

ΔΗΜΟΣ :ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 100.000,00 €

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο-νάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	
							Μερική	Ολική
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m3	607,00	2,60	1.578,20	
2	A-4.1	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1212	m ³	11,00	3,85	42,35	
3	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m3	14,00	1,05	14,70	
Σύνολο ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ							1.635,25	1.635,25
ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								
1	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m3	220,00	6,20	1.364,00	
2	B-4.2	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	ΥΔΡ-6068	m3	177,00	21,95	3.885,15	
3	B-29.2.2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m3	31,00	89,80	2.783,80	
4	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	31,00	94,20	2.920,20	
5	B-29.3.2	Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	170,00	104,00	17.680,00	
6	B-29.3.4	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	18,50	126,00	2.331,00	
7	B-30.2	Χάλυβας σπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	428,00	1,15	492,20	
8	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	736,00	1,15	846,40	
9	11.01.02	Καλύματα φρεατίων. Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ 6752	kg	50,00	2,90	145,00	
10	11.02.01	Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	ΥΔΡ 6752	kg	552,50	1,44	795,60	

11	12.01.01.06	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	ΥΔΡ 6551.6	m	24,00	103,00	2.472,00	
12	12.01.01.07	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	ΥΔΡ 6551.7	m	3,00	144,00	432,00	
13	12.10.06	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 315 mm	ΥΔΡ 6711.4	m	38,00	22,80	866,40	
Σύνολο ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ							37.013,75	37.013,75
ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
1	Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.B	m3	102,00	21,95	2.238,90	
2	Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.B	m2	1.474,00	2,25	3.309,13	
Σύνολο ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ							5.548,03	5.548,03
ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								
1	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m2	1.474,00	1,20	1.768,80	
2	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m2	1.474,00	8,31	12.241,57	
Σύνολο ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ							14.010,37	14.010,37
ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ								
1	Ε-1.1.3	Στηθαίο ασφαλείας ικανότητας συγκράτησης N2, λειτουργικού πλάτους W5	ΟΔΟ-2653	m	30,00	40,00	1.200,00	
Σύνολο ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ							1.200,00	1.200,00
							Άθροισμα	59.407,40
							ΓΕ+ΟΕ 18%	10.693,33
							Σύνολο	70.100,73
							Απρόβλεπτα 15%	10.515,11
							Σύνολο	80.615,84
							Αναθεώρηση	29,32
							Σύνολο	80.645,16
							ΦΠΑ 24%	19.354,84
							Σύνολο	100.000,00

ΒΟΥΡΓΑΡΕΛΙ 30/03/2017
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΒΟΥΡΓΑΡΕΛΙ 30 / 03 /2017
Ο Προϊστάμενος
Τμήματος Τεχνικών Υπηρεσιών

ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΥΡΙΚΗΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τα.Ε.