

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

| 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. Κ.Ε. Καβάλας | | | | | | | | | |
| 1 | Καθαίρεση βάσεων πρόσδεσης επίτονων από οπλισμένο σκυρόδεμα πλευρά >=2μ., με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΝΑΟΙΚ 22.15.01.1 | | 1 | ΤΕΜ | 3,00 | 420,00 | 1.260,00 | |
| 2 | Καθαίρεση ιστού τρισωλήνιου επιτινούμενου ύψους <50μ. | ΟΙΚ Ν\2276.2.2 | | 11 | κ.α. | 1,00 | 9.000,00 | 9.000,00 | |
| 3 | Φορτοεκφότωση, μεταφορά και απόρριψη προϊόντων καθαίρεσης ιστών, με χρήση φορτηγού και γερανού | ΟΙΚ Ν\2176.6.1 | | 3 | κ.α | 1,00 | 1.200,00 | 1.200,00 | |
| Σύνολο : 1. Κ.Ε. Καβάλας | | | | | | | | 11.460,00 | 11.460,00 |
| 2. Κ.Ε. Φλώρινας | | | | | | | | | |
| 1 | Καθαίρεση βάσεων πρόσδεσης επίτονων από οπλισμένο σκυρόδεμα πλευρά >=2μ., με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΝΑΟΙΚ 22.15.01.1 | | 1 | ΤΕΜ | 3,00 | 420,00 | 1.260,00 | |
| 2 | Φορτοεκφότωση, μεταφορά και απόρριψη προϊόντων καθαίρεσης ιστών, με χρήση φορτηγού και γερανού | ΟΙΚ Ν\2176.6.1 | | 3 | κ.α | 1,00 | 1.200,00 | 1.200,00 | |
| 3 | Καθαίρεση ιστού τριγωνικού επιτινούμενου ύψους 55-65 μ. | ΟΙΚ Ν\2276.2.1 | | 4 | κ.α. | 1,00 | 12.000,00 | 12.000,00 | |
| Σύνολο : 2. Κ.Ε. Φλώρινας | | | | | | | | 14.460,00 | 14.460,00 |
| 3. Κ.Ε. Βόλου | | | | | | | | | |
| 1 | Καθαίρεση βάσεων πρόσδεσης επίτονων από οπλισμένο σκυρόδεμα πλευρά <2μ., με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΝΑΟΙΚ 22.15.01.2 | | 2 | ΤΕΜ | 8,00 | 250,00 | 2.000,00 | |
| 2 | Φορτοεκφότωση, μεταφορά και απόρριψη προϊόντων καθαίρεσης ιστών, με χρήση φορτηγού και γερανού | ΟΙΚ Ν\2176.6.1 | | 3 | κ.α | 1,00 | 1.200,00 | 1.200,00 | |
| 3 | Καθαίρεση ιστού μονοσωλήνιου επιτινούμενου ύψους 18-24μ. | ΟΙΚ Ν\2276.2.3 | | 9 | κ.α. | 1,00 | 5.500,00 | 5.500,00 | |
| Σύνολο : 3. Κ.Ε. Βόλου | | | | | | | | 8.700,00 | 8.700,00 |
| | | | | | | | | | |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | | 34.620,00 |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

| 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 | | | | | | | | | 34.620,00 |
| 4. Κ.Ε. Κοζάνης | | | | | | | | | |
| 1 | Καθαίρεση βάσεων πρόσδεσης επίτονων από οπλισμένο σκυρόδεμα πλευρά >=2μ., με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΝΑΟΙΚ 22.15.01.1 | | 1 | ΤΕΜ | 3,00 | 420,00 | 1.260,00 | |
| 2 | Φορτοεκφότωση, μεταφορά και απόρριψη προϊόντων καθαίρεσης ιστών, με χρήση φορτηγού και γερανού | ΟΙΚ Ν\2176.6.1 | | 3 | κ.α | 1,00 | 1.200,00 | 1.200,00 | |
| 3 | Καθαίρεση ιστού τριγωνικού επιτινούμενου ύψους 55-65 μ. | ΟΙΚ Ν\2276.2.1 | | 4 | κ.α. | 1,00 | 12.000,00 | 12.000,00 | |
| Σύνολο : 4. Κ.Ε. Κοζάνης | | | | | | | | 14.460,00 | 14.460,00 |
| 5. Κ.Ε. Σερρών | | | | | | | | | |
| 1 | Καθαίρεση βάσεων πρόσδεσης επίτονων από οπλισμένο σκυρόδεμα πλευρά >=2μ., με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΝΑΟΙΚ 22.15.01.1 | | 1 | ΤΕΜ | 3,00 | 420,00 | 1.260,00 | |
| 2 | Φορτοεκφότωση, μεταφορά και απόρριψη προϊόντων καθαίρεσης ιστών, με χρήση φορτηγού και γερανού | ΟΙΚ Ν\2176.6.1 | | 3 | κ.α | 1,00 | 1.200,00 | 1.200,00 | |
| 3 | Καθαίρεση ιστού τριγωνικού επιτινούμενου ύψους 55-65 μ. | ΟΙΚ Ν\2276.2.1 | | 4 | κ.α. | 1,00 | 12.000,00 | 12.000,00 | |
| Σύνολο : 5. Κ.Ε. Σερρών | | | | | | | | 14.460,00 | 14.460,00 |
| 6. Κ.Ε. Αγκινάρας | | | | | | | | | |
| 1 | Καθαίρεση βάσεων πρόσδεσης επίτονων από οπλισμένο σκυρόδεμα πλευρά >=2μ., με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΝΑΟΙΚ 22.15.01.1 | | 1 | ΤΕΜ | 3,00 | 420,00 | 1.260,00 | |
| 2 | Φορτοεκφότωση, μεταφορά και απόρριψη προϊόντων καθαίρεσης ιστών, με χρήση φορτηγού και γερανού | ΟΙΚ Ν\2176.6.1 | | 3 | κ.α | 1,00 | 1.200,00 | 1.200,00 | |
| 3 | Καθαίρεση ιστού τριγωνικού επιτινούμενου ύψους 55-65 μ. | ΟΙΚ Ν\2276.2.1 | | 4 | κ.α. | 1,00 | 12.000,00 | 12.000,00 | |
| Σύνολο : 6. Κ.Ε. Αγκινάρας | | | | | | | | 14.460,00 | 14.460,00 |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | | 78.000,00 |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

| 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 | | | | | | | | | 78.000,00 |
| 7. Κ.Ε. Τρίπολης | | | | | | | | | |
| 1 | Καθαίρεση βάσεων πρόσδεσης επίτονων από οπλισμένο σκυρόδεμα πλευρά >=2μ., με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΝΑΟΙΚ 22.15.01.1 | | 1 | TEM | 3,00 | 420,00 | 1.260,00 | |
| 2 | Φορτοεκφότωση, μεταφορά και απόρριψη προϊόντων καθαίρεσης ιστών, με χρήση φορτηγού και γερανού | ΟΙΚ Ν\2176.6.1 | | 3 | κ.α | 1,00 | 1.200,00 | 1.200,00 | |
| 3 | Καθαίρεση ιστού τριγωνικού επιτονούμενου ύψους 55-65 μ. | ΟΙΚ Ν\2276.2.1 | | 4 | κ.α. | 1,00 | 12.000,00 | 12.000,00 | |
| Σύνολο : 7. Κ.Ε. Τρίπολης | | | | | | | | 14.460,00 | 14.460,00 |
| Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ | | | | | | | | | 92.460,00 |
| Άθροισμα Απρόβλεπτα | | | | | | | | 18,00% | 16.642,80 |
| Άθροισμα ΦΠΑ | | | | | | | | 15,00% | 109.102,80 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | | | | | | | 24,00% | 125.468,22 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | | | | | | | | 155.580,59 |

Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