιχρισμάτων

Ποσοστό της επιφανειας της εξωτερικής όψης

ποσοστό	όψη	επιφάνεια
20%	2,130.00	426.00
Στρογγύλευση		4.00
		430.00 μ2

ΑΤ. 79 Αποκατάσταση επιχρισμάτων προεξοχών

κατ' εκτίμηση

μήκος
250.00
Στρογγύλευση
0.00
250.00 μμ

ΑΤ. 80 Αποκατάσταση απλής ρηγμάτωσης τοιχοποιίας

Ποσοστό της επιφανειας της εξωτερικής όψης

ποσοστό	όψη	επιφάνεια
5%	2,130.00	106.50
Στρογγύλευση		3.50
		110.00 μ2

ΑΤ. 81 Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης

Ποσοστό της επιφανειας της εξωτερικής όψης

ποσοστό	όψη	επιφάνεια
5%	2,130.00	106.50
Στρογγύλευση		3.50
		110.00 μ2

ΑΤ. 82	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων		επιφάνεια
		υπόγειο	10.08
		ισόγειο	291.70
		όροφος	122.40
		Στρογγύλευση	<u>0.82</u>
			425.00 μ2
ΑΤ. 83	Επισκευή επικεράμωσης(αποξήλωση και αντικατάσταση κεράμων) με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου		επιφάνεια
		κατ' εκτίμηση	100.00
		Στρογγύλευση	<u>0.00</u>
			100.00 μ2
ΑΤ. 84	Επιδιόρθωση κιγκλιδωμάτων κλιμάκων		μήκος
			30.00
		Στρογγύλευση	<u>0.00</u>
			30.00 μμ
ΑΤ. 85	Επισκευή επιστρώσεων με ελαστομερείς μεμβράνες		επιφάνεια
		κατ' εκτίμηση	40.00
		Στρογγύλευση	<u>0.00</u>
			40.00 μ2
ΑΤ. 86	Επάλειψη εξωτερικών τοίχων με στεγανωτικό υλικό	μήκος	επιφάνεια
		σε όλη τη περίμετρο του κτιρίου	220.00
		ύψος	0.70
		μεχρι το υψος εφαρμογής ζώνης στεγάνωσης	154.00
		Στρογγύλευση	<u>1.00</u>
			155.00 μ2
ΑΤ. 87	Ολοκληρωμένο σύστημα θερμοχομόνωσης εξωτερικής τοιχοποιίας με πλακες ορυκτοβάμβακα πάχους τουλάχιστον 8 εκ.		επιφάνεια
			2,130.00
		Στρογγύλευση	<u>0.00</u>
			2,130.00 μ2
ΑΤ. 88	Εσωτερική θερμομόνωση οροφής, με ορυκτοβάμβακα πάχους 8εκ		επιφάνεια
			1,200.00
		Στρογγύλευση	<u>0.00</u>
			1,200.00 μ2

ΑΤ. 89 Υαλοστάσια αλουμινίου σταθερά ή ανοιγόμενα

παράθυρα

επιφάνεια
374.26
Στρογγύλευση
0.74
375.00 μ2

ΑΤ. 90 Θύρες εξωτερικές από ηλεκτροστατικά βαμένο αλουμίνιο

θύρες

επιφάνεια
49.92
Στρογγύλευση
0.08
50.00 μ2

ΑΤ. 91 Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm

WC AMEA

επαναλ.	μήκος	ύψος	επιφάνεια
2.00	1.20	2.20	5.28
Στρογγύλευση			0.72
			6.00 μ2

ΑΤ. 92 Επιστρώσεις επενδύσεις δια κεραμικών πλακιδίων εφυσωμένων ή μη (ματ) ή οξυμάχων (γκρέ), οιωνδήποτε διαστάσεων και χρώματος

WC AMEA

δάπεδο
τόχοι

επαναλ.	μήκος	πλάτος/ύψος	επιφάνεια
1.00	4.00	3.75	15.00
2.00	3.75	2.50	18.75
2.00	4.00	2.50	20.00
Στρογγύλευση			1.25
			55.00 μ2

ΑΤ. 93 Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως

ισόγειο

όροφος

κάτοψη	συντελεστής	επιφάνεια
1,200.00	3.50	4,200.00
1,200.00	3.50	4,200.00
Στρογγύλευση		0.00
		8,400.00 μ2

ΑΤ. 94 Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες

επιφάνεια
1,200.00
Στρογγύλευση
0.00
1,200.00 μ2

ΑΤ. 95 Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής

επιφάνεια	βάρος/μ2	βάρος
1,200.00	6.00	7,200.00
Στρογγύλευση		0.00
		7,200.00 χλγ

ΑΤ. 96 Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρόμάρμαρο d = 3 cm

σε όλα τα κουφώματα	μήκος	πλάτος	επιφάνεια
	182.10	0.50	91.05
	Στρογγύλευση		0.95
			92.00 μ2

ΑΤ. 97 Προστατευτικός κλωβός απο κατσαρό πλεγμα - καρε γαλβανιζε οπης 20 X 20

επιφάνεια
30.00
Στρογγύλευση
0.00
30.00 μ2

ΑΤ. 98 Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυσουλφιδικό υλικό

	επαναλήψεις	μήκος	μήκος
εσωτερικά	4.00	40.00	160.00
εξωτερικά	2.00	30.00	60.00
	Στρογγύλευση		0.00
			220.00 μμ

ΑΤ. 99 Αρμοκάλυπτρα αρμών εύρους 50 mm

	επαναλήψεις	μήκος	μήκος
εσωτερικά	4.00	40.00	160.00
	Στρογγύλευση		0.00
			160.00 μμ

ΑΤ. 100 Κατασκευή καναλιού από τσιμεντοσανίδα για την διέλευση των δικτύων θέρμανσης ψύξης

μήκος
180.00
Στρογγύλευση
0.00
180.00 μμ

Μυτιλήνη Δεκέμβριος 2024
Ο Συντάξας



Διονύσιος Παναγόπουλος
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