**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β’-ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

|  |  |
| --- | --- |
| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ **ΝΟΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ**  **ΔΗΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ**  Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ | ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΑΡΔΕΥΣΗΣ  ΔΗΜΟΥ ΠΕΛΛΑΣ ΕΤΟΥΣ 2021  ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ 07/2021  ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: **74.369,33**€ με ΦΠΑ 24% |

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**Στοιχεία προσφέροντος :……………………………………………………………………………………….**

**Έδρα: ………………………………….Οδός:…………………………….Αριθμός:……………………………**

**Τηλέφωνο:…………………………Email:…………………………… Fax:………………………………………….**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΡΘΡΟ** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΜΟΝ.ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ (1)** | **ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ**  **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ € (2)** | **ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ €(3)= (1) Χ (2)** |
| 1 | 1 | ΒΑΝΑ ΜΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ 1 1/2 ή 1 1/25 ή 1 ή 3/4 | ΤΕΜΑΧΙΟ | *10* |  |  |
| 2 | 1 | *ΒΑΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗ ½΄΄* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *5* |  |  |
| 3 | 1 | *ΒΑΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗ ¾΄΄* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *5* |  |  |
| 4 | 1 | *ΒΑΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗ 1΄΄* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *5* |  |  |
| 5 | 1 | *ΒΑΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗ 2 ½’’* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *5* |  |  |
| 6 | 1 | *ΒΑΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗ 2΄΄* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *6* |  |  |
| 7 | 1 | *ΒΑΝΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗ 3΄΄* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *109* |  |  |
| 8 | 1 | *ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΘΗΛΥΚΗ ½΄΄ ΜΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *5* |  |  |
| 9 | 1 | *ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΘΗΛΥΚΗ ¾΄΄ ΜΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *5* |  |  |
| 10 | 1 | *ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΘΗΛΥΚΗ 1΄΄ ΜΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *5* |  |  |
| 11 | 1 | *ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΘΗΛΥΚΗ 2 ½’’ ΜΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *14* |  |  |
| 12 | 1 | *ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΘΗΛΥΚΗ 2΄΄ ΜΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *5* |  |  |
| 13 | 1 | *ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΘΗΛΥΚΗ 3΄΄ ΜΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *20* |  |  |
| 14 | 2 | *ΑΚΡΑΙΟ ΕΝΩΤΙΚΟ Φ160* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *3* |  |  |
| 15 | 2 | *ΑΚΡΑΙΟ ΕΝΩΤΙΚΟ Φ90* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *3* |  |  |
| 16 | 2 | *ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΒΙΔΩΤΗ 3΄΄* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *2* |  |  |
| 17 | 2 | *ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΒΙΔΩΤΗ φ125* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *1* |  |  |
| 18 | 2 | *ΓΩΝΙΑ 90*Ο – ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 3΄΄ | ΤΕΜΑΧΙΟ | *20* |  |  |
| 19 | 2 | *ΓΩΝΙΑ 90ο ή 45ο PVC ΚΟΛΛΗΤΗ Φ 90* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *20* |  |  |
| 20 | 2 | ΜΑΝΣΟΝ Φ63 PVC | ΤΕΜΑΧΙΟ | *10* |  |  |
| 21 | 2 | ΜΑΝΣΟΝ Φ75 PVC | ΤΕΜΑΧΙΟ | *2* |  |  |
| 22 | 2 | ΜΑΝΣΟΝ Φ90 PVC | ΤΕΜΑΧΙΟ | *200* |  |  |
| 23 | 2 | ΜΑΝΣΟΝ Φ110 PVC | ΤΕΜΑΧΙΟ | *200* |  |  |
| 24 | 2 | ΜΑΝΣΟΝ Φ125 PVC | ΤΕΜΑΧΙΟ | *10* |  |  |
| 25 | 2 | ΜΑΝΣΟΝ Φ140 PVC | ΤΕΜΑΧΙΟ | *10* |  |  |
