

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ							
	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ							
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ NET-20.05.01.M-A)	1.1.1	ΟΙΚ 2124:100%	M3	1	10.20	10.20	
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών (ΟΙΚ NET-20.05.02.M-A)	1.1.2	ΟΙΚ 2127:100%	M3	3	33.70	101.10	
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων (ΟΙΚ NET-20.02.M-A)	1.1.3	ΟΙΚ 2112:100%	M3	57	8.50	484.50	
4	Γενικές εκσκαφές σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών (ΟΙΚ NET-20.03.03.M-A)	1.1.4	ΟΙΚ 2117:100%	M3	138	28.20	3 891.60	
5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ NET-22.20.01-A)	1.1.5	ΟΙΚ 2236:100%	M2	1 018	7.90	8 042.20	
6	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης (ΟΙΚ NET-22.10.01.M-A)	1.1.6	ΟΙΚ 2226:100%	M3	5	33.70	168.50	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.1)						12 698.10	
	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ							
1	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας κατηγορίας C12/15 (ΟΙΚ NET-32.02.03-A)	1.2.1	ΟΙΚ 3213:100%	M3	3	78.00	234.00	
2	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ NET-32.02.04-A)	1.2.2	ΟΙΚ 3214:100%	M3	184	84.00	15 456.00	
3	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας κατηγορίας C20/25 (ΟΙΚ NET-32.02.05-A)	1.2.3	ΟΙΚ 3215:100%	M3	17	90.00	1 530.00	
4	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 κατηγορίας C20/25 (ΟΙΚ NET-32.25.04-A)	1.2.4	ΟΙΚ 3223A.6:100%	M3	17	22.50	382.50	
5	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών (ΟΙΚ NET-38.03-A)	1.2.5	ΟΙΚ 3816:100%	M2	87	15.70	1 365.90	
	Σε μεταφορά						18 968.40	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		18 968.40	
6	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ NET-38.02-A)	1.2.6	ΟΙΚ 3811:100%	M2	74	22.50	1 665.00	
7	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας (ΟΙΚ NET-38.04-A)	1.2.7	ΟΙΚ 3821:100%	M2	21	22.50	472.50	
8	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων (ΟΙΚ NET-38.10-A)	1.2.8	ΟΙΚ 3841:100%	M2	117	5.60	655.20	
9	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα (ΟΙΚ NET-38.18-A)	1.2.9	ΟΙΚ 3816:100%	MM	25	2.80	70.00	
10	Δομικά πλέγματα B500C (S500s) (ΟΙΚ NET-38.20.03-A)	1.2.10	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	2 730	1.01	2 757.30	
11	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s) (ΟΙΚ NET-38.20.02-A)	1.2.11	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	1 300	1.07	1 391.00	
12	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα (χωρίς την βάση από σκυρόδεμα) (ΠΡΣ NET-B4)	1.2.12	ΟΔΝ 2921:100%	MM	148	9.50	1 406.00	
13	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα μίας ορατής όψεως των 400 kg τσιμέντου (ΟΙΚ NET-42.11.02-A)	1.2.13	ΟΙΚ 4212:100%	M3	2	70.00	140.00	
14	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων των 400 kg τσιμέντου (ΟΙΚ NET-42.11.03-A)	1.2.14	ΟΙΚ 4213:100%	M3	1.50	75.00	112.50	
15	Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών (ΟΙΚ NET-42.26-A)	1.2.15	ΟΙΚ 4226:100%	MM	9	11.20	100.80	
16	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου (ΟΙΚ NET-45.01.01-A)	1.2.16	ΟΙΚ 4501:100%	M2	12	9.00	108.00	
17	Ξυστές ογκολιθοδομές (ΟΙΚ NET-43.51-A)	1.2.17	ΟΙΚ 4307:100%	M3	2.55	168.00	428.40	
