**Μεγ. Λαύρας 15 Μουρνιές Χανίων**

**Τηλ. 28210 36278 fax 28210 36289**

**«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ για Αποθήκη»**

**c.p.v. 44115210-4, 44163230-1, 44167000-8, 44167200-0**

**Π Ρ Ο Σ Φ Ο Ρ Α**

**Του ………………………………………………………………**

**Έδρα ………………………………………………………………**

**Οδός ………………………………………. Αριθμός ……………….**

**Τηλέφωνο ………………………………………………………………**

**Fax : ………………………………e-mail : ……………………………**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| α/α | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ** | **ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ** | **CPV** | **ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.** | **ΠΟΣΟΤΗΣ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** | **ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ** | **ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΙΚΑ ΤΕΜΑΧΙΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΟΧΩΝ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Βαλβίδα αντεπιστροφής 3/4 ΄΄ | 11-01-002 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 2 | Βαλβίδα αντεπιστροφής 1 ΄΄ | 11-01-003 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΣΦΑΙΡΙΚΟΙ ΚΡΟΥΝΟΙ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Σφαιρικός Κρουνός 1/2 ΄΄θηλ-1/2’’θηλ (DN15), Ολικής Διατομής Β.Τ. / Μοχλός Χειρισμού (χερούλι- Αλουμινίου) | 11-02-001 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 1000 |  |  |  |
| 4 | Σφαιρικός Κρουνός 1/2’’Αρς - 1/2’’Θηλ, (DN15) ,ολικής Διατομής Β.Τ / Μοχλός Χειρισμού (χερούλι -αλουμινίου) | 11-02-002 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 900 |  |  |  |
| 5 | Σφαιρικός Κρουνός 3/4’’Θηλ - 3/4’’Θηλ, (DN20) ,ολικής Διατομής Β.Τ / Μοχλός Χειρισμού (χερούλι -αλουμινίου) | 11-02-004 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 250 |  |  |  |
| 6 | Σφαιρικός Κρουνός 3/4’’Αρς - 3/4’’Θηλ, (DN20) ,ολικής Διατομής Β.Τ / Μοχλός Χειρισμού (χερούλι -αλουμινίου) | 11-02-005 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 200 |  |  |  |
| 7 | Σφαιρικός Κρουνός 3/4’’Θηλ – 3/4’’Θηλ με ρακόρ, (DN20), ολικής Διατομής Β.Τ / Μοχλός Χειρισμού (χερούλι -αλουμινίου) | 11-02-006 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
| 8 | Σφαιρικός Κρουνός 1’’Θηλ - 1’’Θηλ, (DN25) ,ολικής Διατομής Β.Τ / Μοχλός Χειρισμού (λαβή -αλουμινίου) | 11-02-007 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 200 |  |  |  |
| 9 | Σφαιρικός Κρουνός 1’’Αρς - 1’’Θηλ, (DN25) ,ολικής Διατομής Β.Τ / Μοχλός Χειρισμού (λαβή -αλουμινίου) | 11-02-008 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 200 |  |  |  |
| 10 | Σφαιρικός Κρουνός 1’’Θηλ - 1’’Θηλ, (DN20) Με Ρακορ ,ολικής Διατομής Β.Τ / Μοχλός Χειρισμού (λαβή -αλουμινίου) | 11-02-009 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 11 | Σφαιρικός Κρουνός 1’’Θηλ - 1/4’’Θηλ, (DN20) ,ολικής Διατομής Β.Τ / Μοχλός Χειρισμού (λαβή -Ατσάλι) | 11-02-010 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 12 | Σφαιρικός Κρουνός 2’’Θηλ - 2’’Θηλ, (DN50) ,ολικής Διατομής Β.Τ / Μοχλός Χειρισμού (λαβή -Ατσάλη) | 11-02-014 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΕΝΩΤΙΚΟ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Ενωτικό Φ 63 Θηλικό | 11-05-002 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 14 | Ενωτικό Φ 90 Θηλικό | 11-05-008 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 15 | Ενωτικό Φ 110 Θηλικό | 11-05-010 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 16 | Ενωτικό Φ 140 Θηλικό | 11-05-022 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΔΙΚΛΕΙΔΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Δικλείδα Ελαστικής Έμφραξης Φ 50 | 11-02-016 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 5 |  |  |  |
| 18 | Δικλείδα Ελαστικής Έμφραξης Φ 80 + Ι Τεμ. Πλάτος 28 cm | 11-02-017 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 15 |  |  |  |
| 19 | Δικλείδα Ελαστικής Έμφραξης Φλαντζωτη 16 Ατμ Dn100, F4 | 11-02-018 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 20 | Δικλείδα Ελαστικής Έμφραξης Φλαντζωτη Φ125 16 Ατμ | 11-02-019 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 21 | Δικλείδα Ελαστικής Έμφραξης Φλαντζωτη 16 Ατμ Dn150, F4 | 11-02-020 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 22 | Δικλείδα Ελαστικής Έμφραξης Φλαντζωτη 16 Ατμ Φ65 | 11-02-037 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΖΙΜΠΩ – ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΖΥΜΠΩ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Σύνδεσμος (Ζιμπώ) για Σωλήνες ΡE – PVC Φ90 Διπλό ορυχ. Δακτ. | 11-06-009 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 14 |  |  |  |
| 24 | Σύνδεσμος (Ζιμπώ) για Σωλήνες ΡE – PVC Φ75 Διπλό ορυχ. Δακτ. | 11-06-028 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 3 |  |  |  |
| 25 | Φλατζοζιμπώ εύρους 85-107Χ80 φλάντζα | 11-06-031 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 26 | Φλατζοζιμπώ Φ63Χ60 φλαντζα ορ. Δακτ. | 11-06-045 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
| 27 | Φλατζοζιμπώ εύρους 62/84Χ60 φλάντζα | 11-06-053 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 4 |  |  |  |
| 28 | Συνδεσμος (Ζιμπώ) για Σωλήνες ΡE – PVC Φ63 Διπλό με Αγκύρωση | 11-06-054 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 15 |  |  |  |
| 29 | Σύνδεσμος (Ζιμπώ) 180/210 |  | 44115210-4 | ΤΕΜ | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΟΡΕΙΧ. ΒΙΔΩΤΑ ΕΞΑΡΤ. ΥΔΡΕΥΣΗΣ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Ορειχάλκινη Γωνιά 1/2 '' | 11-03-003 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 31 | Ορειχάλκινη Γωνιά 1 '' | 11-03-011 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 32 | Ορειχάλκινη Γωνία 1/2 '' Μ.Ε.Β. | 11-03-004 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 250 |  |  |  |
| 33 | Ορειχάλκινη Γωνία 3/4 '' Μ.Ε.Β. | 11-03-008 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
| 34 | Ορειχάλκινη Γωνία 1 '' Μ.Ε.Β. | 11-03-012 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 100 |  |  |  |
| 35 | Ορειχάλκινη Γωνία Φ16\*2\*1/2 Θηλυκή | 11-03-028 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 36 | Ορειχάλκινη Γωνιά Φ 18\*2\*2,5'' Αρσενικό | 11-03-032 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 37 | Ορειχάλκινη Γωνία Φ18\*1/2\*2,5 Θηλυκή | 11-03-034 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 170 |  |  |  |
| 38 | Ορειχάλκινη Γωνία Φ22\*1/2 Θηλυκή | 11-03-035 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Ορειχάλκινος Μαστός 1/2'' Ελαχίστου Μήκους 3,0 Εκ. | 11-13-002 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 250 |  |  |  |
| 40 | Ορειχάλκινος Μαστός 3/4'' Ελαχίστου Μήκους 3,5 Εκ. | 11-13-004 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
| 41 | Ορειχάλκινος Μαστός Συστολή 3/4'' \*1/2 Ελαχίστου Μήκους 3,5 Εκ. | 11-13-005 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 100 |  |  |  |
| 42 | Ορειχάλκινος Μαστός 1'' Ελαχίστου Μήκους 4,0 Εκ. | 11-13-008 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
| 43 | Ορειχάλκινος Μαστός Συστολής 1'' Χ 1/2'' Ελαχίστου Μήκους 4,0 Εκ. | 11-13-011 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 200 |  |  |  |
| 44 | Ορειχάλκινος Μαστός Συστολής 1'' Χ 3/4'' | 11-13-012 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 200 |  |  |  |
| 45 | Ορειχάλκινος Μαστός 2'' | 11-13-014 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 46 | Ορειχάλκινος Μαστός 1+1/4'' | 11-13-016 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 47 | Ορειχάλκινος Μαστός 1+1/2'' | 11-13-025 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Ορειχάλκινη Συστολή 3/4\*1/2 Αμερικής ελάχιστο μήκος 2 εκ. | 11-24-003 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 140 |  |  |  |
| 49 | Ορειχάλκινη Συστολή 3/4\*1/2 Αγγλιας | 11-24-004 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
| 50 | Ορειχάλκινη Συστολή 1\*3/4 Αμερικής ελάχιστο μήκος 2 εκ. | 11-24-006 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 200 |  |  |  |
| 51 | Ορειχάλκινη Συστολή 1\*3/4 Αγγλίας | 11-24-008 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 53 | Ορειχάλκινη Συστολή 1+1/4\*3/4 Αμερικής | 11-24-009 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 53 | Ορειχάλκινη Συστολή 1+1/2Χ2+1/4 Αμερικής | 11-24-042 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 54 | Ορειχάλκινη Συστολή 2\*1+1/2 Αμερικής | 11-24-062 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 | Ορειχάλκινο Ταφ 1/2 | 11-28-002 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 130 |  |  |  |
| 57 | Ορειχάλκινο Ταφ 3/4 | 11-28-004 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 70 |  |  |  |
| 58 | Ορειχάλκινο Ταφ 1'' | 11-28-005 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 100 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΟΡΕΙΧ. ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | Μούφα ορειχάλκινη 1/2'' | 11-15-003 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 60 | Μούφα ορειχάλκινη 1'' | 11-15-006 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 61 | Μουφα ορειχαλκινη 3/4'' | 11-15-033 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 | Ουρά για υδρόμετρα 1/2'' 0,60 εκ. μήκος | 11-16-002 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 300 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Φ16 Διπλό Μηχ. Μονός | 11-17-013 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 64 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ16Χ1/2 Αρσενικό | 11-17-014 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 65 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ16Χ1/2 Θηλικό | 11-17-015 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 66 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Φ18\*2 Διπλό | 11-17-016 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 67 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Φ18\*2,5 Διπλό | 11-17-017 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 70 |  |  |  |
| 68 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ18Χ1/2Χ2'' Αρσενικό | 11-17-018 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 69 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ18Χ1/2Χ2'' Θηλικό | 11-17-019 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 70 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ18\*1/2Χ2,5 Αρσενικό | 11-17-020 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 200 |  |  |  |
| 71 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ18\*1/2Χ2,5 Θηλυκό | 11-17-021 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
| 72 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ20\*20 Διπλό | 11-17-022 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 73 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ20\*1/2 Αρσενικό | 11-17-023 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 74 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ20\*1/2 Θηλυκό | 11-17-024 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 75 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 22 Διπλό | 11-17-025 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 76 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 22\*1/2 Αραενικό | 11-17-026 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 400 |  |  |  |
| 77 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 22\*1/2 Θηλυκό | 11-17-027 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
| 78 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 22\*3/4 Αρσενικό | 11-17-028 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 350 |  |  |  |
| 79 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 22\*3/4 Θηλυκό | 11-17-029 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
| 80 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 25\*25 Διπλό | 11-17-030 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 81 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 25\*3/4 Αρσενικό | 11-17-031 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 82 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 25\*3/4 Θηλυκό | 11-17-032 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 83 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης 28\*28 Διπλό | 11-17-033 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 84 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης 28/1 Αρσενικό | 11-17-034 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
| 85 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης 28/1 Θηλικό | 11-17-035 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 86 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 32 Διπλό | 11-17-036 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 87 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 32 \* 1 Αρσενικό | 11-17-037 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 100 |  |  |  |
| 88 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 32 \* 1 Θηλικό | 11-17-038 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 89 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ40Χ40 Διπλό | 11-17-039 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 90 | Ορειχάλκινο Ρακόρ Μηχ. Σύσφιξης Φ 40Χ1+1/4 Αρσενικό | 11-17-040 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | Ορειχάλκινη Τάπα 1/2 Θηλυκή | 11-27-004 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 120 |  |  |  |
| 92 | Ορειχάλκινη Τάπα 2΄ Θηλυκή | 11-27-078 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΣΕΛΛΕΣ ΤΑΧ. ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 93 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής 32/37/76 | 11-18-000 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 94 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής Φ80 98/108/150 | 11-18-002 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 95 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής 215/235/400 | 11-18-008 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 96 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής 60/70/250 | 11-18-013 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 97 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής 60/70/300 με τρις βίδες | 11-18-014 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 98 | Ανοξείδωτες σέλλες ταχείας επισκευής , ολικής επικάλυψης , με δύο αρμούς 85 - 105 / Μήκος 300 mm Με 3 Βίδες FS20 | 11-18-022 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 99 | Ανοξείδωτες σέλλες ταχείας επισκευής , ολικής επικάλυψης , με δύο αρμούς 95 - 115 / Μήκος 300 mm Με 3 Βίδες | 11-18-023 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 100 | Ανοξείδωτες σέλλες ταχείας επισκευής , ολικής επικάλυψης , με δύο αρμούς 98 - 108 / Μήκος 200 mm Με 3 Βίδες FS10 | 11-18-025 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 101 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής135-155/300 με τρις βίδες FS20 | 11-18-032 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
| 102 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής, ολικής επικάλυψης,με ένα αρμό, 155-175/ Μήκος 300mm Ή 159-180/ Μήκος 300mm | 11-18-033 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 8 |  |  |  |
| 103 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής, ολικής επικάλυψης,με ένα αρμό, 225-255/ Μήκος 300mm | 11-18-034 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 3 |  |  |  |
| 104 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής, ολικής επικάλυψης,με ένα αρμό, 225-255/ Μήκος 400mm | 11-18-038 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 3 |  |  |  |
| 105 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής, ολικής επικάλυψης, 98X108X300 | 11-18-047 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 106 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής, ολικής επικάλυψης,με ένα αρμό, 48-51/ Μήκος 150mm | 11-18-051 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 107 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής, ολικής επικάλυψης, 370/390/300 |  | 44167200-0 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 108 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής, ολικής επικάλυψης, 370/390/400 |  | 44167200-0 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 109 | Ανοξείδωτες Σέλλες Ταχείας Επισκευής, ολικής επικάλυψης, 38/42/150 | 11-18-067 | 44167200-0 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΗΛΕΚΤΡΟΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 110 | Ηλεκτρομούφα Φ 32/16 ΑΤΜ MRS | 11-15-013 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 111 | Ηλεκτρομούφα Φ 40/16 ΑΤΜ MRS | 11-15-014 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 112 | Ηλεκτρομούφα Φ 50/16 ΑΤΜ MRS | 11-15-015 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 113 | Ηλεκτρομούφα Φ 63/16 ΑΤΜ | 11-15-016 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 114 | Ηλεκτρομούφα Φ 75/16 ΑΤΜ | 11-15-017 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 115 | Ηλεκτρομούφα Φ 90/16 ΑΤΜ | 11-15-018 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 116 | Ηλεκτρομούφα Φ 110/16 ΑΤΜ | 11-15-030 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 117 | Ηλεκτρογωνιά Φ63/45 MRS Ε.Α. | 11-03-048 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 8 |  |  |  |
| 118 | Ηλεκτρογωνιά Φ63/45 MRS | 11-03-049 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 119 | Ηλεκτρογωνιά Φ63/90 MRS | 11-03-050 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 120 | Ηλεκτρογωνιά Φ90/45 MRS Ε.Α. | 11-03-055 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 121 | Ηλεκτρογωνιά Φ90/90 MRS Ε.Α. | 11-03-056 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 122 | Ηλεκτρογωνιά Φ90/45 MRS | 11-03-057 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 12 |  |  |  |
| 123 | Ηλεκτρογωνιά Φ90/90 MRS | 11-03-058 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 15 |  |  |  |
| 124 | Ηλεκτρογωνιά Φ110/45 MRS | 11-03-059 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 125 | Ηλεκτρογωνιά Φ110/90 MRS | 11-03-060 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 5 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΓΑΛΒΑΝ. ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ ΒΙΔΩΤΑ ΕΞ. ΥΔΡΕΥΣΗΣ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 126 | Γαλβανιζέ Γωνιά 1/2' ιαπωνιας | 11-03-001 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
| 127 | Γαλβανιζέ Γωνία 1/2'' Μ.Ε.Β. | 11-03-002 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 128 | Γαλβανισμένος μαστός 1/2'' | 11-13-001 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 129 | Γαλβανισμένος μούφα 1/2'' | 11-15-001 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 130 | Γαλβανισμένος μούφα 1/2'' Μ.Ε.Β. | 11-15-002 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 131 | Γαλβανισμένος μούφα 3/4'' | 11-15-004 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 132 | Μούφα Γαλβανιζέ 3'' |  | 44115210-4 | ΤΕΜ | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 133 | Γαλβανιζέ σταυρός 1/2'' | 11-21-001 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 134 | Γαλβανιζέ σταυρός 1'' | 11-21-002 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 135 | Γαλβανιζέ σταυρός 2'' | 11-21-004 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
| 136 | Γαλβανιζέ σταυρός 3/4'' | 11-21-006 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 137 | Στήριγμα με λάστιχο 1 ΄' | 11-22-003 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
| 138 | Στήριγμα με Λάστιχο 2 '' | 11-22-005 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 150 |  |  |  |
| 139 | Ντιζοστρίφωνο Μ8 10εκ. | 11-22-009 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 200 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 140 | Σύνδεσμος χαλκ. Ι 1/2 1 ρακορ 3/4'' | 11-23-001 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 400 |  |  |  |
| 141 | Σύνδεσμος συσφ. γαλβανιζε αρσενικό 1,1/4'' | 11-23-005 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 5 |  |  |  |
| 142 | Σύνδεσμος συσφ. γαλβανιζε αρσενικό 1,1/2'' | 11-23-006 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 8 |  |  |  |
| 143 | Σύνδεσμος Ι Μ.Δ. 18\*1/2 Αρσενικό Β.Τ. | 11-23-010 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 100 |  |  |  |
| 144 | Σύνδεσμος Ι Μ.Δ. 18\*1/2 Θηλυκό Β.Τ. | 11-23-011 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 145 | Σύνδεσμος Μετ/κος Φ 63\*2 Αρσενικό Ε.Α. | 11-23-024 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 146 | Σύνδεσμος Μεταβ. Ε-Α Φ 90Χ3'΄Αρσενικό | 11-23-038 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 147 | Συστολή γαλβανιζέ 1+1/2Χ3/4 Αμερικής | 11-24-021 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 148 | Συστολή γαλβανιζέ 1+1/2Χ1 Αμερικής | 11-24-037 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 149 | Συστολή γαλβανιζέ 2Χ1 Αμερικής | 11-24-053 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 150 | Συστολή γαλβανιζέ 2Χ1+1/4 Αμερικής | 11-24-057 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 5 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 151 | Γαλβανιζέ Τάπα 1/2 θηλυκή | 11-27-001 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 152 | Γαλβανιζέ Τάπα 1/2 Αρσενική | 11-27-002 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 80 |  |  |  |
| 153 | Γαλβανιζέ Τάπα 3/4 Αρσενική | 11-27-005 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 154 | Γαλβανιζέ Τάπα 3/4 Θηλυκή | 11-27-006 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
| 155 | Γαλβανιζέ Τάπα 1΄΄ Αρσενική | 11-27-009 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 156 | Γαλβανιζέ Τάπα 1΄΄ Θηλική | 11-27-010 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 157 | Γαλβανιζέ Τάπα 1+1/4 Αρσενική | 11-27-013 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 158 | Γαλβανιζέ Τάπα 2 Αρσενική | 11-27-017 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 159 | Τάπα Φ90 μαντεμένια | 11-27-035 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 160 | Γαλβανιζέ Ταφ 1/2 | 11-28-001 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
| 161 | Γαλβανιζέ Ταφ 1'' | 11-28-006 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 162 | Γαλβανιζέ Ταφ 2'' | 11-28-011 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 163 | Ταφ Φ90-80 φλ.- 90 μαντεμένιο | 11-28-075 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 164 | Βίδες - Περικόχλια γαλβανιζέ Μ16Χ70 | 11-99-000 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 300 |  |  |  |
| 165 | Βίδες - Περικόχλια γαλβανιζέ 16Χ80 | 11-99-008 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 200 |  |  |  |
| 166 | Κάνουλα Σφαιρ. Χερούλι 1/2 | 11-99-004 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΧΥΤΟΣ. ΕΞΑΡΤ. ΥΔΡΕΥΣΗΣ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 167 | Ταφ 3φλ. Φ80Χ80 Χυτοσιδηρά | 11-28-102 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 3 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 168 | Φλάντζα Τόρνου σπειρωμα Φ63Χ2'' | 11-31-009 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 169 | Φλάντζα Λαστ. Φ 80 | 11-31-010 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 60 |  |  |  |
| 170 | Φλάντζα Φ 80 Τόρνου Λαιμού Φ90 | 11-31-011 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
| 171 | Φλάντζα Τόρνου Σπείρωμα Φ80Χ3'' | 11-31-012 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 4 |  |  |  |
| 172 | Φλάντζα Λαστ. Φ 100 | 11-31-015 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 173 | Φλάτζα τορναρισμένη ή λαιμού Φ110 | 11-31-016 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 174 | Φλάτζα τυφλή Φ100 | 11-31-019 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 5 |  |  |  |
| 175 | Φλάτζα τορναρισμένη ή λαιμού Φ125 ΡΕ100 | 11-31-021 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
| 176 | Φλάντζα Λαστ. Φ 150 | 11-31-024 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 177 | Φλάτζα Φ150 Τόρνου ή Λαιμού Φ160 | 11-31-026 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 178 | Φλάντζα Τυφλή Φ 80 | 11-31-037 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 179 | Φλάντζα Λαστ. Φ 200 | 11-31-038 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 180 | Φλάντζα Λαστ. Φ 60 | 11-31-040 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 181 | Φλάντζα Λαστ. Φ 125 | 11-31-043 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 182 | Φλάντζα Λαστ. Φ 75 | 11-31-046 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 183 | Φλάτζα τόρνου λαιμού Φ75 | 11-31-049 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 8 |  |  |  |
| 184 | Φλάτζα τόρνου λαιμού Φ140 | 11-31-051 | 44115210-4 | ΤΕΜ | 8 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΕΞΑΡΤ. ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 185 | Συστολή Φ140\*110 E.A. MRS | 11-24-088 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 186 | Συστολή Φ160\*110 E.A. PE 100 | 11-24-091 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 187 | Συστολή Φ160\*140 E.A. PE 100 | 11-24-093 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 188 | Συστολή Φ125\*90 E.A. | 11-24-117 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 189 | Συστολή Φ140\*90 E.A. PE 100 | 11-24-124 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 190 | Συστολή Φ110\*90 E.A. | 11-24-129 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 191 | Ταφ Φ63 Ε.Α. MRS | 11-28-026 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 4 |  |  |  |
| 192 | Ταφ ηλεκτρομούφας ΡΕ 100 Φ63 | 11-28-027 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
| 193 | Ταφ Φ90 Ε.Α.ΡΕ 100 | 11-28-030 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
| 194 | Ταφ 2 ηλεκτρομούφες ΡΕ 100 Φ90 | 11-28-031 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 195 | Ταφ Φ110 Ε.Α. MRS | 11-28-032 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
| 196 | Ταφ 2 ηλεκτρομούφες Συστολ. Φ140Χ90 MRS | 11-28-060 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 197 | Λαιμός Φ63 | 11-32-003 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 198 | Λαιμός Φ75 | 11-32-004 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 199 | Λαιμός Φ90 | 11-32-005 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 200 | Λαιμός Φ110 | 11-32-006 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 201 | Λαιμός Φ125 | 11-32-007 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
| 202 | Λαιμός Φ180 | 11-32-009 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 6 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 203 | Τάπα Φ63 ΡΕ 100 Ε.Α.MRS | 11-27-027 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 204 | Τάπα Φ90 ΡΕ 100 Ε.Α. MRS | 11-27-033 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΕΞΑΡΤ. ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 205 | Κολάρο εξάρτημα παροχής 85/135 πολυπροπυλενίου | 11-08-000 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
| 206 | Κολάρο - κλέυτης 3/4 | 11-08-002 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 207 | Κολάρο - κλέυτης 1 | 11-08-003 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 40 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΕΞΑΡΤ. ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΧΥΤΟ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 208 | Κολάρο Φ 63Χ1'' 4 Βίδες μπλέ | 11-08-009 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 100 |  |  |  |
| 209 | Κολάρο Φ 75Χ1'' 4 Βίδες μπλέ | 11-08-012 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 20 |  |  |  |
| 210 | Κολάρο Φ 90Χ1'' 4 Βίδες μπλέ | 11-08-014 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 120 |  |  |  |
| 211 | Κολάρο Φ 90Χ2'' 4 Βίδες μπλέ | 11-08-015 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 5 |  |  |  |
| 212 | Κολάρο Φ 110Χ1'' 4 Βίδες μπλέ | 11-08-017 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 120 |  |  |  |
| 213 | Κολάρο Φ 140Χ2'' 4 Βίδες μπλέ | 11-08-021 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 3 |  |  |  |
| 214 | Κολάρο Φ 160Χ1'' 4 Βίδες μπλέ | 11-08-023 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 215 | Κολάρο Φ 200Χ2'' 4 Βίδες μπλέ | 11-08-025 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΚΟΛΕΚΤΕΡ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 216 | Κολεκτέρ Ανοξείδωτο Κορμού 2'' Και Παροχής Σύνδεσης 1'' 6παροχων (1/2)'' Παροχής 2 Πλευρών | 11-09-002 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 15 |  |  |  |
| 217 | Κολεκτέρ Ανοξείδωτο Κορμού 2'' Και Παροχής Σύνδεσης 1'' 8παροχων (1/2)'' Παροχής 2 Πλευρών | 11-09-003 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 8 |  |  |  |
| 218 | Κολεκτέρ Ανοξείδωτο Κορμού 2'' Και Παροχής Σύνδεσης 1'' 8παροχων (1/2)'' Παροχής 1 Πλευρών | 11-09-003 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 3 |  |  |  |
| 219 | Κολεκτέρ Ανοξείδωτο Κορμού 2'' Και Παροχής Σύνδεσης 1'' 4παροχων (1/2)'' Παροχής 2 Πλευρών | 11-09-004 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 25 |  |  |  |
| 220 | Κολεκτέρ Ανοξείδωτο Κορμού 2'' Και Παροχής Σύνδεσης 1'' 6παροχων (3/4)'' Παροχής 2 Πλευρών | 11-09-005 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 3 |  |  |  |
| 221 | Κολεκτέρ Ανοξείδωτο Κορμού 2'' Και Παροχής Σύνδεσης 1'' 10παροχων (1/2)'' Παροχής 2 Πλευρών | 11-09-006 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 4 |  |  |  |
| 222 | Κολεκτέρ Ανοξείδωτο Κορμού 2'' Και Παροχής Σύνδεσης 1'' 4παροχων (1/2)'' Παροχής 1 Πλευράς | 11-09-009 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 25 |  |  |  |
| 223 | Κολεκτέρ Ανοξείδωτο Κορμού 2'' Και Παροχής Σύνδεσης 1'' 6 παροχων (1/2)'' Παροχής 1 Πλευράς | 11-09-010 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 25 |  |  |  |
| 224 | Κολεκτέρ Ανοξείδωτο Κορμού 2'' Και Παροχής Σύνδεσης 1'' 12 παροχων (1/2)'' Παροχής 2 Πλευράς | 11-09-011 | 44167000-8 | ΤΕΜ | 8 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠO PVC** |  |  |  |  |  |  |  |
| 225 | Μανσον από PVC Φ63/16 ΑΤΜ | 11-12-002 | 44163230-1 | ΤΕΜ | 50 |  |  |  |
| 226 | Μανσον από PVC Φ75/16 ΑΤΜ | 11-12-004 | 44163230-1 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
| 227 | Μανσον από PVC Φ90/16 ΑΤΜ | 11-12-005 | 44163230-1 | ΤΕΜ | 100 |  |  |  |
| 228 | Μανσον από PVC Φ110/16 ΑΤΜ | 11-12-007 | 44163230-1 | ΤΕΜ | 30 |  |  |  |
| 229 | Μανσον από PVC Φ225/16 ΑΤΜ | 11-12-014 | 44163230-1 | ΤΕΜ | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 230 | Σωλήνες ύδρευσης πολυαιθυλένιου Φ 22\*3 16 ΑΤΜ. | 11-11-001 | 44115210-4 | Μ | 2300 |  |  |  |
| 231 | Σωλήνες ύδρευσης πολυαιθυλένιου Φ 18\*2' 16 ΑΤΜ. | 11-11-002 | 44115210-4 | Μ | 300 |  |  |  |
| 232 | Σωλήνες ύδρευσης πολυαιθυλένιου Φ 18\*2,50 16 ΑΤΜ. | 11-11-003 | 44115210-4 | Μ | 1000 |  |  |  |
| 233 | Σωλήνες ύδρευσης πολυαιθυλένιου Φ 16\*2 16 ΑΤΜ. | 11-11-004 | 44115210-4 | Μ | 400 |  |  |  |
| 234 | Σωλήνες ύδρευσης πολυαιθυλένιου Φ 28\*3 16 ΑΤΜ. | 11-11-005 | 44115210-4 | Μ | 1300 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 235 | Σωλήνες ύδρευσης Φ 20-16 ΑΤΜ ΜRS 100 Μαύρο | 11-26-001 | 44115210-4 | Μ | 200 |  |  |  |
| 236 | Σωλήνες ύδρευσης Φ 25-16 ΑΤΜ ΜRS 100 Μαύρο | 11-26-002 | 44115210-4 | Μ | 100 |  |  |  |
| 237 | Σωλήνες ύδρευσης Φ 32-16 ΑΤΜ ΜRS 100 Μαύρο | 11-26-004 | 44115210-4 | Μ | 300 |  |  |  |
| 238 | Σωλήνες ύδρευσης Φ 40-16 ΑΤΜ ΜRS 100 Μαύρο | 11-26-006 | 44115210-4 | Μ | 400 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 239 | Σωλήνες ύδρευσης Φ 63-16 ΑΤΜ PVC | 11-26-010 | 44115210-4 | Μ | 72 |  |  |  |
| 240 | Σωλήνες ύδρευσης Φ 90-16 ΑΤΜ PVC | 11-24-024 | 44115210-4 | Μ | 72 |  |  |  |
| 241 | Σωλήνες ύδρευσης Φ110-16 ΑΤΜ PVC | 11-26-030 | 44115210-4 | Μ | 48 |  |  |  |
| 242 | Σωλήνες ύδρευσης Φ 225-16 ΑΤΜ PVC | 11-26-061 | 44115210-4 | Μ | 18 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΟ |  |
|  | **ΦΡΕΑΤΙΑ ΥΔΡΟΜΕΤΡΩΝ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 243 | Φρεάτια υδρομέτρων (Τσιμεντένιο) Α15 35Χ35 | 11-33-002 |  | ΤΕΜ | 25 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΟ |  |
|  | **ΔΙΑΦΟΡΑ** |  |  |  |  |  |  |  |
| 244 | Ταινίες σύμανσης (κινδύνου) | 11-99-024 |  | ΤΕΜ | 105 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΟ |  |
|  | **ΣΥΝΟΛΟ** | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Μερικό Σύνολο** |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Φ.Π.Α. 24%** |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Γενικό Σύνολο** |  |  |

**Χανιά / /**

**Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ**

**\*Η τιμή, του προς προμήθεια υλικού, δίνεται σε ευρώ ανά μονάδα και θα έχει μέχρι και δύο δεκαδικά ψηφία.**