

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) | |
|------------------------------------|---|----------------|---------------------|------|------------|----------|---------------------|-----------------|-----------------|
| | | | | | | | | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] | [7] | [8] | [9] | [10] |
| 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Καθαίρεσεις πλινθοδομών | ΝΑΟΙΚ 22.04 | ΟΙΚ 2222 | 1 | m3 | 1,00 | 15,70 | 15,70 | |
| 2 | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους - χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών | ΝΑΟΙΚ 22.20.01 | ΟΙΚ 2236 | 2 | m2 | 3,00 | 7,90 | 23,70 | |
| 3 | Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) | ΝΑΟΙΚ 46.01.02 | ΟΙΚ 4622.1 | 3 | m2 | 13,00 | 19,50 | 253,50 | |
| 4 | Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm | ΝΑΟΙΚ 54.46.01 | ΟΙΚ 5446.1 | 4 | m2 | 3,50 | 118,00 | 413,00 | |
| 5 | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά μετσιμεντοκονίαμα | ΝΑΟΙΚ 71.21 | ΟΙΚ 7121 | 5 | m2 | 12,00 | 13,50 | 162,00 | |
| 6 | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 10x10 cm, κολλητά | ΝΑΟΙΚ 73.26.04 | ΟΙΚ 7328.1 | 6 | m2 | 11,00 | 36,50 | 401,50 | |
| 7 | Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής ή ακουλικής βάσεως νερού. | ΝΑΟΙΚ 77.81.02 | ΟΙΚ 7786.1 | 8 | m2 | 25,00 | 14,00 | 350,00 | |
| 8 | Ρολλά αλουμινίου μεμονομένα και κάσες αυτών | ΟΙΚ ΣΧΕΤ | ΟΙΚ 6550 | 9 | m3 | 4,50 | 110,00 | 495,00 | |
| 9 | Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm | ΝΑΟΙΚ 73.33.01 | ΟΙΚ 7331 | 7 | m2 | 3,50 | 31,50 | 110,25 | |
| 10 | Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο πάχους 3 cm | ΝΑΟΙΚ 75.36.01 | ΟΙΚ 7536 | 10 | MM | 2,00 | 33,50 | 67,00 | |
| 11 | Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες | ΝΑΟΙΚ 78.34 | ΟΙΚ 7809 | 11 | m2 | 4,00 | 22,50 | 90,00 | |
| 12 | Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής | ΝΑΟΙΚ 61.30 | ΟΙΚ 6118 | 12 | kg | 10,00 | 3,10 | 31,00 | |
| 13 | Πλήρες WC – με δίκτυο ύδρευσης, αποχέτευσης και λοιπό εξοπλισμό | ΗΛΜ ΣΤΨ | ΟΙΚ 6550 | 13 | m3 | 2,00 | 805,00 | 1.610,00 | |
| Σύνολο : 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ | | | | | | | | 4.022,65 | 4.022,65 |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | | 4.022,65 |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) | |
|-----------------------------------|----------------|----------------|---------------------|---|------------|----------|---------------------|---|-----------------|
| | | | | | | | | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] | [7] | [8] | [9] | [10] |
| Από μεταφορά | | | | | | | | | 4.022,65 |
| Άθροισμα | | | | | | | | | 4.022,65 |
| Πρόβλεψη αναθεώρησης | | | | | | | | | 9,61 |
| Άθροισμα | | | | | | | | | 4.032,26 |
| ΦΠΑ | | | | | | | | 24,00% | 967,74 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | | | | | | | | 5.000,00 |
| ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ | | | | ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ | | | | | |
| ΣΠΑΡΤΗ 15-11-2016 Οι μελετητές | | | | ΣΠΑΡΤΗ 15 – 11 - 2016 Οι ελεγκτές | | | | ΣΠΑΡΤΗ 15 – 11 - 2016 Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ.Τ.Υ. | |
| Γαλάτα Σοφία Τ.Ε. Πολ. Μηχ. | | | | Ο Προϊστάμενος τμήματος Έργων | | | | Βαρζακάκος Κωνσταντίνος Μηχ/γος Μηχανικός MSc, ΠΕ με Α΄ β. | |
| | | | | Ευρυσθένης Σταυρόπουλος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός | | | | | |