

Προϋπολογισμός Μελέτης

| Α/Α | Περιγραφή Εργασίας | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μ.Μ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
|---------------------------------|---|-----------------|---------------------|------|------|----------|--------------|---------------|-----------------|
| Βασικές Εργασίες | | | | | | | | | |
| ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη | ΟΙΚ-20.05.01 | ΟΙΚ2124 100% | 1.1 | m3 | 24,0 | 6,60 | 158.40 | |
| 2 | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη | ΟΙΚ-20.04.01 | ΟΙΚ2122 100% | 1.2 | m3 | 1,0 | 22,35 | 22.35 | |
| 3 | Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων χωρίς επαναχρησιμοποίησή τους | ΟΙΚ-22.45.ΣΧ ΕΤ | ΟΙΚ2275 100% | 1.3 | m2 | 41,0 | 10,00 | 410.00 | |
| 4 | Καθαίρεση επικεραμώσεων. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων | ΟΙΚ-22.22.01 | ΟΙΚ2241 100% | 1.4 | m2 | 61,5 | 6,70 | 412.05 | |
| 5 | Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου | ΟΙΚ-22.53 | ΟΙΚ2275 100% | 1.5 | m2 | 65,0 | 5,60 | 364.00 | |
| 6 | Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων | ΟΙΚ-22.50 | ΟΙΚ2275 100% | 1.6 | m2 | 33,0 | 5,60 | 184.80 | |
| 7 | Καθαίρεση επιχρισμάτων | ΟΙΚ-22.23 | ΟΙΚ2252 100% | 1.7 | m2 | 287,5 | 5,60 | 1,610.00 | |
| 8 | Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΟΙΚ-22.15.01 | ΟΙΚ2226 100% | 1.8 | m3 | 4,6 | 57,26 | 263.40 | |
| 9 | Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΟΙΚ-22.10.01 | ΟΙΚ2226 100% | 1.9 | m3 | 9,75 | 29,26 | 285.28 | |
| 10 | Διάνοξη αυλακιού σε πλινθοδομή. Για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m | ΟΙΚ-22.31.01 | ΟΙΚ2265Α 100% | 1.10 | m | 59,8 | 7,75 | 463.45 | |
| 11 | Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου | ΟΙΚ-20.20 | ΟΙΚ2162 100% | 1.11 | m3 | 16,7 | 17,80 | 297.26 | |
| 12 | Καθαίρεσεις πλινθοδομών | ΟΙΚ-22.04 | ΟΙΚ2222 100% | 1.12 | m3 | 10,6 | 15.7 | 166.42 | |
| | Άθροισμα ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | | | | | | | | 4,637.41 |
| ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ | | | | | | | | | |
| 13 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | ΟΙΚ-32.01.04 | ΟΙΚ3214 100% | 2.1 | m3 | 22.6 | 90,00 | #VALUE! | |
| 14 | Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | ΟΙΚ-32.02.04 | ΟΙΚ3214 100% | 2.2 | m3 | 1.00 | 84,00 | 84.00 | |
| 15 | Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | ΟΙΚ-32.25.03 | ΟΙΚ3223.Α.5 100% | 2.3 | m3 | 23,6 | 16,80 | 396.48 | |

