**ΣΧΕΔΙΟ ΕΝΤΥΠΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

Προσφερόμενο ποσοστό έκπτωσης επί του προϋπολογισμού: ……………

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α.Τ.** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)** | **ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ**  **ΕΙΔΟΣ** |
| **ΟΜΑΔΑ Α: ΕΡΓΑΣΙΕΣ (CPV:50870000-4)** | | | | | | | | |
| 1 | ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΙΚΡΟΒΛΑΒΩΝ | |  |  | |  | |  |
| **ΟΜΑΔΑ Β: ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΕΙΑΣ, ΝΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΑΠΕΔΑ (CPV:37535200-9)** | | | | | | | | |
| 1 | ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΜΠΑΡΑ L=800 ΜΕ ΛΑΠΑΤΣΕΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΕΙΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 2 | ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ (ΜΕΓΑΛΟ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 3 | ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ (ΜΙΚΡΟ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 4 | ΠΛΑΪΝΟ ΚΛΙΜΑΚΑΣ +950 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 5 | ΠΛΑΪΝΟ ΚΛΙΜΑΚΑΣ +1250 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 6 | ΠΛΑΪΝΟ ΚΛΙΜΑΚΑΣ +1550 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 7 | ΠΛΑΪΝΟ ΚΛΙΜΑΚΑΣ +1850 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 8 | ΚΑΜΠΥΛΗ ΡΑΜΠΑ ΑΝΟΔΟΥ + 1250 ( ΜΑΣΙΦ N.T) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 9 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΣΚΑΛΑΣ (+950\_+1250\_ΡΑΜΠΑΣ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 10 | ΟΡΘΟΣΤΑΤΗΣ ΣΚΑΛΑΣ (+950\_+1250\_ΡΑΜΠΑΣ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 11 | ΡΑΜΠΑ ΑΝΟΔΟΥ (+600) ΚΟΜΠΛΕ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 12 | ΡΑΜΠΑ ΑΝΟΔΟΥ ΙΣΙΑ +950 (ΚΟΜΠΛΕ ΜΕ ΚΟΥΠΑΣΤΕΣ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 13 | ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ Φ16mm | | Μέτρα | |  | |  |  |
| 14 | ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΥΡΓΟΥ (ΠΑΚΤΩΣΗ) L=400mm, L=600mm, L=1000mm | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 15 | ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΑΜΠΑΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ (+1250) (ΒΙΔΩΜΑ Ή ΠΑΚΤΩΣΗ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 16 | ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΚΑΛΑΣ (ΒΙΔΩΜΑ Ή ΠΑΚΤΩΣΗ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 17 | ΒΑΣΗ ΣΤΥΛΟΥ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗ (ΒΙΔΩΜΑ Ή ΠΑΚΤΩΣΗ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 18 | ΣΤΡΑΝΤΖΑΡΙΣΤΗ ΒΑΣΗ ΠΑΚΤΩΣΗΣ ( Π.Τ. ) (L=1000mm) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 19 | ΚΟΥΠΑΣΤΕΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ Η ΚΕΚΛΙΜΕΝΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ (HPL) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 20 | ΚΟΥΠΑΣΤΕΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ Η ΚΕΚΛΙΜΕΝΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ (PLY) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 21 | ΟΡΘΟΣΤΑΤΕΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΓΕΦΥΡΩΝ (HPL) ΚΟΙΝΑ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 22 | ΟΡΘΟΣΤΑΤΕΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΓΕΦΥΡΩΝ (PLY) KOINA | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 23 | ΠΛΑΙΝΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΓΕΦΥΡΑΣ (PLY) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 24 | ΠΑΤΩΜΑ ΓΕΦΥΡΑΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ (ΚΟΜΠΛΕ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 25 | ΠΑΤΩΜΑ ΚΕΚΛΙΜΕΝΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ (ΚΟΜΠΛΕ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 26 | ΕΙΣΟΔΟΣ ΤΟΥΝΕΛ (HPL) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 27 | ΕΙΣΟΔΟΣ ΤΟΥΝΕΛ (ΠΛΑΚΑΖ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 28 | ΤΟΥΝΕΛ GFRP (L=1000) Dia 600 (Single Face) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 29 | ΚΟΛΩΝΑ 95X95 ΕΠΕΞΕΡΓ. | | Μέτρα | |  | |  |  |
| 30 | ΚΟΛΩΝΑ Φ60 / L=2400mm ΕΠΕΞΕΡ. (ΚΟΥΝΙΑΣ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 31 | ΜΠΑΛΚΟΝΙ ΠΥΡΓΟΥ ΠΑΤΩΜΑ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 32 | ΜΠΑΛΚΟΝΙ ΠΥΡΓΟΥ ΣΚΕΛΕΤΟΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 33 | ΞΥΛΙΝΟ ΚΑΓΚΕΛΟ ΠΥΡΓΟΥ (L=1000) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 34 | ΞΥΛΙΝΟ ΚΑΓΚΕΛΟ ΦΑΛΤΣΟ ΕΞΑΓΩΝΟΥ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 35 | ΠΑΠΑΣ 4/ΡΙΧΤΗΣ ΣΚΕΠΗΣ 200Χ200 Η 6/ΡΙΧΤΗΣ ΣΚΕΠΗΣ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΕΞΕΔΡΑΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 36 | ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΔΟΚΑΡΙ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΕΞΕΔΡΑΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 37 | ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΔΟΚΑΡΙ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΗΣ ΕΞΕΔΡΑΣ (200Χ200) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 38 | ΣΚΕΠΗ ΤΕΤΡΑΡΙΧΤΗ 1,20+1,20Μ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 39 | ΣΤΥΛΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗ (ΙΣΙΟΣ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 40 | ΣΤΥΛΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗ ΜΕ ΠΑΤΗΜΑΤΑ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 41 | ΤΡΙΓΩΝΟ 4/ΡΙΧΤΗΣ ΣΚΕΠΗΣ 200Χ200 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 42 | ΤΡΙΓΩΝΟ 6/ΡΙΧΤΗΣ ΣΚΕΠΗΣ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΕΞΕΔΡΑΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 43 | ΤΡΙΓΩΝΟ ΣΚΕΠΗΣ HPL | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 44 | ΤΡΙΓΩΝΟ ΣΚΕΠΗΣ PLY | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 45 | ΦΥΛΛΟ ΣΚΕΠΗΣ HPL | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 46 | ΦΥΛΛΟ ΣΚΕΠΗΣ PLY | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 47 | ΣΚΕΠΗ ΠΥΡΓΟΥ 100Χ100 ΠΑΝΕΛ 2/ΡΙΧΤΗ HPL (ΚΟΜΠΛΕ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 48 | ΣΚΕΠΗ ΠΥΡΓΟΥ 100Χ100 ΠΑΝΕΛ 2/ΡΙΧΤΗ PLY ΚΟΜΠΛΕ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 49 | ΦΡΑΓΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΤΩΣΕΩΝ HPL | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 50 | ΦΡΑΓΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΤΩΣΕΩΝ PLY (ΜΕ ΚΟΥΠΑΣΤΗ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 51 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΤΩΣΕΩΝ (PLY) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 52 | ΠΑΝΕΛ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΤΩΣΕΩΝ (PLY) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 53 | ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΥΡΓΟΥ (ΒΙΔΩΜΑ) L=80mm | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 54 | ΠΙΑΤΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ (D=200mm) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 55 | ΕΛΑΤΗΡΙΟ (D=200mm / H=400mm) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 56 | ΣΤΡΑΝΤΖΑΡΙΣΤΟ ΤΕΜΑΧΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΟΝΩΝ ΕΛΑΤΗΡΙΩΝ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 57 | ΣΤΡΑΝΤΖΑΡΙΣΤΟ ΤΕΜΑΧΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΔΙΠΛΩΝ ΕΛΑΤΗΡΙΩΝ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 58 | ΠΛΑΚΑ ΤΡΑΜΠΑΛΑΣ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ (PLY) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 59 | ΠΛΑΚΑ ΤΡΑΜΠΑΛΑΣ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ (HPL) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 60 | ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ (HPL) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 61 | ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ (PLY) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 62 | ΜΟΡΦΗ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ (HPL) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 63 | ΜΟΡΦΗ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ (PLY) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 64 | ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΝΗΠΙΩΝ/ΠΑΙΔΩΝ (ΕΛΟΤ) (ΚΟΜΠΛΕ) (ΤΜΧ-2ΤΜΧ/ΚΑΘΙΣΜΑ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 65 | ΤΑΧΥΚΡΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΠΑΞΙΜΑΔΙ (Μ 6) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 66 | ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΚΟΥΝΙΑΣ (17/40\_12mm) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 67 | ΚΟΠΙΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 68 | ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ ΚΟΥΝΙΑΣ (ΜΕ ΡΟΥΛΕΜΑΝ-ΠΥΡΟΣ-ΚΟΠΙΛΙΑ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 69 | ΠΥΡΟΣ "ΚΑΛΙΜΠΡΕ" Φ17 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 70 | ΣΤΕΦΑΝΙ ΦΩΛΙΑΣ Φ100 (ΚΟΜΠΛΕ ΜΕ ΑΛΥΣΙΔΕΣ) (ΧΩΡΙΣ ΚΟΥΖΙΝΕΤΑ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 71 | ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ ΣΤΕΦΑΝΙ ΦΩΛΙΑΣ (360ο) ΙΝΟΧ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 72 | ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΟΛΩΝΑΣ ΚΟΥΝΙΑΣ (ΒΙΔΩΜΑ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 73 | ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΚΟΥΝΙΑΣ 1/Θ (Φ76) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 74 | ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΚΟΥΝΙΑΣ 2/Θ (Φ76) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 75 | ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΚΟΥΝΙΑΣ 3/Θ (Φ76) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 76 | ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΚΟΥΝΙΑΣ 4/Θ (Φ76) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 77 | ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ ΚΟΥΝΙΑΣ (ΑΥΤΑΚΙΑ-ΡΟΥΛΕΜΑΝ-ΠΥΡΟΣ-ΚΟΠΙΛΙΑ) ΜΕ ντίζα | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 78 | ΚΑΘΙΣΜΑ KΟΥΝΙΑΣ ΠΑΙΔΙΩΝ ΣΚΕΤΟ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 79 | ΚΑΘΙΣΜΑ KΟΥΝΙΑΣ ΝΗΠΙΩΝ ΣΚΕΤΟ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 80 | ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΜΥΛΩΝ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 81 | ΠΑΤΩΜΑ ΜΥΛΟΥ Φ160 (PLY) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 82 | ΠΑΤΩΜΑ ΜΥΛΟΥ Φ160 (ΑΥΛΑΚΩΤΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 83 | ΑΞΟΝΑΣ ΜΥΛΟΥ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 84 | ΒΑΣΗ ΜΥΛΟΥ (ΠΑΚΤΩΣΗ Η ΒΙΔΩΜΑ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 85 | ΚΑΘΙΣΜΑ ΜΥΛΟΥ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΥ HPL (ΜΕΓΑΛΟ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 86 | ΚΑΘΙΣΜΑ ΜΥΛΟΥ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΥ HPL (ΜΙΚΡΟ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 87 | ΚΑΘΙΣΜΑ ΜΥΛΟΥ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΥ PLY (ΜΕΓΑΛΟ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 88 | ΚΑΘΙΣΜΑ ΜΥΛΟΥ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΥ PLY (ΜΙΚΡΟ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 89 | ΤΙΜΟΝΙ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΥ ΜΥΛΟΥ (PLY) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 90 | ΤΙΜΟΝΙ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΥ ΜΥΛΟΥ (HPL) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 91 | ΡΟΖΕΤΑ ΒΑΣΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 92 | ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΔΙΧΤΥ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 93 | ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ (Glass Fibre) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 94 | ΠΛΑΣΤΙΚΟ "STOP" ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 95 | ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΩΝΑΣ 95Χ95 (ΜΑΥΡΟ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 96 | ΚΑΠΑΚΙ ΤΑΠΑΣ Φ8-12 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 97 | ΤΑΠΑ Φ8, Φ10-12 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 98 | ΡΟΔΕΛΑ ΦΡΕΖΑΣ Φ7 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 99 | ΧΟΥΦΤΑ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ (Polyethyle) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 100 | ΧΕΡΟΥΛΙ / ΑΝΑΒΟΛΕΑΣ (HDPE) (ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 101 | ΒΑΣΗ ΤΡΑΜΠΑΛΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ (2/ΘΕΣΕΩΝ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 102 | ΚΑΘΙΣΜΑ ΤΡΑΜΠΑΛΑΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 103 | ΛΑΣΤΙΧΟ ΓΙΑ ΤΡΑΜΠΑΛΑ Τ013 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 104 | ΤΙΜΟΝΙ ΞΥΛΙΝΗΣ ΤΡΑΜΠΑΛΑΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 105 | ΜΑΠΑ Μ8, Μ10, Μ012 ΑΡΣΕΝΙΚΗ Ή ΘΗΛΥΚΗ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 106 | ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (ΒΙΔΩΜΑ Η ΠΑΚΤΩΣΗ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 107 | ΑΥΛΑΚΑΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1250/450mm) ή (+950/570mm) GFRP | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 108 | ΑΥΛΑΚΑΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1250/570mm) ή (+1550/450mm) GFRP | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 109 | ΑΥΛΑΚΑΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1550/570mm) GFRP | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 110 | ΑΥΛΑΚΑΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1850/570mm) INOX 304 | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 111 | ΑΥΛΑΚΑΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+600/570mm) ή (+950/450mm) GFRP | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 112 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+600) HPL | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 113 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+600) PLY | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 114 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+950) HPL | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 115 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+950)PLY | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 116 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1250) HPL | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 117 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1250) PLY | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 118 | ΚΟΥΠΑΣΤΗΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1550) HPL | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 119 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1550) PLY | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 120 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1850) HPL | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 121 | ΚΟΥΠΑΣΤΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ (+1850) PLY | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 122 | ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ PLY (570mm) L=65mm ((INOX) + ΤΑΠΕΣ + ΣΤΡΙΦΩΝΙΑ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 123 | ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ HPL (570mm) L=85mm ((INOX) + ΤΑΠΕΣ + ΣΤΡΙΦΩΝΙΑ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 124 | ΜΠΑΡΑ ΚΡΑΤΗΜΑΤΟΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 125 | ΔΟΚΑΡΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 126 | ΕΞΟΔΟΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ HPL | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 127 | ΕΞΟΔΟΣ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ PLY | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 128 | ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΟΔΟΥ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ ΜΕ HPL (ΣΕΤ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 129 | ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΟΔΟΥ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑΣ ΜΕ ΠΛΑΚΑΖ (ΣΕΤ) | | Τεμ. | |  | |  |  |
