



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΕΡΓΟ: ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΔΩΝ
ΜΠΑΝΤΟΥΒΑ ΚΑΙ ΙΕΡΩΝΥΜΑΚΗ

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ								
A/A	Άρθρο	Περιγραφή εργασιών	Άρθρο αναθεώρησης	M.M	Ποσότητα	Τιμή μονάδος €	Δαπάνη ομάδας €	Δαπάνη κατηγορίας €
ΟΔΟΠΟΪΑ								
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
001	ΟΔΟ Α-2ΣΧ	Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	ΟΔΟ 1123Α	m ³	9.000,00	4,75	42.750,00	
002	B-2	Πρόσθετη τιμή λόγω δυσχερειών των εκσκαφών από Ο.Κ.Ω.	ΥΔΡ 6087	m ³	9.000,00	2,61	23.490,00	
		ΣΥΝΟΛΟ					66.240,00	
ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
003	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρωσίας πάχους 0,10 m [Π.Τ.Π. Ο-150]	ΟΔΟ-3111.Β	m ²	26.000,00	2,75	71.500,00	
004	Γ-2.2	Βαση οδοστρωσίας πάχους 0,10 m [Π.Τ.Π. Ο-155]	ΟΔΟ-3211.Β	m ²	26.000,00	2,80	72.800,00	
		ΣΥΝΟΛΟ					144.300,00	
ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΡΓΑ								
005	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²	13.000,00	1,08	14.040,00	
006	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m ²	13.000,00	0,36	4.680,00	
007	Δ-7	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση πάχους 0,05m [Π.Τ.Π. Α265]	ΟΔΟ 4421Β	m ²	13.000,00	5,24	68.120,00	
008	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας πάχους 0,05m με χρήση κοινής ασφάλτου [Π.Τ.Π. Α265]	ΟΔΟ 4521Β	m ²	13.000,00	5,46	70.980,00	
009	Δ-1	Κοπή Ασφαλτοσκυροδέματος	ΟΙΚ 2269	m	2.700,00	0,86	2.322,00	
		ΣΥΝΟΛΟ					160.142,00	
ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								
010	B-51 ΣΧΕΤ.	Πρόχυτα κρασπεδόρειθρα από σκυρόδεμα με τη βάση τους	ΟΔΟ 2921	m	2.700,00	35,00	94.500,00	
011		Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα με τη βάση τους	ΟΔΟ 2921	m	350,00	28,00	9.800,00	

A/A	Άρθρο	Περιγραφή εργασιών	Άρθρο αναθεώρησης	M.M	Ποσότητα	Τιμή μονάδος €	Δαπάνη ομάδας €	Δαπάνη κατηγορίας €
012	B-4.1	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	ΟΔΟ 3121B	m ³	6.500,00	7,10	46.150,00	
013	B-29.2.2	C12/15 (B10) κοιτοστρώσεων, περιβλημάτων αγωγών, εξομαλυντικών στρώσεων κλπ	ΟΔΟ-2531	m ³	975,00	75,20	73.320,00	
014	B-29.3.4	C16/20 μικροκατασκευών (φρεατίων, ορθογωνικών τάφρων κλπ)	ΟΔΟ-2532	m ³	80,00	121,00	9.680,00	
015	B-30.3	Σιδηρούν δομικό πλέγμα B500C κατά ELOT 1423-3 (S500s) εκτός υπόγειων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	14.000,00	1,16	16.240,00	
016	B-30.2	Σιδηρούς σπλισμός B500C κατά ELOT 1423-3 (S500s) εκτός υπόγειων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	1.000,00	1,10	1.100,00	
017	ΟΙΚ 38.02	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΟΙΚ 3811	m ²	200,00	17,30	3.460,00	
018	ΝΕΟ ΑΡΘΡΟ (B-52 ΣΧΕΤ.)	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων με τσιμεντόπλακες	ΟΔΟ - 2922	m ²	6.200,00	24,00	148.800,00	
019	ΝΕΟ ΑΡΘΡΟ (B-52 ΣΧΕΤ.)	Πλακόστρωση με τσιμεντόπλακες όδευσης τυφλών	ΟΔΟ - 2922	m ²	300,00	26,65	7.995,00	
		ΣΥΝΟΛΟ					411.045,00	
ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΙΣΗ - ΑΣΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ								
020	ΟΔΟ E-09.3	Πινακίδα ρυθμιστική μικρού μεγέθους απλής όψης	ΟΙΚ6541	τεμ.	45,00	30,85	1.388,25	
021	ΟΔΟ E-09.4	Πινακίδα ρυθμιστική μεσαίου μεγέθους απλής όψης	ΟΙΚ6541	τεμ.	38,00	46,96	1.784,48	
022	ΟΔΟ E-10.1	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα 1 1/2"	ΟΙΚ6541	τεμ.	75,00	25,60	1.920,00	
023	E-17.2	Τελική διαγράμμιση οδοστρώματος με υλικό υψηλής αντοχής και αντανakλαστικότητα	ΟΙΚ-7788	m ²	630,00	5,75	3.622,50	
024	ΟΙΚ 56.01 N	Παγκάκι	ΟΙΚ 5601	TEM	7,00	400,00	2.800,00	
025	ΟΙΚ 61.19 N	Δοχείο απορριμάτων	ΟΙΚ6119	TEM	58,00	130,00	7.540,00	
026	ΟΔΟ 26.52 N	Εμπόδιο στάθμευσης από χυτοσιδηρο	ΟΔΟ 2652	TEM	104,00	130,00	13.520,00	
		ΣΥΝΟΛΟ					32.575,23	
	ΣΥΝΟΛΟ ΟΔΟΠΟΪΑΣ							814.302,23
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								
ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΔΡΟΜΩΝ								
027		Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος ημιβραχώδες	ΗΛΜ 010	m ³	704,00	14,59	10.271,36	
028		Επίχωση κάθε είδους ορυγμάτων εντός πόλεως με θραυστό υλικό λατομείου της Π.Τ.Π. Ο-150	ΥΔΡ 6068	m ³	402,00	14,66	5.893,32	

A/A	Άρθρο	Περιγραφή εργασιών	Άρθρο αναθεώρησης	M.M	Ποσότητα	Τιμή μονάδος €	Δαπάνη ομάδας €	Δαπάνη κατηγορίας €
029		C12/15 (B10) κοιτοστρώσεων, υποβάσεων πεζοδρομίων, περιβλημάτων αγωγών, εγκιβωτισμών σωλήνων ηλεκτροφωτισμού, εξομαλυντικών στρώσεων κλπ	ΟΔΟ 2531	m3	80,00	59,90	4.792,00	
030		Αποκατάσταση κατεστραμμένων γειώσεων κατοικιών	ΗΛΜ 045	τεμ.	20,00	42,00	840,00	
031		Φρεάτιο επισκέψεως - διελεύσεως υπογείων καλωδίων διαστ. 40X40cm βάθους 70cm	ΗΛΜ 010	τεμ.	116,00	120,00	13.920,00	
032		Χυτοσιδηρούν κάλυμα φρεατίου	ΥΔΡ6752	kg	2.320,00	1,74	4.036,80	
033		Εκσκαφή για την κατασκευή λάκκου βάσεως θεμελιώσεως τσιμεντοίστου ή σιδηροίστου σε έδαφος ημιβραχώδες	ΟΙΚ 2121	m3	150,00	30,41	4.561,50	
034		Βάση επιστυλίου φωτιστικού σώματος άσπλη ελαχίστων διαστάσεων 1.30 m*1.30 m, βάθους 1.00 m	ΟΙΚ 3213	τεμ.	88,00	120,12	10.570,56	
035		Σωλήνας πολυαιθυλενίου PE Φ 90	ΗΛΜ8	m	7.538,00	5,30	39.951,40	
036		Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών σπιράλ Φ63mm	ΗΛΜ 042	m	324,00	6,34	2.054,16	
037		Καλώδιο τύπου ΝΥΥ πενταπολικό διατ. 5X10 mm2.	ΗΛΜ 102	m	3.465,00	7,11	24.636,15	
038		Καλώδιο τύπου ΝΥΥ πενταπολικό διατ. 5X6 mm2	ΗΛΜ 102	m	2.764,00	6,30	17.413,20	
039		Καλώδιο τύπου ΝΥΥ τριπολικό διατ. 3X6 mm2	ΗΛΜ 102	m	880,00	4,60	4.048,00	
040		Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό διατομής 3 X 1, 5 mm2	ΗΛΜ 046	m	616,00	3,29	2.026,64	
041		Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος διατομής 25 mm2	ΗΛΜ 045	m	3.176,00	3,10	9.845,60	
042		Ηλεκτρόδιο γειώσεως επιχαλκωμένο ηλεκτρολυτικά με χαλύβδινη ψυχή (COPPERWELD) διαμέτρου 17mm ύψους 3m.	ΗΛΜ 045	τεμ.	15,00	72,38	1.085,70	
043		Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ)	ΗΛΜ52	τεμ.	3,00	409,25	1.227,75	
044		Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα "ντεκαπέ" και μορφοσίδηρο με πόρτα, προστασίας Ρ30, εντοιχισμένος διαστ. 50X35 cm	ΗΛΜ 052	τεμ.	3,00	119,64	358,92	
045		Αυτόματος διακόπτης διαρροής εντάσεως 40 A και ευαισθησίας 30 mA	ΗΛΜ 055	τεμ.	3,00	65,89	197,67	
046		Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός 63 A	ΗΛΜ 053	τεμ.	3,00	21,28	63,84	
047		Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 35 A E 27	ΗΛΜ 054	τεμ.	9,00	7,77	69,93	
048		Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500V	ΗΛΜ 055	τεμ.	9,00	13,25	119,25	
049		Τριπολικός τηλεχειριζόμενος διακόπτης αέρος 3 X 40 A.	ΗΛΜ 049	τεμ.	3,00	99,00	297,00	
050		Μικροαυτόματος τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 25 A	ΗΛΜ55	τεμ.	42,00	7,51	315,42	

A/A	Άρθρο	Περιγραφή εργασιών	Άρθρο αναθεώρησης	M.M	Ποσότητα	Τιμή μονάδος €	Δαπάνη ομάδας €	Δαπάνη κατηγορίας €
051		Μικροαυτόματος τύπου C - SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A	ΗΛΜ 055	τεμ.	124,00	7,51	931,24	
052		Ρευματοδότης ορατός στεγανός μονοφασικός, διπολικός με γείωση εντάσεως 16 A	ΗΛΜ 049	τεμ.	3,00	12,97	38,91	
053		Ρευματοδότης στεγανός ορατός τριφασικός εντάσεως 16Α πλήρης	ΗΛΜ 049	τεμ.	3,00	15,50	46,50	
054		Μούφα με ρητίνη της 3M	ΗΛΜ 104	τεμ.	88,00	25,00	2.200,00	
055		Ακροκιβώτιο ιστού για μονό φωτιστικό	ΗΛΜ104	τεμ.	88,00	102,00	8.976,00	
056		Μονόφωτο φωτιστικό LED σταθερό επί ιστού υπέργειου ύψους 6m σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τα σχέδια της υπηρεσίας.	ΗΛΜ101	τεμ.	88,00	2.500,00	220.000,00	
057		Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος βαρέως τύπου διαμέτρου Φ2 ins πάχους τουλάχιστον 3.25mm	ΗΛΜ042	m	30,00	12,00	360,00	
058		Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ Νο2 παροχή	ΗΛΜ52	τεμ.	3,00	1.050,00	3.150,00	
059	ΑΤΗΕ 8063 ΣΧΕΤ	Υδρορροή κυκλική Φ100 6Atm PVC	ΗΛΜ8	m	150,00	13,63	2.044,50	
ΣΥΝΟΛΟ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ								396.343,32
ΦΥΤΟΤΕΧΝΙΚΑ								
ΦΥΤΕΥΣΗ								
060	Δ1.7	Δέντρα Δ7	ΠΡΣ 5210	τεμ.	132,00	122,00	16.104,00	
061	E6	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50x0,50x0,50 σε πεζοδρόμια	ΠΡΣ 5160	τεμ.	132,00	11,00	1.452,00	
062	E9.7	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος 23-40 lt	ΠΡΣ 5210	τεμ	132,00	4,50	594,00	
063	E11.1.2	Υποστήλωση δέντρου με την αξία πασσάλου για μήκος πασσάλου πάνω από 2,5 m	ΠΡΣ 5240	τεμ.	132,00	4,10	541,20	
064	ΣΤ4.2.1	Κοπή δέντρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	ΠΡΣ 5354	τεμ.	10,00	60,00	600,00	
065	Z2.2	Εκρίζωση μεγάλων δέντρων με περίμετρο κορμού από 0,31 μέχρι 0,60m	ΠΡΣ 5352	τεμ.	10,00	60,00	600,00	
		ΣΥΝΟΛΟ ΦΥΤΕΥΣΗΣ					19.891,20	
ΑΡΔΕΥΣΗ								
066	H1.1.6	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) ονομαστικής πίεσης 6atm ονομαστικής διαμέτρου Φ50	ΗΛΜ 8	m	300,00	0,95	285,00	
067	H1.1.4	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) ονομαστικής πίεσης 6atm ονομαστικής διαμέτρου Φ32	ΗΛΜ 8	m	2.720,00	0,55	1.496,00	

A/A	Άρθρο	Περιγραφή εργασιών	Άρθρο αναθεώρησης	M.M	Ποσότητα	Τιμή μονάδος €	Δαπάνη ομάδας €	Δαπάνη κατηγορίας €
068	H9.1.1.6	Ηλεκτροβάνες ελέγχου άρδευσης, PN 10atm, πλαστικές με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης Φ1''	HΛM 8	m	10,00	95,00	950,00	
069	H9.2.3.2	Προγραμματιστής άρδευσης, μπαταρίας, τύπου φρεατίου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 1 στάσης	HΛM 52	m	1,00	125,00	125,00	
070	H9.2.3.3	Προγραμματιστής άρδευσης, μπαταρίας, τύπου φρεατίου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 2 στάσεων	HΛM 52	m	1,00	130,00	130,00	
071	H9.2.3.3	Προγραμματιστής άρδευσης, μπαταρίας, τύπου φρεατίου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 4 στάσεων	HΛM 52	m	2,00	175,00	350,00	
072	H9.2.13.3 ΣΧ	Τοποθέτηση τσιμεντένιου φρεατίου με μεταλλικό καπάκι παροχής νερού διαστάσεων 30X40 cm	HΛM 8	τεμ.	4,00	28,00	112,00	
073	H9.2.13.4 ΣΧ	Τοποθέτηση τσιμεντένιου φρεατίου ηλεκτροβανών με μεταλλικό καπάκι διαστάσεων 50X60 cm	HΛM 8	τεμ.	4,00	48,00	192,00	
074	H5.1.3	Σφαιρικός κρουνός 1''	HΛM 11	τεμ.	10,00	9,80	98,00	
075	H7.2.2	Φίλτρο νερού δίσκων ή σίτας πλαστικό, 1'' κοντό	HΛM 8	τεμ.	3,00	50,00	150,00	
076	H8.1.1	Σταλάκτης αυτοκαθαριζόμενος, επισκέψιμος	HΛM 8	τεμ.	132,00	0,22	29,04	
077	H4.2.3	Ρακόρ χαλύβδινο γαλβανισμένο 1'	HΛM 12	τεμ.	10,00	7,60	76,00	
078	H4.4.3	Ταυ μεταλλικό γαλβανισμένο 1''	HΛM 12	τεμ.	10,00	3,50	35,00	
079	ΣΤ2.1.5	Άρδευση φυτών με επίγειο σύστημα άρδευσης (αυτοματοποιημένο)	ΠΡΣ 5321	τεμ.	12.544,00	0,009	112,90	
080	ΣΤ4.2.2	Διαμόρφωση κόμης δέντρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	ΠΡΣ 5354	m	64,00	48,00	3.072,00	
081	ΣΤ1.2	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών διαμέτρου από 0,61 m και πάνω	ΠΡΣ 5330	τεμ.	2.352,00	0,75	1.764,00	
		ΣΥΝΟΛΟ ΑΡΔΕΥΣΗΣ					8.976,94	
		ΣΥΝΟΛΟ ΦΥΤΟΤΕΧΝΙΚΩΝ						28.868,14
ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ								
ΥΔΡΕΥΣΗ								
082	HΛM 020 100%	Πυροσβεστικός κρουνός	ΥΔΡ 013.1Σ.ΧΕΤ	TEM	3,00	941,10	2.823,30	
083		Αγωγοί ύδρευσης από πολυαιθυλένιο HDPE 3ης γενεάς (σ80, MRS10, PE100), 16 Atm χωρίς την αποκατάσταση ασφαλικών Φ90	ΥΔΡ 6081.1 30% ΥΔΡ 6068 30% ΥΔΡ 6622.1 40%	m	350,00	25,00	8.750,00	