| | | | | | | | | |
|--|--|----------------|-----------------|------|----|-------|--------|-----------------|
| 16 | Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών | ΟΙΚ-38.03 | ΟΙΚ3816 100% | 2.4 | m2 | 33,38 | 15,70 | 524.07 |
| 17 | Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s) | ΟΙΚ-38.20.02 | ΟΙΚ3873 100% | 2.5 | kg | 700,0 | 1,07 | 749.00 |
| 18 | Δομικά πλέγματα B500C (S500s) | ΟΙΚ-38.20.03 | ΟΙΚ3873 100% | 2.6 | kg | 140,0 | 1,01 | 141.40 |
| 19 | Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) | ΟΙΚ-46.10.02 | ΟΙΚ4662.1 100% | 2.7 | m2 | 13,0 | 22,50 | 292.50 |
| 20 | Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 1 (μιάς)πλίνθου (μπατικοί τοίχοι) | ΟΙΚ-46.02.03 | ΟΙΚ4642 100% | 2.8 | m2 | 42,0 | 36,50 | 1,533.00 |
| 21 | Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 2 πλινθών | ΟΙΚ-46.02.05 | ΟΙΚ4645 100% | 2.9 | m2 | 15,6 | 64,50 | 1,006.20 |
| 22 | Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων | ΟΙΚ-49.01.01 | ΟΙΚ3213 100% | 2.10 | m | 4,0 | 16,80 | 67.20 |
| 23 | Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων | ΟΙΚ-49.01.02 | ΟΙΚ3213 100% | 2.11 | m | 14,65 | 19,70 | 288.60 |
| 24 | Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών. Σύνδεσμοι από θερμογαλβανισμένο μορφοσίδηρο | ΟΙΚ-61.26.02 | ΟΙΚ6126 100% | 2.12 | kg | 280,0 | 4,30 | 1,204.00 |
| 25 | Διαμόρφωση όψεων γωνιολιθοδομών από μαλακούς γωνιολίθους λατομείου | ΟΙΚ-45.06 | ΟΙΚ4531 100% | 2.13 | m2 | 5,0 | 16,80 | 84.00 |
| 26 | Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών | ΟΙΚ-42.26 | ΟΙΚ4226 100% | 2.14 | μμ | 30,0 | 11,20 | 336.00 |
| 27 | Κοινές γωνιολιθοδομές με ασβεστοκονίαμα 1:2 1/2 | ΟΙΚ-42.51.01 | ΟΙΚ4251 100% | 2.15 | m3 | 1,15 | 112,00 | 128.80 |
| Άθροισμα ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ | | | | | | | | 8,869.25 |
| ΣΤΕΓΗ-ΔΑΠΕΔΑ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ | | | | | | | | |
| 28 | Τεγίδωση από ξυλεία πριστή | ΟΙΚ-52.79.02 | ΟΙΚ5280 100% | 3.1 | m3 | 0,5 | 450,00 | 225.00 |
| 29 | Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία. Με συνθετική ξυλεία τύπου OSB (Oriented Strand Boards) πάχους 18 mm | ΟΙΚ-52.81.02 | ΟΙΚ5281 100% | 3.2 | m2 | 61,4 | 16,80 | 1.031,52 |
| 30 | Επίστρωση απλή με ασφαλόπανο | ΟΙΚ-79.09 | ΟΙΚ7912 100% | 3.3 | m2 | 61,4 | 7,90 | 485,06 |
| 31 | Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου | ΟΙΚ-72.11 | ΟΙΚ7211 100% | 3.4 | m2 | 61,4 | 22,50 | 1.381,50 |
| 32 | Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα, σωληνωτή κυκλική | ΣΧ.ΑΤΗΕ 8062.3 | ΑΤΗΕ8062.3 100% | 3.5 | μμ | 29,0 | 15,00 | 435,00 |
| 33 | Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα, ανοικτή ημικυκλική | ΣΧ.ΑΤΗΕ 8062.1 | ΑΤΗΕ8062.1 100% | 3.6 | μμ | 31,5 | 10,00 | 315,00 |
| 34 | Κάλυψη οροφής με πηχάκια (οροφότηχες). Οροφών ανοίγματος έως 5,00 m | ΟΙΚ-52.90.01 | ΟΙΚ5291 100% | 3.7 | m2 | 60,2 | 14,50 | 872,90 |
| 35 | Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης | ΟΙΚ-79.45 | ΟΙΚ7934 100% | 3.8 | m2 | 33,0 | 14,00 | 462,00 |
| 36 | Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας με τον σκελετό από καθρόνια. Από λωρίδες πλάτους από 8,01 έως 12,0 cm | ΟΙΚ-53.20.02 | ΟΙΚ5322 100% | 3.9 | m2 | 22,0 | 30,40 | 668,80 |
| 37 | Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας επί υπάρχοντος σκελετού. Από λωρίδες πλάτους από 8,01 έως 12,0 cm | ΟΙΚ-53.01.02 | ΟΙΚ5302 100% | 3.10 | m2 | 29,5 | 22,50 | 663,75 |

| | | | | | | | | |
|---|---|--------------|----------------|------|----|-------|--------|-----------|
| 38 | Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm. Από ξυλεία τύπου Σουηδίας | ΟΙΚ-53.50.02 | ΟΙΚ5352 100% | 3.11 | μμ | 52,7 | 6,20 | 326,74 |
| 39 | Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm | ΟΙΚ-73.33.01 | ΟΙΚ7331 100% | 3.12 | m2 | 8,6 | 31,50 | 270,90 |
| 40 | Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια | ΟΙΚ-73.35 | ΟΙΚ7326.1 100% | 3.13 | μμ | 18,5 | 4,50 | 83,25 |
| 41 | Κατώφλια και περιζώματα (μπορτούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο. Κατώφλια από μαλακό μάρμαρο πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm | ΟΙΚ-75.01.03 | ΟΙΚ7506 100% | 3.14 | m2 | 2,0 | 101,00 | 202,00 |
| 42 | Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 3 cm | ΟΙΚ-75.31.03 | ΟΙΚ7533 100% | 3.15 | m2 | 13,4 | 90,00 | 1.206,00 |
| 43 | Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από γρανίτη | ΟΙΚ-78.96 | ΟΙΚ7452 100% | 3.16 | m2 | 43,6 | 45,00 | 1.962,00 |
| 44 | Σκελετοί πατωμάτων από δομική ξυλεία. Από ξυλεία πελεκητή | ΟΙΚ-52.02.01 | ΟΙΚ5203 100% | 3.17 | m3 | 3,15 | 500,00 | 1.575,00 |
| 45 | Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας. Ζευκτά από ξυλεία πριστή | ΟΙΚ-52.76.02 | ΟΙΚ5277 100% | 3.18 | m3 | 3,15 | 675,00 | 2.126,25 |
| Άθροισμα ΣΤΕΓΗ-ΔΑΠΕΔΑ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ | | | | | | | | 14.292,67 |
| ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ-ΣΙΔΗΡΕΣ & ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ | | | | | | | | |
| 46 | Παράθυρα και εξωστάθυρες γαλλικού τύπου | ΟΙΚ-54.26 | ΟΙΚ5426 100% | 4.1 | m2 | 36,0 | 225,00 | 8.100,00 |
| 47 | Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές. Με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm | ΟΙΚ-54.40.02 | ΟΙΚ5441.2 100% | 4.2 | m2 | 8,25 | 455,00 | 3.753,75 |
| 48 | Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές | ΟΙΚ-54.51 | ΟΙΚ5451.1 100% | 4.3 | m2 | 4,2 | 168,00 | 705,60 |
| 49 | Θύρες συρόμενες μονόφυλλες από κόντρα - πλακέ | ΟΙΚ-54.61 | ΟΙΚ5461.1 100% | 4.4 | m2 | 2,2 | 200,00 | 440,00 |
| 50 | Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm) | ΟΙΚ-76.27.01 | ΟΙΚ7609.2 100% | 4.5 | m2 | 32,35 | 50,00 | 1.617,50 |
| 51 | Προστατευτικές φάσες θυρών από ενισχυμένο uPVC | ΟΙΚ-73.79 | ΟΙΚ7396 100% | 4.6 | μμ | 8,0 | 28,00 | 224,00 |
| 52 | Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 1" | ΟΙΚ-64.16.01 | ΟΙΚ6416 100% | 4.7 | m | 78,0 | 11,80 | 920,40 |
| 53 | Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους | ΟΙΚ-64.01.01 | ΟΙΚ6401 100% | 4.8 | kg | 250,0 | 4,50 | 1.125,00 |
| 54 | Βαθμίδες και πλατύσκαλα από ξυλεία. Από ξυλεία λαρικοειδή (λάρτζινη) | ΟΙΚ-55.01.02 | ΟΙΚ5502 100% | 4.9 | m | 12,75 | 73,00 | 930,75 |
| 55 | Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων ευθύγραμμα. Από ξυλεία τύπου Σουηδίας | ΟΙΚ-55.10.02 | ΟΙΚ5512 100% | 4.10 | m | 8,0 | 45,00 | 360,00 |
| Άθροισμα ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ-ΣΙΔΗΡΕΣ & ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ | | | | | | | | 18.177,00 |