| 26 | 2 | *ΜΑΝΣΟΝ Φ160 PVC* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *5* |  |  |
| 27 | 2 | *ΤΑΦ 110 Χ 3'' ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *50* |  |  |
| 28 | 2 | *ΤΑΦ Φ90 Χ 3'' ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *50* |  |  |
| 29 | 2 | *ΜΟΥΦΑ 1 ΄΄ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *20* |  |  |
| 30 | 2 | *ΜΟΥΦΑ 1^1/2'' ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *20* |  |  |
| 31 | 2 | *ΜΟΥΦΑ 2'' ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *20* |  |  |
| 32 | 2 | *ΜΟΥΦΑ 3 ΄΄ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *30* |  |  |
| 33 | 2 | *ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ ΟΡΥΧΑΛΚΙΝΟΣ Φ63 Χ 2’’* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *10* |  |  |
| 34 | 2 | *ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ ΟΡΥΧΑΛΚΙΝΟΣ Φ20 Χ 1’’* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *10* |  |  |
| 35 | 2 | *ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ ΟΡΥΧΑΛΚΙΝΟΣ Φ25Χ ¾’’* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *10* |  |  |
| 36 | 2 | *ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΚΟΡ ΟΡΥΧΑΛΚΙΝΟΣ Φ32 Χ 1’’* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *10* |  |  |
| 37 | 2 | *ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΧΑΛΥΒΔΥΝΕΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΕΣ ΚΟΛΛΗΤΕΣ Φ ½ ΄ Χ ¼΄ ή Φ ½΄ Χ 3/8΄ ή Φ 3/4 ΄ Χ 3/8΄* | ΤΕΜΑΧΙΟ | 20 |  |  |
| 38 | 2 | *ΤΑΠΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *10* |  |  |
| 39 | 2 | *ΤΑΠΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 3''* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *40* |  |  |
| 40 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PE ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ (HD)/10atm/Φ20* | *ΜΕΤΡΟ* | *100* |  |  |
| 41 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PE ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ (HD)/10atm/Φ25* | *ΜΕΤΡΟ* | *50* |  |  |
| 42 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PE ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ (HD)/10atm/Φ32* | *ΜΕΤΡΟ* | *10* |  |  |
| 43 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PE ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ (HD)/10atm/Φ50* | *ΜΕΤΡΟ* | *50* |  |  |
| 44 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PE ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ (HD)/6atm/Φ25* | *ΜΕΤΡΟ* | *50* |  |  |
| 45 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PE ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ (HD)/6atm/Φ40* | *ΜΕΤΡΟ* | *50* |  |  |
| 46 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PE ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ (HD)/6atm/Φ63* | *ΜΕΤΡΟ* | *100* |  |  |
| 47 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PVC Φ110/16atm γκρι/6μετρος* | *ΜΕΤΡΟ* | *1200* |  |  |
| 48 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PVC Φ125/16atm γκρι/6μετρος* | *ΜΕΤΡΟ* | *180* |  |  |
| 49 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PVC Φ140/16atm γκρι/6μετρος* | *ΜΕΤΡΟ* | *120* |  |  |
| 50 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PVC Φ160/16atm γκρι/6μετρος* | *ΜΕΤΡΟ* | *120* |  |  |
| 51 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PVC Φ63/16atm /γκρι/6μετρος* | *ΜΕΤΡΟ* | *60* |  |  |
| 52 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PVC Φ75/16atm γκρι/6μετρος* | *ΜΕΤΡΟ* | *12* |  |  |
| 53 | 3 | *ΣΩΛΗΝΑΣ PVC Φ90/16atm γκρι/6μετρος* | *ΜΕΤΡΟ* | *1200* |  |  |
| 54 | 4 | ΥΔΡΟΚΥΚΛΩΝΑΣ DN80 3'' | ΤΕΜΑΧΙΟ | 2 |  |  |
| 55 | 5 | *ΤΕΦΛΟΝ μικρό* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *40* |  |  |
| 56 | 5 | *Τεφλόν μεσαίο* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *20* |  |  |
| 57 | 5 | *Τεφλόν μεγάλο* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *20* |  |  |
| 58 | 5 | *ΒΙΔΕΣ ΕΞΑΓΩΝΕΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *100* |  |  |
| 59 | 5 | *ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ PVC Φ110* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *510* |  |  |
