



**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΕΔΡΑ)
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**

**ΕΡΓΟ: «ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΘΝΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ
ΔΙΚΤΥΟΥ ΤΗΣ ΠΕ. ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ
Δ.Τ.Ε (ΕΔΡΑΣ)/Π.Δ.Μ. ΕΤΟΥΣ 2019-2020»**

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 2.000.000,00 € (ΜΕ Φ.Π.Α.)

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

Κοζάνη, 04/03/2020

Δ.Τ.Ε. (ΕΔΡΑ) ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΑΛΟΓΕΡΑΤΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' β	Δ.Τ.Ε. (ΕΔΡΑ) ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ - ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΟΤΑΡΙΔΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' β	Δ.Τ.Ε. (ΕΔΡΑ) ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' β
---	---	---

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ					
ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων.	001	NET ΟΔΟ-A A-12	m3	100
2	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m.	002	NET ΟΔΟ-A B-1	m3	1000
3	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10. Κοιτοστρώσεις και εξομαλυντικές στρώσεις από άοπλο σκυρόδεμα C8/10.	003	NET ΟΔΟ-A B-29.1.1	m3	25
4	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25.	004	NET ΟΔΟ-A B-29.4.1	m3	100
5	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή κιβωτίσειδών οχετών με οπλισμένο σκυρόδεμα C20/25.	005	NET ΟΔΟ-A B-29.4.2	m3	50
6	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C.	006	NET ΟΔΟ-A B-30.2	Kg	800
7	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C.	007	NET ΟΔΟ-A B-30.3	Kg	400
8	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων. Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών.	008	NET ΟΔΟ-A B-4.2	m3	200
9	Φάτνες από συρματοπλέγμα. Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων. Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα.	009	NET ΟΔΟ-A B-65.1.1	Kg	330
10	Φάτνες από συρματοπλέγμα. Κατασκευή φατνών.	010	NET ΟΔΟ-A B-65.2	m2	155
11	Φάτνες από συρματοπλέγμα. Πλήρωση φατνών.	011	NET ΟΔΟ-A B-65.3	m3	41
12	Ανακατασκευή αρμών διαστολής καταστρώματος γέφυρας.	012	NET ΟΔΟ-A B-93	m	32
13	Αποκατάσταση επιφανειών σκυροδέματος που έχουν υποστεί φθορές λόγω διάβρωσης οπλισμού από την δράση χλωριόντων και την ενανθράκωση του σκυροδέματος με εφαρμογή αναστολέων διάβρωσης και επισκευαστικών κονιαμάτων. Σε στοιχεία από οπλισμένο σκυρόδεμα σε ύψος από το δάπεδο εργασίας μικρότερο των 10,0 m, με σποραδική εφαρμογή επισκευαστικών κονιαμάτων (επιφανείας με σποραδικές οξειδώσεις οπλισμού).	013	NET ΟΔΟ-A B-95.1	m2	60
14	Εφαρμογή τεχνικών δονητικής διείσδυσης για την διέλευση δικτύων χωρίς τομή του εδάφους. Για διάνοιξη οπής Φ 400 mm	014	NET ΥΔΡ-A 3.14.3	m	100
ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ					
1	Βάση οδοστρώσεως. Βάση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους.	015	NET ΟΔΟ-A Γ-2.1	m3	600
2	Κατασκευή ερεισμάτων.	016	NET ΟΔΟ-A Γ-5	m3	87
ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ					
1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα). Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm.	017	NET ΟΔΟ-A Δ-2.1	m2	3500
2	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα). Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8 cm.	018	NET ΟΔΟ-A Δ-2.3	m2	45000
3	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη.	019	NET ΟΔΟ-A Δ-4	m2	92000
4	Ασφαλτικές στρώσεις βάσης. Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m.	020	NET ΟΔΟ-A Δ-5.1	m2	1000
5	Ασφαλτικά- Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	021	NET ΟΔΟ-A Δ-6	t	8150
6	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου.	022	NET ΟΔΟ-A Δ-8.1	m2	46000
ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ					

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
1	Συστήματα αναχαίτισης οχημάτων (ΣΑΟ). Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2. Στηθαίο ασφαλείας ικανότητας συγκράτησης N2, λειτουργικού πλάτους W2.	023	NET ΟΔΟ-Α Ε-1.1.6	m	100
2	Διαγράμμιση οδοστρώματος. Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή.	024	NET ΟΔΟ-Α Ε-17.1	m2	8000
3	Πρόσθετη αποζημίωση για την αποκατάσταση φθαρμένων ή κατεστραμμένων μεταλλικών στηθαίων ασφαλείας.	025	NET ΟΔΟ-Α Ε-2	m	52
4	Αποξήλωση μονόπλευρου χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας. Αποξήλωση χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας που τοποθετήθηκε με έμπηξη.	026	NET ΟΔΟ-Α Ε-3.1	m	52

Προϋπολογισμός Μελέτης

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
	1. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ 1.1. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ									
1	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων.	NET ΟΔΟ-Α Α-12	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-15-02-01-01	001	ΟΙΚ 2227 100%	m3	100	28,00 * (24,2+3,8)	2800,00	
2	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m.	NET ΟΔΟ-Α Β-1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-04-00-00	002	ΟΔΟ 2151 100%	m3	1000	7,50 * (3,7+3,8)	7500,00	
3	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10. Κοιτοστρώσεις και εξομαλυντικές στρώσεις από άοπλο σκυρόδεμα C8/10.	NET ΟΔΟ-Α Β-29.1.1	ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΠΕΤΕΠ 01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-05-00-00	003	ΟΔΟ 2511 100%	m3	25	66,00	1650,00	
4	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25.	NET ΟΔΟ-Α Β-29.4.1	ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΠΕΤΕΠ 01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-05-00-00	004	ΟΔΟ 2522 100%	m3	100	95,00	9500,00	
5	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή κιβωτίοειδών οχετών με οπλισμένο σκυρόδεμα C20/25.	NET ΟΔΟ-Α Β-29.4.2	ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΠΕΤΕΠ 01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-05-00-00	005	ΟΔΟ 2551 100%	m3	50	121,00	6050,00	
6	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C.	NET ΟΔΟ-Α Β-30.2	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00	006	ΟΔΟ 2612 100%	Kg	800	1,05	840,00	

Σε Μεταφορά : 28.340,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονά δα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
	Απο Μεταφορά :								28.340,00	
7	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C.	NET ΟΔΟ-Α Β-30.3	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00	007	ΥΔΡ 7018 100%	Kg	400	1,05	420,00	
8	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων. Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών.	NET ΟΔΟ-Α Β-4.2	ΠΕΤΕΠ 02-07-03-00	008	ΥΔΡ 6068 100%	m3	200	14,30 * (10,5+3,8)	2860,00	
9	Φάνες από συρματοπλέγμα. Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων. Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα.	NET ΟΔΟ-Α Β-65.1.1	ΠΕΤΕΠ 08-02-01-00	009	ΟΔΟ 2311 100%	Kg	330	2,50	825,00	
10	Φάνες από συρματοπλέγμα. Κατασκευή φαντών.	NET ΟΔΟ-Α Β-65.2	ΠΕΤΕΠ 08-02-01-00	010	ΟΔΟ 2312 100%	m2	155	2,30	356,50	
11	Φάνες από συρματοπλέγμα. Πλήρωση φαντών.	NET ΟΔΟ-Α Β-65.3	ΠΕΤΕΠ 08-02-01-00	011	ΟΔΟ 2313 100%	m3	41	19,60 * (15,8+3,8)	803,60	
12	Ανακατασκευή αρμών διαστολής καταστρώματος γέφυρας.	NET ΟΔΟ-Α Β-93		012	ΟΔΟ 2651 100%	m	32	630,00	20160,00	
13	Αποκατάσταση επιφανειών σκυροδέματος που έχουν υποστεί φθορές λόγω διάβρωσης οπλισμού από την δράση χλωριόντων και την ενανθράκωση του σκυροδέματος με εφαρμογή αναστολέων διάβρωσης και επισκευαστικών κονιαμάτων. Σε στοιχεία από οπλισμένο σκυρόδεμα σε ύψος από το δάπεδο εργασίας μικρότερο των 10,0 m, με σποραδική εφαρμογή επισκευαστικών κονιαμάτων (επιφανείας με σποραδικές οξειδώσεις οπλισμού).	NET ΟΔΟ-Α Β-95.1		013	ΟΔΟ 2412 100%	m2	60	79,00	4740,00	
14	Εφαρμογή τεχνικών δονητικής διείσδυσης για την διέλευση δικτύων χωρίς τομή του εδάφους. Για διάνοιξη οπής Φ 400 mm	NET ΥΔΡ-Α 3.14.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501 08-01-04-01	014	ΥΔΡ 6082.1 100%	m	100	155,00	15500,00	
Αθροισμα Εργασιών :									74.005,10	74.005,10
1.2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ										
1	Βάση οδοστρωσίας. Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους.	NET ΟΔΟ-Α Γ-2.1	ΠΕΤΕΠ 05-03-03-00	015	ΟΔΟ 3211.B 100%	m3	600	14,30 * (10,5+3,8)	8580,00	
2	Κατασκευή ερεισμάτων.	NET ΟΔΟ-Α Γ-5	ΠΕΤΕΠ 05-03-03-00	016	ΟΔΟ 3311.B 100%	m3	87	15,30 * (11,5+3,8)	1331,10	
Αθροισμα Εργασιών :									9.911,10	9.911,10
1.3. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ										
1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα). Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm.	NET ΟΔΟ-Α Δ-2.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501 05-03-14-00	017	ΟΔΟ 1132 100%	m2	3500	1,05	3675,00	
2	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα). Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8 cm.	NET ΟΔΟ-Α Δ-2.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501 05-03-14-00	018	ΟΔΟ 1132 100%	m2	45000	1,70	76500,00	
3	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη.	NET ΟΔΟ-Α Δ-4		019	ΟΔΟ 4120 100%	m2	92000	0,420	38640,00	
4	Ασφαλτικές στρώσεις βάσης. Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m.	NET ΟΔΟ-Α Δ-5.1	ΠΕΤΕΠ 05-03-11-04	020	ΟΔΟ 4321.B 100%	m2	1000	6,78 * (6,495+0,28)	6780,00	
Σε Μεταφορά :									125.595,00	83.916,20

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
	Απο Μεταφορά :								125.595,00	83.916,20
5	Ασφαλτικά- Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	NET ΟΔΟ-Α Δ-6	ΠΕΤΕΠ 05-03-11-04	021	ΟΔΟ 4421.Β 100%	t	8150	74,39 * (72+2,39)	606278,50	
6	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου.	NET ΟΔΟ-Α Δ-8.1	ΠΕΤΕΠ 05-03-11-04	022	ΟΔΟ 4521.Β 100%	m2	46000	7,22 * (7,002+0,21	332120,00	
Αθροισμα Εργασιών :									1.063.993,50	1.063.993,50
1.4. ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ										
1	Συστήματα αναχαίτισης οχημάτων (ΣΑΟ). Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2. Στηθαίο ασφαλείας ικανότητας συγκράτησης N2, λειτουργικού πλάτους W2.	NET ΟΔΟ-Α Ε-1.1.6		023	ΟΔΟ 2653 100%	m	100	45,00	4500,00	
2	Διαγράμμιση οδοστρώματος. Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή.	NET ΟΔΟ-Α Ε-17.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-04-02-00	024	ΟΙΚ 7788 100%	m2	8000	3,45	27600,00	
3	Πρόσθετη αποζημίωση για την αποκατάσταση φθαρμένων ή κατεστραμμένων μεταλλικών στηθαίων ασφαλείας.	NET ΟΔΟ-Α Ε-2		025	ΟΔΟ 2653 100%	m	52	2,65	137,80	
4	Αποξήλωση μονόπλευρου χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας. Αποξήλωση χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας που τοποθετήθηκε με έμπηξη.	NET ΟΔΟ-Α Ε-3.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-05-02-00	026	ΟΔΟ 2151 100%	m	52	2,30	119,60	
Αθροισμα Εργασιών :									32.357,40	32.357,40

Εργασίες Προυπολογισμού

1.180.267,10

Γ.Ε & Ο.Ε (%)

18,00%

212.448,08

Σύνολο :

1.392.715,18

Απρόβλεπτα (%)

15,00%

208.907,28

Σύνολο :

1.601.622,46

Ποσό για αναθεωρήσεις

780,76

Σύνολο :

1.602.403,22

Απολογιστική Δαπάνη Διαχείρισης Στερεών

10.500,00

Σύνολο :

1.612.903,22

Φ.Π.Α. (%)

24,00%

387.096,77

Γενικό Σύνολο :

2.000.000,00

Θέση: Π.Ε. ΦΛΩΡΙΝΑΣ

Προϋπολογισμός Μελέτης ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ

Είδη Εργασιών		Δαπάνη (€)
1. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ		1.180.267,10
1.1. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ		74.005,10
1.2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ		9.911,10
1.3. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ		1.063.993,50
1.4. ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ		32.357,40
Εργασίες Προϋπολογισμού		1.180.267,10
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	212.448,08
Σύνολο :		1.392.715,18
Απρόβλεπτα (%)	15,00%	208.907,28
Σύνολο :		1.601.622,46
Ποσό για αναθεωρήσεις		780,76
Σύνολο :		1.602.403,22
Απολογιστική Δαπάνη Διαχείρισης Στερεών		10.500,00
Σύνολο :		1.612.903,22
Φ.Π.Α. (%)	24,00%	387.096,77
Γενικό Σύνολο :		2.000.000,00