

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	1.01	ΟΙΚ 6541	τεμ.	20,00	8,20	164,00	
2	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση, για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3.10.02.01	ΥΔΡ 6081.1	m ³	21.788,00	13,95*	300.538,80	
3	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση, για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3.11.02.01	ΥΔΡ 6082.1	m ³	1.147,00	32,15*	36.876,05	
4	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση πρόσθετων δυσχερειών από διερχόμενα δίκτυα ΟΚΩ.	3.12	ΥΔΡ 6087	m	700,00	15,00	10.500,00	
5	Καθαιρέσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων (υδραυλική σφύρα, εργαλεία πετρελισμένου αέρα, ηλεκτοεργαλεία κλπ)	4.01.01	ΥΔΡ 6082.1	m ³	50,00	46,65*	2.332,50	
6	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων	4.04	ΥΔΡ 6807	m ²	60,00	12,00	720,00	
	Σε μεταφορά						351.131,35	0,00

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
	Από μεταφορά						351.131,35	0,00
7	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μη	4.05	ΥΔΡ 6808	m	3.500,00	3,20	11.200,00	
8	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων	4.09	ΟΔΟ 4521B	m ²	16.868,00	18,00	303.624,00	
9	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων	4.10	ΥΔΡ 6804	m ²	60,00	25,00	1.500,00	
10	Αποκατάσταση πεζοδρομίου από άοπλο σκυρόδεμα στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων	4.11	ΥΔΡ 6804	m ²	60,00	10,00	600,00	
11	Πρόχυτα κράσπεδα 0,15x0,30m από σκυρόδεμα στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων	B-51	ΟΔΟ 2921	m	3.500,00	8,80	30.800,00	
12	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπύκνωσης	5.04	ΥΔΡ 6066	m ³	244,00	1,50	366,00	
13	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm *	5.05.01	ΥΔΡ 6068	m ³	8.427,00	13,52**	113.933,04	
14	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm *	5.05.02	ΥΔΡ 6068	m ³	937,00	12,52**	11.731,24	
15	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου *	5,07	ΥΔΡ 6069	m ³	8.333,00	12,52**	104.329,16	
16	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων με αντλητικά συγκροτήματα ηλεκτροκίνητα ισχύος έως 1,0 kW	6.01.02.01	ΥΔΡ 6106	h	40,00	4,50	180,00	
17	Αντιστήριξη στύλου εναερίων δικτύων	16.02	ΥΔΡ 6801	τεμ.	10,00	30,00	300,00	
ΣΥΝΟΛΟ							929.694,79	929.694,79
B. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ - ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								
18	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος, Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	9.10.05	ΥΔΡ 6326	m ³	7,00	85,00	595,00	
19	Τυπικά φρεάτια αερεξαγωγού, για αγωγούς DN ≤ 600 mm, διαστάσεων 2.00 x 1.50 m	9.30.01	50% ΥΔΡ-6329 50% ΥΔΡ-6311	τεμ.	1	2.300,00	2.300,00	
ΣΥΝΟΛΟ							2.895,00	2.895,00
	* Περιλαμβάνεται μεταφορά σε απόσταση 35km εκτός πόλεως,σε οδούς καλής βατότητας							
	** Περιλαμβάνεται μεταφορά σε απόσταση 8km εκτός πόλεως,σε οδούς καλής βατότητας							
	Σε μεταφορά						0,00	932.589,79

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
	Από μεταφορά						0,00	932.589,79
Γ. ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΔΙΚΤΥΑ								
20	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 90 mm / PN 10 atm	12.14.01.06	ΥΔΡ 6621.1	m	11.002,00	7,40	81.414,80	
21	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 110 mm / PN 10 atm	12.14.01.7	ΥΔΡ 6621.1	m	7.252,00	9,80	71.069,60	
22	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 125 mm / PN 10 atm	12.14.01.8	ΥΔΡ 6621.2	m	3.978,00	11,60	46.144,80	
23	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 200 mm / PN 10 atm	12.14.01.11	ΥΔΡ 6621.4	m	4.423,00	23,10	102.171,30	
24	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 250 mm / PN 10 atm	12.14.01.13	ΥΔΡ 6621.6	m	188,00	34,70	6.523,60	
25	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 450 mm / PN 10 atm	12.14.01.18	ΥΔΡ 6621.9	m	1.101,00	116,00	127.716,00	
26	Ειδικά τεμάχια (καμπύλες, ταύ, συστολές, πώματα κλπ) από ελατό χυτοσίδηρο, ή χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron).	12.17.01	ΥΔΡ 6623	kg	6.411,00	2,50	16.027,50	
27	Φλάντζες συγκόλλησης χαλύβδινες	12.19	ΥΔΡ 6651.1	kg	2.827,00	4,70	13.286,90	
	Σε μεταφορά						464.354,50	932.589,79

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
	Από μεταφορά						464.354,50	932.589,79
28	Χαλύβδινες εξαρμώσεις Ονομαστικής πίεσης 10 at Ονομαστικής διαμέτρου DN 400mm	13.15.01.12	ΥΔΡ 6651.1	kg	1,00	745,00	745,00	
29	Δικλείδες χυτοσιδηρές συρταρωτές, με την προμήθεια, μεταφορά επί τόπου και πλήρη εγκατάσταση με ωτίδες, πίεσης 10 atm ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm	13.03.01.02	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	35	180,00	6.300,00	
30	Δικλείδες χυτοσιδηρές συρταρωτές, με την προμήθεια, μεταφορά επί τόπου και πλήρη εγκατάσταση με ωτίδες, πίεσης 10 atm ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm	13.03.01.03	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	21	210,00	4.410,00	
31	Δικλείδες χυτοσιδηρές συρταρωτές, με την προμήθεια, μεταφορά επί τόπου και πλήρη εγκατάσταση με ωτίδες, πίεσης 10 atm ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm	13.03.01.07	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	9	370,00	3.330,00	
32	Ηλεκτρομαγνητικοί μετρητές παροχής DN 250, PN 10	Σχ. Άρθρο 13.18.01	ΗΛΜ-31	τεμ.	1	3.200,00	3.200,00	
33	Διάταξη προστασίας και εμμέσου χειρισμού υπόγειας δικλείδας (μπουσακλέ) για δικλείδες διαμέτρων 65-80mm	Νέο άρθρο	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	35	160,00	5.600,00	
34	Διάταξη προστασίας και εμμέσου χειρισμού υπόγειας δικλείδας (μπουσακλέ) για δικλείδες διαμέτρων 100-150mm	Νέο άρθρο	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	20	165,00	3.300,00	
35	Διάταξη προστασίας και εμμέσου χειρισμού υπόγειας δικλείδας (μπουσακλέ) για δικλείδες διαμέτρων 200-250mm	Νέο άρθρο	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	9	170,00	1.530,00	
36	Χυτοσιδηρό κωνικό φρεάτιο ελέγχου δικλείδων	Νέο άρθρο	ΥΔΡ 6623	τεμ.	64	55,00	3.520,00	
37	Βαλβίδες εισαγωγής-εξαγωγής αέρα διπλής ενεργείας, τύπου Glenfield, ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm	13.09.03	ΥΔΡ 6653.1	τεμ.	1	330,00	330,00	
38	Υδροστόμιο (κρουνός) πυρκαϊάς δύο λήψεων 2.5 ιντσών Ονομαστικής διαμέτρου 80 mm Ονομαστικής Πίεσ. 16 atm	Νέο άρθρο	ΥΔΡ 6662.4	τεμ.	7,00	370,00	2.590,00	
	Σε μεταφορά						499.209,50	932.589,79

