

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 18,600,000.00.€, με Φ.Π.Α.

α/α	Α/Τ	Είδος εργασίας	Κωδικός ΥΠΟΜΕ (ΦΕΚ Β'1746/19-05- 2017) /N4412/16)	Άρθρο Αναθέωσης	Μο- νάδα	Συνολική Ποσότητα	Συνολική Τιμή (Ευρώ)	Δαπάνη	
								Μερική	Ολική
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΥΔΑΤΩΝ, ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ, ΕΡΓΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΚΑΙ ΠΡΑΝΩΝ, ΣΗΜΑΝΣΗ -ΑΣΦΑΛΙΣΗ, ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΑΣ-ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ, ΛΟΙΠΕΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ									
ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ									
1	A.1	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	1.01	ΟΙΚ 6541	μήνας	24.00	7.60	182.40	
2	A.2	Χρήση πληροφοριακών πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης	1.01 ΣΧΕΤΙΚΟ	ΟΙΚ 6541	μήνας	10.00	7.60	76.00	
3	A.3	Χρήση αμφιπλεύρων εργοταξιακών στηθαίων οδού, τύπου New Jersey, από σκληρό πλαστικό.	1.02	ΗΛΜ 108	μήνας	24.00	4.80	115.20	
4	A.4	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	1.03	ΗΛΜ 108	μήνας	24.00	9.50	228.00	
5	A.5	Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων για την διευκόλυνση της κυκλοφορίας των πεζών.	1.05	ΥΔΡ 6301	μήνας	24.00	19.00	456.00	
		Ανακλαστήρες οδοστρώματος	E15						
6	A.6	Πλαστικός ανακλαστήρας οδοστρώματος προσωρινός, με δυο ανακλαστικές επιφάνειες	E15..2	ΟΙΚ-6532	τεμ.	200.00	4.10	820.00	
		Διαγράμμιση οδοστρώματος	E-17 ΣΧΕΤΙΚΟ						
7	A.7	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή κίτρινου χρώματος	E-17.1 ΣΧΕΤΙΚΟ	ΟΙΚ-7788	m ²	200.00	3.10	620.00	
8	A.8	Κολωνάκι υψηλής αντοχής τριών (3) αντανακλαστικών δακτυλίων	E6 ΣΧΕΤΙΚΟ	ΥΔΡ-6620.1	τεμ.	50.00	15.00	750.00	
ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΣΕΙΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ									
9	A.9	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχωδών και αμμοχαλικών, προϊόντων αποξήλωσης υφιστάμενων οδοστρωμάτων με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	2.01 ΣΧΕΤΙΚΟ	ΥΔΡ 6071	m ³	39,490.00	5.58	220,354.20	

α/α	A/T	Είδος εργασίας	Κωδικός ΥΠΟΜΕ (ΦΕΚ B'1746/19-05- 2017) /N4412/16)	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο- νάδα	Συνολική Ποσότητα	Συνολική Τιμή (Ευρώ)	Μερική	Ολική
		ΕΚΣΚΑΦΕΣ							
		Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες	3.10						
		Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής.	3.10.01						
10	A.10	Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3.10.01.01	ΥΔΡ 6081.1	m ³	47,340.00	6.20	293,508.00	
		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.	3.10.02						
11	A.11	Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3.10.02.01	ΥΔΡ 6081.1	m ³	73,710.00	12.15	895,576.50	
		Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες	3.11						
		Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής.	3.11.01						
12	A.12	Για βάθος ορύγματος 4,01 έως 6,00 m	3.11.01.02	ΥΔΡ 6082.2	m ³	9,545.00	26.10	249,124.50	
13	A.13	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	3.12	ΥΔΡ 6087	m	2,105.00	14.30	30,101.50	
14	A.14	Διάστρωση προϊόντων εκσκαφής.	3.16	ΥΔΡ 6070	m ³	113,200.00	0.19	21,508.00	
		ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ - ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ							
		Καθαίρεσης μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα.	4.01						
15	A.15	Συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων (υδραυλική σφύρα, εργαλεία πεπιεσμένου αέρα, ηλεκτροεργαλεία κλπ)	4.01.01	ΥΔΡ 6082.1	m ³	30.00	43.25	1,297.50	
16	A.16	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	A-12	ΟΙΚ-2227	m ³	113.00	27.15	3,067.95	
17	A.17	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	4.04	ΥΔΡ 6807	m ²	491.00	11.93	5,855.18	
18	A.18	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	4.05	ΥΔΡ 6808	m	1,623.00	3.40	5,524.29	
		Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	4.09						
19	A.19	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm	4.09.02	ΟΔΟ 4521B	m ²	25,805.00	17.10	441,265.50	
20	A.20	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm και εφαρμογή αντιολισθηρής στρώσης κυκλοφορίας	4.09.02 ΣΧΕΤΙΚΟ	ΟΔΟ 4521B	m ²	13,395.00	18.00	241,110.00	
21	A.21	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	4.13	ΥΔΡ 6082.1	m ³	333.00	24.25	8,075.25	

α/α	Α/Τ	Είδος εργασίας	Κωδικός ΥΠΟΜΕ (ΦΕΚ Β'1746/19-05- 2017) /Ν4412/16)	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο- νάδα	Συνολική Ποσότητα	Συνολική Τιμή (Ευρώ)	Μερική	Ολική
		ΚΡΑΣΠΕΔΑ - ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ							
22	A.22	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	B-51	ΟΔΟ-2921	m	100.00	8.00	800.00	
23	A23	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	B-52	ΟΔΟ-2922	m ²	250.00	11.40	2,850.00	
		ΕΠΙΧΩΣΕΙΣ – ΕΓΚΙΒΩΤΙΣΜΟΙ – ΕΞΥΓΙΑΝΣΕΙΣ							
24	A24	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	5.04	ΥΔΡ 6067	m ³	28,905.00	1.43	41,334.15	
25	A25	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200 mm	A-19 σχετικό	ΟΔΟ-3121B	m ³	11,861.00	12.05	142,925.05	
		Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου	5.05						
26	A26	Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	5.05.02	ΥΔΡ 6068	m ³	19,975.00	15.75	314,606.25	
27	A27	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	5.07	ΥΔΡ 6069	m ³	5,745.00	15.75	90,483.75	
		Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά	5.09						
28	A28	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	5.09.02	ΟΔΟ-1510	m ³	5,672.00	14.75	83,662.00	
		ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΥΔΑΤΩΝ							
		Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων	6.01						
		Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα.	6.01.01						
29	A29	Ισχύος 1,0 έως 2,0 HP	6.01.01.02	ΥΔΡ 6107	h	240.00	4.30	1,032.00	
		ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ							
30	A30	Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά πετάσματα	7.06	ΥΔΡ 6103	m ²	62,636.00	31.90	1,998,088.40	
						ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ Α			5,095,397.57 €

α/α	A/T	Είδος εργασίας	Κωδικός ΥΠΟΜΕ (ΦΕΚ B'1746/19-05- 2017) /N4412/16)	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο- νάδα	Συνολική Ποσότητα	Συνολική Τιμή (Ευρώ)	Μερική	Ολική
ΟΜΑΔΑ Β: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ, ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΕΙΣ-ΑΡΜΟΙ, ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ και ΦΡΕΑΤΙΑ									
32	B1	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	9.01	ΥΔΡ 6301	m2	60,115.00	7.60	456,874.00	
33	B2	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι καμπύλων επιφανειών	9.02	ΥΔΡ 6302	m2	8,396.00	17.10	143,571.60	
		Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος	9.10						
34	B3	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	9.10.01	ΥΔΡ 6323	m3	2,043.00	62.00	126,666.00	
35	B4	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	9.10.03	ΥΔΡ 6326	m3	13,726.00	71.00	974,546.00	
36	B5	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	9.10.04	ΥΔΡ 6327	m3	2,892.00	76.00	219,792.00	
37	B6	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	9.10.05	ΥΔΡ 6329	m3	9,013.00	81.00	730,053.00	
38	B7	Στρώσεις φθοράς με κολυμβητούς λίθους λατομείου εντός σκυροδέματος κατηγορίας C12/15	B-29.2.3	ΟΔΟ-2531	m ³	10.50	81.40	854.70	
39	B8	Αποκατάσταση Φρεατίων του δικτύου ακαθάρτων	16.14 σχετικό	ΥΔΡ 6327	τεμ	30.00	1,402.91	42,087.30	
		ΟΠΛΙΣΜΟΙ							
		Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων	B-30						
40	B9	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	B-30.2	ΟΔΟ-2612	kg	816,515.00	0.95	775,689.25	
41	B10	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	B-30.3	ΥΔΡ-7018	kg	30,322.00	0.95	28,805.90	
		ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ - ΜΟΝΩΣΕΙΣ - ΑΡΜΟΙ							
42	B11	Επίχρισμα πατητό πάχους 2,0 cm εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων	B-34	ΥΔΡ-6403	m ²	4,087.00	8.50	34,739.50	
43	B12	Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη	B-36	ΟΔΟ-2411	m ²	19,626.00	1.45	28,457.70	
		Στεγάνωση με ασφαλτικές μεμβράνες	B-37						
44	B13	Στεγάνωση επιφανειών σκυροδέματος με διπλή στρώση ασφαλτόπανου και τσιμεντοκονίαμα προστασίας	B-37.2	ΟΔΟ-2412	m ²	15,922.00	11.00	175,142.00	
		Σφράγιση αρμών	B-43						
45	B14	Σφράγιση οριζόντιων αρμών με ελαστομερή ασφαλτική μαστίχη εφαρμοζόμενη εν θερμώ	B-43.1	ΥΔΡ-6370	m	1,855.00	3.20	5,936.00	
46	B15	Σφράγιση κατακόρυφων και κεκλιμένων αρμών με πλαστομερή ασφαλτική μαστίχη	B-43.2	ΥΔΡ-6370	m	3,478.00	3.60	12,520.80	
47	B16	Πλήρωση διακένου αρμών με εύκαμπτες μοριοσανίδες εμποτισμένες με άσφαλο, πάχους 12 mm	B-43.3	ΥΔΡ-6370	m ²	891.00	11.00	9,801.00	
48	B17	Στεγάνωση αρμού με ελαστική ταινία (waterstop)	B-44	ΥΔΡ-6373	m	3,057.00	11.30	34,544.10	
						ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ Β		3,800,080.85 €	

α/α	Α/Τ	Είδος εργασίας	Κωδικός ΥΠΟΜΕ (ΦΕΚ Β'1746/19-05- 2017) /Ν4412/16)	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο- νάδα	Συνολική Ποσότητα	Συνολική Τιμή (Ευρώ)	Μερική	Ολική
ΟΜΑΔΑ Γ: ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ-ΔΙΚΤΥΑ, ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ,ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΔΡΟΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ, ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ, ΛΟΙΠΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ									
ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ									
		Καλύμματα φρεατίων	11.01						
49	Γ1	Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	11.01.02	ΥΔΡ 6752	kg	52,145.00	2.70	140,791.50	
		Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής	11.02						
50	Γ2	Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	11.02.01	ΥΔΡ 6752	kg	317,335.00	1.33	422,055.55	
51	Γ3	Βαθμίδες από χυτοσίδηρο	11.03	ΥΔΡ 6753	kg	3,962.00	2.00	7,924.00	
52	Γ4	Γαλβανισμένα σιδηρά εξαρτήματα	B-48	ΟΔΟ-2672	kg	63,470.00	2.20	139,634.00	
ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΔΙΚΤΥΑ									
		Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916.	12.01						
		Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916	12.01.01						
53	Γ5	Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm	12.01.01.05	ΥΔΡ 6551.5	m	9,995.00	67.00	669,665.00	
54	Γ6	Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	12.01.01.06	ΥΔΡ 6551.6	m	2,550.00	95.00	242,250.00	
55	Γ7	Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	12.01.01.07	ΥΔΡ 6551.7	m	319.00	133.00	42,427.00	
		Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος	12.10						
	Γ8	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 315 mm	12.10.06	ΥΔΡ 6711.4	m	7,840.00	21.00	164,640.00	
		Ειδικά τεμάχια σωλήνων πολυαιθυλενίου και πολυπροπυλενίου δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3	12.35						
		Χυτές γωνίες πολυαιθυλενίου ή πολυπροπυλενίου 90°, με τυποποίηση κατά την εξωτερική διάμετρο (DN/OD)	12.35.04						
56	Γ9	Χυτή γωνία PE ή PP, των 90°, DN/OD 315 mm	12.35.04.04	ΥΔΡ 6711.4	τεμ	784.00	41.50	32,536.00	
		Αποκατάσταση Αγωγών δικτύου ακαθάρτων από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος							
57	Γ10	Αγωγοί ακαθάρτων από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 315 mm	12.10 σχετικό	ΥΔΡ 6711	m	600.00	198.67	119,202.00	

α/α	A/T	Είδος εργασίας	Κωδικός ΥΠΟΜΕ (ΦΕΚ B'1746/19-05- 2017) /N4412/16)	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο- νάδα	Συνολική Ποσότητα	Συνολική Τιμή (Ευρώ)	Μερική	Ολική
58		ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ, ΛΟΙΠΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ							
58	Γ11	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	16.01	ΥΔΡ 6744	τεμ.	784.00	95.00	74,480.00	
59	Γ12	Αντιστήριξη στύλου εναερίων δικτύων	16.02	ΥΔΡ 6801	τεμ.	18.00	28.50	513.00	
		Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής με πλευρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος Τ)	16.08						
60	Γ13	Καθαρισμός φρεατίου μονού ανοίγματος	16.08.01	ΥΔΡ 6120x70% ΥΔΡ 6107x30%	τεμ.	65.00	38.00	2,470.00	
61	Γ14	Καθαρισμός φρεατίου για κάθε επιπλέον άνοιγμα	16.08.02	ΥΔΡ 6120x70% ΥΔΡ 6107x30%	τεμ.	12.00	19.00	228.00	
		Πλήρης καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα	16.30						
62	Γ15	Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) ενός ανοίγματος	16.30.01	ΥΔΡ 6120x70% ΥΔΡ 6107x30%	τεμ.	720.00	23.80	17,136.00	
63	Γ16	Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) για κάθε επιπλέον άνοιγμα	16.30.02	ΥΔΡ 6120x70% ΥΔΡ 6107x30%	τεμ.	692.00	9.50	6,574.00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ Γ								2,082,526.05 €	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ Σσ									10,978,004.47 €
Γ.Ε. & Ε.Ο. 18%									1,976,040.80 €
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ									12,954,045.27 €
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 9%									1,165,864.07 €
ΣΥΝΟΛΟ Σ1									14,119,909.34 €
Απολογιστικά για την εναλλακτική διαχείριση αποβλήτων κατασκευής:									350,000.00 €
Απολογιστικά για Αρχαιολογία και Μετακινήσεις ΩΚΩ									300,000.00 €
Δαπάνη απολογιστικών εργασιών με Γ.Ε. & Ο.Ε.:									117,000.00 €
ΣΥΝΟΛΟ Σ2									14,886,909.34 €
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ									113,090.66 €
ΣΥΝΟΛΟ Σ3									15,000,000.00 €
Φ.Π.Α. 24%									3,600,000.00 €
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									18,600,000.00 €

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Χρ. Ντάλας
Αγρ. Τοπ. & Πολ. Μηχανικός

Ελέγχθηκε
Η επιβλέπουσα

.....Ζ.Κουρουνάκου.....
Αγρ. – Τοπ. Μηχ/κος

Σελίδα 6

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Απόφαση υπ' αρ.πρωτ.
Ο Πρ/νος ΥΕ -ΛΕ

.....Αρ. Κοντογιάννης
Πολ. Μηχ/κος