18	Επιστρώσεις με κυβόλιθους τσιμέντου τοποθετημένους σε άμμο. (ΟΙΚ 73.16.01.N1)	1.2.18	ΟΙΚ 73.16.01.N1	M2	1 128	32.00	36 096.00	
19	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου (βοτσαλόπλακες AMEA τσιμεντόπλακες) πλευράς 30 - 40 cm (ΟΙΚ 73.16.01-A0N1)	1.2.19	ΟΙΚ 73.16.01-A0N1	M2	20	23.00	460.00	
20	Προμήθεια κητευτικού χώματος (ΠΡΣ NET-Δ7)	1.2.20	ΠΡΣ 1710:100%	M3	20	8.50	170.00	
21	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές, χωρίς την προμήθεια του υλικού (ΠΡΣ NET-A6)	1.2.21	ΠΡΣ 1620:100%	M3	20	2.60	52.00	
22	Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron) (ΥΔΡ NET-11.02.04-A)	1.2.22	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.	200	2.90	580.00	
23	Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών από θερμογαλβανισμένο μορφοσίδηρο (ΟΙΚ NET-61.26.02-A)	1.2.23	ΟΙΚ 6126:100%	Χγρ.	70	4.30	301.00	
24	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου. (ΟΙΚ NET-77.71.03-A)	1.2.24	ΟΙΚ 7771:100%	M2	26	15.70	408.20	
25	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ NET-77.55-A)	1.2.25	ΟΙΚ 7755:100%	M2	2	6.70	13.40	
26	Μικροκτόνες επαλειψεις ξυλίνων επιφανειών (ΟΙΚ NET-77.96-A)	1.2.26	ΟΙΚ 7744:100%	M2	3	2.80	8.40	
27	Χρωματισμοί επιχρισμάτων							
					Σε μεταφορά		66 364.10	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
28	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως. (ΟΙΚ NET-77.80.02-A)	1.2.27	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	71	10.10	66 364.10	79 824.30	
	Πέργολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία δρυός (ΟΙΚ NET-54.80.02-A)	1.2.28	ΟΙΚ 5605:100%	M3	0.05	900.00	717.10		
	ΣΥΝΟΛΟ (1.2)								67 126.20
	ΣΥΝΟΛΟ (1)								79 824.30
ΟΔΟΠΟΙΙΑ								2 080.60	
ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ									
1	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους (ΟΔΝ NET-Γ-1.1.M-A)	2.1.1	ΟΔΝ 3121B:100%	M3	113	17.20	1 943.60		
2	Τομή οδοστρώματος με ασφαλοκόπτη (ΟΔΝ NET-Δ-1-A)	2.1.2	ΟΙΚ 2269A:100%	MM	34	1.00	34.00		
3	Εντοπισμός και προσαρμογή φρεατίου δικλίδας (βανοφρεατίου) στην στάθμη του οδοστρώματος (ΥΔΡ NET-16.27-A)	2.1.3	ΥΔΡ 6732:100%	Τεμ.	1	103.00	103.00		
ΣΥΝΟΛΟ (2.1)							2 080.60		
ΣΥΝΟΛΟ (2)							2 080.60		
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								81 904.90	
ΕΚΣΚΑΦΕΣ-ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ									
1	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος βραχώδες (ΗΜΧ 9302.3)	3.1.1	ΗΛΜ 10:100%	M3	45	39.35	1 770.75		
2	Εκσκαφή για την κατασκευή λάκκου βάσεως θεμελιώσεως τσιμεντοίστου ή σιδηροίστου σε έδαφος βραχώδες (ΗΜΧ 9301.3)	3.1.2	ΗΛΜ 10:100%	M3	8	78.70	629.60		
3	Διάστρωση με διάτρητους πλίνθους διαστάσεων 19X9X6 cm (ΗΜΧ 9305)	3.1.3	ΗΛΜ 10:100%	MM	270	8.32	2 246.40		
4	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου (ΥΔΡ NET-5.07.M-A)	3.1.4	ΥΔΡ 6069:100%	M3	55	17.00	935.00		
5	Πλέγμα σήμανσης και προστασίας υπόγειων καλωδίων και σωληνώσεων (ΗΜΧ 8766.N11)	3.1.5	ΗΜΧ 8766.N11	Τεμ.	265	0.55	145.75		
6	Βάση φανοστάτη άοπλη διαστάσεων 0.60X0.60 m βάθους 0.60 m (ΗΜΧ 9312.1N2)	3.1.6	ΗΜΧ 9312.1N2	Τεμ.	15	105.37	1 580.55		
7	Φρεάτιο διαστάσεων 50X50 cm, βάθους 60 cm διακλαδώσεως υπογείων καλωδίων (ΗΜΧ 8749.1)	3.1.7	ΗΛΜ 10:100%	Τεμ.	2	225.22	450.44		
8	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm (ΗΛΜ NET-60.10.85.01)	3.1.8	ΟΔΝ 2548:100%	Τεμ.	14	60.00	840.00		
9	Καλύματα φρεατίων από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron) (ΥΔΡ NET-11.01.02-A)	3.1.9	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.	250	2.90	725.00		
10	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 63 mm (ΗΛΜ NET-60.20.40.11)	3.1.10	ΗΛΜ 5:100%	MM	310	6.40	1 984.00		
11	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος διαμέτρου 3 ins (ΗΜΧ 9316.7)	3.1.11	ΗΛΜ 5:100%	MM	6	33.90	203.40		
12	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι ονομαστ. διαμέτρου DN 50 mm (σπείρωμα 2") και πάχους 3,2 mm (ΗΛΜ NET-60.20.40.01)	3.1.12	ΗΛΜ 5:100%	MM	30	12.50	375.00		
13	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών conflex, σπιράλ, Φ 25mm (ΗΜΧ 8734.2.5N)	3.1.13	ΗΛΜ 42:100%	MM	30	8.39	251.70		
Σε μεταφορά								81 904.90	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς			81 904.90
	ΣΥΝΟΛΟ (3.1)						12 137.59	
	ΚΑΛΩΔΙΑ-ΦΑΝΟΣΤΑΤΕΣ							
1	Καλώδιο ΝΥΥ τριπολικό διατομής 3 X 2.5mm ² (ΗΜΧ 9337.2.1)	3.2.1	ΗΛΜ 46:100%	ΜΜ	100	6.73	673.00	
2	Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό διατομής 5 X 10mm ² (ΗΜΧ 9337.4.4.N)	3.2.2	ΗΜΧ 9337.4.4.N	ΜΜ	330	15.76	5 200.80	
3	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος διατομής 16 mm ² (ΗΜΧ 8757.2.2)	3.2.3	ΗΛΜ 45:100%	ΜΜ	310	4.00	1 240.00	
4	Γείωση αποτελούμενη από τρία ηλεκτρόδια γειώσεως, διαμέτρου 18 mm (ΗΜΧ 9342.N4)	3.2.4	ΗΛΜ 5:100%	Τεμ.	2	92.60	185.20	
5	Χρονοδιακόπτης δικτύου ηλεκτροφωτισμού (ΗΜΧ 9346)	3.2.5	ΗΛΜ 53:100%	Τεμ.	1	144.85	144.85	
6	Φωτοηλεκτρικό κύτταρο (ΗΜΧ 9345.1N)	3.2.6	ΗΜΧ 9345.1N	Τεμ.	1	140.54	140.54	
7	Ακροκιβώτιο ιστού για μονό βραχίονα (ΗΜΧ 9335.1)	3.2.7	ΗΛΜ 10:100%	Τεμ.	13	60.07	780.91	
8	Φανοστάτης χυτοσίδηρος μονού βραχίονα μήκους έως 5.5μ (ΗΜΧ 9322.1.N30)	3.2.8	ΗΜΧ 9322.1.N30	Τεμ.	13	590.92	7 681.96	
9	Φωτιστικό ενδοδαπέδιας τοποθέτησης με κύκλωμα led 1W με κυπιο εγκβωτισμού (ΗΜΧ 8983.6.4.16N)	3.2.9	ΗΜΧ 8983.6.4.16N	Τεμ.	15	252.92	3 793.80	
10	Μετασχηματιστής 10W για την τροφοδοσία μέχρι και 9 φωτιστικών (ΗΜΧ 8983.6.4.17N)	3.2.10	ΗΜΧ 8983.6.4.17N	Τεμ.	3	157.06	471.18	
11	Ερμάριο εξωτ. χώρου τύπου Πίλαρ από ανοξ. χαλυβδ. βαμμένο διαστάσεων 1,45X1,3X0,35 (ΗΛΜ 52.N13)	3.2.11	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	1	780.92	780.92	
12	Ηλεκτρικός πίναξ από χαλυβδοέλασμα εξωτερικός στεγανός μετά των διακοπών, των ασφαλειών & των οργάνων αυτού. (ΗΛΜ 52.N14)	3.2.12	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	1	570.92	570.92	
13	Κυτίο οργάνων διακοπής πλαστικό διαστάσεων 111X116X61 στεγανό κατάλληλο για εντοιχισμό σε σκυρόδεμα ή εντός φρεατίου (ΗΜΧ 8736.2.1.N2)	3.2.13	ΗΜΧ 8736.2.1.N2	Τεμ.	15	36.85	552.75	
	ΣΥΝΟΛΟ (3.2)						22 216.83	
	ΥΔΡΕΥΣΗ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ							
1	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες (ΟΔΝ ΝΕΤ-Α-4.1.Μ-Α)	3.3.1	ΟΔΝ 1212:100%	Μ3	8.40	7.35	61.74	
2	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου (ΥΔΡ ΝΕΤ-5.07.Μ-Α)	3.3.2	ΥΔΡ 6069:100%	Μ3	3.60	17.00	61.20	
3	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης (ΥΔΡ ΝΕΤ-5.04-Α)	3.3.3	ΥΔΡ 6067:100%	Μ3	4.80	1.55	7.44	
4	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος (ΠΡΣ ΝΕΤ-Η8.1.1)	3.3.4	ΗΛΜ 8:100%	Τεμ.	120	0.22	26.40	
5	Κατασκευή φρεατίου σηματοδότησης 0,40 x 0,40 cm (ΗΛΜ ΝΕΤ-60.20.40.31)	3.3.5	ΟΔΝ 2548:100%	Τεμ.	9	60.00	540.00	