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
	Από μεταφορά						499.209,50	932.589,79
39	Διαμόρφωση σύνδεσης νέου αγωγού ύδρευσης από πολυαιθυλένιο (PE) σε υφιστάμενο, επίσης από PE, ο οποίος έχει απομονωθεί από το δίκτυο, με τοποθέτηση ειδικού τεμαχίου, για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ90mm	Σχ. Άρθρο 16.19.01	ΥΔΡ 6622.1	τεμ.	3	80,00	240,00	
40	Διαμόρφωση σύνδεσης νέου αγωγού ύδρευσης από πολυαιθυλένιο (PE) σε υφιστάμενο, επίσης από PE, ο οποίος έχει απομονωθεί από το δίκτυο, με τοποθέτηση ειδικού τεμαχίου, για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ125mm	Σχ. Άρθρο 16.19.01	ΥΔΡ 6622.1	τεμ.	35	120,00	4.200,00	
41	Απομόνωση υφιστάμενου αγωγού ύδρευσης από το δίκτυο, για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ90 mm	Σχ. Άρθρο 16.20.02	Σχ. Άρθρο ΥΔΡ 6630.1 (35%)+ΥΔΡ 6611.1 (65%)	τεμ.	3	52,50	157,50	
42	Απομόνωση υφιστάμενου αγωγού ύδρευσης από το δίκτυο, για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ125 mm	Σχ. Άρθρο 16.20.02	Σχ. Άρθρο ΥΔΡ 6630.1 (35%)+ΥΔΡ 6611.1 (65%)	τεμ.	35	60,00	2.100,00	
	ΣΥΝΟΛΟ						505.907,00	505.907,00
	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΠΟΞΗΛΩΣΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΜΙΑΝΤΟΥ							
43	Σύνταξη και υποβολή σχεδίου εκτέλεσης εργασιών:		ΧΩΡΙΣ ΑΝΑΘ	τεμ.	1	550,00	550,00	
44	Εργασίες αποξήλωσης καμινάδων / σωληνώσεων από αμίαντο	ΟΙΚ.Ν/22.70.06	ΟΙΚ 2275	m	500	28,00	14.000,00	
45	Συλλογή, συσκευασία , σήμανση και διασυννοριακή μεταφορά αποβλήτων αμιαντούχων υλικών που προέκυψαν από τις εργασίες αποξήλωσης	ΟΙΚ.Ν/20.42	ΟΙΚ 2180	m	500	32,00	16.000,00	
	Σε μεταφορά						30.550,00	1.438.496,79

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
	Από μεταφορά						30.550,00	1.438.496,79
46	Απορύπανση χώρων με την διεξαγωγή τελικών μετρήσεων που να αποδεικνύουν ότι είναι κάτω του ορίου σύμφωνα με τη νομοθεσία και ότι ο χώρος είναι καθαρός από αμίαντο.		ΧΩΡΙΣ ΑΝΑΘ	τεμ.	1	800,00	800,00	
	ΣΥΝΟΛΟ						31.350,00	31.350,00
	ΓΕΝΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΠΡΟΣΤΙΘΕΤΑΙ ΓΕ & ΟΕ 18% ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15%) ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΤΙΘΕΤΑΙ ΓΕ & ΟΕ 18% ΑΘΡΟΙΣΜΑ Φ.Π.Α. (24%) ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ							1.469.846,79 € 264.572,42 € 1.734.419,21 € 260.162,88 € 3.402,69 € 77.979,00 € 14.036,22 € 2.090.000,00 € 501.600,00 € 2.591.600,00 €

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Για την
ΥΔΡΟΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ Ε.Π.Ε.

ΥΔΡΟΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ Ε.Π.Ε.
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ
ΕΡΜΟΥ 18Α - 546 24 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ. 2310/276.307 - ΦΑΞ 2310/281.426
Α.Φ.Μ. 998975788 - Δ.Ο.Υ. Β' ΘΕΣ/ΝΙΚΗΤ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ
Δρ Πολιτικός Μηχανικός

ΕΛΕΓΘΗΚΕ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΥ
Τοπογράφος Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η Δ/τρια Τεχνικών Υπηρεσιών & Πολεοδομίας

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΑΔΑΜΟΥ
Αρχιτέκτων Μηχανικός

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ ΔΕΥΑ ΑΛΜΥΡΟΥ ΔΗΜΟΣ ΑΛΜΥΡΟΥ	ΈΡΓΟ: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΩΓΩΝ ΑΜΙΑΝΤΟΤΣΙΜΕΝΤΟΥ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ ΤΟΥ ΑΛΜΥΡΟΥ						

