

ΕΡΓΟ : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΡΑΤΗΡΙΟΥ ΥΓΡΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ
ΙΔΙΩΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΗΜΟΥ ΧΙΟΥ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	ΝΑΟΔΟ Ν\B01.1	ΝΟΔΟ 2151	1	m3	1.100,00	5,20	5.720,00	
2	Μεταφορές με αυτοκίνητο διά μέσου οδών περιορισμένης βατότητας	ΝΑΟΙΚ 10.07.02	ΟΙΚ 1137	2	ton.k m	1.200,00	0,45	540,00	
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	ΟΙΚ 3215	3	m3	185,00	95,00	17.575,00	
4	Πρόσθετη αποζημίωση σκυροδέματος C20/25 λόγω ειδικών συνθηκών	ΟΙΚ ΣΚΥΡ.2025	ΟΙΚ 3215	4	m3	185,00	22,00	4.070,00	
5	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	ΝΑΟΙΚ 32.01.06	ΟΙΚ 3215	5	m3	375,00	101,00	37.875,00	
6	Πρόσθετη αποζημίωση σκυροδέματος C25/30 λόγω ειδικών συνθηκών	ΝΑΟΙΚ ΣΚΥΡ.2530	ΟΙΚ 3215	6	m3	375,00	22,00	8.250,00	
7	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.03	ΟΙΚ 3816	7	m2	1.340,00	15,70	21.038,00	
8	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ 23.03	ΟΙΚ 2303	8	m2	273,00	5,60	1.528,80	
9	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	ΝΑΟΔΟ B30.2	ΝΟΔΟ 2612	9	kg	25.500,00	1,15	29.325,00	
10	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C	ΝΑΟΔΟ B30.3	ΥΔΡ 7018	10	kg	5.200,00	1,15	5.980,00	
11	Υπόβαση οδοστρώσις μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	ΝΟΔΟ 3121B	11	m3	240,00	18,50	4.440,00	
12	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	ΝΟΔΟ 3211B	12	m2	1.200,00	3,20	3.840,00	
13	Προσαυξησή τιμής αδρανών υλικών λόγω ειδικών συνθηκών	ΝΑΟΔΟ ΔΧ1	ΟΔΟ 3221.B	13	m3	360,00	4,00	1.440,00	
14	Ισοπέδωσις διά διαμορφωτήρος	ΝΟΔΟ 1140	ΝΟΔΟ 1140	14	m2	1.200,00	0,19	228,00	
15	Κοπή αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα με αρμοκόφτη Κοπή ψευδαρμών	ΝΑΥΔΡ 10.01.02	ΥΔΡ 6370	15	m	105,00	2,10	220,50	
16	Σφράγιση οριζόντιων αρμών με ελαστομερή ασφαλτική μαστίχη εφαρμοζόμενη εν θερμώ	ΝΑΟΔΟ B43.1	ΥΔΡ 6370	16	m	105,00	3,80	399,00	
17	Κατασκευή ερεισμάτων	ΝΑΟΔΟ Γ05	ΝΟΔΟ 3311B	17	m3	6,00	20,60	123,60	
18	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1 1/2 "	ΝΑΟΙΚ 64.26.02	ΟΙΚ 6427	18	MM	210,00	10,10	2.121,00	
19	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή 5cmx5cm	ΝΑΟΙΚ Ν\64.48	ΟΙΚ 6448	19	m2	206,00	4,05	834,30	
	Σε μεταφορά							145.548,20	

