

ΔΙΑΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ Ημερομηνία: 18/02/2021

ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΛΕΣΒΟΥ

**Προς**

**Δ.Ε.Υ.Α. Λέσβου**

**ΕΝΤΥΠΟ 1 - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

**Προς**

|  |
| --- |
| **ΘΕΜΑ:** Προμήθεια οργάνων αυτοματισμού για την λειτουργία των Αντλιοστασίων Ακαθάρτων της Δ.Ε. Μυτιλήνης.  **Αρ. πρωτ.:** 1727/18-02-2021 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝ.** | **ΚΟΣΤΟΣ** |
| **Πιεζομετρική οβίδα με ειδικό ελαστικό καλώδιο, μέτρησης βάθους λυμάτων σε mA από 4mA έως 20mA range από 0 έως 1 bar για επικοινωνία με το PLC του πίνακα αυτόματης λειτουργίας των αντλιών.**  **Οι πιεζομετρικές οβίδες θα έχουν μήκος καλωδίου ανάλογο του αντλιοστασίου που θα τοποθετηθούν.** | | | | |
| **1** | **2** | **Πιεζομετρική οβίδα με καλώδιο μήκους 12m**  **(Αντλιοστάσια ακαθάρτων “ΙΚΑ & ΚΑΡΑΠΑΝΑΓΙΩΤΗ”)** |  |  |
| **2** | **1** | **Πιεζομετρική οβίδα με καλώδιο μήκους 15m**  **(Αντλιοστάσιο ακαθάρτων “ΔΕΗ”)** |  |  |
| **3** | **1** | **Πιεζομετρική οβίδα με καλώδιο μήκους 27m**  **(Αντλιοστάσιο ακαθάρτων “ΛΙΜΑΝΙ”)** |  |  |
| **4** | **3** | **Πιεζομετρική οβίδα με καλώδιο μήκους 10m**  **(Αντλιοστάσια ακαθάρτων “ΑΜ1 ΠΑΝΑΓΙΟΥΔΑΣ, ΑΜ2 ΜΟΡΙΑΣ, ΠΑΜΦΙΛΩΝ”)** |  |  |
| **ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ** | | | |  |
| **ΦΠΑ 17%** | | | |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ** | | | |  |

Υπογραφή Προσφέροντος ή Εκπροσώπου του………………………………………………………

Όνομα υπογράφοντος……………………………………………….

Αρ. Δελτίου Ταυτότητας/Διαβατηρίου

Υπογράφοντος………………………………………………..

Ιδιότητα υπογράφοντος……………………………………………