**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α’**

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ – ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **Περιγραφή είδους** | **Μονάδα μέτρησης** | **Ποσότητα** | **Κατασκευαστής – Μοντέλο (όπου υπάρχει)** |
| 1 | ΛΑΜΠΑ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ T8 36W/865 G13 1214mm | Τεμάχιο | 100 |  |
| 2 | ΛΑΜΠΑ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ T8 18W/865 G13 604mm | Τεμάχιο | 500 |  |
| 3 | ΛΑΜΠΑ LED Ε27 10W 1055lm 4000K ΚΛΑΣΙΚΗ 220-230V | Τεμάχιο | 80 |  |
| 4 | ΛΑΜΠΑ ΣΦΑΙΡΙΚΗ LED Ε14 5.5W 520lm 4000K ΚΛΑΣΙΚΗ 220-230V | Τεμάχιο | 50 |  |
| 5 | Λάμπα LED 8W 1055lm R7s 230V 4000K | Τεμάχιο | 20 |  |
| 6 | Λάμπα LED 4W 470lm R7s 230V 4000K | Τεμάχιο | 10 |  |
| 7 | Λάμπα LED για Ντουί GU10 390lm 4000K | Τεμάχιο | 80 |  |
| 8 | Λάμπα LED MR16 4,8W 345lm GU5.3 12V 4000K | Τεμάχιο | 50 |  |
| 9 | ΛΑΜΠΑ PL-C 2P 26W, 1800lm (2-ακίδες) 4000K | Τεμάχιο | 60 |  |
| 10 | Λάμπα οικονομίας PL 11W G23 (2-ακίδες) 4000K | Τεμάχιο | 10 |  |
| 11 | Λάμπα LED R63 8W 720lm E27 230V 4000K | Τεμάχιο | 12 |  |
| 12 | ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ LED ΜΕ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΚΙΝΗΣΗΣ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ) 30W, 2550lm | Τεμάχιο | 4 |  |
| 13 | ΛΑΜΠΑ PL-C 4P 26W (4-ακίδες) 4000K | Τεμάχιο | 150 |  |
| 14 | ΝΤΟΥΙ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΛΕΥΚΟ Ε27 | Τεμάχιο | 15 |  |
| 15 | ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΑΡΣΕΝΙΚΟ 16Α ΛΕΥΚΟ ΓΩΝΙΑΚΟ 90° | Τεμάχιο | 20 |  |
| 16 | ΤΑΙΝΙΑ PVC ΜΟΝΩΤΙΚΗ 19mm X 0,13mm ΛΕΥΚΗ ΤΥΠΟΥ WONDER | Τεμάχιο | 30 |  |
| 17 | ΤΑΙΝΙΑ PVC ΜΟΝΩΤΙΚΗ 38mm X 0,13mm ΛΕΥΚΗ ΤΥΠΟΥ WONDER | Τεμάχιο | 10 |  |
| 18 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟ 75(+/-3)Ohm Cu ΛΕΥΚΟ (ΚΟΥΛΟΥΡΑ 100m) | Τεμάχιο | 1 |  |
| 19 | ΚΑΛΩΔΙΟ U/UTP 2X24AWG 4 6 | Μέτρο | 305 |  |
| 20 | ΚΑΛΩΔΙΟ NYM A05VV-U 3X1,5mm² ΛΕΥΚΟ | Μέτρο | 100 |  |
| 21 | ΚΑΛΩΔΙΟ NYMHY H05VV-F PVC 3X1,5mm² ΛΕΥΚΟ | Μέτρο | 100 |  |
| **α/α** | **Περιγραφή είδους** | **Μονάδα μέτρησης** | **Ποσότητα** | **Κατασκευαστής – Μοντέλο (όπου υπάρχει)** |
| 22 | ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΤΑΣΗΣ ΜΕΓΑΛΟ | Τεμάχιο | 2 |  |
| 23 | ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΤΑΣΗΣ ΜΙΚΡΟ | Τεμάχιο | 2 |  |
| 24 | ΠΕΝΣΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΜΟΝΩΣΗ 1000V 185 mm | Τεμάχιο | 2 |  |
| 25 | ΚΟΦΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΜΟΝΩΣΗ 1000V 180mm | Τεμάχιο | 2 |  |
| 26 | ΣΕΤ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΩΝ 10 ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ 1000V | Τεμάχιο | 2 |  |
| 27 | ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΜΕ ΚΛΙΣΗ ΚΑΙ ΜΟΝΩΣΗ 1000V 200mm | Τεμάχιο | 2 |  |
| 28 | ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ ΕΥΘΥ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ 1000V 200mm | Τεμάχιο | 2 |  |
| 29 | ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ BALLAST 2Χ18W – 36W | Τεμάχιο | 20 |  |
| 30 | ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΣΠΡΕΙ ΕΠΑΦΩΝ ΧΩΡΙΣ ΛΑΔΙ 400ML | Τεμάχιο | 8 |  |
| 31 | ΑΝΤΙΣΚΟΥΡΙΑΚΟ ΣΠΡΕΙ 450ML | Τεμάχιο | 4 |  |
| 32 | ΠΟΛΥΜΕΤΡΟ ΨΗΦΙΑΚΟ ΤΥΠΟΥ AXIOMET AX-190A | Τεμάχιο | 2 |  |
| 33 | Starter s2 | Τεμάχιο | 50 |  |
| 34 | ΔΕΜΑΤΙΚΑ 200X3,6mm Λευκό  | Συσκευασία 100 τεμαχίων | 2 |  |
| 35 | ΔΕΜΑΤΙΚΑ 280X3,6mm Λευκό | Συσκευασία 100 τεμαχίων | 2 |  |
| 36 | ΣΤΑΘΜΟΣ ΚΟΛΛΗΣΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΤΥΠΟΥ YIHUA YH-952D | Τεμάχιο | 1 |  |
| 37 | ΜΥΤΗ ΑΠΟ ΚΟΛΛΗΤΗΡΙ Πάχος 0,8mm - Μήκος 17mm ΤΥΠΟΥ YIHUA | Τεμάχιο | 1 |  |
| 38 | ΚΑΛΑΪ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ 0.8mm 100gr | Τεμάχιο | 1 |  |
| 39 | ΣΟΛΤΕΡΙΝΗ ΑΛΟΙΦΗ ΓΙΑ ΚΟΛΛΗΣΕΙΣ ΜΕ ΚΑΛΑΪ 100gr | Τεμάχιο | 1 |  |
| 40 | ΜΠΑΤΑΡΙΑ 1,5V ΑΑ ΑΛΚΑΛΙΚΗ 1Χ4 | Σετ | 5 |  |
| 41 | ΜΠΑΤΑΡΙΑ 1,5V ΑΑΑ ΑΛΚΑΛΙΚΗ 5Χ4 | Σετ | 10 |  |
| 42 | ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΟ ΠΕΝΤΕ ΘΕΣΕΩΝ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ, ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΥΠΕΡΤΑΣΗ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ  | Τεμάχιο | 100 |  |
| **Τεχνικά χαρακτηριστικά είδους με α/α 42** |
| α/α | **Τεχνικό χαρακτηριστικό** | **Απαίτηση** | **Απάντηση** |
| 42.1 | Έξοδος |
| 42.1.1 | Αριθμός εξόδων | Τουλάχιστον 5 |  |
| 42.1.2 | Τύπος πρίζας | CEE 7 Schuko |  |
| 42.2 | Είσοδος |
| 42.2.1 | Ονομαστική τάση εισόδου | 230V |  |
| 42.2.2 | Ισχύς εισόδου | >= 2300 Watts |  |
| 42.2.3 | Συχνότητα εισόδου | 50 Hz |  |
| 42.2.4 | Συνδέσεις εισόδου | Schuko CEE 7/7P |  |
| 42.2.5 | Μήκος καλωδίου | >= 1.50 m |  |
| 42.2.6 | Μέγιστη ένταση ρεύματος εισόδου | >= 10A |  |
| 42.2.7 | Ικανότητα ασφαλειοδιακόπτη εισόδου | >= 10 A |  |
| 42.3 | Προστασία από υπέρταση και φιλτράρισμα |
| 42.3.1 | Απορρόφηση υπερτάσεων | >= 900 Joules |  |
| 42.3.2 | Απόρριψη θορύβου | >= EMI/RFI (100 kHz έως 10 MHz) 40 dB |  |
| 42.3.3 | Χρόνος απόκρισης στις υπερτάσεις ΝΜ (ns) | 1 ns ή λιγότερο |  |
| 42.4 | Συμμόρφωση |
| 42.4.1 | Ρυθμιστικές εγκρίσεις | CE |  |
| 42.4.2 | Τυπική εγγύηση | >= 2 έτη |  |

 Ημερομηνία: ……-…….- 2022

Ο Προσφέρων/Η Προσφέρουσα ή Ο/Η Νόμιμος/η Εκπρόσωπος

 [Υπογραφή – Σφραγίδα]