| | | | | | | | | |
|----|---|--------------|----------------|------|----|-------|-------|------------------|
| 56 | Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος με τσιμεντοασβεστοκονίαμα | ΟΙΚ-71.52 | ΟΙΚ7152 100% | 5.1 | m2 | 178,0 | 14,00 | 2.492,00 |
| 57 | Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας | ΟΙΚ-71.71 | ΟΙΚ7171 100% | 5.2 | m2 | 46,25 | 0,68 | 31,45 |
| 58 | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα | ΟΙΚ-71.21 | ΟΙΚ7121 100% | 5.3 | m2 | 270,0 | 13,50 | 3.645,00 |
| 59 | Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου | ΟΙΚ-71.81 | ΟΙΚ7181 100% | 5.4 | μμ | 80,0 | 11,20 | 896,00 |
| 60 | Αρμολογήματα όψεων ημιξέστων ή ξεστών λιθοδομών | ΟΙΚ-71.01.03 | ΟΙΚ7103 100% | 5.5 | m2 | 16,8 | 10,10 | 169,68 |
| 61 | Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικό ανάγλυφο χρώμα τύπου RELIEF | ΟΙΚ-77.83 | ΟΙΚ7788 100% | 5.6 | m2 | 178,0 | 9,00 | 1.602,00 |
| 62 | Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους | ΟΙΚ-77.99 | ΟΙΚ7797 100% | 5.7 | m2 | 46,5 | 0,34 | 15,81 |
| 63 | Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα | ΟΙΚ-77.10 | ΟΙΚ7725 100% | 5.8 | m2 | 270,0 | 3,90 | 1.053,00 |
| 64 | Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm | ΟΙΚ-73.34.01 | ΟΙΚ7326.1 100% | 5.9 | m2 | 16,8 | 33,50 | 562,80 |
| 65 | Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ριπολίνη | ΟΙΚ-77.71.01 | ΟΙΚ7771 100% | 5.10 | m2 | 288,5 | 10,70 | 3.086,95 |
| 66 | Χρωματισμοί σωληνώσεων. Διαμέτρου έως 1" | ΟΙΚ-77.67.01 | ΟΙΚ7767.2 100% | 5.11 | μμ | 78,0 | 1,35 | 105,30 |
| 67 | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών | ΟΙΚ-77.55 | ΟΙΚ7755 100% | 5.12 | m2 | 10,0 | 6,70 | 67,00 |
| 68 | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών | ΟΙΚ-77.54 | ΟΙΚ7754 100% | 5.13 | m2 | 10,0 | 6,70 | 67,00 |
| 69 | Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm | ΟΙΚ-78.30.01 | ΟΙΚ7809 100% | 5.14 | m2 | 2,9 | 25,90 | 75,11 |
| | Άθροισμα ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ-ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ | | | | | | | 13.869,10 |

| | | | | | | | | | |
|----|---|---------------------|----------------------|-----|-----|-----|----------|----------|------------------|
| 70 | Κατασκευή υδραυλικής εγκατάστασης | ΣΧ-ΑΤΗΕ803 8.1 | ΑΤΗΕ8038.1 100% | 6.1 | τεμ | 1,0 | 1.500,00 | 1.500,00 | |
| 71 | Κατασκευή εγκατάστασης αποχέτευσης | ΣΧ-ΑΤΗΕ804 2.1.1 | ΑΤΗΕ8042.1.1 100% | 6.2 | τεμ | 1,0 | 1.500,00 | 1.500,00 | |
| 72 | Κατασκευή ηλεκτρολογικής εγκατάστασης | ΣΧ-ΑΤΗΕ875 1.1 | ΑΤΗΕ8751.1.1 100% | 6.3 | τεμ | 1,0 | 2.500,00 | 2.500,00 | |
| 73 | Κατασκευή ηλεκτρικής εγκατάστασης ασθενών ρευμάτων | ΣΧ-ΑΤΗΕ873 4.2.1 | ΑΤΗΕ8734.2.1 100% | 6.4 | τεμ | 1,0 | 1.500,00 | 1.500,00 | |
| 74 | Κατασκευή εγκατάστασης πυρανίχνευσης - πυρασφαλείας | ΣΧ-ΑΤΗΕ820 5.1.1 | ΑΤΗΕ8205.1.1 100% | 6.5 | τεμ | 1,0 | 3.000,00 | 3.000,00 | |
| 75 | Κατασκευή εγκατάστασης ψύξης - θέρμανσης | ΣΧ-ΑΤΗΕ844 1.1 | ΑΤΗΕ8441.1 100% | 6.6 | τεμ | 1,0 | 3.000,00 | 3.000,00 | |
| | Άθροισμα ΥΔΡΕΥΣΗ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ-Η/Μ | | | | | | | | 13.000,00 |

| ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΧΩΡΟΣ | | | | | | | | |
|---------------------------|--|--------------|----------------|------|-----|---------|----------|-----------|
| 76 | Καθαίρεσεις πλινθοδομών | ΟΙΚ-22.04 | ΟΙΚ2222 100% | 7.1 | m3 | 18,7 | 15.7 | #VALUE! |
| 77 | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη | ΟΙΚ-20.04.01 | ΟΙΚ2122 100% | 7.2 | m3 | 10,74 | 5,76 | 61.86 |
| 78 | Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών | ΟΙΚ-38.03 | ΟΙΚ3816 100% | 7.3 | m2 | 155,6 | 15,70 | 2,442.92 |
| 79 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | ΟΙΚ-32.01.04 | ΟΙΚ3214 100% | 7.4 | m3 | 19.45 | 90,00 | #VALUE! |
| 80 | Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s) | ΟΙΚ-38.20.02 | ΟΙΚ3873 100% | 7.5 | kgr | 500,0 | 1,07 | 535.00 |
| 81 | Σιδηρά κυγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους | ΟΙΚ-64.01.01 | ΟΙΚ6401 100% | 7.6 | kgr | 1.600,0 | 4,50 | 7,200.00 |
| 82 | Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L" ή "T" | ΟΙΚ-64.41 | ΟΙΚ6441 100% | 7.7 | kgr | 500,0 | 2,70 | 1,350.00 |
| 83 | Γαλβανισμένο συρματόπλεγμα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης | ΥΔΡ-11.13 | ΥΔΡ6812 100% | 7.8 | kgr | 150,0 | 2,90 | 435.00 |
| 84 | ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΧΥΤΩΝ ΚΡΑΣΠΕΔΩΝ | ΠΡΣ-B4 | ΝΟΔΟ2921 100% | 7.9 | m | 140,0 | 9,50 | 1,330.00 |
| 85 | ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΗ ΜΕ ΚΥΒΟΛΙΘΟΥΣ | ΠΡΣ-B6 | ΝΟΔΟ2922 100% | 7.10 | m2 | 70,0 | 35,00 | 2,450.00 |
| 86 | ΓΕΝΙΚΗ ΜΟΡΦΩΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ | ΠΡΣ-Γ1 | ΠΡΣ1140 100% | 7.11 | στρ | 1,0 | 105,00 | 105.00 |
| 87 | ΔΙΑΣΤΡΩΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ (ΚΟΝΙΣΤΡΑΣ) | ΠΡΣ-Γ4 | ΠΡΣ1620 100% | 7.12 | m2 | 1.000,0 | 0,25 | 250.00 |
| 88 | ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΑ ΜΕ ΣΠΟΡΑ | ΠΡΣ-Ε13.1 | ΠΡΣ5510 100% | 7.13 | στρ | 1,0 | 2.000,00 | 2,000.00 |
| Άθροισμα ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΧΩΡΟΣ | | | | | | | | 20,203.87 |
| ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ | | | | | | | | |
| 89 | Ράφια από λευκή ξυλεία πάχους 12 mm | ΟΙΚ-56.01.03 | ΟΙΚ5603 100% | 8.1 | m2 | 10,0 | 33,50 | 335,00 |
| 90 | Ράφια από λευκή ξυλεία πάχους 15 mm | ΟΙΚ-56.01.02 | ΟΙΚ5602 100% | 8.2 | m2 | 10,0 | 36,50 | 365,00 |
| 91 | Ράφια από λευκή ξυλεία πάχους 25 mm | ΟΙΚ-56.01.01 | ΟΙΚ5601 100% | 8.3 | m2 | 10,0 | 39,00 | 390,00 |
| 92 | Επένδυση με φαινοπλαστικά φύλλα (formica) | ΟΙΚ-56.17 | ΟΙΚ5617 100% | 8.4 | m2 | 25,0 | 16,80 | 420,00 |
| 93 | Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα | ΟΙΚ-56.25 | ΟΙΚ5613.1 100% | 8.5 | m2 | 12,0 | 155,00 | 1.860,00 |
| 94 | Ερμάρια κουζίνας τοίχου κρεμαστά μή τυποποιημένα | ΟΙΚ-56.24 | ΟΙΚ5613.1 100% | 8.6 | m2 | 5,0 | 180,00 | 900,00 |
| 95 | Ερμάρια κουζίνας δαπέδου μή τυποποιημένα | ΟΙΚ-56.23 | ΟΙΚ5613.1 100% | 8.7 | m2 | 5,0 | 225,00 | 1.125,00 |
| Άθροισμα ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ | | | | | | | | 5.395,00 |

| |
|---------------------------|
| Άθροισμα Βασικές Εργασίες |
| ΓΕ & ΟΕ 18,00% |
| Μερικό Σύνολο |
| Απρόβλεπτα |
| Αναθεώρηση |
| Απολογιστικές Εργασίες |
| Σύνολο Δαπανών |
| ΦΠΑ 23,00% |
| Συνολική Δαπάνη με ΦΠΑ |

| |
|------------|
| #VALUE! |
| #VALUE! |
| #VALUE! |
| #VALUE! |
| 2,839.16 |
| 1,783.31 |
| 138,211.38 |
| 31,788.62 |
| 170,000.00 |

ΓΙΑΝΝΙΤΣΑ 20-02-2012
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
ΓΙΑΝΝΙΤΣΑ 20-02-2012
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΓΙΑΝΝΙΤΣΑ 20-02-2012
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΧΡΥΣΑΝΘΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΑΔΑΜΙΔΟΥ ΛΟΥΤΣΙΑ
ΠΟΛ/ΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