A/A	Άρθρο	Περιγραφή εργασιών	Άρθρο αναθεώρησης	M.M	Ποσότητα	Τιμή μονάδος €	Δαπάνη ομάδας €	Δαπάνη κατηγορίας €
084		Υδροληψία ύδρευσης σε αγωγούς από πολυαιθυλένιο	ΥΔΡ 6081.1 30% ΥΔΡ 6069 30% ΥΔΡ 6623 40%	τεμ	30,00	92,00	2.760,00	
085		Δικλείδες ελαστικής εμφράξεως από ελατό χυτοσίδηρο Φ 80	ΥΔΡ 6651.1	τεμ	1,00	195,00	195,00	
086		Σύνδεση υφιστάμενου αγωγού από οποιοδήποτε υλικό εκτός ΡΕ με νέο αγωγό οποιουδήποτε υλικού και διαμέτρου με χρήση ειδικών συνδέσμων, με απομόνωση του δικτύου ύδρευσης	ΥΔΡ 6611.3 40% ΥΔΡ 6610 60%	τεμ	8,00	305,00	2.440,00	
087	ΥΔΡ 16.11 Ν	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση πλήρους φρεατίου παροχής ύδρευσης	ΥΔΡ 6732	ΤΕΜ	10,00	49,70	497,00	
088	ΥΔΡ 16.13 ΣΧΕΤ.	Αντικατάσταση διαρρέοντος χαλκοσωλήνα παροχής ή διακόπτη ή σωλήνα ΡΕ Φ20 ή Φ32 ή Φ 63	ΥΔΡ 6732	ΤΕΜ	20,00	31,00	620,00	
		ΣΥΝΟΛΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ					18.085,30	
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ								
089		Αγωγοί ομβρίων από τσιμεντοσωλήνες τύπου καμπάνα με ελαστικό δακτύλιο χωρίς αποκατάσταση ασφαλτικών						
		D400	ΥΔΡ 6081.1 30% ΥΔΡ 6068 20% ΥΔΡ 6551.3 50%		510,00	89,00	45.390,00	
		D600	ΥΔΡ 6081.1 30% ΥΔΡ 6068 20% ΥΔΡ 6551.5 50%		260,00	121,00	31.460,00	
090		Φρεάτια επισκέψεως σωληνωτών αγωγών ομβρίων	ΥΔΡ 6081.1 10% ΥΔΡ 6752 20% ΥΔΡ 6301 20% ΥΔΡ 6328 50%	τεμ.	15,00	1.166,00	17.490,00	
091		Τυπικά φρεάτια υδροσυλλογής						
		Τυπου 1 (στο ρείθρο)	ΥΔΡ 6081.1 30%	τεμ	20,00	710,00	14.200,00	
		Τυπου 2 (Θυρίδα)	ΥΔΡ 6328 30%	τεμ	8,00	1.147,00	9.176,00	
		Τυπου 3 (κανάλι)	ΥΔΡ 6752 40%	τεμ	10,00	554,00	5.540,00	
092	ΥΔΡ 16.11 Ν	Προσαρμογή φρεατίων	ΥΔΡ 6752	ΤΕΜ	150,00	55,00	8.250,00	

A/A	Άρθρο	Περιγραφή εργασιών	Άρθρο αναθεώρησης	M.M	Ποσότητα	Τιμή μονάδος €	Δαπάνη ομάδας €	Δαπάνη κατηγορίας €
093	ΥΔΡ 11.01.02	Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ 6752	kg	5.000,00	2,30	11.500,00	
094		Παροχή ακαθάρτων με φρεάτιο	ΥΔΡ 6081.1 30% - ΥΔΡ 6711.1 30% - ΥΔΡ 6328 30% - ΟΔΟ 4521.B 10%	TEM	10,00	245,00	2.450,00	
095		Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ακαθάρτων	ΥΔΡ 6081.1 30% - ΥΔΡ 6328 30% - ΥΔΡ 6752 40%	TEM	100,00	100,00	10.000,00	
096	ΥΔΡ 16.04	Ανακατασκευή διακλαδώσεως Φ160 mm αγωγού ακαθάρτων από πλαστικό σωλήνα PVC σειράς 41 (παροχής ακαθάρτων)	ΥΔΡ 6081.1 30% - ΥΔΡ 6711.1 40% - ΥΔΡ 6069 30%	m	100,00	13,00	1.300,00	
		ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ					156.756,00	
		ΣΥΝΟΛΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ						174.841,30

Σύνολο Εργασιών

1.414.354,99

A/A	Άρθρο	Περιγραφή εργασιών	Άρθρο αναθεώρησης	M.M	Ποσότητα	Τιμή μονάδος €	Δαπάνη ομάδας €	Δαπάνη κατηγορίας €
								1.414.354,99
								254.583,90
								1.668.938,88
								250.340,83
								1.919.279,72
								82.600,00
								2.001.879,72
								99.746,30
								2.101.626,02
								483.373,98
								2.585.000,00

Οι Συντάκτες

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ, ΜΑΡΤΙΟΣ 2012

Ο Δ/ντής Τεχνικών Έργων

Ελπίδα Παπαδοκωσταίικη-Λιναρδάκη
Πολιτικός Μηχανικός

Στυλιανός Αλεξάκης
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Ελένη Σφακιανάκη
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ

Αναστασία Ανδρεαδάκη
Γεωπόνος

Πόπη Τζαβλάκη
Πολιτικός Μηχανικός