



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΓΡΕΒΕΝΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: " ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΠΑΡΧΙΑΚΗΣ ΟΔΟΥ ΣΑΜΑΡΙΝΑ ΦΟΥΡΚΑ"
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΣΑΕΠ 541

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 100.000,00 ΕΥΡΩ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ								
α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Άρθρο	Μο- νάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Ολική
				Αναθεώρησ.				
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1	ΟΔΟ-1123Α	m ³	3.000,00	0,90	2.700,00
2	A-14	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή ερείσματος σε κάθε είδους έδαφος	2	ΟΔΟ-1310	m	2.000,00	0,65	1.300,00
3	A-18.1	Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	3	ΟΔΟ-1510	m ³	900,00	10,55	9.495,00
4	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	4	ΟΔΟ-1530	m ³	1.900,00	1,05	1.995,00
5	A-4.1	Διάνοξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	5	ΟΔΟ-1212	m ³	500,00	1,65	825,00
							ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Α	16.315,00
ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								
1	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	6	ΟΔΟ - 2151	m ³	20,00	4,10	82,00
2	B-7	Λιθορριπή κοιτοστρώσεων, αναβαθμών κ.λ.π.	7	ΥΔΡ-6157	m ³	100,00	15,30	1.530,00
3	B-29.4.2	Κατασκευή κιβωτιοειδών οχετών με σπλισμένο σκυρόδεμα C20/25	8	ΟΔΟ-2551	m ³	30,00	133,00	3.990,00
4	B-29.4.1	Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25	9	ΟΔΟ-2522	m ³	30,00	104,00	3.120,00
5	B-29.4.5	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	10	ΟΔΟ-2551	m ³	30,00	133,00	3.990,00
	12.01.01	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916						
6	12.01.01.06	Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	11	ΥΔΡ 6551.6	m	30,00	103,00	3.090,00
7	12.01.01.07	Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	12	ΥΔΡ 6551.7	m	20,00	144,00	2.880,00
8	B-30.2	Χάλυβας σπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	13	ΟΔΟ-2612	kg	1.000,00	1,15	1.150,00
9	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	14	ΥΔΡ-7018	kg	1.000,00	1,15	1.150,00
	B-65	Φάτνες από συρματοπλέγμα						0,00
	B-65.1	Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων						0,00
10	B-65.1.1	Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	15	ΟΔΟ-2311	kg	1.400,00	2,70	3.780,00
11	B-65.2	Κατασκευή φατνών	16	ΟΔΟ-2312	m ²	800,00	2,50	2.000,00
12	B-65.3	Πλήρωση φατνών	17	ΟΔΟ-2313	m ³	120,00	17,70	2.124,00
							ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Β	28.886,00
ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ - ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								

1	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπακνωμένου πάχους 0,10 m	18	ΟΔΟ-3111.Β	m ²	1.100,00	2,05	2.255,00
2	Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	19	ΟΔΟ-3211.Β	m ²	1.100,00	2,15	2.365,00
3	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	20	ΟΔΟ-4120	m ²	100,00	0,45	45,00
4	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	21	ΟΔΟ-4110	m ²	800,00	1,20	960,00
5	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	22	ΟΔΟ-4521.Β	m ²	900,00	8,20	7.380,00
							ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Γ	13.005,00
ΣΥΝΟΛΟ								58.206,00
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ								58.206,00
Γ.Ε.Ο.Ε 18%								10.477,08
ΑΘΡΟΙΣΜΑ								68.683,08
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%								10.302,46
ΑΘΡΟΙΣΜΑ								78.985,54
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ								1.659,62
ΑΘΡΟΙΣΜΑ								80.645,16
Φ.Π.Α 24%								19.354,84
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ								100.000,00

Γρεβενά 20/11/2024

Ο Συντάξας

Βενέσης Χρήστος
Τοπογράφος Μηχανικός

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Γρεβενά 20/11/2024

Η Προισταμένη Τ.Ω.Ε.Μ.

Καρέτσου Φανή
Πολιτικός Μηχανικός

Εγκρίθηκε με την Απόφαση 185292/20-11-2024 της Δ.Τ.Υ.Π.Ε.Γ.