

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμη Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ									
1	1	ΟΙΚ 20.02	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΟΙΚ-2112	m3	2,80	20,00	56,00	
2	2	ΟΙΚ 20.03.03	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	ΟΙΚ-2117	m3	22,50	1,00	22,50	
3	3	ΟΙΚ 20.04.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ-2122	m3	20,25	1,00	20,25	
4	4	ΟΙΚ 20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ-2124	m3	4,50	20,00	90,00	
5	5	ΟΙΚ 20.05.02	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΙΚ-2127	m3	28,00	96,00	2.688,00	
6	6	ΟΙΚ 20.10	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή καταδαφίσεων	ΟΙΚ-2162	m3	4,50	96,00	432,00	
7	7	ΟΙΚ 20.11	Πρόσθετη αποζημίωση πλαγίων μεταφορών υλικών επίχωσης	ΟΙΚ-2163	m3	1,70	96,00	163,20	
8	8	ΟΔΟ Α-18.3	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	ΟΔΟ-1510	m ³	10,37*	200,00	2.074,00	
9	9	ΟΔΟ Α-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m3	1,05	200,00	210,00	
10	10	ΟΙΚ 20.20	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΟΙΚ-2162	m3	20,07	55,00	1.103,85	
11	11	ΠΡΣ Δ8	Προμήθεια φυτικής γης	ΠΡΣ 1620	m3	6,00	20,00	120,00	
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								6.979,80	6.979,80
ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ - ΞΥΛΟΥΤΥΠΟΙ - ΟΠΛΙΣΜΟΙ									
1	12	ΟΙΚ 32.01.03	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΟΙΚ-3213	m3	84,00	72,00	6.048,00	
2	13	ΟΙΚ 32.01.04	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ-3214	m3	90,00	88,00	7.920,00	
3	14	ΟΙΚ 38.01	Ξυλότυποι χιτών τοίχων	ΟΙΚ 3801	m2	13,50	380,00	5.130,00	
4	15	ΟΙΚ 38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	1,07	5.800,00	6.206,00	
5	16	ΟΙΚ 38.20.03	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	1,01	950,00	959,50	
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ - ΞΥΛΟΥΤΥΠΟΙ - ΟΠΛΙΣΜΟΙ								26.263,50	33.243,30
ΟΜΑΔΑ Γ : ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ - ΛΟΙΠΑ									
1	17	ΟΙΚ 61.05	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	ΟΙΚ 6104	kg	2,70	50,00	135,00	
2	18	ΟΙΚ 64.01.01	Σιδηρά κγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών/Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 6401	kg	4,50	2.930,00	13.185,00	
3	19	ΟΙΚ 62.21	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 6221	kg	5,00	58,00	290,00	
4	20	ΟΙΚ 77.55	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΟΙΚ 7755	m2	6,70	137,00	917,90	

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη
			ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Γ: ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ ΛΟΙΠΑ					14.527,90	47.771,20
			ΟΜΑΔΑ Δ : ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ						
1	21	ΑΤΗΕ Ν 9308.1	Φρεάτιο επισκέψεως καλωδίων από σκυρόδεμα εσωτερικών διαστάσεων 25Χ30Χ60 cm	Η/Μ10	Τεμάχιο	100,00	5	500,00	
2	22	ΑΤΗΕ Ν 9308.2	Φρεάτιο επισκέψεως καλωδίων από σκυρόδεμα εσωτερικών διαστάσεων 40Χ40Χ60 cm	Η/Μ10	Τεμάχιο	130,00	1	130,00	
3	23	ΑΤΗΕ Ν 9318.3	Πλαστικός σωλήνας διέλευσης καλωδίων, από πολυαιθυλένιο 2ης γενιάς, διαμέτρου 90mm.	Η/Μ8	m	6,50	70,00	455,00	
4	24	ΑΤΗΕ Ν 9314.2	Πλαστικός σωλήνας προστασίας καλωδίων, σπιδράλ βαρέως τύπου, Φ40mm	Η/Μ8	m	5,30	20,00	106,00	
5	25	ΑΤΗΕ Ν 9321	Βάση αγκύρωσης μεταλλικού ιστού, με 4 γαλβανισμένους .ηλους Μ20Χ600mm	Η/Μ101	Τεμάχιο	70,00	5	350,00	
			ΣΥΝΟΛΟ : ΟΜΑΔΑΣ Δ : ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					1.541,00	49.312,20
			ΣΥΝΟΛΟ						49.312,20
			Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ				0,18		8.876,20
			ΑΘΡΟΙΣΜΑ						58.188,40
			Απρόβλεπτα				0,15		8.728,26
			ΑΘΡΟΙΣΜΑ						66.916,66
			Πρόβλεψη Αναθεώρησης						18,82
			ΑΘΡΟΙΣΜΑ						66.935,48
			ΦΠΑ				0,24		16.064,52
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (Ευρώ)						83.000,00

ΒΛΑΧΙΩΤΗ 30 / 11 / 2018

ΒΛΑΧΙΩΤΗ 30 / 11 / 2018

ΒΛΑΧΙΩΤΗ 30 / 11 / 2018

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Τζαμουρής Γεώργιος
Αρχιτέκτονας Μηχανικός με Α'β.

Ο Αναπληρωτής
Πρόισταμενος
του Τμήματος
Τεχνικών Υπηρεσιών

Ο Αναπληρωτής Πρόισταμενος
της Δ/σης Περιβάλλοντος
Υπ. Δόμησης & Τ. Υπηρεσιών

Τζαμουρής Γεώργιος
Αρχιτέκτονας Μηχανικός με
Α'β.

Δερτιλής Παναγιώτης
Μηχανολόγος Μηχανικός με Α' β.

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμη Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμη Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη

α/α	Α.Τ.	Κωδικός άρθρου	Είδος Εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Τιμη Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική δαπάνη

Αναφορά συμβατότητας για το ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΑΦΝΙ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls

Εκτέλεση σε 12/2/2014 11:51

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

9

Αναφορά συμβατότητας για το ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΑΦΝΙ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls

Εκτέλεση σε 12/2/2014 11:52

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

9

Αναφορά συμβατότητας για το ΠΛΑΤΕΙΑ ΔΑΦΝΙ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls

Εκτέλεση σε 12/2/2014 11:53

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

9

Αναφορά συμβατότητας για το ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls
Εκτέλεση σε 14/2/2014 15:28

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

10

Αναφορά συμβατότητας για το ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls
Εκτέλεση σε 14/2/2014 15:41

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

10

Αναφορά συμβατότητας για το ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls
Εκτέλεση σε 14/2/2014 15:41

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

10

Αναφορά συμβατότητας για το ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls
Εκτέλεση σε 14/2/2014 15:41

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

10

Αναφορά συμβατότητας για το ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls
Εκτέλεση σε 19/2/2014 9:18

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

10

Αναφορά συμβατότητας για το ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls
Εκτέλεση σε 19/2/2014 9:55

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

10

Αναφορά συμβατότητας για το ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΡΟΠΎΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.xls
Εκτέλεση σε 19/2/2014 10:04

Οι παρακάτω δυνατότητες σε αυτό το βιβλίο εργασίας δεν υποστηρίζονται από παλαιότερες εκδόσεις του Excel. Οι δυνατότητες αυτές μπορεί να χαθούν ή να υποβιβαστούν κατά την αποθήκευση αυτού του βιβλίου εργασίας σε παλαιότερη μορφή αρχείου.

Μικρή απώλεια πιστότητας

Αρ. εμφανίσεων

Ορισμένα κελιά ή στυλ σε αυτό το βιβλίο εργασίας περιέχουν μορφοποίηση που δεν υποστηρίζεται από την επιλεγμένη μορφή αρχείου. Αυτές οι μορφές θα μετατραπούν στην πλησιέστερη διαθέσιμη μορφή.

1