

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

1. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΪΑΣ

Α/Τ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Κωδ. Αναθεώρησης	ΜΟΝΑΔΑ	ΚΩΔ.ΑΡ.	ΠΟΣΟΤ.	ΤΙΜΗ Μ.	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ	
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ									
ΕΚΣΚΑΦΕΣ									
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m3	A-2	733,78	8,02	5.881,23		
2	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m3	B-1	13,09	11,32	148,09		
3	Ανόρυξη φρεατίων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	ΟΙΚ-2142	m3	20.08.01	41,83	24,02	1.004,55		
ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
4	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμεντό εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m3	A-2.1	236,27	8,92	2.106,31		
5	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΙΚ-2227	m3	A-12	3,83	33,82	129,45		
ΕΠΙΧΩΣΕΙΣ									
6	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	ΟΔΟ-3121B	m3	B-4.1	28,36	12,53	355,39		
7	Επιχώσεις ορυγμάτων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	ΥΔΡ 6068	m3	5.05.01σχετ.	192,03	17,23	3.308,68		
8	Στρώσεις έδρασης κυβόλιθων με άμμο ηροελεύσεως λατομείου	ΥΔΡ 6069	m3	5.07σχετ.	98,02	16,13	1.580,98		
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΩΝ :							14.514,68	14.514,68	
ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ									
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ									
9	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	B-29.3.4	19,30	126,00	2.432,30		
10	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΙΚ 3214	m3	32.05.04	126,72	106,00	13.432,43		
11	Ευλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ 3816	m2	38.03	60,29	15,70	946,62		
12	Ευλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΟΙΚ 3811	m2	38.02	44,927	22,50	1.010,86		
13	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	ΟΙΚ 3816	m	38.18	20,00	2,80	56,00		
14	Στεγανοποιητικές επαλείψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος - Προστατευτική βαφή επιφανειών σκυροδέματος, σιλοξανικής/σιλανικής βάσεως διαπερατή από υδρατμούς και αδιαπέρατη από το νερό και το CO ₂ , κατά ΕΛΟΤ EN 1504-2	ΥΔΡ 6401	m2	10.10.01	49,88	14,40	718,33		
15	Στεγανοποιητικές επαλείψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος - Εύκαμπτο ελαστικό τσιμεντοειδές κονίαμα υγρομόνωσης επιφανειών σκυροδέματος που υπόκεινται σε μικρού εύρους ρηγμάτωση και μετακινήσεις, κατηγορίας Α1/Α2 - Β1/Β2 κατά ΕΛΟΤ EN 1504-2, κατάλληλο για επαφή με πόσιμο νερό.	ΥΔΡ 6401	m2	10.10.03	35,25	20,60	726,15		
ΟΠΛΙΣΜΟΙ									
16	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C εκτός υπογειών έργων	ΥΔΡ-7018	m3	B-30.3	1865,35	1,15	2.145,15		
17	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας Β500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	χιλιόγραμμα (kg)	38.20.02	990,52	1,07	1.059,86		
ΚΡΑΣΠΕΔΑ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ									
18	Κράσπεδα από γρανίτη ή χαλαζίτη εγκώριας προέλευσης διαστάσεων 0,15Χ0,25εκ.	ΟΔΟ 2922	μέτρο (m)	B-51ΣΧΕΤ	50,91	28,00	1.425,34		