| 60 | 5 | *ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ PVC Φ125* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *130* |  |  |
| 61 | 5 | *ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ PVC Φ140* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *70* |  |  |
| 62 | 5 | *ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ PVC Φ160* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *70* |  |  |
| 63 | 5 | *ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ PVC Φ63* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *70* |  |  |
| 64 | 5 | *ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ PVC Φ75* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *70* |  |  |
| 65 | 5 | *ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ PVC Φ90* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *550* |  |  |
| 66 | 6 | *Ακροφύσια παρτεριών, τομέας διαβροχής 1,2x4,00-1,2x4,6 (τύπου 15EST)* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *48* |  |  |
| 67 | 6 | *Ακροφύσια παρτεριών, τομέας διαβροχής 1,2x7,90-1,2x9,2 (τύπου 15SST)* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *48* |  |  |
| 68 | 6 | *Ακροφύσια περιστρεφόμενα, ακτίνας διαβροχής 4-5,6m, τομέας διαβροχής 360*ο (τύπου R13-18F) | ΤΕΜΑΧΙΟ | *48* |  |  |
| 69 | 6 | *Γαντζάκι σπέσιαλ, 8x20mm, για χρήση με μικροεκτοξευτήρες* | ΤΕΜΑΧΙΟ | *90* |  |  |
| 70 | 6 | *Γραναζωτοί εκτοξευτήρες, με ανύψωση 10cm, αντιβανδαλιστικό, ακτίνας 5-9m* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *80* |  |  |
| 71 | 6 | *Γραναζωτοί εκτοξευτήρες, με ανύψωση 10cm, αντιβανδαλιστικό, ακτίνας 7-14m* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *80* |  |  |
| 72 | 6 | *Εκτοξευτήρας 1'' πλήρους κύκλου ακτίνα 15m 1,5m³/h* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *30* |  |  |
| 73 | 6 | *Ηλεκτροβάνα 1'' θηλυκή 10Atm* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *80* |  |  |
| 74 | 6 | *ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ Φ 1 ‘’* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *1* |  |  |
| 75 | 6 | *Καπάκι φρεατίου κυλινδρικό 10''* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *5* |  |  |
| 76 | 6 | *Καπάκι φρεατίου κυλινδρικό 6''* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *5* |  |  |
| 77 | 6 | *Καπάκι φρεατίου ορθογώνιο 12'' 4 EV* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *5* |  |  |
| 78 | 6 | *Μικροεκτοξευτήρες (για γαντζάκι & λόγχη 8mm) ακτίνας 4m, 120lt/h* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *66* |  |  |
| 79 | 6 | *Πηνίο ηλεκτροβάνας 9V/AC* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *10* |  |  |
| 80 | 6 | *ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ WP 2 ΣΤΑΣΕΩΝ* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *10* |  |  |
| 81 | 6 | *ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ WP 1 ΣΤΑΣΗΣ* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *10* |  |  |
| 82 | 6 | *ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΦΡΕΑΤΙΟΥ ΓΙΑ 4 ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΑ* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *10* |  |  |
| 83 | 6 | *ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΦΡΕΑΤΙΟΥ ΓΙΑ 6 ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΕΣ* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *10* |  |  |
| 84 | 6 | *Σγρόπια 3mm (για σταλλάκτες καρφωτούς 70lt/h)* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *2* |  |  |
| 85 | 6 | *Σταλάκτης ρυθμιζόμενος καρφωτός 70lt/h* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
| 86 | 6 | *Στατικοί εκτοξευτές ακτίνας έως 4m* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *20* |  |  |
| 87 | 6 | *Στατικοί εκτοξευτήρες, με ανύψωση 10cm* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
| 88 | 6 | *Συλλέκτης (ΡVC) 1''x1'', 3 εξόδων* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *10* |  |  |
| 89 | 6 | *Συλλέκτης (ΡVC) 1''x1'', 4 εξόδων* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *10* |  |  |
