

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 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-A-16.M-A	ΟΔΝ 1420:100%	M3	200	2,15	430,00	2.380,00
2	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	A2	ΟΔΝ ΚΠΤ-A-14-A	ΟΔΝ 1310:100%	MM	3.000	0,65	1.950,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1)								2.380,00	
ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ									
1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W3	B1	ΟΔΝ ΚΠΤ-E-1.1.5-A	ΟΔΝ 2653:100%	MM	930	43,00	39.990,00	39.990,00
ΣΥΝΟΛΟ (2)								39.990,00	
ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ									
1	Ανανέωση κόμης παλαιών αναπτυγμένων θάμνων, ύψους πάνω από 1,70 m	Γ1	ΠΡΣ ΚΠΤ-ΣΤ4.5.2	ΠΡΣ 5353:100%	Τεμ.	600	2,75	1.650,00	1.650,00
ΣΥΝΟΛΟ (3)								1.650,00	
							Αθροισμα		44.020,00
Ενιαίο όφελος 18%						44.020,00	x18,00%		7.923,60
							Αθροισμα		51.943,60
Ενιαία απρόβλεπτα 15%						51.943,60	x15,00%		7.791,54
							Αθροισμα		59.735,14
Αναθεώρηση									184,22
							Αθροισμα		59.919,36
Ενιαίος Φ.Π.Α. 24%									14.380,64
ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ									74.300,00

Κάλυμνος, 2021
 Οι συντάξαντες

Θεωρήθηκε
 Ρόδος 27/04/2021
 Ο Προϊστάμενος
 του Τμήματος Μελετών

Σπύρος Εμμ. Κουλλιιάς
 Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Νικόλαος Λυμπερόπουλος
 Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

Νικόλαος Ιωάν.Καμπούρης

Τοπογράφος Μηχανικός Τ.Ε.