

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ									
Α/Α	Αριθ. Τιμολ.	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Αριθμ. Τιμολ. ΥΠΕΧΩΔΕ	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη	
								Μερίκη	Ολική
<b>ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Α - ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>									
1	A1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων	20.05.						
1.1	A1.1	σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	20.05.01	ΟΙΚ-2124	m3	4,50	145,00	652,50	
2	A2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	20.30	ΟΙΚ-2171	m3	0,90	700,00	630,00	
3	A3	Προμήθεια δανείων	A18					0,00	
3.1	A3.1	Συνθήκη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε1 έως Ε4 (αμμοχαλικώδους συστάσεως) μέσης απόστασης μεταφοράς 7klm	A18.1	ΟΔΟ - 1510	m3	3,05	500,00	1.525,00	
4	A4	Επίκωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων ή αμμοχάλικα	20.10	ΟΙΚ-2162	m3	4,50	200,00	900,00	
5	A5	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστο υλικό λατομείου	20.20	ΟΙΚ-2162	m3	15,70	11,00	172,70	
6	A6	Λιθοπληρώσεις τάφρων και στραγγηστηρίων	41.01	ΟΙΚ-4104	m3	28,00	11,00	308,00	
7	A7	Συμπλήρωση νησίδων με φυτική γή	A-6	ΠΡΣ -1620	m3	2,60	45,00	117,00	
8	A8	Προμήθεια φυτικής γης	Δ8	ΠΡΣ 1620	m3	6,00	45,00	270,00	
9	A9	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού	32.01					0,00	
9.1	A9.1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	32.01.03	ΟΙΚ-3213	m3	84,00	15,00	1.260,00	
9.2	A9.2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	32.01.04	ΟΙΚ 3214	m3	90,00	100,00	9.000,00	
10	A10	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα	49.01					0,00	
10.1	A10.1	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	49.01.02	ΟΙΚ 3213	m	19,70	9,00	177,30	
11	A11	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	38.13	ΟΙΚ 3841	m2	20,25	250,00	5.062,50	
12	A12	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	38.02	ΟΙΚ 3811	m2	22,50	15,00	337,50	
13	A13	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος	38.20					0,00	

Α/Α	Αριθ. Τιμολ	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Αριθμ. Τιμολ. ΥΠΕΧΩΔΕ	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη	
								Μερική	Ολική
13.1	A13.1	Δομικά πλέγματα S500s	38.20.03	ΟΙΚ-3873	kg	1,01	4.000,00	4.040,00	
14	A14	Αποστάτες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	38.45	ΟΙΚ 3873	m2	2,20	200,00	440,00	
15	A15	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνεια από σκυρόδεμα	38.18	ΟΙΚ 3816	m	2,80	450,00	1.260,00	
16	AT16	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	43.22	ΟΙΚ 4307	m3	106,00	11,00	1.166,00	
17	A17	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου	45.01.01	ΟΙΚ-4501	m3	9,00	41,00	369,00	
18	A18	Κιγκλιδώματα σιδηρά και θύρες απλού σχεδίου τύπου K1	ΝΕΟ ΑΡΘΡΟ ΣΧΕΤ. 64.01	ΟΙΚ 6401	m2	30,00	300,00	9.000,00	
19	A19	Κατασκευή ανοικτών οριζόντιων υδρορροών από γαλβανισμένο χαλυβδόελασμα	ΝΕΟ ΑΡΘΡΟ ΣΧΕΤ. 72.31	ΟΙΚ 7231	m	30,00	62,00	1.860,00	
20	A20	Κατασκευή κατακόρυφων υδρορροών από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο	ΝΕΟ ΑΡΘΡΟ ΣΧΕΤ. ΗΛΜ 5	ΗΛΜ 5	m	15,00	14,00	210,00	
21	A21	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	61.05	ΟΙΚ 6104	kg	2,70	905,00	2.443,50	
22	A22	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου	73.16					0,00	
22.1	A22.1	Επιστρώσεις με πλακών τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	ΝΕΟ ΑΡΘΡΟ ΣΧΕΤ. 73.16.02	ΟΙΚ 7316	m2	13,50	350,00	4.725,00	
23	A23	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	B-51	ΟΔΟ-2921	m	9,60	120,00	1.152,00	
24	A24	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	72.70	ΟΙΚ 7231	m2	67,50	37,00	2.497,50	
25	A25	Προετοιμασία και υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	77.10	ΟΙΚ 7725	m2	3,90	200,00	780,00	
26	A26	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	77.55	ΟΙΚ 7755	m2	6,70	400,00	2.680,00	
27	A27	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό ασφαλτικής βάσεως εν θερμώ	79.01	ΟΙΚ 7901	m2	1,70	200,00	340,00	
28	A28	Πρόσμικτα μείωσης λόγου νερού προς τσιμέντο, κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	79.22	ΟΙΚ 7922	kg	1,70	30,00	51,00	
29	A29	Ίνες πολυπροπυλενίου σκυροδεμάτων, κατά ΕΛΟΤ EN 14889-2	79.24	ΟΙΚ 7923	kg	9,00	30,00	270,00	
30	A30	Προμήθεια και τοποθέτηση δαπέδου ασφαλείας για παιδική χαρά	ΝΕΟ ΑΡΘΡΟ ΣΧΕΤ. ΟΔΟ Ν/Δ-8.1.2	ΟΙΚ 7396	m2	23,00	46,00	1.058,00	
31	A31	Μονάδα τραμπάλα - παπάκι	B12.3	ΟΙΚ 5104	τεμ	500,00	2,00	1.000,00	
32	A32	Μονάδα σκάλα - τσουλήθρα	B12.20	ΟΙΚ 5104	τεμ	1.000,00	1,00	1.000,00	
33	A33	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ Ν8043.1.7	ΗΛΜ 008	m	25,10	30,00	753,00	
34	A34	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 30cm X 30cm και βάθος έως 0,50 m	ΑΤΗΕ Ν8066.1.3	ΗΛΜ 010	τεμ.	95,00	2,00	190,00	
								<b>57697,50</b>	<b>57697,50</b>

Α/Α	Αριθ. Τιμολ	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Αριθμ. Τιμολ. ΥΠΕΧΩΔΕ	Αρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη	
								Μερική	Ολική

ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	57.697,50
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ	57.697,50
ΓΕ & ΟΕ 18%	10.385,55
ΔΕΙΞΙΑ ΕΡΓΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ	68.083,05
ΔΑΠΑΝΗ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΩΝ 15%	10.212,46
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ	78.295,51
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	2.349,65
ΣΥΝΟΛΟ	80.645,16
Φ.Π.Α 24%	19.354,84
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	100.000,00

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΤΡΙΚΑΛΑ 08/10/2018  
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΕΥΓΕΝΙΑ ΜΠΟΥΡΝΑΖΟΥ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α'β

ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ ΒΕΒΕΚΑΗ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α'β

ΕΥΘΥΜΙΑ ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α'β