

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

| α/α   | Αριθμ. τιμολ. | ΕΡΓΑΣΙΑ   | Άρθρο Αναθ.  | Μονάδα μέτρησης | Τιμή Μονάδας | Ποσότητα  | Δαπάνη            |
|---|---------------|---|--------------|-----------------|--------------|-----------|-------------------|
| <b>I. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ-ΟΔΟΠΟΙΪΑ</b>               |               |   |              |                 |              |           |                   |
| 1   | 20.05.01      | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη ημιβραχώδη  | ΟΙΚ-2124     | μ <sup>3</sup>  | 6,70         | 800,00    | 5.360,00          |
| 2   | 10.01.02      | Φορτοεκφόρτωση με μηχανικά μέσα   | ΟΙΚ-1104     | ton             | 1,65         | 800,00    | 1.320,00          |
| 3   | 20.10         | Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων  | ΟΙΚ-2162     | μ <sup>3</sup>  | 4,50         | 700,00    | 3.150,00          |
| 4   | ΟΔΟ-Γ-1.1Ν    | Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους (Π.Τ.Π. Ο-150)  | ΝΟΔΟ3121Β    | μ <sup>3</sup>  | 14,50        | 500,00    | 7.250,00          |
| 5   | ΟΔΟ-Γ-2.2     | Βάση οδοστρωσίας πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)   | ΝΟΔΟ3211Β    | μ <sup>2</sup>  | 1,50         | 700,00    | 1.050,00          |
| 6   | ΟΔΟ-Δ-3       | Ασφαλτική προεπάλειψη   | ΝΟΔΟ4110     | μ <sup>2</sup>  | 1,20         | 700,00    | 840,00            |
| 7   | ΟΔΟ-Δ-8.1     | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας 0,05 μ (Π.Τ.Π. Α265) με χρήση κοινής ασφάλτου  | ΝΟΔΟ4521Β    | μ <sup>2</sup>  | 8,18         | 700,00    | 5.726,00          |
| <b>Άθροισμα I</b>                                       |               |   |              |                 |              |           | <b>24.696,00</b>  |
| <b>II. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>                                  |               |   |              |                 |              |           |                   |
| 8   | 32.01.03      | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 | ΟΙΚ-3213     | μ <sup>3</sup>  | 84,00        | 250,00    | 21.000,00         |
| 9   | 32.01.04      | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | ΟΙΚ-3214     | μ <sup>3</sup>  | 90,00        | 350,00    | 31.500,00         |
| 10  | 32.01.05      | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 | ΟΙΚ 3215     | μ <sup>3</sup>  | 95,00        | 530,00    | 50.350,00         |
| 11  | 79.22         | Πρόσμικτα μείωσης λόγου νερού προς τσιμέντο   | ΟΙΚ - 7922   | kg              | 1,70         | 880,00    | 1.496,00          |
| 12  | 38.20.02      | Σιδηρός οπλισμός θεμελίωσης και δαπέδου   | ΟΙΚ 3873     | kg              | 1,07         | 72.000,00 | 77.040,00         |
| 13  | 38.03         | Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών  | ΟΙΚ-3816     | μ <sup>2</sup>  | 15,70        | 800,00    | 12.560,00         |
| 14  | 38.45         | Αποστάτες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων  | ΟΙΚ - 3873   | μ <sup>2</sup>  | 2,20         | 900,00    | 1.980,00          |
| 15  | 73.91         | Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm  | ΟΙΚ 7373.1   | μ <sup>2</sup>  | 22,50        | 2.500,00  | 56.250,00         |
| 16  | 61.24         | Κατασκευή διαβαθρών και δαπέδων με μεταλλικές εσχάρες βιομηχανικής προέλευσης   | ΟΙΚ 6104     | kg              | 6,70         | 270,00    | 1.809,00          |
| <b>Άθροισμα II</b>                                      |               |   |              |                 |              |           | <b>253.985,00</b> |
| <b>III. ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΕΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΚΑΛΥΨΕΙΣ</b> |               |   |              |                 |              |           |                   |
| 17  | 46.01.02      | Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)   | ΟΙΚ-4622.1   | m <sup>2</sup>  | 19,50        | 80,00     | 1.560,00          |
| 18  | 49.01.02      | Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπιατικών τοίχων  | ΟΙΚ 3213     | m               | 19,70        | 50,00     | 985,00            |
| 19  | 79.47         | Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm   | ΟΙΚ 7934     | m <sup>2</sup>  | 11,80        | 40,00     | 472,00            |
| 20  | 71.21         | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδίστα με τσιμεντοκονίαση  | ΟΙΚ 7121     | m <sup>2</sup>  | 13,50        | 80,00     | 1.080,00          |
| 21  | 73.33.03      | Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 40X40 cm  | ΟΙΚ - 7331   | μ <sup>2</sup>  | 36,00        | 60,00     | 2.160,00          |
| 22  | 73.36.01      | Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 3,0 cm  | ΟΙΚ 7335     | μ <sup>2</sup>  | 18,00        | 60,00     | 1.080,00          |
| 23  | 73.34.01      | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1 διαστάσεων 20X20 εκ.  | ΟΙΚ - 7326.1 | μ <sup>2</sup>  | 33,50        | 120,00    | 4.020,00          |
| 24  | 79.55         | Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 50 mm, πυκνότητας 80 kg.  | ΟΙΚ 7934     | m <sup>2</sup>  | 14,00        | 150,00    | 2.100,00          |
| 25  | 61.30         | Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής  | ΟΙΚ 6118     | kg              | 3,10         | 15,00     | 46,50             |
| 26  | 78.05.01      | Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm  | ΟΙΚ 7809     | m <sup>2</sup>  | 13,00        | 60,00     | 780,00            |
| 27  | 61.31         | Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος   | ΟΙΚ 6118     | kg              | 2,80         | 700,00    | 1.960,00          |
| 28  | 78.05.04.     | Γυψοσανίδες ανθυγράες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm   | ΟΙΚ 7809     | m <sup>2</sup>  | 15,50        | 100,00    | 1.550,00          |
| <b>Άθροισμα III</b>                                     |               |   |              |                 |              |           | <b>17.793,50</b>  |

| IV. ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΣΚΕΛΕΤΟΣ - ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ |          |  |               |                |          |            |                   |
|-------------------------------------|----------|--|---------------|----------------|----------|------------|-------------------|
| 29                                  | 61.06    | Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm  | OIK 6104      | kg             | 2,80     | 112.000,00 | 313.600,00        |
| 30                                  | 77.20.01 | Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης  | OIK 7744      | μ <sup>2</sup> | 2,20     | 1.100,00   | 2.420,00          |
| 31                                  | 61.29    | Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης   | OIK 6118      | kg             | 3,40     | 800,00     | 2.720,00          |
| 32                                  | 72.65N   | Επιστέγασση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης πάχους 30 mm  | OIK 6401      | μ <sup>2</sup> | 25,00    | 2.400,00   | 60.000,00         |
| <b>Άθροισμα IV</b>                  |          |  |               |                |          |            | <b>378.740,00</b> |
| V. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ                 |          |  |               |                |          |            |                   |
| 33                                  | 62.21    | Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους  | OIK 6221      | kg             | 5,00     | 40,00      | 200,00            |
| 34                                  | 65.05    | Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.   | OIK 6502      | m <sup>2</sup> | 175,00   | 35,00      | 6.125,00          |
| 35                                  | 65.17.01 | Υαλοστάσια μονόφυλλα, ανοιγόμενα περι κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα   | OIK 6519      | m <sup>2</sup> | 200,00   | 6,00       | 1.200,00          |
| 36                                  | 76.27.01 | Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)   | OIK 7609.2    | m <sup>2</sup> | 50,00    | 6,00       | 300,00            |
| 37                                  | 75.31.01 | Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm  | OIK 7531      | m <sup>2</sup> | 78,50    | 4,00       | 314,00            |
| 38                                  | 77.84.02 | Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού. Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας   | OIK 7786.1    | m <sup>2</sup> | 12,40    | 300,00     | 3.720,00          |
| 39                                  | 77.80.02 | Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής | OIK 7785.1    | m <sup>2</sup> | 10,10    | 140,00     | 1.414,00          |
| 40                                  | 77.55    | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου   | OIK 7755      | μ <sup>2</sup> | 6,70     | 2.000,00   | 13.400,00         |
| <b>Άθροισμα V</b>                   |          |  |               |                |          |            | <b>26.673,00</b>  |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ</b>           |          |  |               |                |          |            | <b>701.887,50</b> |
| VI. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ                   |          |  |               |                |          |            |                   |
| 41                                  | Ν'ΕΟ     | Ηλεκτρική εγκατάσταση τροφοδοτών και φωτιστικών  |               | αποκ.          | 1.850,00 | 1,00       | 1.850,00          |
| 42                                  | Ν'ΕΟ     | Σωλήνωση πλαστική από σκληρό PVC 4 atm υπογείων καλωδίων διαμέτρου 100mm πλήρης  | ATHE 8746     | μ.             | 12,00    | 50,00      | 600,00            |
| 43                                  | 565,3    | Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή ISO-MEDIUM βαρής διαμέτρου 1 inch, πάχους 3.25 mm   |               | μ.             | 3,80     | 50,00      | 190,00            |
| 44                                  | 801.7.2  | Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών, χαλύβδινος ευθύς, διαμέτρου 16mm   | ΗΛΜ 042       | μ.             | 2,29     | 550,00     | 1.259,50          |
| 45                                  | Ν'ΕΟ     | φωτιστικά ασφαλείας φθορισμού 18w  | ΗΛΜ 059       | τεμ.           | 61,00    | 8,00       | 488,00            |
| 46                                  | Ν'ΕΟ     | Αγωγός τύπου NYA Πολύκλωνος διατομής 50mm <sup>2</sup>   | ATHE 8751.3.6 | μ.             | 9,40     | 15,00      | 141,00            |
| 47                                  | Ν'ΕΟ     | Καλώδιο τύπου NYΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 X 16 mm <sup>2</sup>   | ATHE 8773.3.6 | μ.             | 9,58     | 10,00      | 95,80             |
| 48                                  | 820.5.1  | Καλώδιο τύπου NYΥ τετραπολικό διατομής 4 X 1.6 mm <sup>2</sup>   | ΗΛΜ 046       | μ.             | 0,92     | 530,00     | 489,72            |
| 49                                  | 816.3.2  | Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 2.5 mm <sup>2</sup>   |               | μ.             | 0,99     | 530,00     | 522,05            |
| 50                                  | Ν'ΕΟ     | Καλώδιο τύπου NYΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 X 25 mm <sup>2</sup>   | ATHE 8773.3.7 | μ.             | 12,83    | 10,00      | 128,30            |
| 51                                  | Ν'ΕΟ     | Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A κομπιτατέρ ή αλλέ ρετούρ   | ATHE 8801.1.4 | τεμ.           | 5,60     | 6,00       | 33,60             |
| 52                                  | 842.3.2  | Διακόπτης τριπολικός μετά τριών συντηκτικών ασφαλειών εντός χυτοσιδηρού κιβωτίου, εντάσεως 25A   |               | τεμ.           | 81,40    | 5,00       | 407,00            |
| 53                                  | Ν'ΕΟ     | Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A   | ATHE 8827.3.2 | τεμ.           | 10,40    | 2,00       | 20,80             |
| 54                                  | Ν'ΕΟ     | Ρελέ ισχύος πινάκων 5,5 kw   | ΗΛΜ 055       | τεμ.           | 95,00    | 1,00       | 95,00             |

|                                 |                     |  |                     |       |        |        |                  |
|---------------------------------|---------------------|--|---------------------|-------|--------|--------|------------------|
| 55                              | ΝΕΟ                 | Πλάκες γείωσης 500X500X3 mm Cu   | 929.3.6.6           | τεμ.  | 40,00  | 15,00  | 600,00           |
| 56                              | ΝΕΟ                 | Αγωγός γείωσης Cu 25 mm <sup>2</sup>   | ΗΛΜ 45              | μ.    | 11,00  | 400,00 | 4.400,00         |
| 57                              | ΝΕΟ                 | Ηλεκτρόδιο γείωσης κατά DIN 48852 S, τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6300020, σταυροειδούς διατομής, από χάλυβα θερμά επιψευδαργυρωμένο, με πάχος τοπυλάχιστον 50 mm., με εξωτερικές διαστάσεις 5X5 cm και μήκος 2m, πάχους 3mm | ΗΛΜ 45              | τεμ.  | 48,50  | 10,00  | 485,00           |
| 58                              | ΝΕΟ                 | Αντικεραυνικό φυσίγγιο φάσης 40 Ka SPN140R-HAGER   |                     | τεμ.  | 63,29  | 6,00   | 379,74           |
| 59                              | 60.20.40.41         | Προμήθεια και εγκατάσταση ηλεκτρικού ερμαρίου μικτονόμησης και στέγασης γνώνιμο ΔΕΗ τύπου ΙΑ   | ΗΛΜ-5               | τεμ.  | 415,00 | 2,00   | 830,00           |
| 60                              | ΝΕΟ                 | Φωτιστικά panels-φωτοβολταϊκά με κατάλληλους ρυθμιστές και συσσωρευτές   |                     | τεμ.  | 843,20 | 7,00   | 5.902,40         |
| <b>Άθροισμα VI</b>              |                     |  |                     |       |        |        | <b>18.917,91</b> |
| <b>VII. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ-ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ</b> |                     |  |                     |       |        |        |                  |
| 61                              | ΑΤΗ ΝΕΟ 8062.40.1.8 | Υδρορροή κυκλικής διατομής, με τα εξαρτήματα σύνδεσης και στερέωσης και την βαφή, Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος μετά ραφής, μέσου βάρους (κόκκινη ετικέτα) ονομ. διαμέτρου DN 80                               | ΗΛΜ 5               | μ.    | 12,00  | 200,00 | 2.400,00         |
| 62                              | ΝΕΟ                 | Υδραυλικά αγοράς+Τουαλετών   | ΑΤΗ 8151.2          | αποκ. |        |        | 2.500,00         |
| 63                              | 11.15.02            | Τυποποιημένο κανάλι εσωτερικού πλάτους 100 mm, κατηγορίας φρεατίου AB125, με σχάρα πλαστική, ή χαλύβδινη γαλβανισμένη  | ΥΔΡ 6620.1          | μ.    | 76,00  | 15,00  | 1.140,00         |
| 64                              | 12.10.01            | Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 110 mm  | ΥΔΡ 6711.1          | μ.    | 3,80   | 60,00  | 228,00           |
| 65                              | ΗΛΜ 14              | Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του και πλαστικό καπάκι  | ΑΤΗ 8151.2          | τεμ.  | 190,00 | 12,00  | 2.280,00         |
| 66                              | ΝΕΟ                 | χαρτοθήκη πλήρης επιχρωμιωμένη με καπάκι   | ΑΤΗ 8178.1.2        | τεμ.  | 20,00  | 12,00  | 240,00           |
| 67                              | ΝΕΟ                 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 100 mm  | ΑΤΗ 8042.1.7        | μ.    | 22,85  | 60,00  | 1.371,00         |
| 68                              | ΝΕΟ                 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 75 mm   | ΑΤΗ 8042.1.5        | μ.    | 19,89  | 12,00  | 238,68           |
| 69                              | ΝΕΟ                 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 50 mm   | ΑΤΗ 8043.1.3        | μ.    | 14,38  | 15,00  | 215,70           |
| 70                              | ΝΕΟ                 | Σιφώνι πλαστικό διαπέδου με εσχάρα και κόφτρα φ100 mm πλήρως τοποθετημένοι και συνδεδεμένο με τα μικρούλικα και τη διάνοιξη οπών   | ΑΤΗ 8160.2          | τεμ.  | 65,52  | 2,00   | 131,04           |
| 71                              | 43                  | Ντουζίερα πορσελάνης τετράγωνη πλήρης με βαλβίδα χρωμέ, σιφώνι με τα στηρίγματα, κλπ. 75X75  | ΗΛΜ 14 ΑΤΗ 8162.1.2 | τεμ.  | 180,00 | 4,00   | 720,00           |
| 72                              | ΝΕΟ                 | Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 50 X 68 cm  | ΑΤΗ 8160.4          | τεμ.  | 75,00  | 6,00   | 450,00           |
| 73                              | ΗΛΜ 13              | Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 36 X 48 cm  | ΑΤΗ 8168.1          | τεμ.  | 41,21  | 6,00   | 247,26           |
| 74                              | 619.2.2             | Αναμικτηρας θερμού-ψυχρού ύδατος επί νιπτήρος, διαμ.1/2 inch   | ΑΤΗ 8141.2.2        | τεμ.  | 50,36  | 6,00   | 302,16           |

|                           |        |   |                    |      |       |      |                     |
|---------------------------|--------|---|--------------------|------|-------|------|---------------------|
| 75                        | ΗΛΜ 19 | Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός<br>γομώσεως 6 kg | ΑΤΗΕ 8202.2        | τεμ. | 69,69 | 4,00 | 278,76              |
| 76                        | Ν'ΕΟ   | Φωτιστικό ασφαλείας                                     | ΑΤΗΕ<br>8972.1.6ΣΧ | τεμ. | 45,00 | 1,00 | 45,00               |
| <b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ VII</b>       |        |   |                    |      |       |      | <b>12.787,60</b>    |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ ΗΜ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b> |        |   |                    |      |       |      | <b>31.705,51</b>    |
| ΣΥΝΟΛΟ                    |        |   |                    |      |       |      | <b>733.593,01</b>   |
| ΕΡΓΟΛΑΒΙΚΟ ΟΦΕΛΟΣ 18%     |        |   |                    |      |       |      | 132.046,74          |
| ΣΥΝΟΛΟ                    |        |   |                    |      |       |      | 865.639,75          |
| ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%            |        |   |                    |      |       |      | 129.845,96          |
| ΣΥΝΟΛΟ                    |        |   |                    |      |       |      | <b>995.485,71</b>   |
| ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ                |        |   |                    |      |       |      | 514,29              |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>             |        |   |                    |      |       |      | <b>996.000,00</b>   |
| ΦΠΑ 24%                   |        |   |                    |      |       |      | 239.040,00          |
| <b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>      |        |   |                    |      |       |      | <b>1.235.040,00</b> |

Αλμυρός 05/10/2018

Οι συντάξαντες

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Μαριάνθη Γκίκα  
Πολιτικός Μηχανικός

Η Δ/ντρια Τεχν. Υπηρεσιών & Πολεοδομίας

Αικατερίνη Αδάμου  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Ευάγγελος Σπανός  
Μηχανολόγος Μηχανικός