

Προϋπολογισμός Μελέτης

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
	1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΣΕΙΣ								
1	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	NET ΟΙΚ-Α 20.4.1	001	ΟΙΚ 2122 100,00%	m3	205	20,25	4.151,25	
2	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή	NET ΟΙΚ-Α 20.4.2	002	ΟΙΚ 2125 100,00%	m3	225	31	6.975,00	
3	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	NET ΟΙΚ-Α 20.5.1	003	ΟΙΚ 2124 100,00%	m3	626	4,5	2.817,00	
4	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	NET ΟΙΚ-Α 20.5.2	004	ΟΙΚ 2127 100,00%	m3	80	28	2.240,00	
5	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	NET ΟΙΚ-Α 20.1.1	005	ΟΙΚ 2101 100,00%	m2	1486	4,5	6.687,00	
6	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες. Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	NET ΥΔΡ-Α 3.10.1.1	006	ΥΔΡ 6081.1 100,00%	m3	1725	6,7	11.557,50	
7	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες. Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	NET ΥΔΡ-Α 3.11.1.1	007	ΥΔΡ 6082.1 100,00%	m3	7560	25,8	195.048,00	
8	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα.	NET ΟΙΚ-Α 20.30	008	ΟΙΚ 2171 100,00%	m3	523	0,9	470,70	
9	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων με την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	NET ΟΙΚ-Α 20.31.1	009	ΟΙΚ 2172 100,00%	m3	260	6,7	1.742,00	
10	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων.	NET ΟΙΚ-Α 20.40	010	ΟΙΚ 2177 100,00%	t 10m	755	5,6	4.228,00	
11	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα. Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια	NET ΟΙΚ-Α 10.1.1	011	ΟΙΚ 1101 100,00%	t	1445	13,5	19.507,50	
Σε μεταφορά:								255.423,95	0,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη		
								Μερική (€)	Ολική (€)	
Από μεταφορά:								255.423,95	0,00	
12	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Μεταφορά υλικών με τα χέρια.	NET ΟΙΚ-Α 10.3	012	ΟΙΚ 1126 100,00%	t 10m	2187	5,6	12.247,20	377.873,15	
13	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Μεταφορά υλικών με μονότροχο.	NET ΟΙΚ-Α 10.4	013	ΟΙΚ 1127 100,00%	t 10m	170	2	340,00		
14	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Μεταφορά υλικών με ζώα.	NET ΟΙΚ-Α 10.5	014	ΟΙΚ 1128 100,00%	t 100m	9177	3,3	30.284,10		
15	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Μεταφορές με αυτοκίνητο διά μέσου οδών περιορισμένης βατότητας	NET ΟΙΚ-Α 10.7.2	015	ΟΙΚ 1137 100,00%	tkm	15580	0,45	7.011,00		
16	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χειμάρρου.	NET ΥΔΡ-Α 5.8	016	ΥΔΡ 6069.1 100,00%	m3	1855	5,7	10.573,50		
17	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου. Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	NET ΥΔΡ-Α 5.5.1	017	ΥΔΡ 6068 100,00%	m3	4689	12,4	58.143,60		
18	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	NET ΥΔΡ-Α 5.3	016	ΥΔΡ 6066 100,00%	m3	2835	0,41	1.162,35		
19	Καθαίρεση κατασκευών από άσπλο σκυρόδεμα	NET ΥΔΡ-Α 4.13	018	ΥΔΡ 6082.1 100,00%	m3	33	20,6	679,80		
20	Καθαίρεση ασπίλου σκυροδέματος, με ιδιαίτερη προσοχή χειρωνακτικά χωρίς χρήση μηχανικών μέσων	ΥΔΡ 004.13	019	ΥΔΡ 6082.1 100,00%	m3	19	88	1.672,00		
21	Καθαίρεση λιθοδομιών ή πλινθοδομών	NET ΥΔΡ-Α 4.14	020	ΥΔΡ 6081.1 100,00%	m3	0,5	11,3	5,65		
22	Καθαίρεση τμημάτων λιθοδομών ανωδομών, με ιδιαίτερη προσοχή χειρωνακτικά χωρίς χρήση μηχανικών μέσων	ΥΔΡ 004.14	021	ΥΔΡ 6081.1 100,00%	m3	5	66	330,00		
Αθροισμα Εργασιών :								377.873,15		377.873,15
<u>2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΤΕΧΝΙΚΑ</u>										
1	Ξηρολιθοδομαί φρεάτων	ΑΤΟΕ 4103	022	ΟΙΚ 4103 100,00%	m3	26	135,69	3.527,94		377.873,15
2	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	NET ΥΔΡ-Α 9.1	023	ΥΔΡ 6301 100,00%	m2	1663	8,2	13.636,60		
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδεμάτων μικρών απομακρυσμένων τεχνικών έργων.	NET ΥΔΡ-Α 9.10.4	024	ΥΔΡ 6327 100,00%	m3	243	82	19.926,00		
4	Σιδηρουργικά διάφορα. Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm.	NET ΥΔΡ-Α 9.13	025	ΥΔΡ 6327 100,00%	m3	243	18,5	4.495,50		
5	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων.	NET ΟΙΚ-Α 61.5	027	ΟΙΚ 6104 100,00%	Kg	515	2,7	1.390,50		
6	Πρωθητήρ (bulldozer) τύπου D7 ή αναλόγου	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-49	028	ΥΔΡ 6752 100,00%	Kg	25122	1,45	36.426,90		
7	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων.	ΥΔΡ 502	029	ΥΔΡ 6752 100,00%	Η.Δ	22	807,62	17.767,64		
8	Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος 2,0 έως 5,0 HP	NET ΥΔΡ-Α 6.1.1.3	030	ΥΔΡ 6108 100,00%	h	1176	5,6	6.585,60		
9	Αρμολογήματα ακατεργάστων όψεων αργολιθοδομών	ΑΤΟΕ 7101	031	ΟΙΚ 7101 100,00%	m2	64	26,03	1.665,92		
Σε μεταφορά:								105.422,60	377.873,15	

