***ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ***



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**

**ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ**

**ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**

### **Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ ΣΥΝΑΨΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ**

**ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

 Ο υπογραφόμενος………………………………………………………………………………………….. με έδρα …………………….. ……………………………………………… Ταχ/κή Δ/νση ………………………….……………………… Τηλ. …….……………………, email ……………………, αφού έλαβα πλήρη γνώση των όρων της υπ’ αριθμ. ………. Διακήρυξης και των Παραρτημάτων αυτής, τους οποίους αποδέχομαι ανεπιφύλακτα, που αφορούν στην ηλεκτρονική διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης άνω των ορίων, για την **«*ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΙΔΗΡΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ»*,** προσφέρω τις παρακάτω τιμές:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **C.P.V.** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ** | **ΠΟΣΟ-** | **ΤΙΜΗ** | **ΣΥΝΟΛΟ** |
| ΤΗΤΑ | ΜΟΝΑΔΑΣ | ΔΑΠΑΝΗΣ |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 1** |   |   |   |   |
| 1 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα τετράγωνη μαύρη 10Χ10mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 2 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα τετράγωνη μαύρη 12Χ12mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 3 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα τετράγωνη μαύρη 14Χ14mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 1050 |  |  |
| 4 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα τετράγωνη μαύρη 16Χ16mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 1140 |  |  |
| 5 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα τετράγωνη μαύρη 18Χ18mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 420 |  |  |
| 6 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα τετράγωνη μαύρη 20Χ20mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 180 |  |  |
| 7 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα τετράγωνη μαύρη 40Χ40mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 198 |  |  |
| 8 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα θερμής έλασης γωνιακής ισοσκελούς διατομής σχήματος Δ διαστάσεων 80Χ8mm, μήκους 6 m | ΜΕΤΡΟ | 30 |  |  |
| 9 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ8mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 420 |  |  |
| 10 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ10mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 804 |  |  |
| 11 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ12mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 852 |  |  |
| 12 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ14mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 1044 |  |  |
| 13 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ16mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 48 |  |  |
| 14 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ18mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 84 |  |  |
| 15 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ20mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 84 |  |  |
| 16 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ25mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 24 |  |  |
| 17 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ30mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 24 |  |  |
| 18 | 44316000-8 | Σιδηρόβεργα μαύρη καλιμπρέ διαμέτρου Φ40mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 24 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 1** |   |   |  |  |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 2** |   |   |  |  |
| 19 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 12mm, πάχους 3mm, μήκους 4 m  | ΜΕΤΡΟ | 200 |  |  |
| 20 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 14mm, πάχους 3mm, μήκους 4 m | ΜΕΤΡΟ | 200 |  |  |
| 21 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 16mm, πάχους 3mm, μήκους 4 m | ΜΕΤΡΟ | 200 |  |  |
| 22 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 16mm, πάχους 4mm, μήκους 4 m | ΜΕΤΡΟ | 400 |  |  |
| 23 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 20mm, πάχους 3mm, μήκους 4 m | ΜΕΤΡΟ | 220 |  |  |
| 24 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 16mm, πάχους 8mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 600 |  |  |
| 25 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 20mm, πάχους 3mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 26 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 20mm, πάχους 4mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 27 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 20mm, πάχους 5mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 28 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 25mm, πάχους 3mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 29 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 25mm, πάχους 4mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 30 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 25mm, πάχους 5mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 31 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 30mm, πάχους 3mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 180 |  |  |
| 32 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 30mm, πάχους 4mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 33 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 30mm, πάχους 5mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 600 |  |  |
| 34 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 40mm, πάχους 3mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 380 |  |  |
| 35 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 40mm, πάχους 5mm, μήκους 4 m | ΜΕΤΡΟ | 100 |  |  |
| 36 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 40mm, πάχους 6mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 48 |  |  |
| 37 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 40mm, πάχους 8mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 38 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 40mm, πάχους 10mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 120 |  |  |
| 39 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 50mm, πάχους 3mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 54 |  |  |
| 40 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 60mm, πάχους 5mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 30 |  |  |
| 41 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 80mm, πάχους 5mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 30 |  |  |
| 42 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 80mm, πάχους 10mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 30 |  |  |
| 43 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 100mm, πάχους 5mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 48 |  |  |
| 44 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 100mm, πάχους 8mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 60 |  |  |
| 45 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 100mm, πάχους 15 εως 16 mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 24 |  |  |
| 46 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 150mm, πάχους 6mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 48 |  |  |
| 47 | 34946221-5 | Σιδηρόλαμα θερμής έλασης πλάτους 150mm, πάχους 10mm, μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 24 |  |  |
| 48 | 34946221-5 | Λάμα ανοξείδωτη πλάτους 30mm και πάχους 1,5mm | ΜΕΤΡΟ | 24 |  |  |
| 49 | 44316000-8 | Σιδηρογωνιά 30Χ30mm παχους 3mm και μηκους 6 m | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 50 | 44316000-8 | Σιδηρογωνιά 50Χ50mm παχους 5mm και μηκους 6 m | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 51 | 44316000-8 | Σιδηρογωνιά 70Χ70mm παχους 7mm και μηκους 6 m | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5 |  |  |
| 52 | 44316000-8 | Σιδηρογωνιά 30Χ30mm παχους 4mm και μηκους 6 m | ΤΕΜΑΧΙΟ | 50 |  |  |
| 53 | 44316000-8 | Σιδηρογωνιά 40X40mm παχους 5mm και μηκους 6 m | ΤΕΜΑΧΙΟ | 150 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 2** |   |   |  |  |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 3** |   |   |  |  |
| 54 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 14Χ14mm, παχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 498 |  |  |
| 55 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 17Χ17mm, παχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 996 |  |  |
| 56 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 20x20mm, πάχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 996 |  |  |
| 57 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 25x25mm, πάχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 996 |  |  |
| 58 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 30x30mm, πάχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 1998 |  |  |
| 59 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 30x20mm, πάχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 198 |  |  |
| 60 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 30x15mm, πάχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 696 |  |  |
| 61 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 38x38mm, πάχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 1998 |  |  |
| 62 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 40x20mm, πάχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 1500 |  |  |
| 63 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 40x30mm, παχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 1500 |  |  |
| 64 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 50x20mm, παχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 348 |  |  |
| 65 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 50x30mm, παχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 246 |  |  |
| 66 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 60x40mm, παχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 246 |  |  |
| 67 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 60x30mm, παχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 246 |  |  |
| 68 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 70x30mm, παχους 1,4 εως 1,5 mm | ΜΕΤΡΟ | 246 |  |  |
| 69 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 100 Χ 30 εως 40mm, παχους 2 mm | ΜΕΤΡΟ | 30 |  |  |
| 70 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 40Χ40mm, παχους 3 mm | ΜΕΤΡΟ | 90 |  |  |
| 71 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 50Χ50mm, παχους 3 mm | ΜΕΤΡΟ | 60 |  |  |
| 72 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 70Χ70mm, παχους 3 mm | ΜΕΤΡΟ | 60 |  |  |
| 73 | 44212240-3 | Σιδηροδοκός στραντζαριστός 100Χ30mm, παχους 4,8 mm | ΜΕΤΡΟ | 30 |  |  |
| 74 | 44212240-3 | Κοιλοδοκός ορθογώνιος, μαύρος, 60X40 mm, πάχους 3mm μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 240 |  |  |
| 75 | 44212240-3 | Κοιλοδοκός ορθογώνιος, μαύρος, 60Χ40 mm, πάχους 4mm μήκους 6m  | ΜΕΤΡΟ | 180 |  |  |
| 76 | 44212240-3 | Κοιλοδοκος μαύρος 40Χ40 mm, πάχους 3 mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 180 |  |  |
| 77 | 44212240-3 | Κοιλοδοκός μαύρος 30Χ30 mm, πάχους 3 mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 180 |  |  |
| 78 | 44212240-3 | Κοιλοδοκός μαύρος 100Χ100 mm, πάχους 5 mm και μήκους 6m | ΜΕΤΡΟ | 84 |  |  |
| 79 | 44212240-3 | Δοκός IPE 80 μήκους 6m. | ΚΙΛΟ | 350 |  |  |
| 80 | 44212240-3 | Δοκός IPE 100 μήκους 6m. | ΚΙΛΟ | 300 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 3** |   |   |  |  |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 4** |   |   |  |  |
| 81 | 44170000-2 | Λαμαρίνα μαύρη D.C.P. ψυχρής έλασης, με λεία επιφάνεια , 1000X2000 mm , πάχους 1,50 mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 15 |  |  |
| 82 | 44170000-2 | Λαμαρίνα μαύρη D.C.P. ψυχρής έλασης, με λεία επιφάνεια , 1000X2000 mm , πάχους 1,25 mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 80 |  |  |
| 83 | 44170000-2 | Λαμαρίνα μαύρη D.C.P. ψυχρής έλασης, με λεία επιφάνεια , 1250X2500 mm , πάχους 1,25 mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 20 |  |  |
| 84 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, μαύρη, με λεία επιφάνεια, 1000X2000 mm, πάχους 1,50 mm.  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 60 |  |  |
| 85 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, μαύρη, με λεία επιφάνεια, 1000X2000 mm, πάχους 12 mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 86 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, με ανάγλυφη επιφάνεια, μπακλαβωτή μαύρη, 1000 X 2000 mm, πάχους 3mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 335 |  |  |
| 87 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, με ανάγλυφη επιφάνεια, μπακλαβωτή μαύρη, 1000 X 2000 mm, πάχους 5mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 20 |  |  |
| 88 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, με ανάγλυφη επιφάνεια, μπακλαβωτή, μαύρη, 275 X 275 mm, πάχους 3 mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 30 |  |  |
| 89 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, με ανάγλυφη επιφάνεια, μπακλαβωτή, μαύρη, 300 X 300 mm, πάχους 3 mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 400 |  |  |
| 90 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, με ανάγλυφη επιφάνεια, μπακλαβωτή, μαύρη, 320 X 320 mm, πάχους 3 mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 400 |  |  |
| 91 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, με ανάγλυφη επιφάνεια, μπακλαβωτή, μαύρη, 330 X 330 mm, πάχους 3 mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1250 |  |  |
| 92 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, με ανάγλυφη επιφάνεια, μπακλαβωτή, μαύρη, 350 X 350 mm, πάχους 3 mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1250 |  |  |
| 93 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, με ανάγλυφη επιφάνεια, μπακλαβωτή, μαύρη, 400 X 400 mm, πάχους 3 mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 900 |  |  |
| 94 | 44170000-2 | Λαμαρίνα πάνελ στέγης, τραπεζοειδούς διατομής, ονομαστικού πάχους 30 mm, διαστάσεων φύλλου 3500 Χ 1000 mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 50 |  |  |
| 95 | 44170000-2 | Φύλλο αλουμινίου μπακλαβαδωτό 1000 Χ 2000 mm, πάχους 3mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 4** |   |   |  |  |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 5** |   |   |  |  |
| 96 | 44423740-0 | Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 150 Χ 150 X 15 mm,κατηγορία Α 15 , με πλαίσιο. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 20 |  |  |
| 97 | 44423740-0 | Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 300 Χ 400 Χ 35 mm,κατηγορία Α 15, με πλαίσιο. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 98 | 44423740-0 | Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 400 Χ 400 Χ 35 mm, κατηγορία Α 15, με πλαίσιο. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 99 | 44423740-0 | Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 400 Χ 500 Χ 35 εως 40mm, κατηγορία Β 125, με πλαίσιο. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 100 | 44423740-0 | Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 500 Χ 600 Χ 40 mm, κατηγορία Β 125, με πλαίσιο. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5 |  |  |
| 101 | 44423740-0 | Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 600 Χ 700 Χ 40 εως 50mm, κατηγορία Β 125, με πλαίσιο. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5 |  |  |
| 102 | 44316300-1 | Μαντεμένια σχάρα 250 Χ 500 Χ 35 mm, κατηγορία C 250, με ράγες στήριξης. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 20 |  |  |
| 103 | 44316300-1 | Μαντεμένια σχάρα 250 Χ 1000 Χ 35 mm, κατηγορία C 250 ,με ράγες στήριξης. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 5** |   |   |  |  |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 6** |   |   |  |  |
| 104 | 44110000-4 | Στραντζαριστο Κάσα μπινί 40Χ40Χ2mm 5m (1.7kg/m) | ΤΕΜΑΧΙΟ | 100 |  |  |
| 105 | 44110000-4 | Κάσσα μπινί Φ30Χ1,4 | ΜΕΤΡΟ | 248 |  |  |
| 106 | 44110000-4 | Κάσσα μπινί Φ38Χ1,4 | ΜΕΤΡΟ | 248 |  |  |
| 107 | 44110000-4 | Μπόι κλειδαριάς 38Χ38Χ1,4mm, 2,5 m μήκους  | ΜΕΤΡΟ | 124 |  |  |
| 108 | 44110000-4 | Μπόι κλειδαριάς 40Χ30Χ1,4mm, 2,5 m μηκους | ΜΕΤΡΟ | 124 |  |  |
| 109 | 44110000-4 | Μπόϊ κλειδαριάς 40Χ40Χ2mm ενισχυμένο 2,80m | ΤΕΜΑΧΙΟ | 40 |  |  |
| 110 | 44523100-3 | Μεντεσές Φ12 με διπλό φτερό | ΤΕΜΑΧΙΟ | 100 |  |  |
| 111 | 44523100-3 | Μεντεσές Φ16 με διπλό φτερό | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 112 | 44523100-3 | Μεντεσές Φ20 με διπλό φτερό | ΤΕΜΑΧΙΟ | 300 |  |  |
| 113 | 44523100-3 | Μεντεσές Φ25 με διπλό φτερό | ΤΕΜΑΧΙΟ | 300 |  |  |
| 114 | 44523100-3 | Μεντεσές Φ10 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 250 |  |  |
| 115 | 44523100-3 | Μεντεσές Φ12 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 250 |  |  |
| 116 | 44523100-3 | Μεντεσές Φ14 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 200 |  |  |
| 117 | 44523100-3 | Μεντεσές Φ16 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 900 |  |  |
| 118 | 44523100-3 | Μεντεσές γαλλικός 80 mm αριστερός | ΤΕΜΑΧΙΟ | 24 |  |  |
| 119 | 44523100-3 | Μεντεσές γαλλικός 80 mm δεξιός | ΤΕΜΑΧΙΟ | 24 |  |  |
| 120 | 44523100-3 | Μεντεσές γαλλικός 100 mm αριστερός | ΤΕΜΑΧΙΟ | 24 |  |  |
| 121 | 44523100-3 | Μεντεσές γαλλικός 100 mm δεξιός | ΤΕΜΑΧΙΟ | 24 |  |  |
| 122 | 44523100-3 | Μεντεσές γαλλικός 120 mm αριστερός | ΤΕΜΑΧΙΟ | 24 |  |  |
| 123 | 44523100-3 | Μεντεσές γαλλικός 120 mm δεξιός | ΤΕΜΑΧΙΟ | 24 |  |  |
| 124 | 44523100-3 | Μεντεσές τετράγωνος 6Χ2,5 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 72 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 6** |   |   |  |  |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 7** |   |   |  |  |
| 125 | 44333000-3 | Σύρμα γαλβανισμένο Νο 8, Φ1,3 εως Φ1,5mm, (συσκευασια 5 κιλών) | ΚΙΛΟ | 600 |  |  |
| 126 | 44333000-3 | Σύρμα γαλβανισμένο Νο 12, Φ1,8 mm σε κουλούρα των 100 μέτρων | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5 |  |  |
| 127 | 44333000-3 | Σύρμα γαλβανισμένο Νο 14, Φ2,2mm, (ουγια) | ΚΙΛΟ | 600 |  |  |
| 128 | 44333000-3 | Σύρμα μαύρο Νο 7, Φ1,2mm, (συσκευασια 5 κιλών) | ΚΙΛΟ | 200 |  |  |
| 129 | 44311000-3 | Συρματόσχοινο 8mm τύπος 6Χ19+1 κατά DIN 3058, γαλβανισμένο σε στροφείο | ΜΕΤΡΟ | 300 |  |  |
| 130 | 44512210-7 | Σφιγκτήρας συρματόσχοινου 8mm με θηλειά γαλβανισμένος | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 131 | 44512210-7 | Εντατήρας συρματόσχοινου Μ8, με κρίκο, γαλβανισμένος, κατά DIN 8246 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 100 |  |  |
| 132 | 44167400-2 | Γωνιά-καμπύλη μαύρη Φ 40 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 30 |  |  |
| 133 | 44167400-2 | Γωνιά-καμπύλη μαύρη Φ 42 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 30 |  |  |
| 134 | 44167400-2 | Γωνιά-καμπύλη μαύρη Φ 50 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 30 |  |  |
| 135 | 39515430-8 | Περσίδα 30Χ15 | ΜΕΤΡΟ | 150 |  |  |
| 136 | 39515430-8 | Περσίδα 40Χ15 | ΜΕΤΡΟ | 150 |  |  |
| 137 | 44212240-3 | Πηχάκια 11Χ11Χ11mm σχήματος Π | ΜΕΤΡΟ | 498 |  |  |
| 138 | 44212240-3 | Πηχάκια 16Χ16Χ16mm σχήματος Π | ΜΕΤΡΟ | 498 |  |  |
| 139 | 34928120-5 | Λόγχη μασίφ 14Χ14mm ύψος 1,5μ. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 498 |  |  |
| 140 | 34928120-5 | Π διάτρητο μασίφ 30Χ15Χ15 mm | ΜΕΤΡΟ | 30 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 7** |   |   |  |  |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 8** |   |   |  |  |
| 141 | 44531300-4 | Βίδα αυτοδιάτρησης (πανελόβιδα) Φ6,3 Χ (75 εως 80) mm με ροδέλα και λάστιχο | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 142 | 44531300-4 | Βίδα αυτοδιάτρησης (πανελόβιδα) Φ6,3Χ140 mm με ροδέλα και λάστιχο | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 143 | 44531300-4 | Βίδα αυτοδιάτρησης (πανελόβιδα) Φ6,3X125mm με ροδέλα και λάστιχο | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 144 | 44531300-4 | Τρυπανόβιδες σταυρωτές και εξάγωνης κεφαλής των 5mm και μήκους 15mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 145 | 44531300-4 | Τρυπανόβιδες σταυρωτές και εξάγωνης κεφαλής των 5mm και μήκους 20mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 3000 |  |  |
| 146 | 44531300-4 | Τρυπανόβιδες σταυρωτές και εξάγωνης κεφαλής των 5mm και μήκους 30mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 147 | 44531300-4 | Τρυπανόβιδες σταυρωτές μήκους 40mm και διάμετρος κεφαλής 10mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 300 |  |  |
| 148 | 44531300-4 | Τρυπανόβιδες σταυρωτές μήκους 100mm και διάμετρος κεφαλής 10mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 200 |  |  |
| 149 | 44531300-4 | Τρυπανόβιδες σταυρωτές μήκους 70mm και διάμετρος κεφαλής 10mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 200 |  |  |
| 150 | 44531300-4 | Τρυπανόβιδες σταυρωτές μήκους 70mm και διάμετρος κεφαλής 8mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 200 |  |  |
| 151 | 44531520-2 | Βίδα στριφώνι Γαλβανιζε (DIN 571) 16Χ70 mm υλικό αντοχής 8.8 και άνω | ΤΕΜΑΧΙΟ | 400 |  |  |
| 152 | 44531520-2 | Βίδα στριφώνι Γαλβανιζε (DIN 571) 10Χ120 mm υλικό αντοχής 8.8 και άνω | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 153 | 44531520-2 | Βίδα στριφώνι Γαλβανιζε (DIN 571) 8Χ100 mm υλικό αντοχής 8.8 και άνω | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 154 | 44531520-2 | Βίδα στριφώνι Γαλβανιζε (DIN 571) 8Χ120 mm υλικό αντοχής 8.8 και άνω | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 155 | 44531520-2 | Βίδες νοβοπάν (Ξυλόβιδες φρεζάτες ) 3,5Χ30 POZIDRIVE | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 156 | 44531520-2 | Βίδες νοβοπάν (Ξυλόβιδες φρεζάτες ) 4,0Χ30 POZIDRIVE | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 157 | 44531520-2 | Βίδες νοβοπάν (Ξυλόβιδες φρεζάτες ) 4,0Χ40 POZIDRIVE | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 158 | 44531520-2 | Βίδες νοβοπάν (Ξυλόβιδες φρεζάτες ) 4,5Χ70 POZIDRIVE | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 159 | 44531520-2 | Βίδες νοβοπάν (Ξυλόβιδες φρεζάτες ) 4,5Χ80 POZIDRIVE | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 160 | 44531520-2 | Βίδες νοβοπάν (Ξυλόβιδες φρεζάτες) 4,5Χ50 POZIDRIVE | ΤΕΜΑΧΙΟ | 3000 |  |  |
| 161 | 44531520-2 | Βίδες νοβοπάν (Ξυλόβιδες φρεζάτες) 4,5Χ60 POZIDRIVE | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 162 | 44531520-2 | Βίδες νοβοπάν (Ξυλόβιδες φρεζάτες) 5,0Χ40 POZIDRIVE | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 163 | 44531520-2 | Καροβιδα (Κασονόβιδα) 6Χ70 mm DIN 603 γαλβανισμένη ολόπαση υλικό 4.6 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 164 | 44531520-2 | Καροβιδα (Κασονόβιδα) 8Χ120 mm DIN 603 γαλβανισμένη ολόπαση υλικό 4.6 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 3000 |  |  |
| 165 | 44531520-2 | Λαμαρινόβιδα 2,9 εως 3,0mm, μήκους 19 εως 20mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 166 | 44531520-2 | Βίδες ορειχάλκινες εξάγωνες με ευθεία τομή κεφαλής 3/16ins, μήκους 15mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 167 | 44531520-2 | Βίδες ορειχάλκινες εξάγωνες με ευθεία τομή κεφαλής 3/16ins, μήκους 25mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 168 | 44531520-2 | Βίδες ορειχάλκινες εξάγωνες με ευθεία τομή κεφαλής 5/32ins, μήκους 15mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 169 | 44531700-8 | Βίδες γαλβανιζέ εξάγωνες Μ8, μήκους 20mm κατά DIN933 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 170 | 44531700-8 | Βίδες γαλβανιζέ εξάγωνες Μ8, μήκους 40mm κατά DIN933 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 171 | 44531700-8 | Βίδες γαλβανιζέ σταυρωτές Μ6, μήκους 30mm κατά DIN7985 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 172 | 44531700-8 | Βίδες γαλβανιζέ σταυρωτές Μ6, μήκους 25mm κατά DIN7985 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 173 | 44531700-8 | Βίδες γαλβανιζέ σταυρωτές Μ6, μήκους 20mm κατά DIN7985 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 174 | 44531700-8 | Βίδες γαλβανιζέ σταυρωτές Μ5, μήκους 20mm κατά DIN7985 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 3000 |  |  |
| 175 | 44531700-8 | Βίδες γαλβανιζέ σταυρωτές Μ5, μήκους 15 εως 16mm κατά DIN7985 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 3000 |  |  |
| 176 | 44531700-8 | Βίδες γαλβανιζέ σταυρωτές Μ4, μήκους 30mm κατά DIN7985 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 177 | 44531700-8 | Βίδες γαλβανιζέ σταυρωτές Μ4, μήκους 20mm κατά DIN7985 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2000 |  |  |
| 178 | 44531700-8 | Στριφώνια Νο 17 Φ8mm, μήκους 100mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1500 |  |  |
| 179 | 44531700-8 | Στριφώνια Νο 13 Φ7mm, μήκους 130mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 180 | 44531700-8 | Ντιζόβιδα ενός μέτρου 6mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 20 |  |  |
| 181 | 44531700-8 | Ντιζόβιδα ενός μέτρου 8mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 20 |  |  |
| 182 | 44531700-8 | Ντιζόβιδα ενός μέτρου 10mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 70 |  |  |
| 183 | 44531700-8 | Ντιζόβιδα ενός μέτρου 12mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 184 | 44531700-8 | Ντιζόβιδα ενός μέτρου 14mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 185 | 44531700-8 | Ντιζόβιδα ενός μέτρου 16mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 186 | 44531200-3 | Παξιμάδι ντίζας 6mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 187 | 44531200-3 | Παξιμάδι ντίζας 8mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 188 | 44531200-3 | Παξιμάδι ντίζας 10mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 189 | 44531200-3 | Παξιμάδι ντίζας 12mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 300 |  |  |
| 190 | 44531200-3 | Παξιμάδι ντίζας 14mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 300 |  |  |
| 191 | 44531200-3 | Παξιμάδι ντίζας 16mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 300 |  |  |
| 192 | 44531200-3 | Περικόχλιο (Παξιμάδι) Μ4, DIN 934 υλικό ST-4,6 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5000 |  |  |
| 193 | 44531200-3 | Περικόχλιο (Παξιμάδι) Μ5, DIN 934 υλικό ST-4,6  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5000 |  |  |
| 194 | 44531200-3 | Περικόχλιο (Παξιμάδι) Μ6, DIN 934 υλικό ST-4,6 | ΤΕΜΑΧΙΟ | 7000 |  |  |
| 195 | 44531200-3 | Περικόχλιο (Παξιμάδι) Μ8, DIN 934 υλικό ST-4,6  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 3000 |  |  |
| 196 | 44531200-3 | Περικόχλιο (Παξιμάδι) Μ10, DIN 934 υλικό ST-4,6  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5000 |  |  |
| 197 | 44531200-3 | Περικόχλιο (Παξιμάδι) Μ10, INOX | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 198 | 44531200-3 | Περικόχλιο (Παξιμάδι) ορειχάλκινο 5/32 ins | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5000 |  |  |
| 199 | 44531200-3 | Περικόχλιο (Παξιμάδι) ορειχάλκινο 3/16 ins | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5000 |  |  |
| 200 | 44532200-0 | Ροδέλα ενισχυμένη εσωτερική 6mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 201 | 44532200-0 | Ροδέλα ενισχυμένη εσωτερική 8mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 202 | 44532200-0 | Ροδέλα ενισχυμένη εσωτερική 10mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 203 | 44532200-0 | Ροδέλα ενισχυμένη εσωτερική 12mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 204 | 44532200-0 | Ροδέλα ενισχυμένη εσωτερική 14mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 205 | 44532200-0 | Ροδέλα ενισχυμένη εσωτερική 16mm  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 206 | 44532200-0 | Ροδέλα γαλβανιζέ διαμέτρου οπής 5mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 4000 |  |  |
| 207 | 44532200-0 | Ροδέλα γαλβανιζέ διαμέτρου οπής 6mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 4000 |  |  |
| 208 | 44532200-0 | Ροδέλα γαλβανιζέ διαμέτρου οπής 8mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 4000 |  |  |
| 209 | 44532200-0 | Ροδέλα γαλβανιζέ διαμέτρου οπής 10mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 4000 |  |  |
| 210 | 44532200-0 | Γκρόβερ γαλβανιζέ αστεροειδές διαμέτρου οπής 6mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 211 | 44532200-0 | Γκρόβερ γαλβανιζέ αστεροειδές διαμέτρου οπής 8mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 212 | 44532200-0 | Γκρόβερ γαλβανιζέ απλό διαμέτρου οπής 6mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1000 |  |  |
| 213 | 44532200-0 | Γκρόβερ γαλβανιζέ απλό διαμέτρου οπής 8mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1500 |  |  |
| 214 | 44532200-0 | Γκρόβερ γαλβανιζέ απλό διαμέτρου οπής 10mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1500 |  |  |
| 215 | 44192200-4 | Ατσαλόκαρφα 2/20 mm (Συσκευασία κουτί 100 τεμ.) | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2 |  |  |
| 216 | 44192200-4 | Ατσαλόκαρφα 2/25 mm (Συσκευασία κουτί 100 τεμ.) | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2 |  |  |
| 217 | 44192200-4 | Ατσαλόκαρφα 2/30 mm (Συσκευασία κουτί 100 τεμ.) | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2 |  |  |
| 218 | 44192200-4 | Ατσαλόκαρφα 2/35 mm (Συσκευασία κουτί 100 τεμ.) | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2 |  |  |
| 219 | 44192200-4 | Ατσαλόκαρφα 2/40 mm (Συσκευασία κουτί 100 τεμ.) | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2 |  |  |
| 220 | 44192200-4 | Πρόκες 19/45 | ΚΙΛΟ | 20 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 8** |   |   |  |  |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 9** |   |   |  |  |
| 221 | 44316300-1 | Σχάρα καναλιών απορροής υδάτων , 250 Χ 1000 mm, ηλεκτροπρεσσαριστή, γαλβανιζέ , με λάμες πλάτους 30mm και πάχους 3 mm ,με πλαίσιο. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 10 |  |  |
| 222 | 44316300-1 | Σχάρα καναλιών απορροής υδάτων, 130 Χ 1000 mm, ηλεκτροπρεσσαριστή, γαλβανιζέ , με λάμες πλάτους 25mm και πάχους 2 mm ,με πλαίσιο. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 20 |  |  |
| 223 | 44423740-0 | Μαντεμένιο κάλυμμα φρεατίου 200 Χ 200 Χ 20 mm, κατηγορία Α15 , με πλαίσιο. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 20 |  |  |
| 224 | 44170000-2 | Λαμαρίνα θερμής έλασης, μαύρη, με λεία επιφάνεια, 1000X2000 mm, πάχους 20 mm. | ΤΕΜΑΧΙΟ | 5 |  |  |
| 225 | 44170000-2 | Λαμαρίνα γαλβανισμένη κυματοειδούς μορφής, διαστάσεων 1000Χ2000 mm, πάχους 0,4mm | ΤΕΜΑΧΙΟ | 100 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 9** |   |   |  |  |
|   |   | **ΟΜΑΔΑ 10** |   |   |  |  |
| 226 | 44212250-6 | Πορτάκι ιστού οδοφωτισμού μαντεμένιο ιταλικού ρυθμού.  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 100 |  |  |
| 227 | 44212250-6 | Πορτάκι ιστού οδοφωτισμού κατασκευής Στέφου μαντεμένιο | ΤΕΜΑΧΙΟ | 100 |  |  |
| 228 | 44212250-6 | Πορτάκι ιστού οδοφωτισμού μαντεμένιο  | ΤΕΜΑΧΙΟ | 100 |  |  |
| 229 | 44212250-6 | Πορτάκι ιστού οδοφωτισμού χαλύβδινο μικρό κουρμπαρισμένο | ΤΕΜΑΧΙΟ | 500 |  |  |
| 230 | 44212250-6 | Πορτάκι ιστού οδοφωτισμού χαλύβδινο μεγάλο κουρμπαρισμένο | ΤΕΜΑΧΙΟ | 1300 |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 10** |   |   |  |  |
|   |   |  |   |   |  |  |
|   |   | **ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΩΝ** |   |   |  |  |
|   |   | **ΦΠΑ 24%** |  |   |  |  |
|   |   | **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** |  |   |  |  |

**Αθήνα …………………….2023**

**Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(Σφραγίδα - Υπογραφή)**