## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Στοιχεία Προσφέροντος** | |  |  |  |  |
| Επωνυμία: | |  | | | |
| Διεύθυνση: | |  | | | |
| Τηλέφωνο: | |  |  | Ημερομηνία: | ……………………. |
| Fax: |  | |  |  |  |
| Email: |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Στοιχεία Αναθέτουσας Αρχής** | | |  |  |  |
| **ΙΕΡΑ ΜΟΝΗ ΒΑΤΟΠΑΙΔΙΟΥ** | | |  |  |  |
| Ταχ. Διεύθυνση: Καρυές, Άγιο Όρος | | |  |  |  |
| Τ.Κ: 63086 | |  |  |  |  |
| Τηλέφωνο: 23778 88026 | |  |  |  |  |
| Email: [vatopeditechnical@](mailto:vatopeditechnical@)gmail.com | |  |  |  |  |
| **Πράξη: «Καινοτόμος ενεργειακή αναβάθμιση Ι.Μ. Βατοπαιδίου με χρήση Α.Π.Ε.»** | | | | | |
| **Υποέργο 3: «Προμήθεια Υλικών και Εξοπλισμού»** | | | | | |
| **ΟΜΑΔΑ 10 Διάφορα εξαρτήματα σωληνώσεων, CPV 44167000-8** | | | | | |

Ο Διαγωνιζόμενος φέρει την απόλυτη ευθύνη της ακρίβειας των δεδομένων που δηλώνει.

Στον 1ο πίνακα, στη Στήλη «Είδος Υλικού», περιγράφονται αναλυτικά τα ζητούμενα είδη για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις. Στη στήλη «Απάντηση» σημειώνεται η απάντηση του Διαγωνιζόμενου που έχει τη μορφή **ΝΑΙ,** η οποία θα υποδηλώνει τη συμμόρφωσή του με τις τεχνικές προδιαγραφές, με τα καθορισμένα πρότυπα διασφάλισης ποιότητας. Η τεχνική προσφορά, σύμφωνα με το άρθρο 2.4.3.2 της διακήρυξης, θα πρέπει επίσης να περιέχει τεκμηριωτικό υλικό του κάθε υλικού (πιστοποιητικά, τεχνικά φυλλάδια, κλπ.), προς τεκμηρίωση των απαιτήσεων και τεχνικών προδιαγραφών του Παραρτήματος Ι.

Στον 2ο πίνακα θα δοθούν οι σχετικές απαντήσεις.

**1ος Πίνακας**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ** | **ΠΡΟΤΥΠΟ** | **ΣΗΜΑΝΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** |
|
|  | ΟΜΑΔΑ 10-CPV:44167000-8(Διάφορα εξαρτήματα σωληνώσεων) |  |  |  |
| 1 | Φίλτρο νερού ή ατμού Κοχλιωτό Διαμέτρου 1/2 ins | ISO228/1 | CE |  |
| 2 | Φίλτρο νερού ή ατμού Με φλάντζες Διαμέτρου 32 mm | EN-GJL-250, ΕΝ 558 S1, ΕΝ 1092-2 & ΕΝ-12266-1 | CE |  |
| 3 | Φίλτρο νερού ή ατμού Με φλάντζες Διαμέτρου 40 mm | EN-GJL-250, ΕΝ 558 S1, ΕΝ 1092-2 & ΕΝ-12266-1 | CE |  |
| 4 | Φίλτρο νερού ή ατμού Με φλάντζες Διαμέτρου 50 mm | EN-GJL-250, ΕΝ 558 S1, ΕΝ 1092-2 & ΕΝ-12266-1 | CE |  |
| 5 | Φίλτρο νερού ή ατμού Με φλάντζες Διαμέτρου 65 mm | EN-GJL-250, ΕΝ 558 S1, ΕΝ 1092-2 & ΕΝ-12266-1 | CE |  |
| 6 | Φίλτρο νερού ή ατμού Με φλάντζες Διαμέτρου 80 rnm | EN-GJL-250, ΕΝ 558 S1, ΕΝ 1092-2 & ΕΝ-12266-1 | CE |  |
| 7 | Φίλτρο νερού ή ατμού Με φλάντζες Διαμέτρου 100 rnm | EN-GJL-250, ΕΝ 558 S1, ΕΝ 1092-2 & ΕΝ-12266-1 | CE |  |
| 8 | Φίλτρο νερού ή ατμού Με φλάντζες Διαμέτρου 150 mm | EN-GJL-250, ΕΝ 558 S1, ΕΝ 1092-2 & ΕΝ-12266-1 | CE |  |

Υπογραφή

**2ος Πίνακας**

|  |  |
| --- | --- |
| **Απαιτητά σύμφωνα με την παρ. 2.4.3.2. της διακήρυξης** | **Απάντηση** |
| Τμήμα της σύμβασης που θα ανατεθεί σε υπεργολάβο (προαιρετικό) |  |
| Προτεινόμενος υπεργολάβος (προαιρετικό): |  |

Υπογραφή