**ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | | **Περιγραφή είδους** | | | | **Μονάδα** | | | | | | | **Ποσότητα** | | | | | | **Τιμή Μονάδας** | | | **Σύνολο** | | | | | | | | | |
| **Μέτρησης** | | | | | | |  | | | | | |  | | | **Αριθμητικώς** | | | | **Ολογράφως** | | | | | |
|  | **1η ΟΜΑΔΑ ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ CPV : 44220000-8** | | | | |  | | | | | | |  | | | | **Τιμή Μονάδας** | | | | | **Σύνολο** | | | | | | | | | |
| 1 | Ξυλεία Πεύκης Σουηδίας (5x13) | | | | | Μ3 | | | | | | | 2 | | | |  | | | | | **Αριθμητικώς** | | | | | | **Ολογράφως** | | | |
| 2 | Ξυλεία Ελάτης Αυστρίας | | | | | Μ3 | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 3 | Ξυλεία οξιάς | | | | | Μ3 | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 4 | Καδρόνια πεύκης (4x5) | | | | | Μ3 | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 5 | Ξύλινες τάβλες 12χ5 | | | | | Μ3 | | | | | | | 0,5 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 6 | Κόντρα πλακέ (Σημύδα) 21mm | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 7 | Νοβοπάν | | | | | Μ2 | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 8 | MDF λακαριστό 2,75 χ 1,83 | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 9 | MDF πάχους 16χιλ. σε τεμάχια των 3,05μ Χ 1,22μ | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 10 | Μελαμίνες έγχρωμες (16 mm) | | | | | Μ2 | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 11 | Μελαμίνες έγχρωμες (25 mm) | | | | | Μ2 | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 12 | Ταινίες απομίμησης ξύλου | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ. | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 13 | Αρμοκάλυπτρα | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 14 | Κόλλα ξυλείας | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 15 | Νοβοπανόβιδες διάφορες διαστάσεις | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 16 | Συνδετήρες Ξύλου | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 0 | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |
|  | **Άθροισμα από τα παραπάνω:** | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | |
|  | **ΦΠΑ 24% :** | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | |
|  | **Σύνολο 1ης ομάδας:** | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | |
| **Α/Α** | **Περιγραφή είδους** | | | | | **Μονάδα** | | | | | | | **Ποσότητα** | | | | | | **Τιμή Μονάδας** | | | **Σύνολο** | | | | | |  | | | |
| **Α/Α** | | **2η ΟΜΑΔΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ CPV : 44110000-4** | | | | |  | | | | | | |  | | | **Τιμή Μονάδας** | | | | | **Σύνολο** | | | | | | | |
| 1 | | Πρόχυτα κράσπεδα 15X30 | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | 10 | | |  | | | | | **Αριθμητικώς** | | | | | | **Ολογράφως** | |
| 2 | | Λίθοι Διαστάσεων 0,40χ0,30χ0,08 | | | | | Μ3 | | | | | | | 0 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | Τσιμεντόλιθοι | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 40 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | Πλάκες Καβάλας ορθογωνισμένες | | | | | Μ2 | | | | | | | 0 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | Πλάκες Κορφοβουνίου | | | | | Μ2 | | | | | | | 0 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 6 | | Πλάκες Δεματίου πάχους 3 εκ. | | | | | Μ2 | | | | | | | 5 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 7 | | Κυβόλιθοι pave 3 | | | | | Μ2 | | | | | | | 8 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 8 | | Τσιμεντότουβλο έγχρωμο | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 30 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 9 | | Βοτσαλόπλακες 40Χ40Χ3 γκρι | | | | | Μ2 | | | | | | | 2 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 10 | | Πλάκες πεζοδρομίου 40χ40χ3 (όδευση τυφλών κτλ) έγχρωμες | | | | | Μ2 | | | | | | | 2 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 11 | | Πλάκες πεζοδρομίου 40χ40χ3 έγχρωμες | | | | | Μ2 | | | | | | | 4 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 12 | | Πλακίδια τοίχου Λευκό | | | | | Μ2 | | | | | | | 3 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 13 | | Πλάκες Μαρμάρου χτενισμένες | | | | | Μ2 | | | | | | | 0 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 14 | | Μάρμαρα λευκά πάχους 2 εκ. | | | | | Μ2 | | | | | | | 0 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 15 | | Μάρμαρα λευκά πάχους 3 εκ. | | | | | Μ2 | | | | | | | 