**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**Προς Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος- Πανεπιστημιούπολη Καβάλας**

Με την παρούσα αποδέχομαι τις τεχνικές προδιαγραφές, τις επισημάνσεις και όλα τα αναφερόμενα στην πρόσκληση υποβολής προσφοράς για την **«Προμήθεια συσσωρευτών απαραίτητων για τη λειτουργία μικροσυσκευών ελέγχου, και συντήρηση των UPS του κέντρου δικτύου και των κόμβων σε Καβάλα και Δράμα».**

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Α/Α | Περιγραφή αγαθών | Ποσοτ | Μονάδα | Τιμή μονάδας χωρίς Φ.Π.Α | Συνολικός Προϋπολογισμός χωρίς Φ.Π.Α (€) | Φ.Π.Α. % | Συνολικός Προϋπολογισμός με Φ.Π.Α (€) |
| 1 | Μπαταρίες ΑΑΑ | 24 | Τεμ |  |  |  |  |
| 2 | Μπαταρίες ΑΑ | 32 | Τεμ |  |  |  |  |
| 3 | Μπαταρίες CR2032 | 20 | Τεμ |  |  |  |  |
| 4 | Μπαταρίες 9V | 10 | Τεμ |  |  |  |  |
| 5 | Μπαταρίες 23A 12V | 5 | Τεμ |  |  |  |  |
| 6 | Μπαταρίες Μολύβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V/9Ah Με ακροδέκτες Τ2 | 80 | Τεμ |  |  |  |  |
| 7 | Μπαταρίες Μολύβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V/12Ah Με ακροδέκτες Τ2 | 20 | Τεμ |  |  |  |  |
| 8 | Μπαταρίες Μολύβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V ενδεικτικού τύπου Panasonic UP-RWA1232P2 με ακροδέκτες Τ1,Τ2 | 6 | Τεμ |  |  |  |  |
|  | ΣΥΝΟΛΟ | **197** |  |  |  |  |  |

Ο/Η Προσφέρων/ούσα

Στοιχεία συμμετέχοντα

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Επωνυμία | ΑΦΜ | ΔΟΥ | Στοιχεία Επικοινωνίας συμμετέχοντα |
|  |  |  | Διεύθυνση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Τηλ.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Fax:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  e-mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |