*ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Προς το Δήμο Περάματος*

*ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ για αρμόδια επιτροπή*

*(επωνυμία εταιρίας, διεύθυνση κτλ*

**ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ**

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΑΡΔΕΥΣΗΣ**

**CPV:43323000-3**

**Σας υποβάλουμε την οικονομική προσφορά μας σύμφωνα με την υπ΄ αριθμ. Πρωτ……………………………….πρόσκλησή σας η οποία ισχύει και δεσμεύει την εταιρία μας μέχρι την \_\_/\_\_ /2018.**

**(Σημείωση προς προμηθευτές: τουλάχιστον ενενήντα (60) ημερολογιακές ημέρες από την επόμενη ημέρα της διενέργειας της πρόσκλησης)**

***ΠΙΝΑΚΑΣ 1 Κ.Α: 35-6662.0004 «Υλικά συντήρησης και επισκευής για αποκατάσταση δικτύου σύμφωνα με το άρθρ. 61 του Ν. 4414/2016 (ΦΕΚ 149 Α) ΚΑ ΕΙΣΟΔΟΥ 1219.0005»***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **EIΔΟΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ**  **(σε τεμάχια)** | **ΤΙΜΗ (σε Ευρώ)** | **ΣΥΝΟΛΟ**  |
| 1 | Τεφλόν 1/2'' Χ 10 μέτρα | 50 |  |  |
| 2 | Τεφλόν 3/4'' Χ 10 μέτρα | 50 |  |  |
| 3 | μονωτική ταινία 19mm x0,15mm 20 μέτρων | 50 |  |  |
| 4 | σγρόμια 20mm για σταλάκτες Κατίφ | 2 |  |  |
| 5 | Σύνδεσμος Φις Ακετάλης 16 τύπου Ταvlik | 400 |  |  |
| 6 | Σύνδεσμος Φις Ακετάλης 20 τύπου Ταvlik | 250 |  |  |
| 7 | Ταφ Φις Ακετάλης Φ16 τύπου Ταvlik | 50 |  |  |
| 8 | Ταφ Φις Ακετάλης Φ20 τύπου Ταvlik | 50 |  |  |
| 9 | Διόφθαλμα Φ16 | 300 |  |  |
| 10 | Διόφθαλμα Φ20 | 200 |  |  |
| 11 | Μεταλλική Βάνα ολικής ροής Θηλυκό - Θηλυκό 1/2'',3/4΄΄ | 10 |  |  |
| 12 | Μεταλλική Βρύση 1/2'',3/4’’ | 10 |  |  |
| 13 | μπιστόλι χειρός  | 2 |  |  |
| 14 | ταχυσυνδεσμος ασφαλείας 1/2΄΄ | 5 |  |  |
| 15 | ταχυσυνδεσμος ασφαλείας 3/4΄΄ | 5 |  |  |
| 16 | Σύνδεσμος για σωλήνα κήπου 1/2'' | 5 |  |  |
| 17 | Σύνδεσμος για σωλήνα κήπου 3/4'' | 5 |  |  |
| 18 | σταλάκτες τύπου κατίφ 8 πράσινο λτ/ώρα | 200 |  |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ 1** |  |
| **Φ.Π.Α. 24 % ΠΙΝΑΚΑ 1** |  |
| **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ 1** |  |