| 90 | 6 | *ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕ ΣΤΑΛΑΚΤΗΦΟΡΟΣ Φ20 (σταλ./33εκ ) ΜΕΤΡΑ* | *ΜΕΤΡΟ* | *300* |  |  |
| 91 | 6 | *Φρεάτιο κυλινδρικό 6''* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *5* |  |  |
| 92 | 6 | *Φρεάτιο ορθογώνιο 12'' 4 EV* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *5* |  |  |
| 93 | 6 | *ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕ ΣΤΑΛΑΚΤΗΦΟΡΟΣ Φ16 (σταλ./33εκ ) ΜΕΤΡΑ* | *ΜΕΤΡΟ* | *300* |  |  |
| 94 | 6 | *ΓΩΝΙΕΣ Φις Φ16xΦ16* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
| 95 | 6 | *ΤΑΦ Φις 16 x 16 x 16mm* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
| 96 | 6 | *Σύνδεσμοι Φις Συστολικοί - 1 - Φ20 x Φ16* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
| 97 | 6 | *Σωλήνας Φ20 drip 6atm μέτρα* | *ΜΕΤΡΟ* | *500* |  |  |
| 98 | 6 | *Γωνία Σύνδεσμος Ρακόρ 6 ATM 20 x 20mm* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
| 99 | 6 | *Ταφ Σύνδεσμος Ρακόρ Lock 6 ATM 20 x 20 x 20mm* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
| 100 | 6 | *Συστολικός σύνδεσμος Φ25 Χ Φ20* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *30* |  |  |
| 101 | 6 | *ΝΙΠΕΛ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟ Φ20 ΣΕ Φ25* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *30* |  |  |
| 102 | 6 | *ΤΑΦ ΡΑΚΟΡ ΘΗΛΥΚΟ Φ20 Χ 3/4''ΧΦ20 6 ΑΤΜ* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *40* |  |  |
| 103 | 6 | *Σωλήνας Φ25 drip 6atm 250 μέτρα* | *ΜΕΤΡΟ* | *250* |  |  |
| 104 | 6 | *ΓΩΝΙΕΣ ΡP Φ25 ΜΕ ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ ΒΙΔΩΤΟ* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
| 105 | 6 | *ΤΑΦ ΡP Φ25 ΜΕ ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ ΒΙΔΩΤΟ* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
| 106 | 6 | *Ταφ Ρακόρ PP Θηλυκό Lock 6 ATM Φ25x1"xΦ25* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *40* |  |  |
| 107 | 6 | *ΜΑΣΤΟΣ ΡΡ 1''Χ1''* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *40* |  |  |
| 108 | 6 | *ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ ΜΑΣΤΟΣ ΡΡ 1''Χ3/4''* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *30* |  |  |
| 109 | 6 | *ΜΟΥΦΕΣ ΡΡ Φ25* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *30* |  |  |
| 110 | 6 | *ΜΟΥΦΕΣ ΡΡ Φ20* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *30* |  |  |
| 111 | 6 | *Βάνα Σφαιρική Ολικής Ροής με Χερούλι 1/2"* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *20* |  |  |
| 112 | 6 | *ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ ΟΛ. ΡΟΗΣ ΑΡΣ.-ΘΗΛ. 1/2* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *20* |  |  |
| 113 | 6 | *Σφαιρική Κανούλα 1/2" γαλβανιζέ* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *20* |  |  |
| 114 | 6 | *Βρύση 3/4 Κήπου Κάνουλα Σφαιρική Εξωτερικού Χώρου* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *20* |  |  |
| 115 | 6 | *ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ ΑΤS 1/2'' 25ΜΕΤΡΑ* | ΤΕΜ 25ΜΕΤΡΟ | *10* |  |  |
| 116 | 6 | *ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ 3/4'' 50ΜΕΤΡΑ* | ΤΕΜ 50ΜΕΤΡΟ | *5* |  |  |
| 117 | 6 | *ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ 1'' 50ΜΕΤΡΑ* | ΤΕΜ 50ΜΕΤΡΟ | *5* |  |  |
| 118 | 6 | *Ρακόρ Βρύσης G 3/4" με Συστολή G 1/2"'* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *20* |  |  |
| 119 | 6 | *ΠΟΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΠΑΘΑ* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *10* |  |  |
| 120 | 6 | *ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ ΜΑΣΤΟΣ ΡΡ 1''Χ1/2''* | *ΤΕΜΑΧΙΟ* | *50* |  |  |
|  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (σε ΕΥΡΩ) |  |
|  |  |  |  |  | ΠΟΣΟ Φ.Π.Α. 24% (σε ΕΥΡΩ) |  |
|  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ (σε ΕΥΡΩ) |  |

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ(ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ):……………………........................

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

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

*………………. (Τόπος) ……………. (Ημερομηνία)*

Ο προσφέρων

*Υπογραφή*

*(Ονοματεπώνυμο)*

*Σφραγίδα Εταιρείας*