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Κωδ. Αναθεώρησης	ΜΟΝΑΔΑ	ΚΩΔ.ΑΡ.	ΠΟΣΟΤ.	ΤΙΜΗ Μ.	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ
19	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων, πλατειών κλπ με πλάκες διαπέδου ψαμμιτικού πυρόλιθου ή ψαμμίτη χρώματος ώχρας διαστάσεων 0,30μx0,60x0,04μ	ΟΙΚ 7564	τετραγωνικό μέτρο (m2)	75.68.1 ΣΧΕΤ.	180,51	39,00	7.039,89	
20	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων, πλατειών κλπ με πλάκες διαπέδου γρανίτη γκρι ή χαλαζίτη εγχώριας προέλευσης ακανόνιστου σχήματος διαφόρων διαστάσεων κ πάχους 3,5-4,0εκ (επιφάνεια παλαιωμένη).	ΟΔΟ 2922	τετραγωνικό μέτρο (m2)	75.68.2 ΣΧΕΤ.	32,49	30,80	1.000,69	
21	Επιστρώσεις κυβόλιθων γρανίτη χρώματος ώχρα ή κυβόλιθων ψαμμιτικού πυρόλιθου διαστάσεων 0,20μ X 0,10μ X 0,05μ πρέσας ορθογωνισμένοι (επιφάνεια φυσική)	ΟΔΟ 2922	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΔΟ Ν.7 Β-52	738,97	35,00	25.863,95	
22	Επιστρώσεις κυβόλιθων γρανίτη γκρι ή κυβόλιθων χαλαζίτη διαστάσεων 0,20μ X 0,10μ X 0,05μ πρέσας ορθογωνισμένοι (επιφάνεια φυσική)	ΟΔΟ 2922	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΟΔΟ Ν.9 Β-52	1181,33	37,00	43.709,21	
23	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων, πλατειών κλπ με πλάκες διαπέδου γρανίτη γκρι ή χαλαζίτη εγχώριας προέλευσης διαστάσεων 0,17μX0,08μ πάχους 0,04μ (επιφάνεια χτυπητό)	ΟΙΚ 7564	τετραγωνικό μέτρο (m2)	75.68.3 ΣΧΕΤ.	23,12	55,00	1.271,60	
24	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΟΙΚ 7311	τετραγωνικό μέτρο (m2)	73.11	21,69	22,50	487,93	
25	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	ΟΙΚ 4307	m3	43.22	3,84	106,00	407,53	
26	Διαμόρφωση όψεων ακανονιστών (ημιεμπλέκτων) λιθοδομών	ΟΙΚ 4503	τετραγωνικό μέτρο (m2)	45.03	34,41	13,50	464,57	
27	Αρμολογήματα ακατεργάστων όψεων λιθοδομών	ΟΙΚ 7101	τετραγωνικό μέτρο (m2) όψεως	71.01.01	34,41	16,80	578,13	
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑ ΔΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ :							104.776,53	104.776,53
ΟΜΑΔΑ Β: ΔΙΑΦΟΡΑ								
ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ								
28	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	ΟΙΚ 6541	μήνας	1.01	2,00	8,20	16,40	
29	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	ΗΛΜ 108	μήνας	1.03	2,00	10,300	20,60	
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ , ΛΟΙΠΑ								
30	Επιφάνεια καθίσματος από απλά στοιχεία πριστής ξυλείας ιρόκο	ΟΙΚ 5277	Τιμή ανά κυβικό μέτρο (m3)	52.76.02 Ν	0,50	1.260,00	630,00	
31	Κατασκευή ξύλινης περιφραξής	ΟΙΚ 5104	μέτρο (m)	ΠΡΣ Β2	20,00	12,00	240,00	
32	Κατασκευή και τοποθέτηση καφασωτών με το αντίστοιχο περιμετρικό τελάρο με εσωτερικό ηχηάκι 1,0-1,2x2,8-3,0εκ. και μάτι 10-12x110-12εκ.	ΟΙΚ 5104	τετραγωνικό μέτρο (m2)	ΠΡΣ Β2 σχετ.	2,15	15,00	32,18	
33	Ξύλινος στρογγυλός επιστήλιος κάδος απορριμμάτων	ΟΙΚ 5104	τεμ	ΠΡΣ Β11.2	10,00	240,00	2.400,00	
34	ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ (ΠΚΕ)	ΟΔΟ-2548	τεμ	ΠΡΣ Β-66.1	2,00	438,00	876,00	
35	ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ, ΕΣΧΑΡΕΣ ΥΠΟΝΟΜΩΝ	ΥΔΡ 6752	χιλιόγραμμα (kg)	Β-49	920,0	2,90	2.668,00	
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑ ΔΑΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ :							6883,1813	6883,1813
ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ								126.174,39
2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ ΟΜΑΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ								
ΟΜΑΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ								
36	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους έως 5,00 m	ΗΛΜ-101	ΤΕΜ.	60.10.01.01 ΣΧΕΤ.	4,00	1.900,00	7.600,00	
37	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου κορυφής με λαμπτήρα μεταλλικών αλογονιδίων, τύπου semi cut-off	ΗΛΜ-103	ΤΕΜ.	60.10.10.01ΣΧΕΤ.	4,00	600,00	2.400,00	
38	Πύλαρ οδοφωτισμού οκτώ αναχωρήσεων	ΗΛΜ-52	ΤΕΜ.	60.10.80.02 ΣΧΕΤ.	1,00	3.500,00	3.500,00	
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ								13.500,00

ΟΜΑΔΑ: ΠΡΑΣΙΝΟΥ							
39	Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ 1123Α	m3	ΠΡΣ Α2	7,00	8,020	56,14
40	Πλήρωση νησιδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές, χωρίς την προμήθεια του υλικού	ΠΡΣ 1620	m3	ΠΡΣ Α6	24,37	2,600	63,36
41	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	ΠΡΣ 1140	στρ.	ΠΡΣ Γ1	0,02	105,000	2,52
42	Ανάμιξη κηπευτικού χώματος και άμμου ποταμού	ΠΡΣ 1620	m3	ΠΡΣ Γ3	22,00	1,000	22,00
43	Δένδρα κατηγορίας Δ6	ΠΡΣ 5210	τεμ	ΠΡΣ Δ1.6	3,00	80,000	240,00
44	Δένδρα κατηγορίας Δ7	ΠΡΣ 5210	τεμ	ΠΡΣ Δ1.7	2,00	120,000	240,00
45	Θάμνοι κατηγορίας Θ3	ΠΡΣ 5210	τεμ	ΠΡΣ Δ2.3	34,00	7,400	251,60
46	Θάμνοι κατηγορίας Θ4	ΠΡΣ 5210	τεμ	ΠΡΣ Δ2.4	22,00	14,000	308,00
47	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α3	ΠΡΣ 5220	τεμ	ΠΡΣ Δ3.3	6,00	7,000	42,00
48	Πλώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη, κλπ φυτά κατηγορίας Π2	ΠΡΣ 5220	τεμ	ΠΡΣ Δ6.2	15,00	1,650	24,75
49	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	ΠΡΣ 1710	m3	ΠΡΣ Δ7	13,00	8,500	110,50
50	Προμήθεια οργανικών φυτικών υποστρωμάτων	ΠΡΣ 5340	m3	ΠΡΣ Δ11	4,50	85,000	382,50
51	Προμήθεια διογκωμένου περλίτη	ΠΡΣ 5340	m3	ΠΡΣ Δ12	4,50	50,000	225,00
52	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 x 0,30 x 0,30 m	ΠΡΣ 5130	τεμ	ΠΡΣ Ε1.1	62,00	0,600	37,20
53	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m	ΠΡΣ 5120	τεμ	ΠΡΣ Ε1.2	5,00	1,500	7,50
54	Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών	ΠΡΣ 5220	τεμ	ΠΡΣ Ε9.1	31,00	0,400	12,40
55	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	ΠΡΣ 5210	τεμ	ΠΡΣ Ε9.4	36,00	1,100	39,60
56	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	ΠΡΣ 5210	τεμ	ΠΡΣ Ε9.5	26,00	1,300	33,80
57	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23 - 40 lt	ΠΡΣ 5210	τεμ	ΠΡΣ Ε9.7	5,00	4,000	20,00
58	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου πάνω από 2,50 m	ΠΡΣ 5240	τεμ	ΠΡΣ Ε11.1.2	5,00	4,000	20,00
59	Άρδευση φυτών με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης, αυτοματοποιημένο	ΠΡΣ 5321	τεμ	ΠΡΣ ΣΤ 2.1.5	5880,00	0,009	52,92
60	Λίπανση φυτών με τα χέρια	ΠΡΣ 5340	τεμ	ΠΡΣ ΣΤ 3.1	392,00	0,100	39,20
61	Ανανέωση - διαμόρφωση κόμης νέων θάμνων και δένδρων, ηλικίας έως 3 ετών	ΠΡΣ 5351	τεμ	ΠΡΣ ΣΤ4.5.4	392,00	0,650	254,80
62	Φυτοπροστασία θάμνων και δένδρων ύψους μέχρι 4 m με βιολογικά σκευάσματα	ΠΡΣ 5362	τεμ	ΠΡΣ ΣΤ5.4	196,00	12,000	2352,00
63	Βοτάνισμα με τα χέρια	ΠΡΣ 5551	στρ.	ΠΡΣ ΣΤ6.1	0,10	180,000	18,00
64	Καθαρισμός χώρου φυτών σε άλση, πάρκα, πλατείες και ελεύθερους χώρους	ΠΡΣ 5390	στρ.	ΠΡΣ ΣΤ8.1.1	0,40	20,000	8,00
65	Καθαρισμός περιβάλλοντος χώρου (αφύευτες επιφάνειες, πλακόστρωτα κλπ), σε άλση, πάρκα, πλατείες και ελεύθερους χώρους	ΠΡΣ 5390	στρ.	ΠΡΣ ΣΤ8.2.1	5,00	20,000	100,00
66	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) ονομαστικής πίεσης 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 16	ΗΛΜ 8	m	ΠΡΣ Η1.1.1	50,00	0,300	15,00
67	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) ονομαστικής πίεσης 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 32	ΗΛΜ 8	m	ΠΡΣ Η1.1.4	54,00	0,650	35,10
68	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) ονομαστικής πίεσης 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 50	ΗΛΜ 8	m	ΠΡΣ Η1.1.6	9,00	1,150	10,35
69	Πάσσαλος στήριξης σωλήνων άρδευσης από χάλυβα σπλισμού	ΗΛΜ 4	τεμ	ΠΡΣ Η1.4	25,00	0,254	6,34