***ΠΙΝΑΚΑΣ 2 Κ.Α: 35-6662.0002 «Προμήθεια Υλικών Άρδευσης»***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **EIΔΟΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ (σε τεμάχια)** | **ΤΙΜΗ (σε Ευρώ)** | **ΣΥΝΟΛΟ**  |
| 19 | σταλάκτες τύπου κατίφ 3,8 κόκκινο λτ/ώρα | 2.500 |  |  |
| 20 | Σωλήνας άρδευσης 6 Atm Φ16 συσκευασία 50 μ | 700 |  |  |
| 21 | Σωλήνας άρδευσης 6 Atm Φ20 συσκευασία 50 μ | 700 |  |  |
| 22 | Σωλήνας άρδευσης 6 Atm Φ25 συσκευασία 50 μ | 200 |  |  |
| 23 | Σωλήνας άρδευσης 10 Atm Φ32 συσκευασία 100 μ | 150 |  |  |
| 24 | Σωλήνας άρδευσης 10 Atm Φ50 συσκευασία 50 μ | 50 |  |  |
| 25 | Σύνδεσμος ρακόρ Φ16 Χ16 | 30 |  |  |
| 26 | Σύνδεσμος ρακόρ Φ20 Χ16 | 20 |  |  |
| 27 | Σύνδεσμος ρακόρ Φ20 Χ 20 | 30 |  |  |
| 28 | Σύνδεσμος ρακόρ Φ25 Χ 20 | 20 |  |  |
| 29 | Σύνδεσμος ρακόρ Φ32 Χ 20 | 10 |  |  |
| 30 | Σύνδεσμος ρακόρ Φ32 Χ 25 | 10 |  |  |
| 31 | Σύνδεσμος ρακόρ Φ32 Χ 32 | 20 |  |  |
| 32 | Σύνδεσμος ταφ ρακορ Lock Φ16Χ16Χ16 | 20 |  |  |
| 33 | Σύνδεσμος ταφ ρακορ Lock Φ20Χ20Χ20 | 20 |  |  |
| 34 | Σύνδεσμος ταφ ρακορ Lock Φ25Χ25Χ25 | 10 |  |  |
| 35 | Σύνδεσμος ταφ ρακορ Lock Φ32Χ32Χ32 | 10 |  |  |
| 36 | Ταφ Φρεατίου Α-Θ-Θ | 5 |  |  |
| 37 | Ταφ Φρεατίου Θ-Θ-Θ | 5 |  |  |
| 38 | Γωνία Φρεατίου Α-Θ | 5 |  |  |
| 39 | Γωνία Φρεατίου Θ-Θ | 5 |  |  |
| 40 | Σύνδεσμος Φρεατίου Θ-Α | 8 |  |  |
| 41 | Ταφ ρακορ αρσενικό Lock Φ25 X 1'' ΧΦ25  | 20 |  |  |
| 42 | Ταφ ρακορ αρσενικό Lock Φ25 X 3/4'' ΧΦ25  | 20 |  |  |
| 43 | Μαστός συστολικός 1'' Χ 3/4'' | 20 |  |  |
| 44 | Μαστός νίπελ 1/2'' Χ 1/2'' | 10 |  |  |
| 45 | Μαστός νίπελ 3/4'' Χ 3/4'' | 10 |  |  |
| 46 | Μαστός νίπελ 1'' Χ 1'' | 10 |  |  |
| 47 | Μούφα 1/2'' Χ 1/2'' | 10 |  |  |
| 48 | Μούφα3/4' Χ 3/4'' | 10 |  |  |
| 49 | Μούφα 1'' Χ 1'' | 10 |  |  |
| 50 | Μούφα συστολική 3/4'' Χ 1'' | 20 |  |  |
| 51 | Σύνδεσμος θηλυκός ρακόρ Φ16 Χ 1'' | 10 |  |  |
| 52 | Σύνδεσμος θηλυκός ρακόρ Φ20 Χ 1/2'' | 10 |  |  |
| 53 | Σύνδεσμος θηλυκός ρακόρ Φ20 Χ 1'' | 10 |  |  |
| 54 | Σύνδεσμος θηλυκός ρακόρ Φ25 Χ 1/2'' | 10 |  |  |
| 55 | Σύνδεσμος θηλυκός ρακόρ Φ25 Χ 3/4'' | 10 |  |  |
| 56 | Ηλεκτροβάνες 1 ιντσα | 30 |  |  |
| 57 | Γραναζωτοί υδρολίπαντοι εκτοξευτήρες ½’’ | 50 |  |  |
| 58 | Γραναζωτοί υδρολίπαντοι εκτοξευτήρες ¾’’ | 50 |  |  |
| 59 | προγραμματιστές 8 ή 9 στάσεων  | 6 |  |  |
| 60 | προγραμματιστές 8στάσεων επεκτάσιμοι με δυνατότητα  | 2 |  |  |
| 61 | πλακέτα 4 στάσεων  | 4 |  |  |
| 62 | δεκάκλωνο καλώδιο | 150 |  |  |
| 63 | Μειωτής Πίεσης ¾’ Θ-Θ ΡΝ 20 Με υποδοχή για μανόμετρο με ρακόρ | 5 |  |  |
| 64 | Μειωτής Πίεσης 1’ Θ-Θ ΡΝ 20 Με υποδοχή για μανόμετρο με ρακόρ | 10 |  |  |
| 65 | φίλτρο σίτας γραμμικό 3/4'' παροχής 2 m3  | 20 |  |  |
| 66 | ρυθμιστής πίεσης 3/4'' 2 bar  | 10 |  |  |
| 67 | Φίλτρο ορειχάλκινο ¾’’ ΡΝ20 Σίτα ΙΝΟΧ 600 Mikron | 2 |  |  |
| 68 | Φίλτρο ορειχάλκινο 1’’ ΡΝ20 Σίτα ΙΝΟΧ 600 Mikron | 2 |  |  |
| 69 | Μεταλλικό πίλλαρ διαστασεων 100X 60X26 ε.κ.. Με επέκταση πάνω για βροχή  | 1 |  |  |
| 70 | βαση πιλαρ 60 εκ. και ύψος 10 εκ.  | 1 |  |  |
| 71 | Συνδετικά καλωδίων τύπου κλιπ | 60 |  |  |
| 72 | συνδετικά καλωδίων για τον κοινό  | 20 |  |  |
| 73 | παροχόμετρο - μανόμετρο | 1 |  |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ 2** |  |
| **Φ.Π.Α. 24 % ΠΙΝΑΚΑ 2** |  |
| **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ 2** |  |

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΟΜΑΔΩΝ (ΠΙΝΑΚΑΣ 1 + ΠΙΝΑΚΑΣ 2)

|  |  |
| --- | --- |
|  **ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΟΜΑΔΩΝ**  |   |
| **ΣΥΝΟΛΟ Φ.Π.Α. 24 %** |   |
| **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΟΜΑΔΩΝ** |   |

Η συνολική προσφερόμενη τιμή προ Φ.Π.Α. ανέρχεται σε: ……………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

(Να αναγραφεί ολογράφως η προσφερόμενη τιμή ακρίβεια δύο δεκαδικών ψηφίων).

Πέραμα , \_\_\_/\_\_\_/2018

Ο προσφέρων

(ονοματεπώνυμο, ιδιότητα, σφραγίδα, υπογραφή)