



**ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΣΤΙΣ ΤΟΠΙΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ ΖΗΛΕΥΤΟΥ, ΜΟΣΧΟΚΑΡΥΑΣ ΚΑΙ ΣΤΥΡΦΑΚΑΣ ΔΗΜΟΥ ΛΑΜΙΩΝ»**

**3ος ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ - ΜΕ ΤΕΛΙΚΟΥΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ Δ' ΤΡΙΜΗΝΟΥ 2021)**

| Α/Α | ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ  | Α.Τ.            | Κωδικός Αναθεωρ. | Μ.Μ | ΕΓΚΡΙΘΗΚΑΝ ΜΕ ΤΟΝ ΑΡΧΙΚΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ |             |               |              | ΕΓΚΡΙΘΗΚΑΝ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ 2ο Α.Π.Ε |             |               |              | ΕΓΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ 3ο Α.Π.Ε |             |               |              | ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΜΕ 2ο ΑΠΕ |                 | ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΜΕ Α.Σ.Ε. |                 |
|-----|---|-----------------|------------------|-----|--|-------------|---------------|--------------|--|-------------|---------------|--------------|-------------------------------------|-------------|---------------|--------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|
|     |   |                 |                  |     | ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ                              | ΜΟΝ. (ευρώ) | ΜΕΡΙΚΗ (ευρώ) | ΟΛΙΚΗ (ευρώ) | ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ                              | ΜΟΝ. (ευρώ) | ΜΕΡΙΚΗ (ευρώ) | ΟΛΙΚΗ (ευρώ) | ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ                           | ΜΟΝ. (ευρώ) | ΜΕΡΙΚΗ (ευρώ) | ΟΛΙΚΗ (ευρώ) | ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ (+)      | ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΟΝ (-) | ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ (+)      | ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΟΝ (-) |
|     | ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΩΝ  |                 |                  |     |  |             |               |              |  |             |               |              |                                     |             |               |              |                    |                 |                    |                 |
| 1   | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες   | ΟΔΟ Α-2         | ΟΔΟ-1123Α        | m3  | 5,000,00                               | 1,95        | 9,750,00      |              | 4,594,46                               | 1,95        | 8,959,20      |              | 4,594,46                            | 1,95        | 8,959,20      |              |                    |                 | 790,80             |                 |
| 2   | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών  | ΟΔΟ Α-3.3       | ΟΔΟ-1133Α        | m3  | 300,00                                 | 9,45        | 2,835,00      |              | 0,00                                   | 9,45        | 0,00          |              | 0,00                                | 9,45        | 0,00          |              |                    |                 | 2,835,00           |                 |
| 3   | Αποξήλωση ασφαλιστοτήτων και στρώσεων οδοστρώσεως σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών   | ΟΔΟ Α-2.1       | ΟΔΟ-1123Α        | m3  | 1,350,00                               | 2,85        | 3,847,50      |              | 493,60                                 | 2,85        | 1,406,76      |              | 493,60                              | 2,85        | 1,406,76      |              |                    |                 | 2,440,74           |                 |
| 4   | Διάνοξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες  | ΟΔΟ Α-4.1       | ΟΔΟ-1212         | m3  | 70,00                                  | 2,90        | 203,00        |              | 68,85                                  | 2,90        | 199,67        |              | 68,85                               | 2,90        | 199,67        |              |                    |                 | 3,33               |                 |
| 5   | Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3   | ΟΔΟ Α-18.1      | ΟΔΟ-1510         | m3  | 1,500,00                               | 2,30        | 3,450,00      |              | 1,623,22                               | 2,30        | 3,733,41      |              | 1,623,22                            | 2,30        | 3,733,41      |              |                    | 283,41          |                    |                 |
| 6   | Καθαίρεση λαμαρινοκατασκευών με σκελετό από ξύλο  | ΟΔΟ Α-8         | ΟΙΚ-2275         | m3  | 50,00                                  | 7,85        | 392,50        |              | 50,00                                  | 7,85        | 392,50        |              | 50,00                               | 7,85        | 392,50        |              |                    |                 |                    |                 |
| 7   | Καθαίρεση οπλισμένων ή άοπλων ακυροδεμάτων  | οδο Α-12 Σχ.    | ΟΙΚ-2227         | m3  | 730,00                                 | 26,25       | 19,162,50     |              | 512,85                                 | 26,25       | 13,462,31     |              | 512,85                              | 26,25       | 13,462,31     |              |                    |                 | 5,700,19           |                 |
| 8   | Κατασκευή επιχωμάτων  | ΟΔΟ Α-20        | ΟΔΟ-1530         | m3  | 1,500,00                               | 1,05        | 1,575,00      |              | 1,541,43                               | 1,05        | 1,618,50      |              | 1,541,43                            | 1,05        | 1,618,50      |              |                    |                 | 43,50              |                 |
| 9   | Κατασκευή στρώσης άμμου -ακύρων μεταβλητού πάχους   | ΟΔΟ Α-23        | ΟΔΟ-3121Α        | m3  | 100,00                                 | 8,95        | 895,00        |              | 596,51                                 | 8,95        | 5,338,76      |              | 596,51                              | 8,95        | 5,338,76      |              |                    |                 | 4,443,76           |                 |
|     |   |                 |                  |     | Αθροισμα δαπανών ομάδας Α:             |             |               | 42.110,50    |  |             | 35.111,11     |              |                                     |             | 35.111,11     | 0,00         | 0,00               | 4.770,67        | 11.770,06          |                 |
|     |   |                 |                  |     | Αφαιρείται έκπτωση: 21,00%             |             |               | 8.843,21     |  |             | 7.373,33      |              |                                     |             | 7.373,33      | 0,00         | 0,00               | 1.001,84        | 2.471,71           |                 |
|     |   |                 |                  |     | Αθροισμα δαπανών ομάδας Α:             |             |               | 33.267,30    | 33,267,30                              |             | 27.737,78     | 27,737,78    |                                     |             | 27.737,78     | 27,737,78    | 0,00               | 0,00            | 3.768,83           | 9.298,35        |
|     | ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ   |                 |                  |     |  |             |               |              |  |             |               |              |                                     |             |               |              |                    |                 |                    |                 |
| 10  | Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m  | ΟΔΟ Β-1         | ΟΔΟ-2151         | m3  | 1,200,00                               | 5,25        | 6,300,00      |              | 1,430,76                               | 5,25        | 7,511,49      |              | 1,430,76                            | 5,25        | 7,511,49      |              |                    |                 | 1,211,49           |                 |
| 11  | Κοπτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομολινητικές στρώσεις κλπ από ακυρόδεμα C12/15   | ΟΔΟ Β-29.2.2    | ΟΔΟ-2531         | m3  | 300,00                                 | 89,80       | 26,940,00     |              | 334,10                                 | 89,80       | 30,002,18     |              | 334,10                              | 89,80       | 30,002,18     |              |                    |                 | 3,062,18           |                 |
| 12  | Κατασκευή ρείβρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με ακυρόδεμα C20/25  | ΟΔΟ Β-29.4.1    | ΟΔΟ-2522         | m3  | 1,820,00                               | 104,00      | 189,280,00    |              | 2,154,33                               | 104,00      | 224,050,32    |              | 2,154,33                            | 104,00      | 224,050,32    |              |                    |                 | 34,770,32          |                 |
| 13  | Κατασκευή κεραβόθρων, θωρακίων, προσκεφαλαίων, δοκών έδρασης, κεφαλοδέσμων κ.λ.π με ακυρόδεμα C25/30 οπλισμένο  | ΟΔΟ Β-29.4.23   | ΟΔΟ-2551         | m3  | 370,00                                 | 150,00      | 55,500,00     |              | 561,03                                 | 150,00      | 84,154,50     |              | 561,03                              | 150,00      | 84,154,50     |              |                    |                 | 28,654,50          |                 |
| 14  | Χάλυβας οπλισμού ακυροδέματος B500C εκτός υπαγείων έργων  | ΟΔΟ Β-30.2      | ΟΔΟ-2612         | kg  | 26,000,00                              | 1,15        | 29,900,00     |              | 46,204,13                              | 1,15        | 53,134,75     |              | 46,204,13                           | 1,15        | 53,134,75     |              |                    |                 | 23,234,75          |                 |
| 15  | Χαλύβδινα δομικά πλέγμα B500C εκτός υπαγείων έργων  | ΟΔΟ Β-30.3      | ΥΔΡ-7018         | kg  | 31,000,00                              | 1,15        | 35,650,00     |              | 40,221,41                              | 1,15        | 46,254,62     |              | 40,221,41                           | 1,15        | 46,254,62     |              |                    |                 | 10,604,62          |                 |
| 16  | Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη  | ΟΔΟ Β-36        | ΟΔΟ-2411         | m2  | 1,200,00                               | 1,75        | 2,100,00      |              | 436,19                                 | 1,75        | 763,33        |              | 436,19                              | 1,75        | 763,33        |              |                    |                 | 1,336,67           |                 |
| 17  | Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων ταμινοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm                          | ΥΔΡ 12.01.01.06 | ΥΔΡ 6551.6       | m   | 10,00                                  | 103,00      | 1,030,00      |              | 0,00                                   | 103,00      | 0,00          |              | 0,00                                | 103,00      | 0,00          |              |                    |                 | 1,030,00           |                 |
| 18  | Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 400 mm   | ΥΔΡ 12.10.08    | ΥΔΡ 6711.6       | m   | 900,00                                 | 34,00       | 30,600,00     |              | 1,129,02                               | 34,00       | 38,386,68     |              | 1,129,02                            | 34,00       | 38,386,68     |              |                    |                 | 7,786,68           |                 |
| 19  | Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από ακυρόδεμα, κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1917, εντός κατασκευημένων περιοχών. Φρέατο εσωτ. διαμέτρου 1,20 m | ΥΔΡ 16.14.01    | ΥΔΡ 6327         | τεμ | 17,00                                  | 1,290,00    | 21,930,00     |              | 0,00                                   | 1,290,00    | 0,00          |              | 0,00                                | 1,290,00    | 0,00          |              |                    |                 | 21,930,00          |                 |
| 20  | Βλήτρα από χάλυβα οπλισμού B500C διαμέτρου 20mm επί υφιστάμενων στοιχείων ακυροδέματος  | ΟΔΟ Β-90 Σχετ.  | ΟΔΟ-2612         | τεμ | 1,270,00                               | 13,00       | 16,510,00     |              | 1,054,00                               | 13,00       | 13,702,00     |              | 1,054,00                            | 13,00       | 13,702,00     |              |                    |                 | 2,808,00           |                 |

| Α/Α                  | ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ  | Α.Τ.         | Κωδικός Αναθεώρ. | Μ.Μ. | ΕΓΚΡΙΘΗΚΑΝ ΜΕ ΤΟΝ ΑΡΧΙΚΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ |             |               |              | ΕΓΚΡΙΘΗΚΑΝ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ 2ο Α.Π.Ε |             |               |              | ΕΓΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ 3ο Α.Π.Ε |             |               |              | ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΜΕ 2ο ΑΠΕ |                 | ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΜΕ Α.Σ.Ε. |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|----------------------|---|--------------|------------------|------|--|-------------|---------------|--------------|--|-------------|---------------|--------------|-------------------------------------|-------------|---------------|--------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|--|------------|--|--|------------|--|--|------------|------|------|------------|-----------|
|                      |   |              |                  |      | ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ                              | ΜΟΝ. (ευρώ) | ΜΕΡΙΚΗ (ευρώ) | ΟΛΙΚΗ (ευρώ) | ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ                              | ΜΟΝ. (ευρώ) | ΜΕΡΙΚΗ (ευρώ) | ΟΛΙΚΗ (ευρώ) | ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ                           | ΜΟΝ. (ευρώ) | ΜΕΡΙΚΗ (ευρώ) | ΟΛΙΚΗ (ευρώ) | ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ (+)      | ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΟΝ (-) | ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ (+)      | ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΟΝ (-) |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| 21                   | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή τεχνικών οδοντοδοκίμων κοπής  | ΟΙΚ 22.15.03 | ΟΙΚ-2226         | m³cm | 1.500,00                               | 17,00       | 25.500,00     |              | 0,00                                   | 17,00       | 0,00          |              | 0,00                                | 17,00       | 0,00          |              |                    |                 | 25.500,00          |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| N.T.1                | Τυποποιημένα φρέατα αποστράγγισης και αποχέτευσης σιβηρίων (ΠΚΕ)  | ΟΔΟ Β.66.01  | ΟΔΟ-2548         | τεμ  | 0,00                                   | 438,00      | 0,00          |              | 21,00                                  | 438,00      | 9.198,00      |              | 21,00                               | 438,00      | 9.198,00      |              |                    | 9.198,00        |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| N.T.2                | Σιδηροσωλήνες κηχιδομάτων   | ΟΔΟ Ε-4.1    | ΟΔΟ-2653         | μ    | 0,00                                   | 12,05       | 0,00          |              | 210,00                                 | 12,05       | 2.530,50      |              | 210,00                              | 12,05       | 2.530,50      |              |                    | 2.530,50        |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| N.T.3                | Σιδηρά κηχιδομάτα   | ΟΔΟ Ε-4.2    | ΟΔΟ-2652         | kg   | 0,00                                   | 2,70        | 0,00          |              | 769,16                                 | 2,70        | 2.076,73      |              | 769,16                              | 2,70        | 2.076,73      |              |                    | 2.076,73        |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| N.T.4                | Γαλβανισμένα σιδηρά εξαρτήματα  | ΟΔΟ Β-48     | ΟΔΟ -2672        | kg   | 0,00                                   | 2,60        | 0,00          |              | 265,06                                 | 2,60        | 689,16        |              | 265,06                              | 2,60        | 689,16        |              |                    | 689,16          |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| N.T.5                | Ψεκασμός επιφανειών νωπού σκυροδέματος με συνθετικά υλικά επιβροδύνσης της πρώιμης ωριμάτωσης (curing)  | ΥΔΡ 9.25     | ΥΔΡ 6361         | m2   | 0,00                                   | 1,34        | 0,00          |              | 9.275,53                               | 1,34        | 12.429,21     |              | 9.275,53                            | 1,34        | 12.429,21     |              |                    | 12.429,21       |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| N.T.6                | Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30 | ΟΙΚ 32.25.05 | ΟΙΚ 3223.Α.7     | m3   | 0,00                                   | 22,50       | 0,00          |              | 108,73                                 | 22,50       | 2.446,43      |              | 108,73                              | 22,50       | 2.446,43      |              |                    | 2.446,43        |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      |   |              |                  |      | Αθροισμα δαπανών ομάδας Β:             |             |               | 441.240,00   |  |             |               | 527.329,90   |                                     |             |               | 527.329,90   | 0,00               | 0,00            | 138.694,57         | 52.604,67       |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      |   |              |                  |      | Αφαιρείται έκπτωση: 16,00%             |             |               | 70.598,40    |  |             |               | 84.372,78    |                                     |             |               | 84.372,78    | 0,00               | 0,00            | 22.191,13          | 8.416,75        |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      |   |              |                  |      | Αθροισμα δαπανών ομάδας Β:             |             |               | 370.641,60   | 370.641,60                             |             |               | 442.957,12   | 442.957,12                          |             |               | 442.957,12   | 0,00               | 0,00            | 116.503,44         | 44.187,92       |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ |   |              |                  |      |  |             |               |              |  |             |               |              |                                     |             |               |              |                    |                 |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| 22                   | Υπόβαση οδοστρώσας συμπτυκνυμένου πάχους 0,10m  | ΟΔΟ Γ-1.2    | ΟΔΟ-3111.Β       | m2   | 6.600,00                               | 1,56        | 10.269,60     |              | 5.998,82                               | 1,56        | 9.358,16      |              | 5.998,82                            | 1,56        | 9.358,16      |              |                    |                 | 911,44             |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| 23                   | Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)   | ΟΔΟ Γ-2.2    | ΟΔΟ-3211.Β       | m2   | 6.600,00                               | 1,66        | 10.929,60     |              | 5.998,82                               | 1,66        | 9.958,04      |              | 5.998,82                            | 1,66        | 9.958,04      |              |                    |                 | 971,56             |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| 24                   | Κατασκευή ερεσιμάτων  | ΟΔΟ Γ-5      | ΟΔΟ-3311.Β       | m3   | 150,00                                 | 17,16       | 2.574,00      |              | 2,00                                   | 17,16       | 34,32         |              | 2,00                                | 17,16       | 34,32         |              |                    |                 | 2.539,68           |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      |   |              |                  |      | Αθροισμα δαπανών ομάδας Γ:             |             |               | 23.773,20    |  |             |               | 19.350,52    |                                     |             |               | 19.350,52    | 0,00               | 0,00            | 0,00               | 4.422,68        |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      |   |              |                  |      | Αφαιρείται έκπτωση: 19,00%             |             |               | 4.516,91     |  |             |               | 3.676,60     |                                     |             |               | 3.676,60     | 0,00               | 0,00            | 0,00               | 840,31          |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      |   |              |                  |      | Αθροισμα δαπανών ομάδας Γ:             |             |               | 19.256,29    | 19.256,29                              |             |               | 15.673,92    | 15.673,92                           |             |               | 15.673,92    | 0,00               | 0,00            | 0,00               | 3.582,37        |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΩΝ  |   |              |                  |      |  |             |               |              |  |             |               |              |                                     |             |               |              |                    |                 |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| 25                   | Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόκκιτη   | ΟΔΟ Δ-1      | ΟΙΚ-2269Α        | m    | 20,00                                  | 1,00        | 20,00         |              | 12,50                                  | 1,00        | 12,50         |              | 12,50                               | 1,00        | 12,50         |              |                    |                 | 7,50               |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| 26                   | Ασφαλτική προεπέλιψη  | ΟΔΟ Δ-3      | ΟΔΟ-4110         | m2   | 3.300,00                               | 1,20        | 3.960,00      |              | 1.234,00                               | 1,20        | 1.480,80      |              | 1.234,00                            | 1,20        | 1.480,80      |              |                    |                 | 2.479,20           |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| 27                   | Ασφαλτική συγκολλητική επόλειψη   | ΟΔΟ Δ-4      | ΟΔΟ-4120         | m2   | 3.300,00                               | 0,45        | 1.485,00      |              | 5.055,47                               | 0,45        | 2.274,96      |              | 5.055,47                            | 0,45        | 2.274,96      |              |                    | 789,96          |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      | Ασφαλτικές στρώσεις βάσης   | ΟΔΟ Δ-5      |                  |      |  |             |               |              |  |             |               |              |                                     |             |               |              |                    |                 |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| 28                   | Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνυμένου πάχους 0,05m  | ΟΔΟ Δ-5.1    | ΟΔΟ-4321Β        | m2   | 3.300,00                               | 7,33        | 24.182,40     |              | 1.234,00                               | 7,33        | 9.045,22      |              | 1.234,00                            | 7,33        | 9.045,22      |              |                    |                 | 15.137,18          |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      | Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας   | ΟΔΟ Δ-8      |                  |      |  |             |               |              |  |             |               |              |                                     |             |               |              |                    |                 |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| 29                   | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνυμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοκκής ασφάλτου  | ΟΔΟ Δ-8.1    | ΟΔΟ-4521Β        | m2   | 3.300,00                               | 7,93        | 26.162,40     |              | 5.055,47                               | 7,93        | 40.089,88     |              | 5.055,47                            | 7,93        | 40.089,88     |              |                    | 13.927,48       |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| N.T.7                | Απόθεση ασφαλτικού τμήγματος αστικής οδού με χρήση φρέζας   | ΟΔΟ Δ-2Α     | ΟΔΟ-1132         | m2   |  | 3,40        | 0,00          |              | 3.510,33                               | 3,40        | 11.935,12     |              | 3.510,33                            | 3,40        | 11.935,12     |              |                    | 11.935,12       |                    |                 |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      |   |              |                  |      | Αθροισμα δαπανών ομάδας Δ:             |             |               | 55.809,80    |  |             |               | 64.838,48    |                                     |             |               | 64.838,48    | 0,00               | 0,00            | 26.652,56          | 17.623,88       |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      |   |              |                  |      | Αφαιρείται έκπτωση: 19,00%             |             |               | 10.603,86    |  |             |               | 12.319,31    |                                     |             |               | 12.319,31    | 0,00               | 0,00            | 5.063,99           | 3.348,54        |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
|                      |   |              |                  |      | Αθροισμα δαπανών ομάδας Δ:             |             |               | 45.205,94    | 45.205,94                              |             |               | 52.519,17    | 52.519,17                           |             |               | 52.519,17    | 0,00               | 0,00            | 21.588,57          | 14.275,34       |  |            |  |  |            |  |  |            |      |      |            |           |
| Σε μεταφορά :        |   |              |                  |      |  |             |               |              |  |             |               |              |                                     |             |               |              |                    |                 |                    |                 |  | 468.371,13 |  |  | 538.887,99 |  |  | 538.887,99 | 0,00 | 0,00 | 141.860,84 | 71.343,98 |