70	Αγωγός από σωλήνα PVC ονομαστικής πίεσης 6 atm Φ 50	ΗΛΜ 8	m	ΠΡΣ Η2.2.1	40,00	2,350	94,00		
71	Αγωγός από σωλήνα PVC ονομαστικής πίεσης 6 atm Φ 75	ΗΛΜ 8	m	ΠΡΣ Η2.2.3	9,00	4,000	36,00		
72	Αγωγός από σωλήνα PVC ονομαστικής πίεσης 12,5 atm Φ 110	ΗΛΜ 8	m	ΠΡΣ Η2.4.1	20,00	11,000	220,00		
73	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή, βαρέως τύπου Φ 1/2"	ΗΛΜ 5	m	ΠΡΣ Η3.1.1	12,00	3,600	43,20		
74	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 1/2	ΗΛΜ 12	τεμ	ΠΡΣ Η4.2.1	1,00	5,500	5,50		
75	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Φ 1 1/2	ΗΛΜ 12	τεμ	ΠΡΣ Η4.2.5	2,00	14,000	28,00		
76	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα Φ 1 1/2	ΗΛΜ 12	τεμ	ΠΡΣ Η4.5.4	1,00	6,500	6,50		
77	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Φ 1/2	ΗΛΜ 12	τεμ	ΠΡΣ Η4.6.1	1,00	1,800	1,80		
78	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Φ 1 1/2	ΗΛΜ 12	τεμ	ΠΡΣ Η4.6.5	2,00	6,000	12,00		
79	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Φ 1/2	ΗΛΜ 12	τεμ	ΠΡΣ Η4.8.1	1,00	1,800	1,80		
80	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Φ 1/2	ΗΛΜ 12	τεμ	ΠΡΣ Η4.9.1	1,00	1,700	1,70		
81	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, ΡΝ 16 Φ 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ	ΠΡΣ Η5.1.1	1,00	5,300	5,30		
82	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, ΡΝ 16 Φ 1"	ΗΛΜ 11	τεμ	ΠΡΣ Η5.1.3	1,00	9,800	9,80		
83	Μανόμετρο γλυκερίνης Φ 63	ΗΛΜ 31	τεμ	ΠΡΣ Η5.13	2,00	10,000	20,00		
84	Φίλτρα νερού σίτας, μεταλλικά, οριζόντια, ονομαστικής πίεσης 8 atm Φ 1"	ΗΛΜ 5	τεμ	ΠΡΣ Η7.4.1	1,00	55,000	55,00		
85	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	ΗΛΜ 8	τεμ	ΠΡΣ Η8.1.1	103,00	0,220	22,66		
86	Ηλεκτροβάνες ελέγχου άρδευσης, ΡΝ 10 atm, πλαστικές Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, Φ 1"	ΗΛΜ 8	τεμ	ΠΡΣ Η9.1.1.6	1,00	95,000	95,00		
87	Οικιακός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες: 4 - 6	ΗΛΜ 52	τεμ	ΠΡΣ Η.9.2.5.1	1,00	200,000	200,00		
88	Στεγανά κουτιά για προγραμματιστές, από πολυεστέρα διαστάσεων 40Χ30Χ20	ΗΛΜ 8	τεμ	ΠΡΣ Η.9.2.14.2.1	1,00	55,000	55,00		
89	Καλώδια τύπου J1VV-U (NYY) διατομής 2 x 1,5 mm ²	ΗΛΜ 47	m	ΠΡΣ Η.9.2.15.1	5,00	0,450	2,25		