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								105.422,60	377.873,15
10	Καθαιρέσεις. Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα. Για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	NET ΟΙΚ-Α 22.40.2	032	ΟΙΚ 2272.Α 100,00%	Τεμ.	372	28	10.416,00	
11	Θερμική μόνωση σωλήνων και εξωτερική επένδυση με γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 0,60 mm διαμέτρου Φ 2 1/2 ins	ATHE N8539.7	033		m	185	43,45	8.038,25	
12	Ιμάντες στερέωσης χαλυβδοσωλήνων. Ιμάντας Χ/Σ Φ 1200	NET ΥΔΡ-Α 13.40.3	034	ΗΛΜ 82 100,00%	Τεμ.	16	48,7	779,20	
13	Κατασκευές από χαλύβδινα προφίλ και λαμαρίνες, χωρίς την αντισκωριακή προστασία και την βαφή, επί τόπου του έργου. Κατασκευές με περιορισμένη μηχανουργική επεξεργασία	NET ΥΔΡ-Α 11.5.2	035	ΥΔΡ 6751 100,00%	Kg	3035	2,1	6.373,50	
14	Τελική βαφή χαλυβδίνων κατασκευών κατασκευών. Τελική βαφή χαλυβδίνων κατασκευών σε επαφή με επεξεργασμένο ή μη πόσιμο νερό.	NET ΥΔΡ-Α 11.8.2	036	ΥΔΡ 6751 100,00%	Kg	5968	0,23	1.372,64	
15	Σφράγιση αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα ανοίγματος 10 mm με υλικά κατάλληλα για πόσιμο νερό.	NET ΥΔΡ-Α 10.14	037	ΥΔΡ 6370 100,00%	m	386	8,2	3.165,20	
16	Στεγανοποίηση της εσωτερικής επιφάνειας δεξαμενής από σκυρόδεμα με την εφαρμογή μεμβράνης PVC κατάλληλης για πόσιμο νερό.	ΥΔΡ 010.10.1	038	ΥΔΡ 6401 100,00%	m2	1344	29	38.976,00	
17	Στεγανοποίηση της εξωτερικής επιφάνειας της οροφής δεξαμενής από σκυρόδεμα με ασφαλική μεμβράνη	ΥΔΡ 010.10.2	039	ΥΔΡ 6401 100,00%	m2	367	17,5	6.422,50	
18	Αποκατάσταση φθορών στην επιφάνεια του σκυροδέματος στην εσωτερική επιφάνεια της οροφής δεξαμενής από σκυρόδεμα	ΥΔΡ 010.10.3	040	ΥΔΡ 6401 100,00%	m2	276	24,5	6.762,00	
Αθροισμα Εργασιών :								187.727,89	187.727,89
3. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ									
1	Αγωγός από πλαστικό σωλήνα ονομαστικής διατομής Φ 50 (mm) από σκληρό PVC, ονομαστικής πίεσης 16 atm	NATEΠ 5765.1	041		m	1,5	5,76	8,64	
2	Αγωγός από πλαστικό σωλήνα ονομαστικής διατομής Φ 63 (mm) από σκληρό PVC, ονομαστικής πίεσης 16 atm	NATEΠ 5765.2	042		m	47	8,14	382,58	
3	Αγωγός από πλαστικό σωλήνα ονομαστικής διατομής Φ 90 (mm) από σκληρό PVC, ονομαστικής πίεσης 16 atm	NATEΠ 5765.4	043		m	6,5	14,94	97,11	
4	Αγωγός από πλαστικό σωλήνα ονομαστικής διατομής Φ 110 (mm) από σκληρό PVC, ονομαστικής πίεσης 16 atm	NATEΠ 5765.5	044		m	1,5	21,11	31,67	
5	Βαλβίδες εισαγωγής-εξαγωγής αέρα διπλής ενεργείας, παλινδρομικού τύπου. Ονομαστικής πίεσης 10 atm. Ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm	NET ΥΔΡ-Α 13.10.1.1	045	ΥΔΡ 6653.1 100,00%	Τεμ.	50	350	17.500,00	
6	Βάνα συρταρωτή, ορειχάλκινη, με σπείρωμα Διατομής 2"	NATEΠ 5813.6	046		Τεμ.	1	22,61	22,61	
7	Βάνα συρταρωτή, ορειχάλκινη, με σπείρωμα Διατομής 2 1/2"	NATEΠ 5813.7	047		Τεμ.	105	38,97	4.091,85	
8	Βάνα συρταρωτή, ορειχάλκινη, με σπείρωμα Διατομής 3"	NATEΠ 5813.8	048		Τεμ.	10	50,53	505,30	
Σε μεταφορά:								22.639,75	565.601,04

