## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ



**ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ**

**ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΔΕΥΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΞΟΝΑ**

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ ΜΙΚΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΧΑΡΕ**

**CPV:** 31600000-2 (Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός)

**Π Ρ Ο Σ Φ Ο Ρ Α**

**Τ……………………….…..………………….…………………………**

με έδρα .…………………………… οδός ………….….………………….………

αριθ. ……. Τ.Κ.: ………………… Τηλ.: …………………………………………

Fax: ………………………………………………………..e-mail:………………….

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ/ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ / Μ.Μ.** | **ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ** |
| 1 | Σύστημα τηλεχ. 230V AC, 2 αντλιών με ηλιακό φορτιστή (πλήρες), ενδεικτικού τύπου PT630D POWER ELECTRONICS | TEM. | 1 |  |  |
| 2 | Αισθητήριο μέτρησης στάθμης υγρών **FLYGT LTU 401 0-5m 4-20mA** | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 3 | Επιτηρητής έντασης ενδεικτικού τύπου TELE K3IM5AACL20 | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 4 | Όργανο μέτρησης θερμοκρασίας (μετατροπέας) ενδεικτικού τύπου Jumo iTRON 16 | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 5 | Καλώδιο ισχύος τύπου J1VV-S πρώην ΝΥΥ ονομαστικής διατομής 3x70 +35mm2 | ΜΕΤΡΑ | 400 |  |  |
| 6 | Πολυόργανο πίνακα ηλεκτρονικό (τάση,συχνότητα&ρεύμα) μετωπικό | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ** | | | | |  |
| **Φ.Π.Α. (24%)** | | | | |  |
| **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α.** | | | | |  |

**ΤΟΠΟΣ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, …………/…………/…………**

**Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ**

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ**

**Υπογραφή & Σφραγίδα**