

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. Νέο γκρούπ									
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α02	ΝΟΔΟ 1123.Α	1	m3	70,00	1,50	105,00	
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΝΑΟΔΟ Α03.3	ΝΟΔΟ 1133.Α	2	m3	20,00	9,00	180,00	
3	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α04.1	ΝΟΔΟ 1212	3	m3	100,00	2,45	245,00	
4	Διάνοιξη τάφρου με εργαλεία χειρός σε έδαφος πάσης φύσεως	ΝΑΟΔΟ Α04.4	ΟΙΚ 2113	4	m3	20,00	14,40	288,00	
5	Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε1 έως Ε4	ΝΑΟΔΟ Α18.1	ΝΟΔΟ 1510	5	m3	148,90	1,05	156,00	
6	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	ΝΟΔΟ 2532	6	m3	5,00	94,20	471,00	
7	Κατασκευή πλακών πλήρων, ολόσωμων βάρθρων, λεπτοτοιχών και κιβωτιοειδών οχετών με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.3	ΝΟΔΟ 2532	7	m3	29,00	115,00	3.335,00	
8	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	ΝΑΟΔΟ Β30.3	ΥΔΡ 7018	8	kg	704,00	1,15	809,60	
9	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / PN 16 atm	ΝΑΥΔΡ 12.14.01.44	ΥΔΡ 6622.1	9	m	300,00	6,10	1.830,00	
Σύνολο : 1. Νέο γκρούπ								7419,6	7.419,95
Άθροισμα									7.419,95
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	#VALUE!
Άθροισμα									8.755,54
Απρόβλεπτα								15,00%	1.313,33
Άθροισμα									10.068,87
Για στογγυλοποίηση									11,77
Άθροισμα									10.080,65
ΦΠΑ								24,00%	2.419,35
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									12.500,00

Καρπενήσι 18/1/2017
 Ο μελετητής

Καρπενήσι 18/1/2017
 ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Οι ελεγκτές

Καρπενήσι 18/1/2017
 ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
 Ο Διευθυντής

Κων/νος Καρέτσος
 Πολιτικός μηχανικός

Γεώργιος Παπαϊωάννου
 Πολιτικός μηχανικός

Μαρία Παπαδοπούλου
 Πολιτικός μηχανικός

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								5.589,95	
9	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / PN 16 atm	NAYΔΡ 12.14.01.44	ΥΔΡ 6622.1	9	m	300,00	6,10	1.830,00	
Σύνολο : 1. Νέο γκρούπ								7.419,95	7.419,95
Άθροισμα									7.419,95
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	1335,59000
Άθροισμα									8.755,54
Απρόβλεπτα								15,00%	1313,33000
Άθροισμα									10.068,87
									11,77000
Άθροισμα									10.080,64
ΦΠΑ								24,00%	2419,35000
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									12.499,99

Καρπενήσι 18/1/2017
Ο μελετητής

Καρπενήσι 18/1/2017
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Οι ελεγκτές

Καρπενήσι 18/1/2017
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής

Κων/νος Καρέτσος
Πολιτικός μηχανικός

Γεώργιος Παπαϊωάννου
Πολιτικός μηχανικός

Μαρία Παπαδοπούλου
Πολιτικός μηχανικός