



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΝΟΜΟΣ ΑΡΤΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΡΤΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΥΚΛΙΚΟΥ ΚΟΜΒΟΥ ΣΤΗΝ ΕΟ ΑΝΤΙΠΡΙΟΥ - ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΑΡΤΑΣ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

α/α	Α.Τ.	Περιγραφή εργασίας	Κωδ. Αναθ.	Μονάδα	Ποσότητες	Μεταφορά *	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	
								Μερική	Ολική
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ							
		ΕΚΣΚΑΦΕΣ							
1	A-1	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών	ΟΔΟ-1110	μ3	584,60	3,80	0,38	2.443,63	
2	A-2	Γενικές εκσκαφές σε εδαφος γαιώδεις -ημιβραχώδεις	ΟΔΟ-1123Α	μ3	901,00	3,80	0,70	4.054,50	
3	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπτήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθετοποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	μ3	2.260,00	3,80	1,60	12.204,00	
		ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ							
	A-5	Καθαίρεση κτισμάτων με φέροντα στοιχεία από οπλισμένο σκυρόδεμα		μ3					
4	A-5.1	Για ύψος έως και 4,0 m	ΟΙΚ-2227		22,00	3,80	19,20	506,00	
5	A-10	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα	ΟΙΚ-6448	μ	430,00		6,60	2.838,00	
6	A-12	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΙΚ-2227	μ3	690,00	3,80	26,50	20.907,00	
		ΔΑΝΕΙΑ - ΕΠΙΧΩΜΑΤΑ							
	A-18	Προμήθεια δανείων							
7	A-18.2	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών δανειοθαλάμων κατηγ. Ε4	ΟΔΟ-1510	μ3	1.582,00	5,70	1,60	11.548,60	
8	A-18.3	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου κατηγ. Ε4	ΟΔΟ-1510	μ3	300,00	5,70	6,00	3.510,00	
9	A-23	Κατασκευή στρώσης άμμου -σκύρων μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121Α	μ3	140,00	5,70	7,70	1.876,00	
10	A-25	Πλήρωση νησιδίων με φυτική γη	ΟΔΟ-1620	μ3	330,00		2,30	759,00	
								60.646,73	60.646,73
		ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ							
		ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							
11	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00μ.	ΟΔΟ-2151	μ3	190,50	3,80	4,00	1.485,90	
	B-4	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων							
12	B-4.1	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	ΟΔΟ-3121.Β	μ3	1.122,00	5,70	7,70	15.034,80	
		ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ							
	B-29	Κατασκευές από σκυρόδεμα							
	B-29.2	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15							
13	B-29.2.1	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κ.λπ. με σκυρόδεμα C12/15 άοπλο	ΟΔΟ-2531	μ3	231,76		86,50	20.047,24	
14	B-29.2.2	Κοιτοστρώσεις, περβλήματα αγωγών εξομαλυντικές στρώσεις από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	μ3	27,80		89,20	2.479,76	
	B-29.3	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20							
15	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, προστασία στεγάνωσης γεφυρών κ.λπ. με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	μ3	82,15		94,20	7.738,53	
	B-29.4	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30							
16	B-29.4.5	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων με σκυρόδεμα C20/25	ΟΔΟ-2551	μ3	129,20		133,00	17.183,60	
		ΟΠΛΙΣΜΟΙ							
	B-30	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων							
17	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	10.570,00		1,15	12.155,50	
		ΚΡΑΣΠΕΔΑ - ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ							
18	B-51	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ-2921	μ	1.870,00		9,60	17.952,00	
19	B-52	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησιδίων, πλατειών κ.λπ.	ΟΔΟ-2922	μ2	2.400,00		13,80	33.120,00	
		ΣΩΛΗΝΕΣ							
	12.01.01	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916							
20	12.01.01.02	Ονομαστικής διαμέτρου D300 mm	ΥΔΡ 6551.2	μ.μ.	50,00		22,70	1.135,00	
		ΦΡΕΑΤΙΑ - ΒΑΘΜΙΔΩΤΑ ΡΕΙΘΡΑ							
	B-66	Φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων							
21	B-66.1	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1N (ΠΚΕ)	ΟΔΟ-2548	τεμ.	14,00		438,00	6.132,00	
22	16.01	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	ΥΔΡ 6744	τεμ.	7,00		103,00	721,00	
		ΑΣΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ							
23	B-82	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΟΔΟ-2922	τεμ.	12,00		115,00	1.380,00	
								136.565,33	197.212,06
		ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ							
	Γ-1	Υπόβαση οδοστρώσας							
24	Γ-1.2	Υπόβαση συμπτυκνωμένου πάχους 0,10μ.	ΟΔΟ -3111.Β	μ ²	13.182,00	0,57	1,10	22.013,94	
	Γ-2	Βάση οδοστρώσας							
25	Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ -3211.Β	μ ²	12.082,00	0,57	1,20	21.385,14	
								43.399,08	240.611,14
		ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ							
26	Δ-1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπη	ΟΙΚ-2269Α	μ	720,00		1,00	720,00	
	Δ-2	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα)							
27	Δ-2.1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4cm	ΟΔΟ-1132	μ2	2.978,40		1,15	3.425,16	
28	Δ-2.3	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8cm	ΟΔΟ-1132	μ2	430,00		1,85	795,50	
29	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	μ2	8.923,00		1,20	10.707,60	
30	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	μ2	13.464,00		0,45	6.058,80	
	Δ-5	Ασφαλτικές στρώσεις βάσης							
31	Δ-5.1	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνωμένου πάχους 0,05μ.	ΟΔΟ-4321.Β	μ2	6.782,00	0,48	7,10	51.373,65	
	Δ-8	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας							
32	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση συμπτυκνωμένου πάχους 0,05μ. με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521.Β	μ2	9.444,00	0,48	7,70	77.204,70	
	Δ-9	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις							
33	Δ-9.1	Αντιολισθηρή ασφαλτική στρώση συμπτυκνωμένου πάχους 0,04μ. με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521.Β	μ2	5.200,00	0,48	8,80	48.230,00	

[illegible]