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								145.548,20	
20	Προκατασκευασμένος οικίσκος	ΝΑΟΙΚ Α\61.26.03.Ν4	ΟΙΚ 6126	20	τεμάχιο	1,00	12.500,00	12.500,00	
21	Στέγαστρο πρατηρίου καυσίμων	ΝΑΟΙΚ Ν\52.66.1		21	ΤΕΜ	1,00	4.500,00	4.500,00	
Σύνολο : 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								162.548,20	162.548,20
2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ									
1	Ηλεκτρικός πίνακας εγκατάστασης	ΑΤΗΕ ΝΕΟ.Ν8843.005		22		1,00	3.000,00	3.000,00	
2	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED) με βραχίονα	ΝΑΗ\Μ Ν\60.10.40.40		23	ΤΕΜ	5,00	493,42	2.467,10	
3	Χαλύβδινος Ιστός Φωτισμού ύψους 9.00μ	ΝΑΗ\Μ Ν\60.10.01.02		24	ΤΕΜ	5,00	1.143,55	5.717,75	
4	Αντικερηκτικό φωτιστικό σώμα τύπου led ισχύος 20W	ΝΑΗ\Μ Ν\65.80.10.01	Η\Μ 59	25	ΤΕΜ	3,00	500,00	1.500,00	
5	Τρίγωνο γείωσης	ΑΤΗΕ ΝΕΟ.Ν8845		26		2,00	320,00	640,00	
6	Θερμοπλαστική σωλήνα καυσίμου Φ90	ΝΑΥΔΡ Ν\12.14.03.21	ΥΔΡ 6621.5	27	μ	15,00	55,00	825,00	
7	Θερμοπλαστική σωλήνα καυσίμου Φ63	ΝΑΥΔΡ Ν\12.14.03.22	ΥΔΡ 6621.5	28	μ	72,00	40,00	2.880,00	
8	Θερμοπλαστική σωλήνα καυσίμου Φ50	ΝΑΥΔΡ Ν\12.14.03.23	ΥΔΡ 6621.5	29	μ	55,00	37,00	2.035,00	
9	Καλώδιο τύπου Ε1VV-(U,R,S) (ΝΥΥ), πενταπλοικό, διατομής 5G10 mm2	ΑΤΗΕ 8774.6.4.ΣΧ	Η\Μ 47	30	μ	23,00	14,00	322,00	
10	Καλώδιο τύπου Ε1VV-(U,R,S) (ΝΥΥ) 5x1.5mm2	ΑΤΗΕ Ν\8773.6.1	Η\Μ 47	31	μ	130,00	4,20	546,00	
11	Καλώδιο τύπου Ε1VV-(U,R,S) (ΝΥΥ) 5x2.5mm2	ΑΤΗΕ Ν\8773.6.2	Η\Μ 47	32	μ	260,00	5,20	1.352,00	
12	Καλώδιο τύπου LIYCY 300-500V 4X0,75mm2	ΑΤΗΕ Ν\8773.6.9	Η\Μ 47	33	μ	145,00	2,50	362,50	
13	Καλώδιο LSZH S/FTP 2X23AWG 4Z CAT7	ΑΤΗΕ Ν\8773.6.10	Η\Μ 47	34	μ	200,00	3,50	700,00	
14	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διέλευσης καλωδίων διαμέτρου Φ50	ΑΤΗΕ ΝΕΟ60.20.40.12	ΥΔΡ 6621.1	35	μ	140,00	5,60	784,00	
15	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διέλευσης καλωδίων διαμέτρου Φ110	ΑΤΗΕ ΝΕΟ60.20.40.13		36	μ	80,00	8,50	680,00	
16	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατομής 16 mm²	Η\Μ Ν\45		37	μ	50,00	7,00	350,00	
17	Εγκατάσταση ύδρευσης.	Η\Μ Ν.0023	Η\Μ 23	38	ΤΕΜ	1,00	3.000,00	3.000,00	
18	Σύστημα παρακολούθησης εξωτερικού χώρου	Η\Μ 52.10.2		39	ΤΕΜ	1,00	4.000,00	4.000,00	
19	Εγκατάσταση πυρασφάλειας	ΑΤΗΕ Ν.007.1	Η\Μ 62	40	ΤΕΜ	1,00	5.000,00	5.000,00	
20	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	ΝΑΗ\Μ 60.10.85.01	ΝΟΔΟ 2548	41	ΤΕΜ	6,00	150,00	900,00	
21	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 60 x 40 cm	ΝΑΗ\Μ 60.10.85.02	ΝΟΔΟ 2548	42	ΤΕΜ	2,00	250,00	500,00	
Σε μεταφορά								37.561,35	162.548,20

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			Άθροισμα						268.123,05
			Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ					18,00%	48.262,15
			Άθροισμα						316.385,20
			Απρόβλεπτα					15,00%	47.457,78
			Άθροισμα						363.842,98
			Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ						4.992,00
			Άθροισμα						368.834,98
			ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών						898,56
			Άθροισμα						369.733,54
			Πρόβλεψη αναθεώρησης						5.480,00
			Άθροισμα						375.213,54
			ΦΠΑ					17,00%	63.786,30
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						438.999,84
			Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ						439.000,00
			Εγκ. 36/13-12-2001						

Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής Τεχνικής Υπηρεσίας
Δήμου Χίου

Τσαγρής Παντελής
ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών

Δρ. Μπουλάς Κωσταντίνος
ΠΕ Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης

Μακριπλής Γεώργιος
ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών