

## ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Μονάδα	Ποσότητα
1	ΥΔΡ 3.17	Εκκαφή θεμελίων τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	m <sup>3</sup>	TK ΑΡΩΝΑ 0,125+0,125+0,125=0,375
				TK ΕΛΑΦΟΥ 0,125+0,125+0,125+0+0=0,375
				TK ΕΞΟΧΗΣ 0,125+0,125+0,125=0,375
				TK ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 0,125
				TK ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0+0+0+0,125=0,125
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ TK ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0,125+0=0,125
				TK ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 0,125
				TK ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ 0+0=0
				TK ΤΡΙΛΟΦΟΥ 0,125+0+0,125+0=0,25
				<b>ΣΥΝΟΛΙΚΑ 1,875 -----2,00</b>
2	ΥΔΡ 9.10.03	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	m <sup>3</sup>	TK ΑΡΩΝΑ 0,1141+0,1141+0,1141=0,3423
				TK ΕΛΑΦΟΥ 0,1141+0,1141+0,1141+0+0=0,3423
				TK ΕΞΟΧΗΣ 0,1141+0,1141+0,1141=0,3423
				TK ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 0,1141
				TK ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0+0+0+0,1141=0,1141
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ TK ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0,1141+0=0,1141
				TK ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 0,1141
				TK ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ 0+0=0
				TK ΤΡΙΛΟΦΟΥ 0,1141+0+0,1141+0=0,2282
				<b>ΣΥΝΟΛΙΚΑ 1,7115-----2,00</b>
3	ΥΔΡ 11.12	Περίφραξη με συρματοπλέγμα	m	TK ΑΡΩΝΑ 0+0+0=0
				TK ΕΛΑΦΟΥ 330+265+0+0+0+0=595
				TK ΕΞΟΧΗΣ 160+800+0=960
				TK ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 0
				TK ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0+0+0+300=300

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Μονάδα	Ποσότητα
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 96+0=96
				ΤΚ ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 26
				ΤΚ ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ 0+0=0
				ΤΚ ΤΡΙΛΟΦΟΥ 96+8+0+0=104
				<b>ΣΥΝΟΛΙΚΑ 2081-----2100</b>
4	ΥΔΡ 11.13	Γαλβανισμένο συρματόπλεγμα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης	kg	ΤΚ ΑΡΩΝΑ 10,62+148,68+0=159,30
				ΤΚ ΕΛΑΦΟΥ 0+0+177+79,65+212,40+159,30=628,35
				ΤΚ ΕΞΟΧΗΣ 0+0+318,60=318,60
				ΤΚ ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 297,36
				ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 141,60+283,20+141,60+0=566,40
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0+177=177
				ΤΚ ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 0
				ΤΚ ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ 35,40+17,70=53,10
				ΤΚ ΤΡΙΛΟΦΟΥ 0+0+0+53,10=53,10
				<b>ΣΥΝΟΛΙΚΑ 2253,21-----2300</b>
5	ΥΔΡ 11.14.01	Πάσσαλοι περιφράξεων πλήρως τοποθετημένοι και πακτωμένοι. Πάσσαλοι από χαλύβδινα προφίλ με αντισκωριακή προστασία	kg	ΤΚ ΑΡΩΝΑ 0+67,20+0=67,20
				ΤΚ ΕΛΑΦΟΥ 0+0+0+0+0=0
				ΤΚ ΕΞΟΧΗΣ 0+0+137,76=137,76
				ΤΚ ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 127,68
				ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0+ 16,80+0+0=16,80
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0+0=0
				ΤΚ ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 0
				ΤΚ ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ 0+0=0
				ΤΚ ΤΡΙΛΟΦΟΥ 0+0+0+0=0
				<b>ΣΥΝΟΛΙΚΑ 349,44-----380</b>
6	ΥΔΡ 11.14.02	Πάσσαλοι περιφράξεων πλήρως τοποθετημένοι και πακτωμένοι. Πάσσαλοι από σκυρόδεμα C30/37, φυγοκεντρικοί, ύψους 1,90-2,10μ.	m	ΤΚ ΑΡΩΝΑ 2,1+0+0=21
				ΤΚ ΕΛΑΦΟΥ 8,40+8,40+24+0+0+0=40,80
				ΤΚ ΕΞΟΧΗΣ 8,40+8,40+0=16,80
				ΤΚ ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 0

