

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 22.000,00 €

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ

1	<u>A-2</u>	<u>Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες</u>		
		Εκσκαφή υπόβαθρου για τσιμεντόστρωση οδού (Σκαρπάρι)	$53,00*4,00*0,15=$	31,80 m ³
		ΣΥΝΟΛΟ		31,80 m³
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		32,00 m³
2	<u>A-6</u>	<u>Καθαίρεση κτισμάτων από οπτοπλινθοδομές κ.λ.π</u>		
		Καθαίρεση κατά το ήμισυ υφιστάμενου πέτρινου τοιχίου	$6,00*2,50*(0,60+0,80)/2=$	10,50 m ³
		ΣΥΝΟΛΟ		10,50 m³
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		10,00 m³
3	<u>22.20.01</u>	<u>Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους .Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών</u>		
		Καθαίρεση πλακόστρωτου πλατείας	$30,00*4,00=$	120,00 m ²
		ΣΥΝΟΛΟ		120,00 m²
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		120,00 m²

ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ

1	<u>B-1</u>	<u>Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m</u>		
		Εκσκαφή θεμελίων πέτρινου τοιχίου	$12,00*0,80*0,45=$	4,32 m ³
		ΣΥΝΟΛΟ		4,32 m³
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		4,00 m³
2	<u>B-4.2</u>	<u>Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών</u>		
		Επίχωση στην "πλάτη" του πέτρινου τοιχίου	$12,00*2,50*0,30=$	9,00 m ³
		ΣΥΝΟΛΟ		9,00 m³
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		9,00 m³
3	<u>B-29.2.2</u>	<u>Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15</u>		
		Σκυρόδεμα καθαριότητας πέτρινου τοιχίου	$12,00*0,80*0,15=$	1,44 m ³
		ΣΥΝΟΛΟ		1,44 m³
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		1,00 m³
4	<u>B-29.3.1</u>	<u>Κατασκευή ρειθρών, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20</u>		
		Τσιμεντόστρωση στο Σκαρπάρι	$53,00*4,00*0,15=$	31,80 m ³
		ΣΥΝΟΛΟ		31,80 m³
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		32,00 m³

5	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων		
		Τσιμεντόστρωση στο Σκαρπάρι	$53,00 \times 3,90 \times 1,92 \times 1,05 =$	416,71 Kgr
		Σκυρόδεμα καθαριότητας πέτρινου τοιχίου	$12,00 \times 0,70 \times 1,92 \times 1,05 =$	16,93 Kgr
		ΣΥΝΟΛΟ		433,64 Kgr
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		430,00 Kgr

6	42.11.02	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα μιάς ορατής όψεως		
		Πέτρινο τοιχίο	$12,00 \times 2,50 \times (0,60 + 0,80) / 2 =$	21,00 m ³
		ΣΥΝΟΛΟ		21,00 m³
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		20,00 m³

ΟΜΑΔΑ Γ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ

1	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη		
		Ασφαλτόστρωση πλησίον πλατείας	$30,00 \times 4,00 =$	120,00 m ²
		Ασφαλτόστρωση οδού προς Σκαρπάρι	$125,00 \times 4,00 =$	500,00 m ²
		ΣΥΝΟΛΟ		620,00 m²
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		620,00 m²

2	Δ-5.1	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m		
		Ασφαλτόστρωση πλησίον πλατείας	$30,00 \times 4,00 =$	120,00 m ²
		Ασφαλτόστρωση οδού προς Σκαρπάρι	$125,00 \times 4,00 =$	500,00 m ²
		ΣΥΝΟΛΟ		620,00 m²
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		620,00 m²

3	Δ-6	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους		
		Ασφαλτόστρωση πλησίον πλατείας	$120 \times 1,70 \times 1,42 \times 0,05 =$	14,48 tn
		ΣΥΝΟΛΟ		14,48 tn
		ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		14,00 tn

ΒΟΥΡΓΑΡΕΛΙ / /2017
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΒΟΥΡΓΑΡΕΛΙ / /2017
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΥΡΙΚΗΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