90	ΥΠΟΒΡΥΧΙΟ ΑΝΤΛΗΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ	8217.03	τεμαχ	ΗΛΜ 8217.03 ΣΧΕΤ	1,00	810,000	810,00		
91	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ	8840.04.01	τεμαχ	ΗΛΜ 8840.04.01 ΣΧΕΤ	1,00	330,000	330,00		
92	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ - ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΦΛΟΤΕΡ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ	ΗΛΜ 31	τεμαχ	ΥΔΡ 13.20.01 ΣΧΕΤ	1,00	85,000	85,00		
93	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	ΟΔΟ-2548	τεμ.	ΗΜΜ 60.10.85.01 ΣΧΕΤ	2,00	60,000	100,00		
94	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 60x60 cm	ΟΔΟ-2548	τεμ.	ΗΛΜ 60.10.85.02 ΣΧΕΤ	1,00	100,000	80,00		
95	Ξυστές ογκολιθοδομές - κατασκευή στοιχείου νερού	ΟΙΚ 4307	τεμαχ	ΟΙΚ 43.51 ΣΧΕΤ	1,00	4000,000	4000,00		
96	Διάτρητοι πλαστικοί σωλήνες αποστράγγισης D160 mm επενδεδυμένοι με γεωύφασμα	ΥΔΡ 6620.1	m	ΥΔΡ 10.24	10,00	15,500	155,00		
97	Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ 6752	kg	ΥΔΡ 11.01.02	130,00	2,900	377,00		
98	Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ 6752	kg	ΥΔΡ 11.02.04	44,00	2,900	127,60		
99	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	ΥΔΡ 6744	τεμ.	ΥΔΡ 16.01	1,00	103,000	103,00		
100	Ανύψωση ή καταβίβαση υφιστάμενης παροχής ύδρευσης από χαλκοσωλήνα.	ΥΔΡ 6630.1	τεμ.	ΥΔΡ 16.22	1,00	25,800	25,80		
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ							12.139,49	12.139,49	

ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	151.813,88 €
ΟΦΕΛΟΣ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ ΥΠΟΧΡ. (ΕΟ+ΕΕ) 18% :	27.326,50 €
ΑΘΡΟΙΣΜΑ :	179.140,38 €
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15%) :	26.871,06 €
ΔΗΜΟΠΡΑΤΟΥΜΕΝΟ Ι	206.011,44 €
ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :	2.118,64 €
ΣΥΝΟΛΟ :	208.130,08 €
ΔΙΑΦ. & ΦΠΑ 23%:	47.869,92 €
ΣΥΝΟΛΟ Ι :	256.000,00 €

Ηράκλειο 7 / 3/2013
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Δ/ΝΤΗΣ

ΑΛΕΞΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ηράκλειο 7 / 3/2013
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ M.Sc.

ΣΦΑΚΙΑΝΑΚΗ ΕΛΕΝΗ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

ΒΑΣΑΡΜΙΔΑΚΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ, M.SC.