

| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ                           |   |                | ΕΡΓΟ : Εργασίες ασφαλτόστρωσης στο οδικό δίκτυο Ν. Καβάλας |                         |         |                      |            |                     |
|---|---|----------------|--|-------------------------|---------|----------------------|------------|---------------------|
| ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤ/ΚΟΥ ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΥ             |   |                | ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 400.000,00 €                               |                         |         |                      |            |                     |
| ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ                    |   |                |  |                         |         |                      |            |                     |
| Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ                          |   |                |  |                         |         |                      |            |                     |
| ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΒΑΛΑΣ                |   |                |  |                         |         |                      |            |                     |
| ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ                    |   |                |  |                         |         |                      |            |                     |
| ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ                        |   |                |  |                         |         |                      |            |                     |
| α/α   | Κατηγορία και ομάδα εργασιών  | Μονάδα         | Α.Τ.   | Κονδ. Αναλ. γι αναθεώρ. | Ποσότης | Τιμή Μονάδος         | ΔΑΠΑΝΗ     |                     |
|   |   |                |  |                         |         |                      | Μερική     | Ολική               |
| 1   | 2   | 3              | 4  | 5                       | 6       | 7                    | 8          | 9                   |
| <b>ΟΔΟΠΟΪΑ</b>                                |   |                |  |                         |         |                      |            |                     |
| <b>Α.' ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ - ΟΜΑΔΑ ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>        |   |                |  |                         |         |                      |            |                     |
| 1   | Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm                    | μ <sup>2</sup> | Δ-2.1  | ΟΔΟ-1132                | 22.836  | 1,15                 | 26.261,40  |                     |
| 2   | Ασφαλτική προεπάλειψη   | μ <sup>2</sup> | Δ-3  | ΟΔΟ-4110                | 5.456   | 1,20                 | 6.547,20   |                     |
| 3   | Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη   | μ <sup>2</sup> | Δ-4  | ΟΔΟ-4120                | 17.380  | 0,45                 | 7.821,00   |                     |
| 4   | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπακνωμένου πάχους 0,04μ.με χρήση κοινής ασφάλτου  | μ <sup>2</sup> | Δ-8.1 (σχετ)   | ΟΔΟ-4521.Β1             | 5.456   | 6,38                 | 34.809,28  |                     |
| 5   | Αντιολισθηρή ασφαλτική στρώση συμπακνωμένου πάχους 0,04μ με χρήση κοινής ασφάλτου | μ <sup>2</sup> | Δ-9.1  | ΟΔΟ-4521.Β1             | 17.380  | 9,02                 | 156.767,60 |                     |
| <b>Β.' ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ - ΟΜΑΔΑ ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b> |   |                |  |                         |         |                      |            |                     |
| 6   | Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή                                      | μ2             | Ε-17.1   | ΟΙΚ-7788                | 1.000   | 3,80                 | 3.800,00   |                     |
| <b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>                               |   |                |  |                         |         |                      | 236.006,48 | 236.006,48          |
| <b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΕΡΓΟΥ ΣΣ</b>                 |   |                |  |                         |         |                      |            | 236.006,48          |
| Προστίθενται Γ.Ε. και Ο.Ε. 18%                |   |                |  |                         |         |                      |            | 42.481,17           |
| <b>ΑΞΙΑ ΕΡΓΟΥ με Γ.Ε. και Ο.Ε.</b>            |   |                |  |                         |         |                      |            | <b>278.487,65</b>   |
| Προστίθενται:                                 |   | α. Απρόβλεπτα  |  |                         |         |                      | 41.773,15  |                     |
| <b>ΠΟΣΟ ΠΡΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗ</b>                  |   |                |  |                         |         |                      |            | <b>320.260,79</b>   |
|   |   | γ. Αναθεώρηση  |  |                         |         |                      | 2.319,85   | 2.319,85            |
| <b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>                               |   |                |  |                         |         |                      |            | 322.580,65          |
| Προστίθεται Φ.Π.Α.                            |   | 24%            |  |                         |         |                      |            | 77.419,35           |
| <b>ΤΕΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ ΣΠ</b>                 |   |                |  |                         |         |                      |            | <b>400.000,00 €</b> |
| Ολογράφως : Τετρακόσιες χιλιάδες ευρώ         |   |                |  |                         |         |                      |            |                     |
| Καβάλα, 10-02-2017                            |   |                | Καβάλα, 10-02-2017   |                         |         | Καβάλα, 10-02-2017   |            |                     |
| ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ                                    |   |                | ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  |                         |         | ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ            |            |                     |
|   |   |                | Ο ΑΝ. ΠΡ/ΝΟΣ ΤΜ. ΣΥΓΚΟΙΝ. ΕΡΓΩΝ                            |                         |         | Ο ΠΡ/ΝΟΣ Δ.Τ.Ε.      |            |                     |
| ΚΟΥΤΣΟΥΡΕΛΑΚΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ                        |   |                | ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΥΠΡΑΙΟΣ  |                         |         | ΘΩΜΑΣ ΚΑΡΑΒΑΣ        |            |                     |
| ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                           |   |                | ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ                                       |                         |         | ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |            |                     |