α/α	α/α Τμολογ.	Είδος εργασίας	Μονάδα	Ποσότητα
				ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0+0+0+8,40=8,40
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 8,40+44,10=52,50
				ΤΚ ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 21
				ΤΚ ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ 0+0=0
				ΤΚ ΤΡΙΛΟΦΟΥ 8,40+0+0+0=8,40
				<b>ΣΥΝΟΛΙΚΑ 150---165</b>
7	ΟΙΚ 61.05	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160mm	kg	ΤΚ ΑΡΩΝΑ 61,2+61,20+61,20=183,60
				ΤΚ ΕΛΑΦΟΥ 61,20+61,20+61,20+0+0+0=183,60
				ΤΚ ΕΞΟΧΗΣ 61,20+61,20+61,20=183,60
				ΤΚ ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 61,20
				ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0+0+0+61,20=61,20
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 61,20+0=61,20
				ΤΚ ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 61,20
				ΤΚ ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ 0+0=0
				ΤΚ ΤΡΙΛΟΦΟΥ 61,20+0+61,20=122,40
				<b>ΣΥΝΟΛΙΚΑ 918-----1000</b>
8	ΟΙΚ 62.21	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	kg	ΤΚ ΑΡΩΝΑ 43,04+49,92+49,92=142,88
				ΤΚ ΕΛΑΦΟΥ 49,92+49,92+49,92+0+0+0=149,76
				ΤΚ ΕΞΟΧΗΣ 92,8+49,92+12,80=155,52
				ΤΚ ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 49,92
				ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 0+0+0+49,92=49,92
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ 49,92+49,92=99,84
				ΤΚ ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 49,92
				ΤΚ ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ 0+0=0
				ΤΚ ΤΡΙΛΟΦΟΥ 49,92+0+57,28+0=
				<b>ΣΥΝΟΛΙΚΑ 804,96-----885</b>
9	ΟΙΚ 64.31	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 10χ4cm	m <sup>2</sup>	ΤΚ ΑΡΩΝΑ 5,1+6,80+6,80=18,70
				ΤΚ ΕΛΑΦΟΥ 6,80+6,80+6,80+0+0+0=20,40

α/α	α/α Τμολογ.	Είδος εργασίας	Μονάδα	Ποσότητα
				ΤΚ ΕΞΟΧΗΣ $11,90+6,80+1,70=20,40$
				ΤΚ ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 6,80
				ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ $0+0+0+6,80=6,80$
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ $6,80+6,80=$
				ΤΚ ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 6,80
				ΤΚ ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ $0+0=0$
				ΤΚ ΤΡΙΛΟΦΟΥ $6,8+0+8,50+0=15,30$
				ΣΥΝΟΛΙΚΑ <b>108,80-----120</b>
10	NET ΟΙΚ 64.46	Σύρμα αγκαθωτό γαλβανισμένο	m	ΤΚ ΑΡΩΝΑ $6+84+0=90$
				ΤΚ ΕΛΑΦΟΥ $660+530+100+45+120+90=1545$
				ΤΚ ΕΞΟΧΗΣ $320+1600+180=2100$
				ΤΚ ΚΑΤΑΛΩΝΙΩΝ(ΤΟΞΟ) 168
				ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ $80+160+80+600=920$
				ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΕΛΙΑΔΙΟΥ ΤΚ ΛΑΓΟΡΑΧΗΣ $192+100=292$
				ΤΚ ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ 52
				ΤΚ ΠΑΛΑΙΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ $20+10=30$
				ΤΚ ΤΡΙΛΟΦΟΥ $192+16+0+30=$
				ΣΥΝΟΛΙΚΑ <b>5435-----5500</b>

Κατερίνη, 23 / 10 /2019  
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Ο Αναπλ. Προϊστάμενος Τμήματος  
Εγγειοβελτιωτικών Έργων & Αγροτικής  
Οδοποιίας

Δρ. Ψυρίλλος Αγαμέμνων  
Γεωλόγος

Κατερίνη, 23 / 10 /2019  
Ο Συντάξας

Γκουτζιούλης Βασίλης  
Αγρ/μος Τοπ/φος Μηχ/κός