

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΔΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ (ΤΜΗΜΑ 2)

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Αρθρου	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητες		Ποσό τητες Συνολικές
	1.2. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ						
	1.2.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ						
1	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματοπλεγμα		ΟΔΟ-A A-10	m			
	ΣΤ 1				18,16+10,40+23,08+12,36+ 4,52+4,50+16,12=	89,14	
	ΣΤ 2				0	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ					89,14	89,14
2	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων - Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια		ΟΔΟ-A B-4.1	m3			
	ΣΤ 1				(400,20+69+34,70)*0,20=	100,78	
	ΣΤ 2				321,60*0,20=	64,32	
	ΣΥΝΟΛΟ					165,10	165,10
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη		ΟΙΚ-A 20.5.1	m3			
	ΣΤ 1				448,90*0,30*0,6=	80,80	
	ΣΤ 2				343,60*0,30*0,60=	61,85	
	ΣΥΝΟΛΟ					142,65	142,65
4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα		ΟΙΚ-A 20.30	m3			
	ΣΤ 1				448,90*0,30*0,6=	80,80	
					448,90*0,30*0,4=	53,87	
					18,48*0,15=	2,77	
					18,48*0,05=	0,92	
	ΣΤ 2				343,60*0,30*0,60=	61,85	
					343,60*0,30*0,40=	41,23	
	ΣΥΝΟΛΟ					241,45	241,45
5	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκίνητο		ΟΙΚ-A 20.42	m3Km			
	ΣΥΝΟΛΟ				241,45*40=	9.657,84	
						9.657,84	9.657,84
6	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Καθαίρεση συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής		ΟΙΚ-A 22.10.1	m3			
	ΣΤ 1				18,48*0,15=	2,77	
	ΣΤ 2				0	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ					2,77	2,77
7	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης		ΟΙΚ-A 22.15.1	m3			
	ΣΤ 1				0	0,00	
	ΣΤ 2				0	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ					0,00	0,00
8	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών		ΟΙΚ-A 22.20.1	m2			
	ΣΤ 1					18,48	
	ΣΤ 2					0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ					18,48	18,48
9	Καθαίρεση ολόσωμων περιφράξεων		ΟΔΟ-A A-9	m			
	ΔΗΜ 1					0,00	
	ΔΗΜ 2					0,00	

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Αρθρου	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητες		Ποσό τητες Συνολικές
10	ΣΥΝΟΛΟ Πρόσθετη τιμή λόγω δυσχερειών των εκσκαφών από Ο.Κ.Ω. ΔΗΜ 1 ΔΗΜ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΔΟ-Α Β-2	m3		0,00	0,00
					$(431,75+11,60)*0,30*0,1=$	13,30	
					$328,15*0,30*0,10=$	9,84	
						23,15	23,15
11	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά- κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ-Α 20.5.2	m3			
					$448,90*0,30*0,4=$	53,87	
					$343,60*0,30*0,40=$	41,23	
						95,10	95,10
1.2.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ							
1	Ευλότυποι χυτών μικροκατασκευών ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ-Α 38.2	m2			
					$(7,45+3,50+28,10)*0,20=$	7,81	
					$(51,00+7,40+3,35)*0,20=$	12,35	
						20,16	20,16
2	Επιστρώσεις με πλάκες σκυροδέματος. Επιστρώσεις πλακών σκυροδέματος διαστάσεων 300Χ300 και άνω και πάχος 20-50 χιλ ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ-Α 73.16.2 Ν	m2			
					$400,20+69,00+34,70=$	503,90	
					321,6	321,60	
						825,50	825,50
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ-Α 32.1.3	m3			
					$(400,20+69,00+34,70)*0,15$ $+(11,55+11,65+13,30+11,1$ $5+6,60+6,60+19,25)*0,15*0$ $,15=$	77,39	
					$321,60*0,15+(6,60*4+13,60$ $+9,50)*0,15*0,15=$	49,35	
						126,74	126,74
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C (S500s) ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ-Α 38.20.3	Kg			
					$(400,20+69,00+34,70)*1,10$ $*1,92+(11,55+11,65+13,30$ $+11,15+6,60+6,60+19,25)*$ $0,15*1,10*1,92=$	1.089,61	
					$321,60*1,10*1,92+(6,60*4+$ $13,60+9,50)*0,15*1,10*1,92$ $=$	694,90	
						1.784,51	1.784,51
5	Πρόχυτα κράσπεδα 0.15x0,30m από σκυρόδεμα με τη βάση τους ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΔΟ-Α 51Π	m			
					$144,52+5,00+5,00+7,30+8,$ $30+2*5,50+6,00+4,36=$	191,48	
					$136,70+4*5,50+7,20+6,00=$	171,90	
						363,38	363,38
1.2..3 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ							
1	Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση παγκακιού διαστάσεων μήκους: 1900mm-2000mm και πλάτους: 700 mm-750mm Παγκάκι από ξύλο πεύκης αρκτικού κύκλου ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ- 2Κ4(ΔΗΜΟΣ) 0Ν1	Τεμ.			
						4,00	
						5,00	
						9,00	9,00

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Αρθρου	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητες		Ποσό τητες Συνολικές
2	Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση δοχείου απορριμμάτων στρογγυλό 35 λίτρων διαμέτρου 400-450mm Δοχείο απορριμμάτων από ξύλο πεύκης αρκτικού κύκλου ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ- 2Κ4(ΔΗΜΟΣ) 0Ν2	Τεμ.		4,00 4,00 8,00	8,00
3	Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση διακοσμητικών κολωνακίων διαστάσεων 120mm διαμέτρου, συνολικού μήκους 650mm περίπου και μήκους εκτός εδάφους 500mm ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ- 2Κ4(ΔΗΜΟΣ) 0Ν3	Τεμ.		14,00 17,00 31,00	31,00
4	Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση δεικτών οδών μονής κατεύθυνσης ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ- 2Κ4(ΔΗΜΟΣ) 0Ν4	Τεμ.		4,00 0,00 4,00	4,00
5	Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση δεικτών οδών διπλής κατεύθυνσης ΣΤ 1 ΣΤ 2 ΣΥΝΟΛΟ		ΟΙΚ- 2Κ4(ΔΗΜΟΣ) 0Ν5	Τεμ.		2,00 2,00 4,00	4,00

Ηράκλειο 9/10/2012
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΑΛΕΞΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ηράκλειο 9/10/2012
Η ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΑ

ΜΑΥΡΟΚΟΡΔΑΤΟΥ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, Μ.ΣC.