## ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Ειδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩ	N	1	l l	1			
•	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΚΑΛΥΨΕΙΣ							
1	Προμήθεια, μεταφορά επί							
	τόπου, διάστρωση και							
	συμπύκνωση σκυροδέματος με							
	χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας							
		1.1	OIK 3216:100%	М3	400	112,00	44.800,00	
2	Ξυλότυποι χυτών							
	μικροκατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-	1.3	OIK 3811:100%	M2	130	22,50	2.925,00	
3	38.02-A) Δομικά πλέγματα Β500C	1.5	OIR 3011.10070	IVIZ	130	22,30	2.925,00	
		1.4	OIK 3873:100%	Χγρ.	2.000	1,01	2.020,00	
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί							
	κατηγορίας B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-Α)	1.5	OIK 3873:100%	Χγρ.	30.000	1,07	32.100,00	
5	Επενδύσεις δαπέδων	1.0	OII 307 3. 100 70	дүр.	30.000	1,07	02.100,00	
	αντιολισθητικών πλακίδιων .							
	(01111111111111111111111111111111111111	1.6	OIK 7332:100%	M2	150	40,00	6.000,00	
6	Ευλότυποι συνήθων χυτών							
	κατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02 -A)	1.2	OIK 3816:100%	M2	1.200	15,70	18.840,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.1)					,	106.685,00	
	ΗΜ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							
1	Αντλία θερμότητας PHNIX							
	PASRW150S-P-BP, inverter							
	output up to 67KW, με εργασία & υλικά							
	εγκατάστασης για απόσταση							
	έως 15m από Μηχ/σιο (HMX							
	0000:20111)	1.2.1	HAM 38:100%	Τεμ.	4	8.199,24	32.796,96	
2	Καλώδιο τύπου NYM τετραπολικό διατομής 4 X 2.5							
	mm2 χάλκινων αγωγών. (HMX							
		1.2.2	H∧M 46:100%	MM	50	6,47	323,50	
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών				Ţ			
	conflex σπιράλ , Φ 16mm (HMX 8734.2.3N)	1.2.3	H∧M 42:100%	MM	50	3,44	172,00	
4	Συσκευή χλωριώσεως με υγρό					-		
	χλώριο ικανότητας							
	προσδόσεως έως 2,2λ/ώρα							
	χλωρίου ημερησίως (HMX 8237.1N2)	1.2.4	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	3.370,26	3.370,26	
5	Συγκρότημα φίλτρου		1.2.2.2	'		,0		
	κολυμβητικής δεξαμενής με							
	άμμο παροχής 250 γαλλόνια							
	ανά λεπτό πλήρως εγκατεστημένο (HMX 8251.1N)	1.2.5	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	5.172,60	5.172,60	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.2)	1	1			, -	41.835,32	
<u> </u>	ΣΥΝΟΛΟ (1)						148.520,32	148.520,32
			148.520,32					
	Ενιαίο όφελος				148.520,32	x18,00%		26.733,66
ErgoV	vin				Σε μεταφορά			175.253,98

Σελίδα 2

A/A	Ειδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς			175.253,98	
						Αθροισμα		175.253,98	
	Ενιαία απρόβλεπτα				175.253,98	x15,00%		26.288,10	
						Αθροισμα		201.542,08	
	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ							70,82	
						Αθροισμα		201.612,90	
	Ενιαίος Φ.Π.Α.				201.612,90	x24,00%		48.387,10	
ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ									

ΧΑΝΙΑ ΜΑΙΟΣ 2025

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Οι μελετητές Ο Προϊστάμενος Τμ.Μελετών

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Αναπληρωτής Διευθυντής Τ.Υ.Δ.Χ.

Καλογεράκης Ιωάννης Πολιτικός Μηχ. Βακάλης Περικλής Πολιτικός Μηχ. Ευθυμίου Γιώργος Μηχανολόγος Μηχ.

Γιώργος Ευθυμίου Μηχανολόγος Μηχ.

Τάτσιου Ευανθία Εργοδηγός ΤΕ