

προμέτρηση εργασιών στην Τ.Κ. Ροδοτοπίου.

α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μον.	Ποσότη.	Ποσότη.
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m ³	85,00*5,00*0,30	127,50
2	Γ-3	Στρώση στράγγισης οδοστρώματος	ΟΔΟ-3121.Β	m ³	85,00*5,00*0,15	63,75
3	Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.Β	m ³	85,00*5,00*0,10	42,50
4	Γ-2.1	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3211.Β	m ³	85,00*4,00*0,10	34,00
5	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²	85,00*4,00	340,00
6	σχ. Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521Β	m ²	85,00*4,00	340,00
	0					

προμέτρηση εργασιών στην Τ.Κ. Κάτω Λαψίστας

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Προμέτρηση	Ποσότητα
1	Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.Β	m ³	145,00*3,60*0,05	26,10
2	Γ-2.1	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3211.Β	m ³	145,00*3,60*0,10	52,20
3	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²	145,00*3,20	464,00
4	σχ. Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521Β	m ²	145,00*3,20	464,00

α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μον.	Ποσότη.	Ποσότη.

προμέτρηση εργασιών στην Τ.Κ. Εκκλησοχωρίου

α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μον.	Προμέτρηση	Ποσότη.
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m ³	15,00*3,50*0,30	15,75
2	3.04	Μόρφωση γαιωδών επιφανειών για επένδυση.	ΥΔΡ 6059	m ²	(15,00*3,00+5,00)*50%	25,00
3	3.05	Μόρφωση βραχωδών επιφανειών για επένδυση.	ΥΔΡ 6060	m ²	(15,00*3,00+5,00)*50%	25,00
4	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	(15,00*3,00+10,00*3,00)*1,92	144,00
5	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m ³	10,00*3,00*0,50	15,00
6	32.05.04	Σκυροδέματα μικρών έργων. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 3214	m ³	15,00*3,00*0,13+5,00*0,15+40,00*3,00*0,12	21,00
7	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m ²	80,00*3,00	240,00
8	Δ-6	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-4421.B	ton	80,00*3,00*0,02*1,70/0,704	11,59
9	σχ. Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m ²	80,00*3,00	240,00

α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μον.	Ποσότη.	Ποσότη.

προμέτρηση εργασιών για τσιμεντόστρωση δρόμου εντός οικισμού της Τ.Κ. Κουρέντων.

α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Προμέτρηση	Ποσότητα
1	3.04	Μόρφωση γαιωδών επιφανειών για επένδυση.	ΥΔΡ 6059	m ²	40,00*0,70	28,00
2	B-29.3	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20				
	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m ³	80,00*4,00*0,13	41,60
3	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	40,00*4,00*1,92	307,20

προμέτρηση εργασιών για την κατασκευή λιθόστρωτου στην Τ.Κ. Κουρέντων.

α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Προμέτρηση	Ποσότητα
1	A-4.1	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1212	m ³	33,00*0,35*40%	4,62

α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μον.	Ποσότη.	Ποσότη.
2	A-4.2	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος βραχώδες	ΟΔΟ-1220	m ³	33,00*0,35*60%	6,93
3	3.04	Μόρφωση γαιωδών επιφανειών για επένδυση.	ΥΔΡ 6059	m ²	33,00*40%	13,20
4	3.05	Μόρφωση βραχωδών επιφανειών για επένδυση.	ΥΔΡ 6060	m ²	33,00*60%	19,80
5	32.05.04	Σκυροδέματα μικρών έργων. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 3214	m ³	33,00*0,13	4,29
6	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	33,00*1,92	63,36
7	Σχ. 41.02	Κατασκευή λιθόστρωτου	ΑΤΟΕ 4106	m ²	33,00	33,00

προμέτρηση εργασιών στην Τ.Κ. Γρανιτισπούλας

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Προμέτρηση	Ποσότητα
		ΟΜΑΔΑ Α: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ				
1	B-29.3	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20				
	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m ³	4,50*10,00*0,13	5,85
2	32.05	Σκυροδέματα μικρών έργων <u>ποιότητας έως C16/20</u>				
	32.05.04	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 3214	m ³	(22,00*2,50+20,00*2,50+7,50*5,00)*0,13	18,53
3	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	(22,00*2,50+20,00*2,50+7,50*5,00+4,50*10,00)*1,92	360,00

α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μον.	Ποσότη.	Ποσότη.

προμέτρηση εργασιών στην Τ.Κ. Γαβρισίων

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Προμέτρηση	Ποσότητα
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m ³	(19,50*0,25*2,60- 7,80+65,50*0,35*2,60+47,00*2,70*0,30)*80%	82,04
2	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m ³	19,50*2,00*0,20	7,80
3	A-3.3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ-1133Α	m ³	(19,50*0,25*2,60- 7,80+65,50*0,35*2,60+47,00*2,70*0,30)*20%	20,50

α/α	α/α Τιμολ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μον.	Ποσότη.	Ποσότη.
4	4.07	Επίστρωση αγροτικών οδών με αμμοχαλικώδη υλικά	25% ΥΔΡ 2052	m ³	19,50*0,10*2,60+65,50*0,15*2,60+47,00*2,70*0,15	49,66
5	B-29.3	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20				
	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m ³	(85,00*2,60+47,00*2,70)*0,13	45,23
6	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	(85,00*2,50+47,00*2,60)*1,92	642,62
					Ελεούσα 16 /08/2021	
					Η Συντάξασα	
					Στέφου Νικολέττα	
					Πολ/κος Μηχ/κος	