## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς

|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ** **ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ****ΔΗΜΟΣ ΠΕΝΤΕΛΗΣ** **Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ** | **Τίτλος μελέτης: «**Προμήθεια και τοποθέτηση ιστών-φωτιστικών σωμάτων για το δημοτικό φωτισμό, σύνδεση των οικιών με το νέο υπογειοποιημένο δίκτυο και προμήθεια και εγκατάσταση συστήματος ελέγχου του δημοτικού φωτισμού»**Αριθμός Μελέτης 68/2022 Τ.Υ.** **Π/Υ :** 6.791.000,00 € πλέον Φ. Π. Α. |

**ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**Του Οικονομικού Φορέα …………….. με έδρα το ………., οδός ………. αρ. ……… Τ.Κ. …………. Τηλ. …………. fax …………….**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ) €** | **ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ** |
|
| 1   | Φωτιστικά τύπου Α | ΤΕΜ | 3600 |  |  |
| Φωτιστικά τύπου Β | ΤΕΜ | 960 |  |  |
| Φωτιστικά τύπου Γ | ΤΕΜ | 40 |  |  |
| 2  | Ελεγκτές φωτιστικών (Luminaire controllers) | ΤΕΜ | 1000 |  |  |
| Ελεγκτές κατανεμητών (pillar controllers) | ΤΕΜ | 36 |  |  |
| 3  | Ιστοί 6m με ράβδους γείωσης | ΤΕΜ | 3000 |  |  |
| Ιστοί 7m με ράβδους γείωσης | ΤΕΜ | 1000 |  |  |
| 4 | Βάσεις με αγκύριο  | ΤΕΜ | 4600 |  |  |
| 5 | Εργασία τοποθέτησης βάσεων και ιστών και αποκατάσταση πεζοδρομίων | ΤΕΜ | 4600 |  |  |
| 6 | Προμήθεια και τοποθέτηση Pillar | ΤΕΜ | 46 |  |  |
| 7 | Εργασίες σύνδεσης οικιών | ΤΕΜ | 2750 |  |  |
| 8 | Κόμβοι τηλεδιαχείρισης gateways | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| 9 | Πληροφοριακό σύστημα | ΤΕΜ | 1 |  |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.** |  |
| **Φ.Π.Α. 24%** |  |
| **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** |  |

……………………., ……/……./……

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