6	Καλύματα φρεατίων από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron) (ΥΔΡ ΝΕΤ-11.01.02-Α)	3.3.6	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.	153	2.90	443.70	
	ΣΥΝΟΛΟ (3.3)						1 140.48	
					Σε μεταφορά			81 904.90

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		1 140.48	81 904.90
7	Κρουνός εκροής (βρύση) κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου 3/4 ins (ΗΜΧ 8138.1.3)	3.3.7	ΗΛΜ 11:100%	Τεμ.	1	12.10	12.10	
8	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4 (ΠΡΣ NET-H5.1.2)	3.3.8	ΗΛΜ 11:100%	Τεμ.	8	7.70	61.60	
9	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 (ΠΡΣ NET-H5.1.3)	3.3.9	ΗΛΜ 11:100%	Τεμ.	4	9.80	39.20	
10	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπέ ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 (ΠΡΣ NET-H5.1.3)	3.3.10	ΗΛΜ 11:100%	Τεμ.	1	7.50	7.50	
11	Οικιακός προγραμματιστής μπαταρίας μιας στάσης (ΠΡΣ NET-H9.2.1)	3.3.11	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	1	60.00	60.00	
12	Μανόμετρο γλυκερίνης Φ 63 (ΠΡΣ NET-H5.13)	3.3.12	ΗΛΜ 31:100%	Τεμ.	2	10.00	20.00	
13	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1" κοντό Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 440 (cm2) και παροχής 5(m3/h) (ΠΡΣ NET-H7.2.2)	3.3.13	ΗΛΜ 8:100%	Τεμ.	1	50.00	50.00	
14	Υδρόμετρο ορειχάλκινο, πολλαπλής ριπής Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 (ΠΡΣ NET-H5.4.1)	3.3.14	ΗΛΜ 11:100%	Τεμ.	1	70.00	70.00	
15	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 32 (ΠΡΣ NET-H1.2.3)	3.3.15	ΗΛΜ 8:100%	MM	25	0.80	20.00	
16	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 25 (ΠΡΣ NET-H1.1.3)	3.3.16	ΗΛΜ 8:100%	MM	150	0.45	67.50	
17	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 50 (ΠΡΣ NET-H1.1.6)	3.3.17	ΗΛΜ 8:100%	MM	30	1.15	34.50	
18	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας κατηγορίας C20/25 (ΟΙΚ NET-32.02.05-A)	3.3.18	ΟΙΚ 3215:100%	M3	1	90.00	90.00	
19	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ NET-38.02-A)	3.3.19	ΟΙΚ 3811:100%	M2	10	22.50	225.00	
20	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 κατηγορίας C20/25 (ΟΙΚ NET-32.25.04-A)	3.3.20	ΟΙΚ 3223A.6:100%	M3	1	22.50	22.50	
21	Πλαστικό σιφώνι δαπέδου (ΗΜΧ 8130.N2)	3.3.21	ΗΛΜ 1:100%	Τεμ.	1	21.46	21.46	
	ΣΥΝΟΛΟ (3.3)						1 941.84	
	ΣΥΝΟΛΟ (3)						36 296.26	36 296.26
						Αθροισμα		118 201.16
	Ενιαίο όφελος				118 201.16	x18.00%		21 276.21
						Αθροισμα		139 477.37
	Ενιαία απρόβλεπτα				139 477.37	x15.00%		20 921.61
						Αθροισμα		160 398.98
	Αναθεώρηση				160 398.98	x~2.00%		3 601.02
	ErgoWin					Σε μεταφορά		164 000.00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς			164 000.00
						Αθροισμα		164 000.00
	Ενιαίος Φ.Π.Α.				164 000.00	x23.00%		37 720.00
<i>ErgoWin</i>	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ							201 720.00

ΧΑΝΙΑ, ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2013

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜ. ΜΕΛΕΤΩΝ
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΤΡΟΥΛΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΗΦΗΣ ΣΑΝΔΑΛΑΚΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΑΝΑΠΛ. Δ. Τ. Υ. Δ. ΧΑΝΙΩΝ

ΦΛΩΡΑ ΛΙΒΑ
ΠΟΛ/ΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΣΟΦΟΚΛΗΣ ΤΣΙΡΑΝΤΩΝΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΓΙΩΡΓΟΣ
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