**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**Π.Ε ΚΑΒΑΛΑΣ**

**ΔΗΜΟΣ ΝΕΣΤΟΥ**

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ**

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

 **για την «Προμήθεια και τοποθέτησης στεγάστρων, για την αναβάθμιση των στάσεων του επιβατικού κοινού του Δήμου Νέστου»**

| **Α/Α** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Ο προσφέρων λαµβάνει γνώση όλων των όρων της Διακήρυξης, τους οποίους αποδέχεται πλήρως και ανεπιφύλακτα, και δεσµεύεται ότι θα συµµορφώνεται με τις Τεχνικές Προδιαγραφές – Απαιτήσεις για τα οποία υποβάλλει πρόσφορα. | ΝΑΙ |  |

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ- ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ**

Σημείωση: Ο διαγωνιζόμενος θα υποβάλλει συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο τον παρακάτω πίνακα συμμόρφωσης, το οποίο αντιστοιχεί στις τεχνικές προδιαγραφές της υπ' αριθμό 5006/2020 Μελέτης καθώς και στις απαιτήσεις ασφάλειας, ποιότητας και περιβαλλοντικής διαχείρισης τις Διακήρυξης.

Σε περίπτωση διαφωνίας θα πρέπει να προσδιορίζονται με σαφήνεια τα σημεία απόκλισης με πλήρη τεκμηρίωση και ανάλυση των προσφερόντων ισοδύναμων στοιχείων.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Προδιαγραφή**Α.ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ | **Απαίτηση** | **Απάντηση** | **Παραπομπή Τεκμηρίωσης**(Κατά περίπτωση) |
| 1. Η κατασκευάστρια εταιρία & ο υπεύθυνος που θα αναλάβει :
 |  |
| * **ISO 14001** (περιβαλλοντικής διαχείρισης) ή ισοδύναμο
 |  |  |  |
| * **ISO 9001** (σύστημα διαχείρισης ποιότητας) ή ισοδύναμο
 |  |  |  |
| * **OHSAS 18001** (σύστημα διαχείρισης υγείας και ασφάλειας) ή ισοδύναμο
 |  |  |  |
| * **ISO 50001** (σύστημα διασφάλισης ενέργειας) ή ισοδύναμο
 |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Η κατασκευάστρια εταιρία:
 |  |
| * **EN ISO 9606-1** (πιστοποιητικό έγκρισης δοκιμής συγκολλητή) ή ισοδύναμο
 |  |  |  |
|  **Προδιαγραφή**Β. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ | **Απαίτηση** | **Απάντηση** | **Παραπομπή Τεκμηρίωσης**(Κατά περίπτωση) |
| 1. Προμήθεια και τοποθέτηση στεγάστρου στάσεων ΤΥΠΟΥ Α

Ισχύουν οι προδιαγραφές της μελέτης 5006/2020 |  |  |  |
| 1. Προμήθεια και τοποθέτηση στεγάστρου στάσεων ΤΥΠΟΥ Β

Ισχύουν οι προδιαγραφές της μελέτης 5006/2020 |  |  |  |
| 1. Προμήθεια και τοποθέτηση στεγάστρου στάσεων ΤΥΠΟΥ Γ

Ισχύουν οι προδιαγραφές της μελέτης 5006/2020 |  |  |  |
| **Προδιαγραφή**Γ. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΥΛΙΚΩΝ- Τεχνικά Χαρακτηριστικά επιμέρους στοιχείων | **Απαίτηση** | **Απάντηση** | **Παραπομπή Τεκμηρίωσης**(Κατά περίπτωση) |
| 1. Ξυλεία

Σύμφωνα με την παράγραφο 3.5.1 της μελέτης 5006/2020 |  |  |  |
| 1. Μεταλλικά μη ανοξείδωτα στοιχεία

Σύμφωνα με την παράγραφο 3.5.2 της μελέτης 5006/2020 |  |  |  |
| 1. Κυψελωτό πολυκαρβονικό

Σύμφωνα με την παράγραφο 3.5.3 της μελέτης 5006/2020 |  |  |  |
| 1. Συμπαγές πολυκαρβονικό

Σύμφωνα με την παράγραφο 3.5.4 της μελέτης 5006/2020 |  |  |  |
| 1. Θύρες φόρτισης USB

Σύμφωνα με την παράγραφο 3.4.1 της μελέτης 5006/2020 |  |  |  |
| 1. Ηλιακό Φωτιστικό

Σύμφωνα με την παράγραφο 3.4.2 της μελέτης 5006/2020 |  |  |  |

**Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ**

(Υπογραφή)