

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες (ΟΔΝ ΚΓΠΤ-Α-2.Μ-Α)	1.1	ΟΔΝ 1123Α:100%	Μ3	6.050	1,70	10.285,00	14.525,00
2	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες (ΟΔΝ ΚΓΠΤ-Α-4.1.Μ-Α)	1.2	ΟΔΝ 1212:100%	Μ3	1.600	2,65	4.240,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1)							14.525,00	
ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								
1	Κατασκευή ρειθρών, τραπ εξοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΝ ΚΓΠΤ-Β-29.3.1-Α)	2.1	ΟΔΝ 2532:100%	Μ3	152	94,20	14.318,40	14.318,40
ΣΥΝΟΛΟ (2)							14.318,40	
ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
1	Υπ όβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους (ΟΔΝ ΚΓΠΤ-Γ-1.1.Μ-Α)	3.1	ΟΔΝ 3121Β:100%	Μ3	6.000	17,00	102.000,00	220.170,00
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155) (ΟΔΝ ΚΓΠΤ-Γ-2.2.Μ-Α)	3.2	ΟΔΝ 3211Β:100%	Μ2	60.600	1,95	118.170,00	
ΣΥΝΟΛΟ (3)							220.170,00	
ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								
1	Ασφαλτική προεπάλειψη (ΟΔΝ ΚΓΠΤ-Δ-3-Α)	4.1	ΟΔΝ 4110:100%	Μ2	33.000	1,20	39.600,00	546.480,00
2	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m (ΟΔΝ ΚΓΠΤ-Δ-5.1.Μ-Α)	4.2	ΟΔΝ 4321Β:100%	Μ2	33.000	7,38	243.540,00	
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΓΠΤ-Δ-8.1.Μ-Α)	4.3	ΟΔΝ 4521Β:100%	Μ2	33.000	7,98	263.340,00	
ΣΥΝΟΛΟ (4)							546.480,00	
						Αθροισμα		795.493,40
Ενιαίο όφελος					795.493,40	x18,00%		143.188,81
						Αθροισμα		938.682,21
Ενιαία απρόβλεπτα					938.682,21	x15,00%		140.802,33
						Αθροισμα		1.079.484,54
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ								
						Αθροισμα		1.160,62
Ενιαίος Φ.Π.Α.					1.080.645,16	x24,00%		259.354,84
ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ								1.340.000,00

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 3-12-2018

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΜΑΚΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΠΟΛ/ΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ (ΤΕ)

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΣΗΣ
 ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΠΑΣΣΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
 ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ (ΠΕ)