

## ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
<b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>								
1	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m (ΟΙΚ NET-20.01.02-A)	1.1	ΟΙΚ 2101:100%	M2	140	5,60	784,00	
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ NET-20.04.01.M-A)	1.2	ΟΙΚ NET-	M3	10	20,25	202,50	
3	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων (ΟΙΚ NET-20.40-A)	1.3	ΟΙΚ 2177:100%	t10m	50	5,60	280,00	
4	Μεταφορά υλικών με μονότροχο (ΟΙΚ NET-10.04-A)	1.4	ΟΙΚ NET-10.04-A	t10m	400	2,00	800,00	
5	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή (ΟΙΚ NET-22.02.M-A)	1.5	ΟΙΚ 2204:100%	M3	5	22,50	112,50	
6	Κοινές γωνιολιθοδομές με τσιμεντοασβεστοκονίαμα 400 kg τσιμέντου και 0,08 m3 ασβέστου (ΟΙΚ NET-42.51.03-A)	1.6	ΟΙΚ 4262:100%	M3	5	123,00	615,00	
7	Διαλογή των χρησίμων λίθων από τα προϊόντα καθαίρεσεως (ΟΙΚ NET-22.03-A)	1.7	ΟΙΚ 2212:100%	M3	40	5,60	224,00	
8	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα δύο οφσεων των 400 kg τσιμέντου (ΟΙΚ NET-42.11.03-A)	1.8	ΟΙΚ NET-42.11.03-A	M3	40	75,00	3.000,00	
9	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών με ρωμαϊκό κονίαμα (κουρασάνι) (ΟΙΚ NET-71.02-A)	1.9	ΟΙΚ NET-71.02-A	M2	50	16,80	840,00	
10	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου (ΟΙΚ NET-45.01.01-A)	1.10	ΟΙΚ 4501:100%	M2	110	9,00	990,00	
11	Κριώματα σιδηρά σωληνωτά (ΟΙΚ NET-23.03-A)	1.11	ΟΙΚ 2303:100%	M2	100	5,60	560,00	
12	Πετάσματα ασφαλείας επί κριωμάτων (ΟΙΚ NET-23.05-A)	1.12	ΟΙΚ 2304:100%	M2	80	5,60	448,00	
13	Επενδύσεις πρόσωσης κριωμάτων (ΟΙΚ NET-23.14-A)	1.13	ΟΙΚ 2314.1:100%	M2	80	0,65	52,00	
14	Επ'άλειψη επικρανείων με ελαστομερές ασφαλικό γαλάκτωμα (ΟΙΚ NET-79.02-A1)	1.14	ΟΙΚ 7902:100%	M2	100	2,20	220,00	
15	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες οπλισμένες με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων (ΟΙΚ NET-79.11.01-A)	1.15	ΟΙΚ 7912:100%	M2	110	14,60	1.606,00	
16	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα (ΟΙΚ NET-79.17-A)	1.16	ΟΙΚ 7244:100%	MM	15	2,80	42,00	
17	Επικάλυψη στέγης με ρωμαϊκό κονίαμα (κουρασάνι) και αδιαβροχοποίηση (ΟΙΚ NET-71.02-A1)	1.17	ΟΙΚ 7102:100%	M2	100	55,00	5.500,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ (1)</b>							16.276,00	16.276,00
						Αθροισμα		16.276,00
Ενιαίο όφελος						16.276,00	x18,00%	2.929,68
ErgoWin						Σε μεταφορά		19.205,68

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς			19.205,68
						Αθροισμα		19.205,68
	Ενιαία απρόβλεπτα				19.205,68	x15,00%		2.880,85
						Αθροισμα		22.086,53
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ							90,89
						Αθροισμα		22.177,42
	Ενιαίος Φ.Π.Α.				22.177,42	x24,00%		5.322,58
<b>ErgoWin</b>	<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ</b>							<b>27.500,00</b>

Χανιά Δεκέμβριος 2016

Σ Υ Ν Τ Α Χ Θ Η Κ Ε  
Ο μελετητής

ΕΥΑΝΘΙΑ ΤΑΤΣΙΟΥ

Εργ/γός Δ.Εργων

Χανιά Δεκέμβριος 2016

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝΘ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε  
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ..Υ.Δ.Χ.ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΒΑΚΑΛΗΣ  
Πολιτικός ΜηχανικόςΣΟΦΟΚΛΗΣ ΤΣΙΡΑΝΤΩΝΑΚΗΣ  
Πολιτικός Μηχανικός