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								22.639,75	565.601,04
9	Βάνα συρταρωτή, ορειχάλκινη, με σπείρωμα Διατομής 4"	ΝΑΤΕΠ 5813.9	049		Τεμ.	24	86,39	2.073,36	
10	Βάνα συρταρωτή, ορειχάλκινη, με σπείρωμα Διατομής 4 1/2"	ΥΔΡ 5813.1	050		Τεμ.	10	104,32	1.043,20	
11	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές. Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm. Ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm	NET ΥΔΡ-Α 13.3.3.1	051	ΥΔΡ 6651.1 100,00%	Τεμ.	1	165	165,00	
12	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές. Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm. Ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm	NET ΥΔΡ-Α 13.3.3.2	052	ΥΔΡ 6651.1 100,00%	Τεμ.	123	196	24.108,00	
13	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές. Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm. Ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm	NET ΥΔΡ-Α 13.3.3.3	053	ΥΔΡ 6651.1 100,00%	Τεμ.	27	258	6.966,00	
14	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές. Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm. Ονομαστικής διαμέτρου DN 125 mm	ΥΔΡ 013.3.3.1	054	ΥΔΡ 6651.1 100,00%	Τεμ.	7	320	2.240,00	
15	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές. Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm. Ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm	NET ΥΔΡ-Α 13.3.3.7	055	ΥΔΡ 6651.1 100,00%	Τεμ.	3	630	1.890,00	
16	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron). Καμπύλες, ταυ, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων, μεγεθών, κλάσεων πίεσης λειτουργίας, κατά ΕΛΟΤ EN 545 και ΕΛΟΤ EN 598	NET ΥΔΡ-Α 12.17.1	056	ΥΔΡ 6623 100,00%	Kg	3910	2,6	10.166,00	
17	Συσκευές ελέγχου και ασφάλειας δικτύου. Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16. Φ 2"	NET ΠΡΣ Η5.1.6	057	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	2	28	56,00	
18	Συσκευές ελέγχου και ασφάλειας δικτύου. Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16. Φ 2 1/2"	NET ΠΡΣ Η5.1.7	058	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	110	55	6.050,00	
19	Συσκευές ελέγχου και ασφάλειας δικτύου. Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16. Φ 4"	NET ΠΡΣ Η5.1.9	059	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	18	120	2.160,00	
20	Συσκευές ελέγχου και ασφάλειας δικτύου. Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16. Φ 4 1/2"	ΠΡΣ 0Η5.1.10	060	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	9	220	1.980,00	
21	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2. Ονομ. διαμέτρου DN 50 mm / PN 16 atm	NET ΥΔΡ-Α 12.14.1.43	061	ΥΔΡ 6622.1 100,00%	m	100	4,8	480,00	
Σε μεταφορά:								82.017,31	565.601,04

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								82.017,31	565.601,04
22	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2. Ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / PN 16 atm	NET ΥΔΡ-Α 12.14.1.44	062	ΥΔΡ 6622.1 100,00%	m	11116	6,1	67.807,60	
23	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 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 16 atm	NET ΥΔΡ-Α 12.14.1.46	063	ΥΔΡ 6622.1 100,00%	m	1680	9,6	16.128,00	
24	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 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 16 atm	NET ΥΔΡ-Α 12.14.1.47	064	ΥΔΡ 6622.1 100,00%	m	330	14,1	4.653,00	
25	Υδραυλική, χυτοσιδηρή βαλβίδα, διπλού θαλάμου, αντιπληγματική PN 16 Διατομής DN 50	ΝΑΤΕΠ 5847.1	065		Τεμ.	8	630,58	5.044,64	
26	Υδραυλική, χυτοσιδηρή βαλβίδα, διπλού θαλάμου, αντιπληγματική PN 16 Διατομής DN 65	ΝΑΤΕΠ 5847.2	066		Τεμ.	4	652,68	2.610,72	
27	Υδραυλική, χυτοσιδηρή βαλβίδα, διπλού θαλάμου, αντιπληγματική PN 16 Διατομής DN 80	ΝΑΤΕΠ 5847.3	067		Τεμ.	1	792,26	792,26	
28	Κατασκευή ευθυγράμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες. Με χρήση χαλυβδοσωλήνων με εξωτερική μόνωση με λιθανθρακόπισσα (ασφαλτικής βάσης) και φύλλο πολυαιθυλενίου και εσωτερική μόνωση με εποξειδική ρητίνη.	NET ΥΔΡ-Α 12.18.2	068	ΥΔΡ 6630.1 100,00%	Kg	3350	2,01	6.733,50	
29	Προμήθεια - τοποθέτηση υδρομετρητή διαμέτρου Φ50	ΥΔΡ 8124.1	069		Τεμ.	1	374	374,00	
30	Προμήθεια - τοποθέτηση υδρομετρητή διαμέτρου Φ63	ΥΔΡ 8124.2	070		Τεμ.	46	438	20.148,00	
31	Προμήθεια - τοποθέτηση υδρομετρητή διαμέτρου Φ90	ΥΔΡ 8124.3	071		Τεμ.	9	575	5.175,00	
32	Προμήθεια - τοποθέτηση υδρομετρητή διαμέτρου Φ110	ΥΔΡ 8124.4	072		Τεμ.	2	725	1.450,00	
33	Προμήθεια - τοποθέτηση υδρομετρητή διαμέτρου Φ150	ΥΔΡ 8124.5	073		Τεμ.	1	1200	1.200,00	
34	Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος.	NET ΥΔΡ-Α 10.18	074	ΥΔΡ 6370 100,00%	m2	1643	2,6	4.271,80	
35	Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών λιθοδομής.	ΥΔΡ 010.18	075	ΥΔΡ 6370 100,00%	m2	49	5,2	254,80	
Αθροισμα Εργασιών :								218.660,63	218.660,63
Σε μεταφορά:								0,00	784.261,67

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								0,00	784.261,67

Εργασίες Προϋπολογισμού		784.261,67
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	141.167,10
Σύνολο :		925.428,77
Απρόβλεπτα (%)	15,00%	138.814,32
Σύνολο :		1.064.243,09
Απολογιστικές εργασίες		13.900,00
Γ.Ε. & Ο.Ε.(%)		2.502,01
Απολογιστικά με Γ.Ε. & Ο.Ε.		16.402,01
Σύνολο :		1.080.645,16
Φ.Π.Α. (%)	24,00%	259.354,84
Γενικό Σύνολο :		1.340.000,00

Καρδίτσα, 15- 02 -2021

(Τόπος - Ημερομηνία)

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΤΣΙΓΚΑ ΑΘΗΝΑ
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Δ/ντης Τεχνικών Υπηρεσιών

Βάιος Ελευθερίου
Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός