|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ** | **Προμήθεια υδρομετρητών για την** |
| **ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ** | **τοποθέτησή τους στα υπόγεια υδατικά** |
| **ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ** | **συστήματα του Δήμου (Πηγάδια-** |
| **Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ** | **Γεωτρήσεις)** |
| **ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ** |  |
| Ταχ. Δ/νση: Λ. Πεντέλης & Πάροδος Αττικής Οδού | **K.A. 35.7135.01** |
| 15234, Χαλάνδρι | **Αρ. Μελέτης: 159 /2020** |
| ΤΗΛ/FAX: 210 6895833 / 210 6853330 | **Προϋπολογισμός: 4.945,12 €με ΦΠΑ24%** |

**ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **Μ.Μ.** | **ΠΟΣΟ-ΤΗΤΑ** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ**  **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ**  **(€)** | **ΣΥΝΟΛΟ**  **(€)** |
| 1 | Υδρόμετρο τύπου WOLTMAN DN65 | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 2 | Υδρόμετρο πολλαπλής ριπής υγρού τύπου DN30 | ΤΕΜ. | 4 |  |  |
| 3 | Εξαρτήματα σύνδεσης υδρομέτρου DN30 (όπως ρακορ, μαστοί συστολές) (ζεύγος) | ΤΕΜ. | 4 |  |  |
| 4 | Εξαρτήματα σύνδεσης υδρομέτρου DN65 (όπως φλάντζες μηχανικής σύσφιξης, περικόχλια, βίδες) (ζεύγος) | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 5 | Προμήθεια & μεταφορά έτοιμου σκυροδέματος κατηγορίας C16\20 | Μ3 | 2 |  |  |
| 6 | Δομικά στοιχεία πορομπετόν τύπου YTONG 60Χ25Χ10 cm | ΤΕΜ. | 30 |  |  |
| 7 | Συνδετικό κονίαμα (κόλλα) για πορομπετόν τύπου YTONG(συσκευασία 25 κιλών) | ΤΕΜ. | 1 |  |  |
| 8 | Γαλβανισμένη σιδερογωνιά 40 Χ 40 mm | m | 48 |  |  |
| 9 | Γαλβανισμένο πλέγμα 1Χ2 m | m | 14 |  |  |
| 10 | Κυματοειδής λαμαρίνα οροφής τύπου κεραμιδί 1Χ2 m (ΦΥΛΛΟ) | ΤΕΜ. | 4 |  |  |
| 11 | Μεταλλικό κάλυμμα φρεατίου με πλαίσιο 50Χ60(ομάδα Α15) | ΤΕΜ. | 2 |  |  |
| 12 | Μικρούλικά (όπως μεντεσέδες, βίδες και περικόχλια σύνδεσης, εξαρτήματα στήριξης ηλεκτρόδια 7013 ρουτιλιου για την συγκόλληση). | ΣΕΤ | 2 |  |  |
| 13 | Υδραυλικές εργασίες - Εκσκαφές - Έξοδα προετοιμασίας, μεταφοράς και εγκατάστασης των υδρομετρητών στις γεωτρήσεις | | | |  |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | | |  |
| Φ.Π.Α. 24% | | | | |  |
| **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** | | | | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Χαλάνδρι, / /2020  Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ |