

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. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269Α	1	m	2.100,00	1,00	2.100,00	
2	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	ΝΑΥΔΡ 4.05	ΥΔΡ 6808	2	m	300,00	3,30	990,00	
3	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	ΝΑΥΔΡ 4.04	ΥΔΡ 6807	3	m2	1.000,00	12,40	12.400,00	
4	Καθαίρεσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων υδραυλική σφύρα, εργαλεία πετρεσμένου αέρα, ηλεκτροεργαλεία κλπ)	ΝΑΥΔΡ 4.01.01	ΥΔΡ 6082.1	4	m3	5,00	41,20	206,00	
5	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	ΝΑΥΔΡ 4.13	ΥΔΡ 6082.1	5	m3	100,00	20,60	2.060,00	
6	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Πα βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΝΑΥΔΡ 3.10.01.01	ΥΔΡ 6081.1	6	m3	500,00	6,70	3.350,00	
7	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	ΝΑΥΔΡ 3.12	ΥΔΡ 6087	7	m	50,00	15,50	775,00	
8	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χειμάρρου.	ΝΑΥΔΡ 5.08	ΥΔΡ 6069.1	8	m3	35,00	7,98	279,30	
9	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	ΝΑΥΔΡ 5.05.01	ΥΔΡ 6068	9	m3	35,00	14,68	513,80	
10	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	ΝΑΥΔΡ 5.04	ΥΔΡ 6067	10	m3	330,00	1,55	511,50	
11	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	ΝΑΟΔΟ Β04.1	ΝΟΔΟ 3121Β	11	m3	100,00	9,98	998,00	
12	Κοπή ή/και εκρίζωση δένδρων ύψους μέχρι 4 m	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.1.3	ΠΡΣ 5354	12	ΤΕΜ	2,00	6,00	12,00	
13	Ανανέωση κόμης ή κοπή δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.2.1	ΠΡΣ 5354	13	ΤΕΜ	2,00	25,00	50,00	
14	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	ΝΑΟΙΚ 20.01.01	ΟΙΚ 2101	14	m2	10,00	4,50	45,00	
15	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m	ΝΑΟΙΚ 20.01.02	ΟΙΚ 2101	15	m2	10,00	5,60	56,00	
16	Αποξήλωση ρυθμιστικών πινακίδων και πινακίδων κινδύνου	ΟΙΚ Α\2275.ΠΙΝ	ΟΙΚ 2275	16	ΤΕΜ	5,00	9,94	49,70	
Σε μεταφορά								24.396,30	

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								24.396,30	
17	Αποξήλωση μεταλλικών στύλων στήριξης πινακίδων οδοσήμανσης	ΟΙΚ Α\2275.ΣΤΥΛ.ΠΙ Ν	ΟΙΚ 2275	17	TEM	5,00	19,87	99,35	
18	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 10.01.02	ΟΙΚ 1104	18	ton	700,00	1,65	1.155,00	
19	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ΟΙΚ 1136	19	ton.k m	7.000,00	0,35	2.450,00	
20	Απόρριψη αποβλήτων εκσκαφών σε ΣΕΔ	ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01ΣΧ2	ΟΙΚ 1136	20	ton	290,00	4,00	1.160,00	
21	Απόρριψη αποβλήτων κατεδαφίσεων, καθαίρεσεων κλπ σε ΣΕΔ	ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01ΣΧ3	ΟΙΚ 1136	21	ton	410,00	16,00	6.560,00	
Σύνολο : : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								35.820,65	35.820,65
: 2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ									
1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	ΝΟΔΟ 2532	22	m3	160,00	94,20	15.072,00	
2	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	ΝΑΟΔΟ Β30.3	ΥΔΡ 7018	23	(Kgr)	3.400,00	1,15	3.910,00	
3	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β51	ΝΟΔΟ 2921	24	m	900,00	9,60	8.640,00	
4	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	ΝΑΟΔΟ Β81	ΝΟΔΟ 2922	25	m2	2.800,00	17,30	48.440,00	
5	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π. με πλάκες τσιμέντου για την όδευση τυφλών	ΝΑΟΔΟ Α\Β52Ν	ΟΔΟ 2922	26	m2	380,00	22,00	8.360,00	
6	Φρεάτιο Υδροσυλλογής	ΝΟΔΟ Β66.7.ΣΧ		27	TEM	21,00	386,24	8.111,04	
7	Εσχάρες υδροσυλλογής και λοιπα τεμάχια, από ελατό χυτοσίδηρο	ΝΑΥΔΡ 11.02.04.ΣΧ2		28	TEM	21,00	300,00	6.300,00	
8	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 125 mm	ΝΑΥΔΡ 12.10.02	ΥΔΡ 6711.1	29	m	5,00	4,20	21,00	
9	Μεταλλικές εσχάρες υπονόμων, εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο (χυτοσίδηρος σφαιροειδούς γραφίτη, ductile iron κατά ΕΛΟΤ EN 124)	ΝΑΥΔΡ 11.02.04	ΥΔΡ 6752	30	(Kgr)	200,00	2,00	400,00	
10	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ03	ΝΟΔΟ 4110	31	m2	50,00	1,20	60,00	
11	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΝΑΟΔΟ Δ06	ΝΟΔΟ 4421Β	32	ton	10,00	79,75	797,50	
12	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	ΝΑΟΔΟ Β85	ΝΟΔΟ 2548	33	TEM	21,00	40,30	846,30	
13	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΝΑΟΔΟ Ε09.1	ΟΙΚ 6541	34	TEM	2,00	53,70	107,40	
14	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΝΑΟΔΟ Ε09.4	ΟΙΚ 6541	35	TEM	1,00	53,70	53,70	
Σε μεταφορά								101.118,94	35.820,65

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							101.118,94	35.820,65
15	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανakλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΝΑΟΔΟ Ε08.2.2	ΟΙΚ 6541	36	m2	1,00	133,00	133,00	
16	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	ΝΑΟΔΟ Ε10.1	ΝΟΔΟ 2653	37	TEM	7,00	31,10	217,70	
17	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4	ΝΑΠΡΣ Δ02.4	ΝΑΠΡΣ 392.4	38	TEM	400,00	11,70	4.680,00	
18	Δένδρα, κατηγορίας Δ5	ΝΑΠΡΣ Δ01.5	ΝΑΠΡΣ 391.5	39	TEM	50,00	44,25	2.212,50	
19	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	ΝΑΠΡΣ Ε01.1	ΠΡΣ 5130	40	TEM	400,00	0,60	240,00	
20	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m	ΝΑΠΡΣ Ε01.2	ΠΡΣ 5120	41	TEM	50,00	1,50	75,00	
21	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	ΝΑΠΡΣ Ε09.5	ΠΡΣ 5210	42	TEM	400,00	1,30	520,00	
22	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt	ΝΑΠΡΣ Ε09.6	ΠΡΣ 5210	43	TEM	50,00	3,00	150,00	
23	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	ΝΑΠΡΣ Ε11.1.1	ΠΡΣ 5240	44	TEM	50,00	2,50	125,00	
24	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη εκτός αστικών περιοχών, χωρίς την προμήθεια του υλικού	ΝΑΠΡΣ Α05	ΠΡΣ 1620	45	m3	350,00	2,30	805,00	
25	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	ΝΑΠΡΣ Δ07	ΠΡΣ 1710	46	m3	350,00	8,50	2.975,00	
	Σύνολο : : 2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ							113.252,14	113.252,14
	: 3. ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ & Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
1	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 10 m	ΝΑΗΛΜ 60.10.01.10K	ΗΛΜ 101	47	TEM	35,00	1.250,00	43.750,00	
2	Φωτιστικό σώμα led με βραχίονα 15.400 lumens	ΝΑΗΛΜ Κ60.10.40.10	ΗΛΜ 103	48	TEM	35,00	806,78	28.237,30	
3	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	ΝΑΗΛΜ 60.10.80.01	ΗΛΜ 52	49	TEM	1,00	2.500,00	2.500,00	
4	Φρεάτιο επισκέψεως από σκυρόδεμα πάχους 10 cm με διπλό χυτοσιδηρούν κάλυμμα διαστάσεων 40X40 cm, βάθους 70 cm	ΑΤΗΕ 9307.2	ΗΛΜ 10	50	TEM	6,00	253,88	1.523,28	
5	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.21	ΗΛΜ 45	51	TEM	2,00	120,00	240,00	
6	Εξαγωγή και απομάκρυνση σιδηρούστου ή τσιμεντούστου οποιουδήποτε ύψους και καθαίρεση βάσης ιστού	ΑΤΗΕ Κ9405.2	ΗΛΜ 100	52	TEM	25,00	128,49	3.212,25	
7	Καθαίρεση φωτιστικού σώματος τύπου νατρίου, υδραργύρου, LED κ.λ.π.	ΑΤΗΕ Κ9411.3	ΗΛΜ 103	53	TEM	35,00	73,42	2.569,70	
8	Οικιακός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου, ελεγχόμενες Η/Β 4-6	ΝΑΠΡΣ Η09.2.5.1	ΗΛΜ 52	54	TEM	1,00	200,00	200,00	
9	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές, από πολυεστέρα, διαστάσεων 50 x 40 x 20 (cm)	ΝΑΠΡΣ Η09.2.14.2B	ΗΛΜ 8	55	TEM	1,00	70,00	70,00	
	Σε μεταφορά							82.302,53	149.072,79

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		82.302,53	149.072,79
10	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 1 in	ΝΑΠΡΣ H09.1.1.6	Η/ΛΜ 8	56	ΤΕΜ	4,00	95,00	380,00	
11	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 30 x 40 cm, 4 Η/Β	ΝΑΠΡΣ H09.2.13.3	Η/ΛΜ 8	57	ΤΕΜ	1,00	25,00	25,00	
12	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 10 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 32 mm	ΝΑΠΡΣ H01.2.3	Η/ΛΜ 8	58	m	1.200,00	0,80	960,00	
13	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 20 mm	ΝΑΠΡΣ H01.1.2	Η/ΛΜ 8	59	m	100,00	0,35	35,00	
14	Σταλακτηφόροι Φ 20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες, αποστάσεις σταλακτών 33 cm	ΝΑΠΡΣ H08.2.4.1	Η/ΛΜ 8	60	m	300,00	0,65	195,00	
15	Σταλακτηφόροι Φ 20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες, αποστάσεις σταλακτών 50 cm	ΝΑΠΡΣ H08.2.4.2	Η/ΛΜ 8	61	m	400,00	0,56	224,00	
16	Σταλακτηφόροι Φ 20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες, αποστάσεις σταλακτών 75 cm	ΝΑΠΡΣ H08.2.4.3	Η/ΛΜ 8	62	m	500,00	0,50	250,00	
17	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	ΝΑΠΡΣ H08.1.1	Η/ΛΜ 8	63	ΤΕΜ	20,00	0,22	4,40	
18	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου Τάφροι βάθους 5 - 10 cm (σταλακτηφόροι)	ΝΑΠΡΣ A09.1	ΠΡΣ 2111	64	m	100,00	0,20	20,00	
19	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου Τάφροι βάθους 20 - 40 cm	ΝΑΠΡΣ A09.2	ΠΡΣ 2111	65	m	1.200,00	1,00	1.200,00	
20	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιδράλ 23mm	ΑΤΗΕ 8732.2.4	Η/ΛΜ 41	66	m	20,00	4,86	97,20	
21	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 63 mm	ΝΑΗ/ΛΜ 60.20.40.11	Η/ΛΜ 5	67	m	10,00	6,40	64,00	
22	Καλώδια τύπου JIVV-U (NYY), διατομής 2 x 1,5 mm ²	ΝΑΠΡΣ H09.2.15.1	Η/ΛΜ 47	68	m	20,00	0,45	9,00	
23	Καλώδια τύπου JIVV-U (NYY), διατομής 3 x 1,5 mm ²	ΝΑΠΡΣ H09.2.15.2	Η/ΛΜ 47	69	m	10,00	0,60	6,00	
24	Καλώδια τύπου JIVV-U (NYY), διατομής 3 x 2,5 mm ²	ΝΑΠΡΣ H09.2.15.8	Η/ΛΜ 47	70	m	10,00	0,75	7,50	
25	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1/2 in	ΝΑΠΡΣ H05.1.1	Η/ΛΜ 11	71	ΤΕΜ	2,00	5,30	10,60	
26	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ H05.1.3	Η/ΛΜ 11	72	ΤΕΜ	4,00	9,80	39,20	
27	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2 in	ΝΑΠΡΣ H05.1.5	Η/ΛΜ 11	73	ΤΕΜ	1,00	20,00	20,00	
28	Μειωτές πίεσης PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ H05.12.3	Η/ΛΜ 11	74	ΤΕΜ	1,00	45,00	45,00	
						Σε μεταφορά		85.894,43	149.072,79

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							85.894,43	149.072,79
29	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση πλήρους φρεατίου παροχής ύδρευσης.	ΝΑΥΔΡ Α\16.11	ΥΔΡ 6732	75	ΤΕΜ	1,00	49,70	49,70	
30	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.4.3	Η\Μ 12	76	ΤΕΜ	8,00	3,50	28,00	
31	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.5.2	Η\Μ 12	77	ΤΕΜ	12,00	4,20	50,40	
32	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.10.2	Η\Μ 12	78	ΤΕΜ	8,00	3,00	24,00	
33	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.6.3	Η\Μ 12	79	ΤΕΜ	6,00	3,20	19,20	
34	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.2.3	Η\Μ 12	80	ΤΕΜ	24,00	7,60	182,40	
35	Δίκρουνο τροφοδότησης υδροδοτικού πυροσβεστικού δικτύου για την Π.Υ., πλήρες.	ΑΤΗΕ 8203.5.ΣΧ	Η\Μ 49	81	ΤΕΜ	1,00	978,10	978,10	
36	Κατασκευή φρεατίου παροχής ύδρευσης ή δικλείδας χειρισμού ή υδρομέτρου	ΝΑΥΔΡ 16.11.ΣΧ	Η\Μ 4	82	ΤΕΜ	1,00	255,00	255,00	
37	Ονομ. διαμέτρου DN 110 mm/ PN 16 atm	ΝΑΥΔΡ 12.14.01.ΣΧ	ΥΔΡ 6622.1	83	m	6,00	23,10	138,60	
	Σύνολο : : 3. ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ & Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							87.619,83	87.619,83
	Άθροισμα								236.692,62
	Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ							18,00%	42.604,67
	Άθροισμα								279.297,29
	Απρόβλεπτα							15,00%	41.894,59
	Άθροισμα								321.191,88
	Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ								1.388,77
	Άθροισμα								322.580,65
	ΦΠΑ							24,00%	77.419,36
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ								400.000,01
	Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ Εγκ. 36/13-12-2001								400.000,00

Οι μελετητές

Οι ελεγκτές

Ο Διευθυντής Τ.Υ.

ΤΣΑΚΑΛΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΙΧΑΗΛ ΑΛΕΞΗΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΚΑΡΑΣΑΒΒΑΣ ΚΛΗΜΗΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