
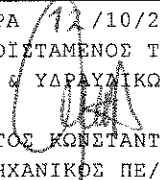


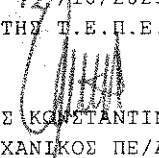
**ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
	<b>ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>								
1	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση (ΥΔΡ ΚΠΤ-3.01.02.Μ-Α)	1.1	ΥΔΡ6054	Μ3	490	6,52	3.194,80		
2	Άρση καταπτώσεων (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.12.Μ-Α)	1.2	ΥΔΡ6120	Μ3	500	6,42	3.210,00		
3	Καθαρισμοί κοιτών ποταμών ή ρεμμάτων από φερτά υλικά, ή απορρίμματα με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.02.02.Μ-Α)	1.3	ΥΔΡ6054	Μ3	1.000	6,42	6.420,00		
4	Καθαρισμοί κοιτών ποταμών ή ρεμμάτων από αυτοφυή βλάστηση (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.03.Μ-Α)	1.4	ΥΔΡ6054	Στρμ.	105	520,11	54.611,55		
5	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής με πλευρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος Τ) για κάθε επιπέδον άνοιγμα (ΥΔΡ ΚΠΤ-16.08.02-Α)	1.5	ΥΔΡ6120:70% ΥΔΡ6107:30%	Τεμ.	10	20,60	206,00		
6	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-14-Α)	1.6	ΟΔΝ 1310	ΜΜ	100	0,65	65,00		
7	Ημερομίσθιο Εργάτη ανειδίκευτου (χειρώνακτα). (ΟΔΟ 111Η)	1.7	ΟΔΟ 111Η	Ημ.	106	62,99	6.676,94		
8	Ημερομίσθιο εργάτη ειδικευμένου (χωματουργός, ασφατεργάτης, βοηθός τεχνίτη, βοηθός χειριστή ελαφρού μηχανήματος, εργάτης σκυροδέματος, για φύτευση δένδρων - θάμνων κλπ (φυτών), ναύτης κλπ) (ΟΔΟ 112Η)	1.8	ΟΔΟ 112Η	Ημ.	80	69,28	5.542,40		
9	Τεχνίτης (λατόμος, υπονομοποιός, φρεατωρύχος, σκυροκονιαστής, κτίστης, λιθοξόος, ξυλουργός, σιδηρουργός, μεταλλοτεχνίτης, υδραυλικός, ηλεκτροτεχνίτης, παρκετοποιός, μωσαϊκός, πλακοστρωτής, μαρμαροτεχνίτης, ελαιοχρ/στής, γυψαδόρος, κλαδεύσεων, ψεκασμών κλ (ΟΔΟ 113Η)	1.9	ΟΔΟ 113Η	Ημ.	50	81,71	4.085,50		
10	Αυτοκίνητο D.A.F. 18T 300 HP (ΟΔΝ 500.6.2)	1.10	ΟΔΝ 500.6.2	ΗΔ	80	511,13	40.890,40		
11	Εκσκαφείς Ελαφρύς (ΟΔΝ 506)	1.11	ΟΔΝ 506	ΗΔ	80	483,48	38.678,40		
12	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m								
ErgoWin							Σε μεταφορά	163.580,99	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
13	(ΟΙΚ ΚΠΤ-20.01.02-A)	1.12	ΟΙΚ 2101	M2	Εκ μεταφοράς 1.000	5,60	163.580,99	170.696,99
	Εκκοπή δένδρου περιμ. κορμού από 0.41 έως 0.60 m (ΟΙΚ 2104A)	1.13	ΟΙΚ 2104A	Τεμ.	100	15,16	5.600,00	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ (1)</b>						170.696,99	
<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>								
14	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-30.3-A)	2.5	ΥΔΡ7018	Χγρ.	30	1,15	34,50	
15	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.3.1-A)	2.6	ΟΔΝ 2532	M3	20	94,20	1.884,00	
16	Κοιποστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15 (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.2.2-A)	2.7	ΟΔΝ 2531	M3	20	89,80	1.796,00	
17	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D2000 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.12-A)	2.8	ΥΔΡ6551.7	MM	10	520,00	5.200,00	
18	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.07-)	2.9	ΥΔΡ6551.7	MM	10	144,00	1.440,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ (2)</b>							10.354,50	10.354,50
						Αθροισμα		181.051,49
Ένιστο όφελος					181.051,49	x18,00%		32.589,27
						Αθροισμα		213.640,76
Ένιστο απόβλεπτα					213.640,76	x15,00%		32.046,11
						Αθροισμα		245.686,87
<b>ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ</b>								4.000,00
						Αθροισμα		249.686,87
<b>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ</b>								313,13
						Αθροισμα		250.000,00
Ένιστος Φ.Π.Α.					250.000,00	x24,00%		60.000,00
<b>ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ</b>								<b>310.000,00</b>

ΚΕΡΚΥΡΑ 12/10/2023  
 ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ  
  
 ΓΡΑΝΑ ΙΩΑΝΝΑ-ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ  
 ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ/Β

ΚΕΡΚΥΡΑ 12/10/2023  
 Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜ.  
 ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ & ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
  
 ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ  
 Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

ΚΕΡΚΥΡΑ 12/10/2023  
 Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Ε.Π.Ε.Κ.  
  
 ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ  
 Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

336423 + 61089 = 400990