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΣΥΝΔΕΣΕΩΝ (ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ)

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
Γ.:ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ, ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΔΙΚΤΥΑ, ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ								
1	Τοποθέτηση νέων παροχών / αντικατάσταση παροχών, Φ32 σε υφιστάμενο αγωγό διανομής από οποιοδήποτε υλικό & διάμετρο, για απόσταση του άξονα του αγωγού από την πίσω πλευρά του φρεατίου του υδρομετρητή (προς την Ρ.Γ. ή Ο.Γ.) <=4,00 m	σχετ. 16.21	ΥΔΡ 6630.1	τεμ.	350	150,00	52.500,00	
2	Τοποθέτηση νέων παροχών / αντικατάσταση παροχών, Φ32 σε υφιστάμενο αγωγό διανομής από οποιοδήποτε υλικό & διάμετρο, για απόσταση του άξονα του αγωγού από την πίσω πλευρά του φρεατίου του υδρομετρητή (προς την Ρ.Γ. ή Ο.Γ.) >4,00 m	σχετ. 16.21	ΥΔΡ 6630.1	τεμ.	400	170,00	68.000,00	
	ΣΥΝΟΛΟ						120.500,00	120.500,00
	ΓΕΝΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ							120.500,00
	ΠΡΟΣΤΙΘΕΤΑΙ ΓΕ & ΟΕ		18%					21.690,00
	ΣΥΝΟΛΟ							142.190,00
	ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ		15%					21.328,50
	ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ							481,50
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ							164.000,00

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
	<p>ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ Για την ΥΔΡΟΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ Ε.Π.Ε.</p> <p>ΥΔΡΟΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ Ε.Π.Ε. ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΕΡΜΟΥ 18Α - 546 24 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΤΗΛ. 2310/276.307 - ΦΑΞ: 2310/281.426 Α.Φ.Μ. 998975788 - Δ.Ο.Υ. Β' ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ</p> <p>ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ Δρ Πολιτικός Μηχανικός</p>						ΕΛΕΓΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Η Δ/ντρια Τεχν. Υπηρεσιών & Πολεοδομίας
							ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΥ Αγρονόμος Μηχανικός	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΑΔΑΜΟΥ Αρχιτέκτων Μηχανικός

α/α	Περιγραφή εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ ΔΕΥΑ ΑΛΜΥΡΟΥ ΔΗΜΟΣ ΑΛΜΥΡΟΥ							
		ΈΡΓΟ: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΩΓΩΝ ΑΜΙΑΝΤΟΤΣΙΜΕΝΤΟΥ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ ΤΟΥ ΑΛΜΥΡΟΥ						

ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (περιλαμβάνονται ιδιωτικές συνδέσεις)

ΓΕΝΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ							1.590.346,79	
ΠΡΟΣΤΙΘΕΤΑ ΓΕ & ΟΕ		18%					286.262,42	
ΣΥΝΟΛΟ							1.876.609,21	
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ		15%					281.491,38	
ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ							9.884,19	
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ							77.979,00	
ΠΡΟΣΤΙΘΕΤΑ ΓΕ & ΟΕ		18%					14.036,22	
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ							2.260.000,00	
Φ.Π.Α. (24%)							542.400,00 €	
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ							2.802.400,00 €	

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Για την ΥΔΡΟΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ Ε.Π.Ε.

ΥΔΡΟΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ Ε.Π.Ε.
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ
ΕΡΜΟΥ 18Α - 546 24 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ 2310/276.307 - ΦΑΞ 2310/281.426
Α.Φ.Μ. 998975788 - Δ.Ο.Υ. Β' ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ
Δρ Πολιτικός Μηχανικός

ΕΛΕΓΘΗΚΕ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΥ
Τοπογράφος Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η Δ/ντρια Τεχνικών Υπηρεσιών & Πολεοδομίας

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΑΔΑΜΟΥ
Αρχιτέκτων Μηχανικός