



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ,  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

## **ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

|   |   |
|---|---|
| <b>ΕΡΓΟ :</b>                                   | <b>«ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ<br/>ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΓΗΠΕΔΩΝ ΑΓΙΑΣ ΚΑΙ<br/>ΜΕΛΙΒΟΙΑΣ»</b> |
| <b>ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ/<br/>ΦΟΡΕΑΣ<br/>ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ:</b> | <b>ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ</b>  |



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ,  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: "ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ  
ΓΗΠΕΔΩΝ ΑΓΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΛΙΒΟΙΑΣ"

Αρ. Μελέτης: 42/2018

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

| α/α  | ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  | Α/Τ  | ΚΩΔΙΚΟΣ<br>ΤΙΜ/ΓΙΟΥ | ΕΙΔ.<br>ΜΟ-<br>ΝΑΔ. | ΑΡΘΡΟ<br>ΓΙΑ<br>ΑΝΑΘ/ΣΗ | ΤΙΜΗ<br>ΜΟΝΑ-<br>ΔΟΣ | ΠΟΣΟ<br>ΤΗΤΑ | ΔΑΠΑΝΗ            |
|--|---|------|---------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|--------------|-------------------|
| <b>1 - ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>      |   |      |                     |                     |                         |                      |              |                   |
| 1  | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες  | A.1  | ΟΔΟ Α-2             | μ3                  | ΟΔΟ 1123Α               | 1,65                 | 9.910,00     | 16.351,50         |
| 2  | Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών  | A.2  | ΥΔΡ 5.03            | μ3                  | ΥΔΡ 6066                | 0,41                 | 205,00       | 84,05             |
| 3  | Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)   | A.3  | ΟΔΟ Γ-2.2           | μ2                  | ΟΔΟ 3211.Β              | 2,06                 | 2.530,00     | 5.199,15          |
| 4  | Κατασκευή στρώσης σκύρων μεταβλητού πάχους  | A.4  | ΟΔΟ Α-23            | μ3                  | ΟΔΟ 3121Α               | 16,25                | 5.017,00     | 81.526,25         |
| 5  | Στρώση αδρανών 7-25 mm  | A.5  | ΣΟΔΟ Α-23           | μ3                  | ΟΔΟ 3121Α               | 28,55                | 511,00       | 14.589,05         |
| 6  | Στρώση γαρμπιού 4-10 mm   | A.6  | ΣΟΔΟ Α-23           | μ3                  | ΟΔΟ 3121Α               | 33,55                | 750,00       | 25.162,50         |
| 7  | Στρώση άμμου  | A.7  | ΣΥΔΡ-5.07           | μ3                  | ΥΔΡ 6069                | 19,85                | 910,00       | 18.063,50         |
| 8  | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού          | A.8  | ΟΙΚ 22.15.01        | μ3                  | ΟΙΚ 2226                | 63,60                | 5,60         | 356,16            |
| 9  | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους                                       | A.9  | ΟΙΚ 22.20.01        | μ2                  | ΟΙΚ 2236                | 7,90                 | 217,00       | 1.714,30          |
| 10   | Καθαίρεση επικεραμιύσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων                 | A.10 | ΟΙΚ 22.22.01        | μ2                  | ΟΙΚ 2241                | 6,70                 | 70,00        | 469,00            |
| 11   | Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης  | A.11 | ΟΙΚ 22.51           | μ3                  | ΟΙΚ 5276                | 56,00                | 5,00         | 280,00            |
| 12   | Καθαίρεση επιχρισμάτων  | A.12 | ΟΙΚ 22.23           | μ2                  | ΟΙΚ 2252                | 5,60                 | 100,00       | 560,00            |
| 13   | Καθαίρεσεις πλινθοδομών   | A.13 | ΟΙΚ 22.04           | μ3                  | ΟΙΚ 2222                | 15,70                | 10,00        | 157,00            |
| 14   | Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών   | A.14 | ΟΙΚ 22.56           | kg                  | ΟΙΚ 6102                | 0,35                 | 2.000,00     | 700,00            |
| 15   | Αποξήλωση ξύλινων ή σιδηρών κουφωμάτων  | A.15 | ΟΙΚ 22.45           | μ2                  | ΟΙΚ 2275                | 16,80                | 36,00        | 604,80            |
| 16   | Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών | A.16 | ΟΙΚ 22.21.01        | μ2                  | ΟΙΚ 2238                | 4,50                 | 212,00       | 954,00            |
| 17   | Διαχείριση αποβλήτων κατεδαφίσεων   | A.17 | -                   | t                   | ΟΔΟ 4521Β               | 3,02                 | 100,00       | 302,00            |
| <b>Άθροισμα 1ης Ομάδας εργασιών</b>                |   |      |                     |                     |                         |                      |              | <b>167.073,26</b> |
| <b>2- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ-ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΥΠΟΔΟΜΗ</b> |   |      |                     |                     |                         |                      |              |                   |
| 18   | Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15  | B.1  | ΟΙΚ 32.01.02        | μ3                  | ΟΙΚ 3213                | 84,00                | 37,67        | 3.164,15          |
| 19   | Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30  | B.2  | ΟΙΚ 32.01.06        | μ3                  | ΟΙΚ 3215                | 101,00               | 145,07       | 14.652,43         |
| 20   | Πρόχυτα κράσπεδα στίβου   | B.3  | ΣΟΔΟ Β-51           | μ                   | ΟΔΟ 2921                | 9,00                 | 654,31       | 5.888,79          |
| 21   | Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών  | B.4  | ΟΙΚ 38.03           | μ2                  | ΟΙΚ 3816                | 15,70                | 501,24       | 7.869,47          |
| 22   | Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)  | B.5  | ΟΙΚ 38.20.02        | kg                  | ΟΙΚ 3873                | 1,07                 | 5.914,94     | 6.328,99          |
| 23   | Μόνωση με διπλή ασφαλική επτάλειψη  | B.6  | ΟΔΟ Β-36            | μ2                  | ΟΔΟ 2411                | 1,75                 | 796,99       | 1.394,74          |
| 24   | Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)   | B.7  | ΥΔΡ 11.02.04        | kg                  | ΥΔΡ 6752                | 2,90                 | 5.240,00     | 15.196,00         |
| 25   | Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συμματοκιβωτίων   | B.8  | ΟΔΟ Β-65.1.1        | χλγ                 | ΟΔΟ 2311                | 2,70                 | 1200,00      | 3.240,00          |
| 26   | Κατασκευή φατνών  | B.9  | ΟΔΟ Β-65.2          | μ2                  | ΟΔΟ 2312                | 2,50                 | 2400,00      | 6.000,00          |
| 27   | Πλήρωση φατνών με λίθους λατομείου  | B.10 | ΟΔΟ Β-65.3          | μ3                  | ΟΔΟ 2313                | 25,85                | 200,00       | 5.170,00          |
| 28   | Γεωύφασμα διαχωρισμού   | B.11 | ΟΔΟ Β-64.2          | μ2                  | ΟΙΚ 7914                | 1,80                 | 8.136,45     | 14.645,61         |
| 29   | Πλήρωση με φυτική γη  | B.12 | ΟΔΟ Α-25            | μ3                  | ΟΔΟ 1620                | 2,30                 | 2.350,94     | 5.407,16          |
| 30   | Εγκατάσταση χλοοτάπητα  | B.13 | ΠΡΣ Ε13.2           | στρ                 | ΠΡΣ 5510                | 5500,00              | 7,84         | 43.120,00         |
| 31   | Ασφαλτική προεπάλειψη   | B.14 | ΟΔΟ Δ-3             | μ2                  | ΟΔΟ 4110                | 1,20                 | 2.523,20     | 3.027,84          |
| 32   | Ασφαλτική στρώση συμπακνωμένου πάχους 0,05 m  | B.15 | ΟΔΟ Δ-8.1           | μ2                  | ΟΔΟ 4521Β               | 10,29                | 2.523,20     | 25.957,42         |
| 33   | Σωληνώσεις αποστράγγισης από πολυαιθυλένιο (PE) SN8, DN/OD 315 mm                                       | B.16 | ΥΔΡ 12.32.02.13     | μ                   | ΥΔΡ 6711.4              | 29,00                | 1.554,80     | 45.089,20         |
| 34   | Σωληνώσεις πίεσης από PE 100 D40 10 Bar   | B.17 | ΥΔΡ 12.14.01.02     | μ                   | ΥΔΡ 6621.1              | 3,50                 | 476,00       | 1.666,00          |

| α/α | ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  | A/T  | ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΙΜ/ΓΙΟΥ   | ΕΙΔ. ΜΟ-ΝΑΔ. | ΑΡΘΡΟ ΓΙΑ ΑΝΑΘ/ΣΗ | ΤΙΜΗ ΜΟΝΑ-ΔΟΣ | ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ | ΔΑΠΑΝΗ            |
|-----|---|------|--------------------|--------------|-------------------|---------------|-----------|-------------------|
| 35  | Σωληνώσεις πιέσεως από PE 100 D90 10 Bar  | B.18 | ΥΔΡ 12.14.01.06    | μ            | ΥΔΡ 6621.1        | 7,60          | 348,70    | 2.650,12          |
| 36  | Επιχρίσματα   | B.19 | ΟΙΚ 71.31          | μ2           | ΟΙΚ 7131          | 11,20         | 1.280,00  | 14.336,00         |
| 37  | Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια   | B.20 | ΟΙΚ 73.33.03       | μ2           | ΟΙΚ 7331          | 36,00         | 216,28    | 7.786,08          |
| 38  | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια   | B.21 | ΟΙΚ 73.34.02       | μ2           | ΟΙΚ 7326.1        | 36,00         | 212,00    | 7.632,00          |
| 39  | Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια   | B.22 | ΟΙΚ 73.35          | μ            | ΟΙΚ 7326.1        | 4,50          | 270,00    | 1.215,00          |
| 40  | Επιστρωση στίβου  | B.23 | -                  | μ2           | ΟΙΚ 7373.1        | 35,00         | 2.523,00  | 88.305,00         |
| 41  | Συνθετικός χλοοτάπητας γηπέδου  | B.24 | -                  | μ2           | ΟΙΚ 7373.1        | 25,00         | 1.188,00  | 29.700,00         |
| 42  | Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο  | B.25 | ΟΙΚ 65.01.01       | μ2           | ΟΙΚ 6501          | 145,00        | 20,00     | 2.900,00          |
| 43  | Θύρες Αλουμινίου  | B.26 | ΟΙΚ 65.05          | μ2           | ΟΙΚ 6502          | 175,00        | 16,00     | 2.800,00          |
| 44  | Διπλοί υαλοπίνακες  | B.27 | ΟΙΚ 76.27.01       | μ2           | ΟΙΚ 7609.2        | 50,00         | 19,00     | 950,00            |
| 45  | Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές  | B.28 | ΟΙΚ 54.46.01       | μ2           | ΟΙΚ 5446.1        | 118,00        | 14,00     | 1.652,00          |
| 46  | Ποδιές παραθύρων  | B.29 | ΟΙΚ 75.31.01       | μ2           | ΟΙΚ 7531          | 78,50         | 4,00      | 314,00            |
| 47  | Σιδηρά κιγκλιώματα από ράβδους συνήθων διατομών   | B.30 | ΟΙΚ 64.01.01       | kg           | ΟΙΚ 6401          | 4,50          | 200,00    | 900,00            |
| 48  | Περίφραξη γηπέδου αθλοπαιδιών με συμπατόπλεγμα ύψους 3,00μ  | B.31 | -                  | μ2           | ΟΙΚ 6447          | 50,00         | 60,00     | 3.000,00          |
| 49  | Στέγη ξύλινη για βυζαντινά κεραμίδια ανοίγματος έως 6,00 m  | B.32 | ΟΙΚ 52.66.01       | μ2           | ΟΙΚ 5261          | 45,00         | 70,00     | 3.150,00          |
| 50  | Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου   | B.33 | ΟΙΚ 72.16          | μ2           | ΟΙΚ 7211          | 23,50         | 85,00     | 1.997,50          |
| 51  | Χρωματισμοί με χρώματα υδατικής διασποράς   | B.34 | ΟΙΚ Σ.77.80        | μ2           | ΟΙΚ 7785.1        | 9,00          | 2.110,00  | 18.990,00         |
| 52  | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών  | B.35 | ΟΙΚ 77.55          | μ2           | ΟΙΚ 7755          | 6,70          | 194,00    | 1.299,80          |
| 53  | Προστασία επιφανειών σκυροδέματος   | B.36 | ΟΙΚ 77.97          | μ2           | ΟΙΚ 7744          | 13,50         | 250,00    | 3.375,00          |
| 54  | Ντουλάπια Αποδυτηρίων   | B.37 | ΣΟΙΚ 56.24         | μ2           | ΟΙΚ 5613.1        | 100,00        | 14,00     | 1.400,00          |
| 55  | Καθίσματα κερκίδας  | B.38 | -                  | τεμ          | ΟΙΚ 5104          | 20,00         | 170       | 3.400,00          |
| 56  | Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm   | B.39 | ΟΙΚ 52.80.02       | μ2           | ΟΙΚ 5282          | 19,00         | 85        | 1.615,00          |
| 57  | Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη  | B.40 | ΟΙΚ 79.10          | μ2           | ΟΙΚ 7912          | 7,90          | 85        | 671,50            |
| 58  | Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από διογκωμένη πολυστερίνη πάχους 70 mm                     | B.41 | ΟΙΚ N.79.46.01     | μ2           | ΟΙΚ 7934          | 14,50         | 70        | 1.015,00          |
| 59  | Υδρορρόη από γαλβανισμένη λαμαρίνα  | B.42 | ΑΤΗΕ Ω8062.1       | kg           | ΗΛΜ 1             | 18,50         | 30        | 555,00            |
| 60  | Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο                                       | B.43 | ΟΙΚ 75.01.02       | μ2           | ΟΙΚ 7503          | 84,00         | 1         | 84,00             |
| 61  | Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου                           | B.44 | ΟΙΚ 77.30          | μ2           | ΟΙΚ 7735          | 2,25          | 100       | 225,00            |
| 62  | Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα | B.45 | ΟΙΚ 77.10          | μ2           | ΟΙΚ 7725          | 3,90          | 100       | 390,00            |
| 63  | Εκτοξευτές άρδευσης γηπέδων ποδοσφαίρου   | B.46 | -                  | τεμ          | ΗΛΜ 8             | 90,00         | 35        | 3.150,00          |
| 64  | Μονάδα ελέγχου άρδευσης   | B.47 | -                  | τεμ          | ΗΛΜ 9             | 3500,00       | 1         | 3.500,00          |
|     | <b>Άθροισμα 2ης Ομάδας εργασιών</b>   |      |                    |              |                   |               |           | <b>416.775,80</b> |
|     | <b>3 - Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>   |      |                    |              |                   |               |           |                   |
| 65  | Εγκατάσταση ύδρευσης πλήρης   | Γ.1  | -                  | τεμ          | ΗΛΜ 005           | 4.000,00      | 1         | 4.000,00          |
| 66  | Εγκατάσταση αποχέτευσης πλήρης  | Γ.2  | -                  | τεμ          | ΗΛΜ 005           | 5.000,00      | 1         | 5.000,00          |
| 67  | Καλώδιο τύπου ΝΥΥ διατομής 4Χ6 mm2  | Γ.3  | -                  | μμ           | ΗΛΜ 102           | 7,50          | 370       | 2.775,00          |
| 68  | Καλώδιο τύπου ΝΥΥ διατομής 3Χ2,5 mm2  | Γ.4  | -                  | μμ           | ΗΛΜ 102           | 2,50          | 170       | 425,00            |
| 69  | Πλαστικός σωλήνας διέλευσης καλωδίων  | Γ.5  | -                  | μμ           | ΗΛΜ 8             | 3,00          | 370       | 1.110,00          |
| 70  | Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 50x50εκ  | Γ.6  | ΗΛΜ 60.10.85.01    | τεμ          | ΝΟΔΟ 2548         | 60,00         | 16        | 960,00            |
| 71  | Ιστοί ηλεκτροφωτισμού γηπέδων ύψους 11μ   | Γ.7  | Σ. ΗΛΜ 60.10.01.04 | τεμ          | ΗΛΜ 101           | 1.600,00      | 6         | 9.600,00          |
| 72  | Ιστοί ηλεκτροφωτισμού γηπέδων ύψους 17μ   | Γ.8  | Σ. ΗΛΜ 60.10.01.05 | τεμ          | ΗΛΜ 101           | 2.800,00      | 6         | 16.800,00         |
| 73  | Πίλαρ ηλεκτροφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων  | Γ.9  | Σ. ΗΛΜ 60.10.80.01 | τεμ          | ΗΛΜ 52            | 3.000,00      | 2         | 6.000,00          |
| 74  | Προβολείς ισχύος 2000 W, για τον φωτισμό του γηπέδου ποδοσφαίρου-στίβου                             | Γ.10 | -                  | τεμ          | ΗΛΜ 48            | 1.300,00      | 30        | 39.000,00         |
| 75  | Προβολείς LED γηπέδου ποδοσφαίρου 5x5   | Γ.11 | -                  | τεμ          | ΗΛΜ 48            | 500,00        | 24        | 12.000,00         |

| α/α | ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ                      | Α/Τ  | ΚΩΔΙΚΟΣ<br>ΤΙΜ/ΓΙΟΥ | ΕΙΔ.<br>ΜΟ-<br>ΝΑΔ. | ΑΡΘΡΟ<br>ΓΙΑ<br>ΑΝΑΘ/ΣΗ | ΤΙΜΗ<br>ΜΟΝΑ-<br>ΔΟΣ | ΠΟΣΟ<br>ΤΗΤΑ | ΔΑΠΑΝΗ            |
|-----|-------------------------------------|------|---------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|--------------|-------------------|
| 76  | Ηλεκτροβάνες                        | Γ.12 | -                   | τεμ                 | ΗΛΜ 8                   | 300,00               | 14           | 4.200,00          |
|     | <b>Άθροισμα 3ης Ομάδας εργασιών</b> |      |                     |                     |                         |                      |              | <b>101.870,00</b> |
|     | Αθροισμα Σσ                         |      |                     |                     |                         |                      |              | 685.719,06        |
|     | ΓΕ+ΔΕ 18%                           |      |                     |                     |                         |                      |              | 123.429,43        |
|     | ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΣ1                        |      |                     |                     |                         |                      |              | 809.148,49        |
|     | ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%                      |      |                     |                     |                         |                      |              | 121.372,27        |
|     | ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΣ2                        |      |                     |                     |                         |                      |              | 930.520,76        |
|     | ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ                          |      |                     |                     |                         |                      |              | 124,40            |
|     | ΑΘΡΟΙΣΜΑ                            |      |                     |                     |                         |                      |              | 930.645,16        |
|     | Φ.Π.Α. . 24%                        |      |                     |                     |                         |                      |              | 223.354,84        |
|     | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΕΥΡΩ)    |      |                     |                     |                         |                      |              | 1.154.000,00      |

Αγιά, 20-12-2018  
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Ευμορφία Ντουλούλη  
Πολιτικός Μηχανικός

Αθανασία Μπαρτζώκα  
Τοπογράφος Μηχανικός

Αγιά, 20-12-2018  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η Αναπληρώτρια Προισταμένη

Αθανασία Μπαρτζώκα  
Τοπογράφος Μηχανικός

| α/α | ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ | Α/Τ | ΚΩΔΙΚΟΣ<br>ΤΙΜ/ΓΙΟΥ | ΕΙΔ.<br>ΜΟ-<br>ΝΑΔ. | ΑΡΘΡΟ<br>ΓΙΑ<br>ΑΝΑΘ/ΣΗ | ΤΙΜΗ<br>ΜΟΝΑ-<br>ΔΟΣ | ΠΟΣΟ<br>ΤΗΤΑ | ΔΑΠΑΝΗ |
|-----|----------------|-----|---------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|--------------|--------|
|-----|----------------|-----|---------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|--------------|--------|