

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  **ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ**  **ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ**  **Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**  **ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ**  **Η/Μ ΕΡΓΩΝ** | **ΤΙΤΛΟΣ :** | **«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ & ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ»**  **Προϋπολογισμός: 149.999,08€ (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.)** |

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΠΙΝΑΚΑ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ**

Ο υποψήφιος Ανάδοχος συμπληρώνει τους παρακάτω πίνακες με την απόλυτη ευθύνη της ακρίβειας των δεδομένων και Ο υποψήφιος Ανάδοχος συμπληρώνει επί ποινή αποκλεισμού τον παρακάτω πίνακα συμμόρφωσης τεχνικών προδιαγραφών με την απόλυτη ευθύνη της ακρίβειας των δεδομένων. Οι πίνακες συμμόρφωσης περιλαμβάνονται στον Υποφάκελο «ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ», για την τεκμηρίωση των ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΕΙΔΩΝ.

**ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ:**

• Στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ» σημειώνεται η απάντηση του υποψήφιου προμηθευτή που έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ εάν οι αντίστοιχες προδιαγραφές πληρούνται ή όχι από την Προσφορά. Απλή κατάφαση δεν αποτελεί απόδειξη πλήρωσης των προδιαγραφών και η αρμόδια Επιτροπή έχει την υποχρέωση ελέγχου και επιβεβαίωσης της πλήρωσης της απαίτησης.

• Στη στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» παρέχεται η δυνατότητα να καταγραφεί η σαφής παραπομπή στα τεχνικά στοιχεία της Προσφοράς, η οποία μπορεί να περιλαμβάνει αριθμημένα Τεχνικά Φυλλάδια κατασκευαστών - prospectus, ή αναλυτικές τεχνικές περιγραφές των προσφερόμενων ειδών, που κατά την κρίση του υποψηφίου Αναδόχου τεκμηριώνουν τα στοιχεία των Πινάκων Συμμόρφωσης.

• Είναι ιδιαίτερα επιθυμητή η πληρέστερη συμπλήρωση των παραπομπών, οι οποίες πρέπει να είναι κατά το δυνατόν συγκεκριμένες (π.χ. Τεχνικό Φυλλάδιο 3, Σελ. 4 Παράγραφος 4, κ.λπ.). Αντίστοιχα στο τεχνικό φυλλάδιο ή στη σχετική αναφορά, θα υπογραμμιστεί το σημείο που τεκμηριώνει τη συμφωνία και θα σημειωθεί η αντίστοιχη παράγραφος του Πίνακα Συμμόρφωσης στην οποία καταγράφεται η ζητούμενη προδιαγραφή. (π.χ. Προδ. Α1, κ.λ.π.).

• Επισημαίνεται ότι είναι υποχρεωτική η απάντηση σε όλα τα σημεία του ΠΙΝΑΚΑ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ και η παροχή όλων των πληροφοριών που ζητούνται από τον υποψήφιο

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **A/A** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Αυτόματη ασφάλεια C - 10 A |  |  |
| 2 | Αυτόματη ασφάλεια C - 16 A |  |  |
| 3 | Αυτόματη ασφάλεια C - 20 A |  |  |
| 4 | Αυτόματη ασφάλεια C - 25 A |  |  |
| 5 | Αυτόματη ασφάλεια C - 40 A |  |  |
| 6 | Αυτόματη ασφάλεια C - 50 A |  |  |
| 7 | Αυτόματη ασφάλεια C - 63 A |  |  |
| 8 | Διακόπτης ράγας 1 Χ 40 A |  |  |
| 9 | Διακόπτης ράγας 2 Χ 40 A |  |  |
| 10 | Διακόπτης ράγας 3 Χ 63 A |  |  |
| 11 | Διακόπτης ράγας 3 Χ 100 A |  |  |
| 12 | Ρελλέ προστασίας 4 Χ 63 Α |  |  |
| 13 | Ρελλέ προστασίας 4 Χ 40 Α |  |  |
| 14 | Ρελλέ προστασίας 2 Χ 40 Α |  |  |
| 15 | Ρελλέ φορτίου 2 Χ 20 Α |  |  |
| 16 | Ρελλέ φορτίου 3 Χ 40 Α |  |  |
| 17 | Χρονοδιακόπτης αναλογικός με εφεδρεία |  |  |
| 18 | Μονωτικές ταινίες 19 Χ 20 |  |  |
| 19 | Φις schuko αρσενικό |  |  |
| 20 | Φις schuko θηλυκό |  |  |
| 21 | Διμεταλλικά σύνδεσης δικτύου ΔΕΗ |  |  |
| 22 | Ασφάλειες γυάλινες 5Χ20 3,15 Α |  |  |
| 23 | Καλώδιο NYL 2 X 1,5 mm2 |  |  |
| 24 | Καλώδιο καουτσούκ 3 Χ 4 mm2 |  |  |
| 25 | Καλώδιο ΝΥL 3 Χ 1,5 mm2 |  |  |
| 26 | Καλώδιο ΝΥL 3 Χ 2,5 mm2 |  |  |
| 27 | Καλώδιο ΝΥM 5 Χ 2,5 mm2 |  |  |
| 28 | Καλώδιο ΝΥΜ 3 Χ 1,5 mm2 |  |  |
| 29 | Καλώδιο ΝΥΜ 3 Χ 2,5 mm2 |  |  |
| 30 | Καλώδιο ΝΥΥ 3 Χ 1,5 mm2 |  |  |
| 31 | Καλώδιο ΝΥΥ 3 Χ 2,5 mm2 |  |  |
| 32 | Καλώδιο ΝΥΥ 5 Χ 10 + 1,5 mm2 |  |  |
| 33 | Καλώδιο ΝΥΥ 5 Χ 2,5 mm2 |  |  |
| 34 | Καλώδιο ΝΥΥ 5 Χ 4 mm2 |  |  |
| 35 | Καλώδιο ΝΥΥ 5 Χ 6 mm2 |  |  |
| 36 | Καλώδιο UTP cat 5 |  |  |
| 37 | Λαμπτήρας ΑΝ 100 Watt E40 |  |  |
| 38 | Λαμπτήρας LED 20W Ε27 6500K |  |  |
| 39 | Λαμπτήρας ηλεκτρονικός 26W G24d |  |  |
| 40 | Διακοσμητική σειρά led 10m άσπρο |  |  |
| 41 | Φωτοσωλήνας Led άσπρο |  |  |
| 42 | Τροφοδοτικά για φωτοσωλήνα Led |  |  |
| 43 | Διακοσμητική Κουρτίνα Led 2,00 Χ 2,00 μ |  |  |

**ΤΟΠΟΣ:…………..**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ………………………..**

**Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ**