

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδ	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-1.Μ-Α)	1.1	ΟΔΝ 1110:100%	Μ3	1.500	3,68	5.520,00	
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.Μ-Α)	1.2	ΟΔΝ 1123Α:100%	Μ3	3.000	4,00	12.000,00	
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-3.3.Μ-Α)	1.3	ΟΔΝ 1133Α:100%	Μ3	800	11,50	9.200,00	
4	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-4.1.Μ-Α)	1.4	ΟΔΝ 1212:100%	Μ3	800	4,95	3.960,00	
5	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-16.Μ-Α)	1.5	ΟΔΝ 1420:100%	Μ3	2.500	4,50	11.250,00	
6	Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-12.Μ-Α)	1.6	ΟΙΚ 2227:100%	Μ3	100	29,80	2.980,00	
7	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200 mm (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-19.Μ-Α)	1.7	ΟΔΝ 3121Β:100%	Μ3	1.000	12,00	12.000,00	
8	Καθαρισμός οχετών ανοίγματος μέχρι και 3,0 m (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-15-Α)	1.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-15-Α	ΜΜ	720	11,50	8.280,00	
9	Πρόσθετη πηλή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω. (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-2-Α)	1.9	ΥΔΡ 6087:100%	Μ3	750	2,70	2.025,00	
10	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-14-Α)	1.10	ΟΔΝ 1310:100%	ΜΜ	3.500	0,65	2.275,00	
11	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-1.Μ-Α)	1.11	ΟΔΝ 2151:100%	Μ3	750	7,30	5.475,00	
12	Εκσκαφές πυθμένα θαλάσσης σε εδάφη Κατηγορίας Α (ΛΙΜ ΚΠΤ-2.01.Μ)	1.12	ΛΙΜ 1210:100%	Μ3	600	5,00	3.000,00	
13	Εκβαθύνσεις - διαπλάτυνσεις κοπών πτοαμών ή ρεμμάτων με χρήση οιοδηήπτε μηχανικού εξοπλισμού Με τη φόρτωση των πτοιδόντων επί αυτοκινήτου και τη μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οπιοδηήπτε απόσταση (ΥΔΡ ΚΠΤ-3.06.02.Μ-Α)	1.13	ΥΔΡ 6058:100%	Μ8	2.000	4,18	8.360,00	
14	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-4.2.Μ-Α)	1.14	ΥΔΡ 6068:100%	Μ3	150	15,90	2.385,00	
15	Γεωύφασμα έδρασης επιχωμάτων σε #μαλακά εδάφη# (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-64.3-Α)	1.15	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-64.3-Α	Μ2	400	2,30	920,00	
16	Αποψίλωση και εκχέρωση. (ΥΣΦ ΚΠΤ-2.01-Α)	1.16	ΥΔΡ 6051:100%	Στρμ.	60	155,00	9.300,00	
17	Εργάτης ανειδίκευτος-χειρώνακτας (Ωρομίσθιο). (ΗΛΜ 001.ΣΧ1)	1.17	ΗΛΜ 001.ΣΧ1	Ωρμσθ	17	62,99	1.070,83	
18	Τεχνίτης (λατόμος, υπονοσπιοός, φρεατωρύχος, σκυροκονιαστής,							
ErgoWin Σε μεταφορά							100.000,83	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδ	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		100.000,83	
19	κτίστης, λιθοξόος, ξυλουργός, σιδηρουργός, μεταλλοτεχνίτης, υδραυλικός, ηλεκτροτεχνίτης, παρκετοποιός, μωσαϊκός, πλακοστρωτής, μαρμαροτεχνίτης, ελαιοχρ/στής, γυψαδόρος, κλαδέυσεων, ψεκασμών κλ (ΟΔΟ 113Η.ΣΧ2)	1.18	ΟΔΟ 113Η.ΣΧ2	Ημ.	14	81,71	1.143,94	
20	Αυτοκίνητο D.A.F. 18T 300 HP (ΟΔΝ 500.6.2)	1.19	ΟΔΝ 500.6.2	ΗΔ	12	511,13	6.133,56	
21	Αυτοκίνητο MERCEDES 16T 350 HP (ΟΔΝ 500.6.1)	1.20	ΟΔΝ 500.6.1	ΗΔ	5	565,97	2.829,85	
22	Φορτωτής LIEBHERR L551 235 HP (ΟΔΝ 500.9.3)	1.21	ΟΔΝ 500.9.3	ΗΔ	6	674,19	4.045,14	
23	Εκσκαφείς Ελαφρύς (ΟΔΝ 506)	1.22	ΟΔΝ 506	ΗΔ	10	483,48	4.834,80	
24	Εκσκαφείς τύπου O & K RH9 160 HP (0,85-1,60 M3) (ΟΔΝ 500.2.5)	1.23	ΟΔΝ 500.2.5	ΗΔ	5	568,89	2.844,45	
25	Εκθάμνωση εδάφους με δένδρλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.01.01-A)	1.24	ΟΙΚ 2101:100%	M2	40	4,50	180,00	
26	Εκθάμνωση εδάφους με δένδρλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.01.02-A)	1.25	ΟΙΚ 2101:100%	M2	10	5,60	56,00	
27	Εκκοπή δένδρου περιμ. κορμού από 0.41 έως 0.60 m (ΟΙΚ 2104A)	1.26	ΟΙΚ 2104A:100%	Τεμ.	4	15,16	60,64	
28	Εκκοπή δένδρου περιμ. κορμού από 1.21 έως 1.40 m (ΟΙΚ 2104E)	1.27	ΟΙΚ 2104E:100%	Τεμ	4	48,84	195,36	
	Κατασκευή επιχωμάτων (ΟΔΝ ΚΠΤ-A-20-A)	1.28	ΟΔΝ 1530:100%	M3	2.600	1,05	2.730,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (1)						125.054,57	125.054,57
ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ								
1	Χειρόθετη λιθοπλήρωση (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-5-A)	2.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-5-A	M3	150	17,50	2.625,00	
2	Πλήρωση φανών (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-65.3.M-A)	2.2	ΟΔΝ 2313:100%	M3	80	21,10	1.688,00	
3	Κατασκευή φανών (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-65.2-A)	2.3	ΟΔΝ 2312:100%	M2	400	2,50	1.000,00	
4	Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-65.1.1-A)	2.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-65.1.1-	Χγρ.	450	2,70	1.215,00	
5	Γεωφάσματα επένδυσης σπράγγων ανοικτής εκσκαφής (C&C) βάρους 300 gr/m2 (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-64.4.1-A)	2.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-64.4.1-	M2	200	2,40	480,00	
6	Γεωφάσμα στραγγιστηρίων (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-64.1-A)	2.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-64.1-A	M2	1.200	1,65	1.980,00	
7	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογειών έργων (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-30.3-A)	2.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-30.3-A	Χγρ.	2.500	1,15	2.875,00	
8	Χαλύβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογειών έργων (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-30.2-A)	2.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-30.2-A	Χγρ.	11.000	1,15	12.650,00	
9	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25 (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.4.5-A)	2.9	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.4.5-	M3	50	133,00	6.650,00	
10	Κατασκευή πλακών πλήρων, ολόσωμων βάθρων, λεπτοτοιχών και κιβωποειδών οχετών με σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.3.3-A)	2.10	ΟΔΝ 2532:100%	M3	70	115,00	8.050,00	
11	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών							
Σε μεταφορά							39.213,00	125.054,57

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδ	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		39.213,00	125.054,57
12	τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.1-Α)	2.11	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.1-	M3	150	94,20	14.130,00	
13	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.2.2-Α)	2.12	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.2.2-	M3	100	89,80	8.980,00	
14	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση π ροκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D200 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.01-Α)	2.13	ΥΔΡ ΚΠΤ-	MM	8	14,40	115,20	
15	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση π ροκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D300 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.02-Α)	2.14	ΥΔΡ 6551.2:100%	MM	5	22,70	113,50	
16	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση π ροκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D400 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.03-Β)	2.15	ΥΔΡ 6551.3:100%	MM	5	40,00	200,00	
17	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση π ροκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.07-Α)	2.16	ΥΔΡ ΚΠΤ-	MM	2	144,00	288,00	
18	Τσιμεντοσωλήνες διάτρητοι στραγγιστηρίων Έσωτερικής διαμέτρου 400 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.03.03-Α)	2.17	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.03.03-	MM	15	41,20	618,00	
19	Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο (ΥΔΡ ΚΠΤ-11.02.01-Α)	2.18	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.	250	1,44	360,00	
20	Χυτοσίδηρο καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-49-Α)	2.19	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.	380	1,45	551,00	
21	Τσιμεντοσωλήνες διάτρητοι στραγγιστηρίων Έσωτερικής διαμέτρου 600 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.03.04-Α)	2.20	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.03.04-	MM	10	72,00	720,00	
22	Καλύμματα φρεατίων από ελατό χυτοσίδηρο-ζ (ductile iron) (ΥΔΡ ΚΠΤ-11.01.02-Α)	2.21	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.	420	2,90	1.218,00	
	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1N (ΠΚΕ) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-66.1-Α)	2.22	ΟΔΝ 2548:100%	Τεμ.	7	438,00	3.066,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (2)						69.572,70	69.572,70
ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-Α)	3.1	ΟΙΚ 2269Α:100%	MM	500	1,00	500,00	
2	Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.1.Μ-Α)	3.2	ΟΔΝ 3121Β:100%	M3	600	15,30	9.180,00	
3	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.Μ-Α)	3.3	ΟΔΝ 3211Β:100%	M2	2.000	1,58	3.160,00	
					Σε μεταφορά			207.467,27

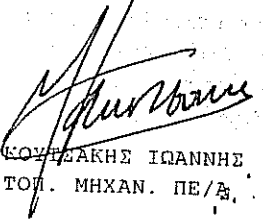
A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδ	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
	ΣΥΝΟΛΟ (3)				Εκ μεταφοράς		12.840,00	207.467,27
	ΟΜΑΔΑ Δ:ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ							12.840,00
1	Απ όξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2.1-Α)	4.1	ΟΔΝ 1132:100%	M2	800	1,15	920,00	
2	Ασφαλτική προεπάλειψη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-3-Α)	4.2	ΟΔΝ 4110:100%	M2	2.700	1,20	3.240,00	
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.Μ-Α)	4.3	ΟΔΝ 4521B:100%	M2	550	8,01	4.405,50	
4	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-7.Μ-Α)	4.4	ΟΔΝ 4421B:100%	M2	550	7,63	4.196,50	
5	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-Α)	4.5	ΟΔΝ 4120:100%	M2	2.700	0,45	1.215,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (4)						13.977,00	13.977,00
	ΟΜΑΔΑ Ε ΣΗΜΑΝΣΗ- ΑΣΦΑΛΤΑ							
1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W7 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.1.1-Α)	5.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.1.1-Α	MM	40	35,00	1.400,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (5)						1.400,00	1.400,00
	Ενιαίο όφελος				222.844,27	x18,00%		222.844,27
	Ενιαία απρόβλεπτα				262.956,24	x15,00%		40.111,97
	Αναθεώρηση						Αθροισμα	262.956,24
	Ενιαίος Φ.Π.Α.						Αθροισμα	39.443,44
							Αθροισμα	302.399,68
							Αθροισμα	342,26
							Αθροισμα	302.741,94
								72.658,06
								375.400,00

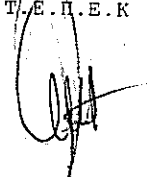
ΚΕΡΚΥΡΑ.../.../2017 ΚΕΡΚΥΡΑ.../08/2017 ΚΕΡΚΥΡΑ.../08/2017

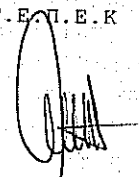
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΑΝ/ΤΗΣ ΠΡ/ΝΟΣ
Δ.Τ.Ε.Π.Ε.Κ

Ο ΑΝ/ΤΗΣ ΠΡ/ΝΟΣ
Δ.Τ.Ε.Π.Ε.Κ


ΚΟΥΤΑΛΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΤΟΠ. ΜΗΧΑΝ. ΠΕ/Α


ΚQN/NOΣ ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α


ΚQN/NOΣ ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α