

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 74.350,00 ΕΥΡΩ

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ									
1	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος	A1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-16.Μ-Α	ΟΔΝ 1420:100%	Μ3	400	2,15	860,00	3.590,00
2	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	A2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-14-Α	ΟΔΝ 1310:100%	ΜΜ	4.200	0,65	2.730,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1)								3.590,00	
ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ									
1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης Ν2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W3	B1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.1.5-Α	ΟΔΝ 2653:100%	ΜΜ	932	43,00	40.076,00	40.488,50
2	Επισκευή Υφιστάμενων Μονόπλευρων Στηθαίων Ασφαλείας Οδού Τύπου ΜΣΟ ή ΣΑΟ	B2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.1.1-Α.ΕΠ	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.1.1-	ΜΜ	50	8,25	412,50	
ΣΥΝΟΛΟ (2)								40.488,50	
							Αθροισμα		44.078,50
Ενιαίο όφελος 18%						44.078,50	x18,00%		7.934,13
							Αθροισμα		52.012,63
Ενιαία απρόβλεπτα 15%						52.012,63	x15,00%		7.801,89
							Αθροισμα		59.814,52
Αναθεώρηση									145,16
							Αθροισμα		59.959,68
Ενιαίος Φ.Π.Α. 24%						59.959,68	x24,00%		14.390,32
ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ									74.350,00

Κάλυμνος, Ιανουάριος 2019
 Οι συντάξαντες

Σπύρος Εμμ. Κουλλιιάς
 Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Νικόλαος Ιωάν.Καμπούρης
 Τοπογράφος Μηχανικός Τ.Ε.

Θεωρήθηκε
 Ρόδος .../..../2019
 Ο Προϊστάμενος
 του Τμήματος Μελετών