| 130 | ΞΥΛΕΙΑ ΤΥΠΟΥ ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΑΖ ΘΑΛΑΣΣΗΣ (ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΑΧΟΣ) ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΗ | | M3 | |  | |  |  |
| 131 | ΞΥΛΕΙΑ ΤΥΠΟΥ ΑΝΤΙΟΛΟΣΘΗΤΙΚΟ ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΑΖ ΘΑΛΑΣΣΗΣ (ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΑΧΟΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΗ) | | M3 | |  | |  |  |
| 132 | ΞΥΛΕΙΑ ΠΕΥΚΗ ΣΟΥΗΔΙΑΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΗ ΚΑΙ ΒΑΜΜΕΝΗ / m3 | | M3 | |  | |  |  |
| 133 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 45ΜΜ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ 1400ΜΜ | | Μ2 | |  | |  |  |
| 134 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 70ΜΜ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ 2000ΜΜ | | Μ2 | |  | |  |  |
| 135 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 100ΜΜ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΥΨΟΣ ΠΤΩΣΗΣ 2600ΜΜ | | Μ2 | |  | |  |  |
| 136 | ΚΟΥΝΙΑ ΝΗΠΙΩΝ 2/ΘΕΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 137 | ΚΟΥΝΙΑ ΠΑΙΔΩΝ 2/ΘΕΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 138 | ΚΟΥΝΙΑ ΔΙΘΕΣΙΑ ΝΗΠΙΩΝ ΞΥΛΙΝΗ ΜΕ ΚΟΡΜΟΥΣ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 139 | ΚΟΥΝΙΑ ΔΙΘΕΣΙΑ ΠΑΙΔΩΝ ΞΥΛΙΝΗ ΜΕ ΚΟΡΜΟΥΣ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 140 | ΣΤΑΥΡΩΤΗ ΤΡΑΜΠΑΛΑ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 141 | ΑΝΑΡΡΙΧΗΤΙΚΟ 12-ΕΔΡΟ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 142 | ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΥ ΘΕΜΑΤΟΣ «ΣΥΝΝΕΦΟ» | | Τεμ | |  | |  |  |
| 143 | ΣΠΙΤΑΚΙ ΜΕ ΓΕΡΑΝΟ ( HP L) | | Τεμ | |  | |  |  |
| 144 | ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΤΣΟΥΛΗΘΡΑ ΠΑΙΔΩΝ –HPL ΣΥΝΝΕΦΟ Η ΙΣΟΔΥΝΑΜΟΥ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 145 | ΣΥΝΘΕΤΗ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 146 | ΜΥΛΟΣ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 147 | ΜΥΛΟΣ –ΚΑΡΟΥΖΕΛ- ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 148 | ΣΥΝΘΕΤΟ ΠΥΡΓΟΣ ΤΥΠΟΥ ΛΑΜΔΑ (HPL) | | Τεμ | |  | |  |  |
| 149 | ΣΥΝΘΕΤΟ ΝΗΠΙΩΝ ΠΑΙΔΩΝ ΜΕ ΔΥΟ ΤΣΟΥΛΗΘΡΕΣ (HPL) | | Τεμ | |  | |  |  |
| 150 | ΣΥΝΘΕΤΟ ΟΡΓΑΝΟ (HPL) | | Τεμ | |  | |  |  |
| 151 | ΠΟΛΥΣΥΝΘΕΤΟ ΟΡΓΑΝΟ ΠΑΙΔΙΩΝ ΜΕ ΓΕΦΥΡΑ (HPL) | | Τεμ | |  | |  |  |
| 152 | 4-AΠΛΗ ΤΡΑΜΠΑΛΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΜΟΡΦΗ ΖΩΑΚΙ (ΗPL) | | Τεμ | |  | |  |  |
| 153 | ΤΡΑΜΠΑΛΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ ΝΗΠΙΩΝ ΜΕ ΚΥΡΤΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΑ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 154 | ΘΕMATIKO ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ MONOΘΕΣΙΟ (ΖΩΑΚΙ)– HPL | | Τεμ | |  | |  |  |
| 155 | 2/ΘΕΣΙΟ ΘΕΜΑΤΙΚΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 156 | ΚΟΥΝΙΑ ΠΑΙΔΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ 4ΘΕΣΙΑ | | Τεμ | |  | |  |  |
| 157 | ΤΡΑΜΠΑΛΑ ΞΥΛΙΝΗ | | Τεμ | |  | |  |  |
| **ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α** | | | | | |  |
| **ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β** | | | | | |  |
| **ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ** | | | | | |  |
| **Φ.Π.Α. 24%** | | | | | |  |
| **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ(ΥΛΙΚΑ&ΕΡΓΑΣΙΑ)** | | | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ: / /2018** | Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ |

**Η τιμή προσφοράς είναι σε ευρώ.**