0 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 16 | | Μάρμαρα λευκά πάχους 5 εκ. | | | | | Μ2 | | | | | | | 0,5 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 17 | | Ψηφίδα | | | | | ΣΑΚ | | | | | | | 10 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 18 | | Βότσαλο για δάπεδο παιδικών χαρών | | | | | Μ3 | | | | | | | 15 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 19 | | Άμμος ποταμού σε μ3 | | | | | Μ3 | | | | | | | 1 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 20 | | Άμμος Σπαστήρος | | | | | Μ3 | | | | | | | 4 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 21 | | Σάκκοι Τσιμέντου (Λευκού) 25 κιλ. | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 22 | | Σάκκος τσιμέντου 25 κιλών (μαύρο) | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 40 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 23 | | Τσιμέντο ταχείας πήξεως | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 2 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 25 | | Δομικό πλέγμα T 131 | | | | | TEM | | | | | | | 10 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 26 | | Σιδηρούς Οπλισμός ST III | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 10 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 27 | | Οπλισμένοι τσιμεντοσωλήνας Φ30 | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 7 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 28 | | Οπλισμένοι τσιμεντοσωλήνας Φ40 | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 9 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 29 | | Οπλισμένοι τσιμεντοσωλήνας Φ50 | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 9 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 30 | | Οπλισμένοι τσιμεντοσωλήνας Φ60 | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 9 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 31 | | Οπλισμένοι τσιμεντοσωλήνας Φ80 | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 8 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 32 | | Οπλισμένοι τσιμεντοσωλήνες Φ100 | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 7 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 33 | | Μαρμαρόσκονη | | | | | ΣΑΚ | | | | | | | 10 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 34 | | Κόλλα μαρμάρου | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 1 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 35 | | Κόλλα πλακιδίων | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 40 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 36 | | Βενζινόκολλα 1 κιλ. | | | | | TEM | | | | | | | 1 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 37 | | Κόλλα για συγκόλληση καουτσούκ (μαγνητική ελαστική) 1κιλ. | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 38 | | Σφραγιστικό/κόλλα σιλικόνης για υγρομονώσεις | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 39 | | Αρμόστοκος πλακιδίων λευκός | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 0 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 40 | | Αρμόστοκος πλακιδίων γκρί | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 15 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 41 | | Νάυλον λευκό | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 5 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 42 | | Γυψοσανίδα με σκελετό | | | | | Μ2 | | | | | | | 0 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 43 | | Λινάτσα | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 0 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 44 | | Δίχτυ σκιάσεως | | | | | Μ2 | | | | | | | 20 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 45 | | Ατσαλόκαρφα 3,5χ5 | | | | | ΚΟΥΤ | | | | | | | 5 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 46 | | Tρυπανόβιδες εξαγωνικής κεφαλής 6 χ 0,40 mm | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 200 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| 47 | | Δεματικό | | | | | ΚΟΥΤ | | | | | | | 1 | | |  | | | | |  | | | | | |  | |
| Α/Α | | **3η. ΟΜΑΔΑ ΑΣΦΑΛΤΟΣ CPV : 44113900-4** | | | | |  | | | | | | |  | | | **Τιμή Μονάδας** | | | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | Ψυχρά άσφαλτος | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | 10.000 | |  | | | | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | |  | |  | | | | | **Σύνολο** | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | |  | |  | | | | | **Αριθμητικώς** | | | | | | **Ολογράφως** | | |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | |  | |  | | | | |  | | | | | |  | | |
|  | | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | | | | | | **Μονάδα μέτρησης** | | | | | | | | **Ποσότητα** | | |  | | |  | | | | |
| **Α/Α** | | **4η ΟΜΑΔΑ ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΚΑ CPV : 44330000-2** | | | | | |  | | | | | | | |  | | | **Τιμή Μονάδας** | | | **Σύνολο** | | | | |
| 1 | | Δοκοί μαύροι | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 39 | | |  | | | **Αριθμητικώς** | **Ολογράφως** | | | |
| 2 | | Κοιλοδοκοί μάυροι ανεξαρτήτων διαστάσεων και πάχους | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 500 | | |  | | |  |  | | | |
| 3 | | Κοιλοδοκοί γαλβανιζέ ανεξαρτήτων διαστάσεων και πάχους | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | |  | | |  | | |  |  | | | |
| 4 | | Στράντζα μάυρη 30χ30 mm ενισχυμένου τύπου | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 5 | | Στράντζα μάυρη 40χ40 mm ενισχυμένου τύπου | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 100 | | |  | | |  |  | | | |
| 6 | | Στράντζα μάυρη 60χ40 mm ενισχυμένου τύπου | | | | | |  | | | | | | | | 50 | | |  | | |  |  | | | |
| 7 | | Στράντζα μάυρη 80χ40 mm ενισχυμένου τύπου | | | | | |  | | | | | | | | 50 | | |  | | |  |  | | | |
| 8 | | Στράντζα γαλβανιζέ 30χ30 mm | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 9 | | Στράντζα γαλβανιζέ 40χ40 mm | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 50 | | |  | | |  |  | | | |
| 10 | | Στράντζα γαλβανιζέ 60χ40 mm | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 50 | | |  | | |  |  | | | |
| 11 | | Στράντζα γαλβανιζέ 80χ40 mm | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 12 | | Λάμα μαύρη οποιονδήποτε διαστάσεων και πάχους | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 200 | | |  | | |  |  | | | |
| 13 | | Φύλλο Λαμαρίνας Μαύρη | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 300 | | |  | | |  |  | | | |
| 14 | | Φύλλο Λαμαρίνας αυλακωτή κόκκινη | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 100 | | |  | | |  |  | | | |
| 15 | | Φύλλο Λαμαρίνας Μαύρη (κριθαράκι) | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 120 | | |  | | |  |  | | | |
| 16 | | Γωνιά μάυρη οποιονδήποτε διαστάσεων και πάχους | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 30 | | |  | | |  |  | | | |
| 17 | | Σχάρα | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 400 | | |  | | |  |  | | | |
| 18 | | Πλεξιγκλάς πάχους 3 χιλ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 19 | | Πλεξιγκλάς πάχους 12 χιλιοστών | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 20 | | Πολυκαρβονικό φύλλο πάχους 1 εκατ. Κυψελωτό | | | | | | Μ2 | | | | | | | | 10 | | |  | | |  |  | | | |
| 21 | | Πολυκαρβονικό φύλλο 6 χιλ διάφανο | | | | | | Μ2 | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 22 | | Πάνελ οροφής 4 πόντων | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 23 | | Διαχωριστικά πάνελ 4 εκ. Πλαγιοκάλυψης | | | | | | Μ2 | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 24 | | Σιδηρές Θύρες και Παράθυρα | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 25 | | Θύρες και Παράθυρα Επάλληλα Αλουμινίου | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 26 | | Υαλοπίνακες διπλοί | | | | | | Μ2 | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 27 | | Υαλοπίνακες μονοί | | | | | | Μ2 | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 28 | | Καμπύλες χειρολισθήρων Φ48 / 2mm μαύρες | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 30 | | |  | | |  |  | | | |
| 29 | | Στηρίγματα χειρολισθείρων Φ48/2mm | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 30 | | |  | | |  |  | | | |
| 30 | | Γαλβανισμένοι χειρολισθήρες Φ48/2mm | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 150 | | |  | | |  |  | | | |
| 31 | | Σύρμα γαλβανισμένο | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 10 | | |  | | |  |  | | | |
| 32 | | Κύλινδροι ασφαλείας | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 0 | | |  | | |  |  | | | |
| 33 | | Χερούλια πόρτας αλουμινίου για εξωτερική πόρτα | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 10 | | |  | | |  |  | | | |
| 34 | | Πόμολα Αλουμινίου | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 20 | | |  | | |  |  | | | |
| 35 | | Μεντεσέδες ντουαλαπιών | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 12 | | |  | | |  |  | | | |
| 36 | | Μεντεσές σιδήρου Φ20 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 6 | | |  | | |  |  | | | |
| 37 | | Λουκέτα αφαλείας | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 10 | | |  | | |  |  | | | |
| 38 | | Κλειδαριά μεταλλική πόρτας 20 χιλ. 30 χιλ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 6 | | |  | | |  |  | | | |
| 39 | | Σύρτες Νο 20 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 5 | | |  | | |  |  | | | |
| 40 | | Σύρτες λουκέτου Ν30 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 20 | | |  | | |  |  | | | |
| 41 | | Τάπες για παγκάκια Φ60 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 40 | | |  | | |  |  | | | |
| 42 | | Ούπα πλαστικά Νο 10 μακριά | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 100 | | |  | | |  |  | | | |
| 43 | | Ούπα μεταλλικά 10χ90 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 100 | | |  | | |  |  | | | |
| 44 | | Ουπα πλαστικά Νο 8,12 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 200 | | |  | | |  |  | | | |
| 45 | | Καρόβιδες 8χ60 με παξιμάδι | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 300 | | |  | | |  |  | | | |
| 46 | | Καρόβιδες 8χ12 με παξιμάδι | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 800 | | |  | | |  |  | | | |
| 47 | | Βελόνες, καρφοβελόνες | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 3 | | |  | | |  |  | | | |
| 48 | | Βίδες - Παξιμάδια (καρόβιδες 10 Χ120 ) | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 1000 | | |  | | |  |  | | | |
| 49 | | Στριφώνια Νο 8,10,12 μήκους 10 εκ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 100 | | |  | | |  |  | | | |
| 50 | | Ράουλα για συρόμενες πόρτες Φ80 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 10 | | |  | | |  |  | | | |
| 51 | | Συρματόπλεγμα περίφραξης | | | | | | Μ2 | | | | | | | | 60 | | |  | | |  |  | | | |
| 52 | | Πάσσαλοι περίφραξης | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 40 | | |  | | |  |  | | | |
| 53 | | Πλέγμα γαλβανιζέ με οπές 6Χ10 χιλ. | | | | | | Μ2 | | | | | | | | 60 | | |  | | |  |  | | | |
| 54 | | Πλέγμα κιγκλιδωμάτων 5χ10χ3 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 5 | | |  | | |  |  | | | |
| 55 | | Κιγκλιδώματα 12 x 12 | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 100 | | |  | | |  |  | | | |
| 56 | | Ηλεκτρόδια 2,5 χιλ. | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 8 | | |  | | |  |  | | | |
| 57 | | Ηλεκτρόδια 3,25 χιλ. | | | | | | ΚΙΛ | | | | | | | | 8 | | |  | | |  |  | | | |
| 58 | | Μεταλλικές βάσεις για παγκάκια | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 30 | | |  | | |  |  | | | |
| 59 | | Σωλήνες γαλβανιζέ 3΄΄ | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 4 | | |  | | |  |  | | | |
| 60 | | Σωλήνες γαλβανιζέ 2,5΄΄ | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | | 40 | | |  | | |  |  | | | |
| 61 | | Σωλήνες γαλβανιζέ 2΄΄ | | | | | | ΤΡ.ΜΕΤ | | | | | | | |  | | |  | | |  |  | | | |
| 62 | | Σωλήνες γαλβανιζέ 1,5΄΄ | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  |  | | | |
| 63 | | Σωλήνες γαλβανιζέ 1,25΄΄ | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  |  | | | |
| 64 | | Δίσκοι κοπής μετάλλου Φ125 (INOX) | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 50 | | |  | | |  |  | | | |
| 65 | | Δίσκοι κοπής μετάλλου Φ230 (INOX) | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 20 | | |  | | |  |  | | | |
| 66 | | Δίσκοι κοπής μετάλλου Φ230 ( πέτρα) | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 5 | | |  | | |  |  | | | |
| 67 | | Τρυπάνια κοβαλτίου Ν 4, Ν6, Ν8, Ν10 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 20 | | |  | | |  |  | | | |
| 68 | | Ντίζα Μ20 με σκληρότητα 10,9 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 50 | | |  | | |  |  | | | |
| 69 | | Ειδικά τεμάχια για κολώνες φωτισμού | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 82 | | |  | | |  |  | | | |
| 70 | | Ειδικά τεμάχια από λαμαρίνα μάυρη | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | | 35 | | |  | | |  |  | | | |
| **Α/Α** | | | **5η. ΟΜΑΔΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ CPV : 44160000-9** | | | | | |  | | | | | | |  | | | **Τιμή Μονάδας** | | | **Σύνολο** | | | | | | |
| 1 | | | Λευκή Σιλικόνη 280 ml | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 4 | | |  | | | **Αριθμητικώς** | | | **Ολογράφως** | | | |
| 2 | | | Σιλικόνη Πολυουρεθάνης 310ml | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 4 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 3 | | | Κόλλα PVC 236ml | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 4 | | | Φιάλη MAPP GAS 453,6 gr | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 5 | | | Καζανάκι πλαστικό | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 5 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 6 | | | Μηχανισμοί αέρος No1 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 7 | | | Διακόπτης Θ-Θ χερούλι αλουμινίου (Βαρέως τύπου) ½’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 8 | | | Διακόπτης Θ-Θ χερούλι αλουμινίου (Βαρέως τύπου) ¾’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 9 | | | Διακόπτης Θ-Θ χερούλι αλουμινίου (Βαρέως τύπου) 1΄΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 10 | | | Ορυχάλκινος Μαστος Εξάγωνος 1/2’’ χ 1/2’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 11 | | | Ορυχάλκινο Μαστος Εξάγωνος ¾’’ χ ¾’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 12 | | | Ορυχάλκινος Μαστος Εξάγωνος 1’’ χ 1’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 13 | | | Ορυχάλκινη Γωνία θηλυκή ½’’ χ ½’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 14 | | | Ορυχάλκινη Γωνία θηλυκή ¾’’ χ ¾’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 15 | | | Ορυχάλκινη Γωνία θηλυκή 1’’ χ 1’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 16 | | | Ορυχάλκινο Ταφ Βιδωτό ½’’ χ ½’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 17 | | | Ορυχάλκινο Ταφ Βιδωτό ¾’’ χ ¾’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 18 | | | Ορυχάλκινο Ταφ Βιδωτό 1’’ χ 1’’ | | | | | | Μ.Μ. | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 19 | | | Ορυχάλκινη Γωνία Αρς.-Θηλ ½’’ χ ½’’ | | | | | | Μ.Μ. | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 20 | | | Ορυχάλκινη Γωνία Αρς.-Θηλ ¾’’ χ ¾’’ | | | | | | M.M. | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 21 | | | Ορυχάλκινη Γωνία Αρς.-Θηλ 1’’ χ 1’’ | | | | | | M.M. | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 22 | | | Κάνουλα Σφαιρική χερούλι αλουμινίου Β.Τ. ½’’ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 60 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 23 | | | Κόλλα σιλικόνης (TURBO) | | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | |
| 24 | | | Μηχανισμός μπαταρίας τύπου PERLA | | | | | | TEM | | | | | | | 4 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 25 | | | Μηχανισμός μίξεως | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 4 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 26 | | | Ρακόρ 16χ2χ1/2' πλαστικών σωλήνων αρσ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 3 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 27 | | | Ρακόρ 18χ2χ1/2' πλαστικών σωλήνων αρσ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 3 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 28 | | | Ρακόρ 18χ2,5χ1/2' πλαστικών σωλήνων αρσ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 3 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 29 | | | Ρακόρ 22χ3χ3/4΄πλαστικών σωλήνων αρσ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 30 | | | Ρακόρ 28χ3χ1' πλαστικών σωλήνων αρσ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 31 | | | Ρακόρ 32χ3χ1΄πλαστικών σωλήνων αρσ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 32 | | | Ρακόρ 16χ2χ1/2' πλαστικών σωλήνων θηλ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 3 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 33 | | | Ρακόρ 18χ2χ1/2' πλαστικών σωλήνων θηλ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 3 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 34 | | | Ρακόρ 18χ2,5χ1/2' πλαστικών σωλήνων θηλ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 3 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 35 | | | Ρακόρ 22χ3χ3/4΄πλαστικών σωλήνων θηλ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 36 | | | Ρακόρ 28χ3χ1' πλαστικών σωλήνων θηλ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 37 | | | Ρακόρ 32χ3χ1΄πλαστικών σωλήνων θηλ. | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 38 | | | Γωνία με στήριγμα 16χ2χ1/2΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 39 | | | Γωνία με στήριγμα 18χ2χ1/2΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 40 | | | Ρακόρ μηχ.σύσφιξης Φ 15Χ1/2΄αρσενικό | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 41 | | | Ρακόρ μηχ.σύσφιξης Φ 15Χ1/2΄θηλυκό | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 42 | | | Ρακόρ σιδερoσωλήνα ορειχάλκινο 1/2' αρσ. Μηχανικής σύσφιξης | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 43 | | | Ρακόρ σιδερoσωλήνα ορειχάλκινο 3/4'αρσ. Μηχανικής σύσφιξης | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 44 | | | Ρακόρ σιδεροσωλήνα ορειχάλκινο 1' αρσ. Μηχανικής σύσφιξης | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 45 | | | Ρακόρ σιδεροσωλήνα ορειχάλκινο 1/2' θηλ. Μηχανικής σύσφιξης | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 46 | | | Ρακόρ σιδεροσωλήνα ορειχάλκινο 3/4'θηλ Μηχανικής σύσφιξης | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 47 | | | Ρακόρ σιδεροσωλήνα ορειχάλκινο 1'θηλ. Μηχανικής σύσφιξης | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 48 | | | Κλέφτης νερου ορειχάλκινος 1/2χ1/2 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 49 | | | Κλέφτης νερου ορειχάλκινος 3/4χ1/2 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 50 | | | Σπιράλ για ντουζ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 5 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 51 | | | Τηλέφωνο για ντουζ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 5 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 52 | | | Σωλήνα Γαλβανιζέ πράσσινη 4΄΄ | | | | | | μέτρα | | | | | | | 6 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 53 | | | Καμπύλη οξυγόνου μάυρη 4΄΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 5 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 54 | | | Γωνιά γαλβανιζέ 4΄΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 55 | | | Μούφα γαλβανιζέ 4΄΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 56 | | | Φλάτζα τορνου 4΄΄ με σπείρωμα | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 2 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 57 | | | Φλάτζα τορνου 4΄΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 6 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 58 | | | Τσόντα ελαστική Φ100 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 4 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 59 | | | Βίδες και περικόχλια Μ16-18 | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 30 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 60 | | | Στήριγμα σιδηροσωλήνα 4΄΄ ΒΤ | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 5 | | |  | | |  | | |  | | | |
| 61 | | | ψυχρό γαλβάνισμα 500ML | | | | | | ΤΕΜ | | | | | | | 1 | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | | |  | | | | | |  | |  | | | | |  | | | **Σύνολο** | | | | | | | |
| **Α/Α** | | | | **6η. ΟΜΑΔΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ CPV : 44114100-3** | | | | | |  | |  | | | | |  | | | **Αριθμητικώς** | | | | **Ολογράφως** | | | |
| 1 | | | | Σκυρόδεμα σε ακτίνα 10 km | | | | | | m3 | | 50 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 2 | | | | Σκυρόδεμα σε ακτίνα από 10 έως 20km | | | | | | m3 | | 25 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 3 | | | | Σκυρόδεμα σε ακτίνα 20 km και πάνω | | | | | | m3 | | 10 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
|  | | | | **Άθροισμα** | | | | | |  | |  | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | | | |  | |  | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | | | |  | |  | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| **Α/Α** | | | | **7η. ΟΜΑΔΑ ΧΑΛΙΚΙΑ CPV : 14210000-6** | | | | | |  | |  | | | | |  | | | **Αριθμητικώς** | | | | **Ολογράφως** | | | |
| 1 | | | | χαλίκια | | | | | | m3 | | 1.100 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
|  | | | | **Άθροισμα** | | | | | |  | |  | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | | | |  | |  | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | | | |  | |  | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | | | |  | |  | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| **Α/Α** | | | | | **8η ΟΜΑΔΑ ΧΡΩΜΑΤΑ CPV:44800000-8** | | | | | |  | | |  | | | | **Τιμή Μονάδας** | | | **Σύνολο** | | | | | | | |
| 1 | | | | | Μονωτικό χρώμα ταρατσών 5 κιλά | | | | | | ΤΕΜ | | | 5 | | | |  | | | **Αριθμητικώς** | | | | **Ολογράφως** | | | |
| 2 | | | | | Ακρυλικό - μονωτικό χρώματος πράσ. σκούρο 9 λίτρα | | | | | | ΤΕΜ | | | 16 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 3 | | | | | Ακρυλικό χρώμα 9 λίτρα | | | | | | ΤΕΜ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 4 | | | | | Τσιμεντόχρωμα 9 λίτρα | | | | | | ΤΕΜ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 5 | | | | | Ντουκόχρωμα 3 λίτρα σε διαφορα χρώματα | | | | | | ΤΕΜ | | | 15 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 6 | | | | | Υδρόχρωμα - Βελατούρα 3 L | | | | | | ΤΕΜ | | | 2 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 7 | | | | | Υδρόχρωμα 3L για εσωτερικούς τοίχους | | | | | | ΤΕΜ | | | 5 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 8 | | | | | Σπρευ-χρώμα κοκκινο | | | | | | ΤΕΜ | | | 4 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 9 | | | | | Ρiπουλίνη νερού 3 L | | | | | | ΤΕΜ | | | 2 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 10 | | | | | Παρετίνα 5 κιλών | | | | | | ΤΕΜ | | | 5 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 11 | | | | | Χρώμα διαγραμμίσεως ΛΕΥΚΟ 5 κιλών | | | | | | ΤΕΜ | | | 25 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 12 | | | | | Χρώμα διαγραμμίσεως ΚΙΤΡΙΝΟ 5 κιλών | | | | | | ΤΕΜ | | | 25 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 13 | | | | | Βερνίκι νερού χρωματιστό 3 L (λούστρου) | | | | | | ΤΕΜ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 14 | | | | | Βερνίκι νερού άχρωμο 3L | | | | | | ΤΕΜ | | | 2 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 15 | | | | | Βερνίκια εμποτισμού ξυλείας 0,75L | | | | | | ΤΕΜ | | | 0 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 16 | | | | | Βερνίκι προεργασίας ξυλείας | | | | | | ΛΙΤ | | | 0 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 17 | | | | | Αστάρι για μέταλλα 0,75L | | | | | | ΚΙΛ | | | 0 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 18 | | | | | Αστάρι για πλαστικά 10L | | | | | | ΤΕΜ | | | 3 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 19 | | | | | Διαλυτικό χρωμάτων (νίτρου) 1 L | | | | | | ΤΕΜ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 20 | | | | | Αντισκωριακό σπρέυ | | | | | | ΤΕΜ | | | 3 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 21 | | | | | Νέφτι 1L | | | | | | ΛΙΤ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 22 | | | | | Στεγνωτικό λαδιού 750 ml | | | | | | TEM | | | 0 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 23 | | | | | Μίνιο 0,25 L | | | | | | ΤΕΜ | | | 0 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 24 | | | | | Ατσαλόμαλλο Νο 1 κουλούρα 30 μ | | | | | | ΤΕΜ | | | 0 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 25 | | | | | Ταινία σημάνσεως | | | | | | ΤΕΜ | | | 20 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 26 | | | | | Χαρτοταινίες πλάτους 3 εκ. | | | | | | ΤΕΜ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 27 | | | | | Χαρτοταινίες πλάτους 5 εκ. | | | | | | ΤΕΜ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 28 | | | | | Σμιριδόπανα | | | | | | ΤΕΜ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 29 | | | | | Σιλικόνη πολυουρεθάνης 310ml | | | | | | ΤΕΜ | | | 2 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 30 | | | | | Σιλικόνη λευκή 280ml | | | | | | ΤΕΜ | | | 4 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 31 | | | | | Καθαριστικό μαρμάρων F 400 | | | | | | ΛΙΤ | | | 0 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 32 | | | | | Στόκος | | | | | | ΚΙΛ | | | 0 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 33 | | | | | πινέλο 2,5΄΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | 0 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 34 | | | | | πινέλο 2΄΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | 6 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 35 | | | | | πινέλο 1΄΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | 6 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 36 | | | | | Ανταλακτικό ρολό μικρού μεγέθους για κάγκελα 5 εκ. | | | | | | ΤΕΜ | | | 20 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 37 | | | | | Ρολό τοίχου Ν 18 | | | | | | ΤΕΜ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 38 | | | | | Ρολό τοίχου Ν 10 | | | | | | ΤΕΜ | | | 10 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 39 | | | | | Κοινταροπίνελο 3΄΄ | | | | | | ΤΕΜ | | | 5 | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 40 | | | | | Κοντάρι πτυσόμενο τριών μέτρων | | | | | | ΤΕΜ | | | 2 | | | |  | | |  | | | |  | | | |

Περιλαμβάνεται το κόστος μεταφοράς όλων των υπό προμήθεια υλικών στον Δήμο Αρταίων και σε χώρο που θα υποδειχθεί από την Υπηρεσία.

‘Άρτα: ……… / ……… / 2018 **Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ**

Υπογραφή & Σφραγίδα