**ΑΠΟ: …………………………**

**ΠΡΟΣ :**

**«ΔΗΜΟ ΔΙΡΦΥΩΝ – ΜΕΣΣΑΠΙΩΝ-**

**ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ»**

**ΘΕΜΑ: ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠ ΑΡΙΘΜ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ 7617/24-05-2023**

1. Αφού μελέτησα/με τους όρους των εγγράφων της Υπ αριθμ πρόσκλησης **7617/24-05-2023**και αφού έχουμε αποκτήσει πλήρη αντίληψη του αντικειμένου της υπηρεσίας εμείς οι υποφαινόμενοι, αναλαμβάνουμε να εκτελέσουμε και συμπληρώσουμε το αντικείμενο της σύμβασης, σύμφωνα με την μελέτη των υπηρεσιών του Δήμου.

2. Το συνολικό ποσό της προσφοράς αναλύεται στον Πίνακα Ανάλυσης Οικονομικής Προσφοράς που επισυνάπτεται.

3. Συμφωνούμε πως η προσφορά μας αυτή θα ισχύει για περίοδο ίση με αυτή που ορίζεται στην τεχνική περιγραφή των υπηρεσιών του Δήμου, θα μας δεσμεύει και θα μπορεί να γίνει αποδεκτή ανά πάσα στιγμή πριν τη λήξη της περιόδου αυτής.

4. Μέχρι να ετοιμαστεί και υπογραφεί επίσημη Συμφωνία, η προσφορά μας αυτή μαζί με τη γραπτή αποδοχή σας θα αποτελούν δεσμευτικό Συμβόλαιο μεταξύ μας.

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**ΤΜΗΜΑ Α-ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ**

**(Κωδικός CPV: -31530000 KA: 20-6662.001)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)** | **ΔΑΠΑΝΗ (€)** |
| 1 | Λαμπτήρες LED 13W, E27, δημοτικού φωτισμού (Cool Daylight)(σχήμα Α60) | Τεμ. | 800 |  |  |
| 2 | Λαμπτήρες LED 15W, E27, δημοτικού φωτισμού (Cool Daylight) | Τεμ. | 2.026 |  |  |
| 3 | Λάμπα ατμών Νατρίου υψηλής πίεσης 150W, Ε40, 240V, σωληνωτή | Τεμ. | 100 |  |  |
| 4 | Λάμπα σωληνωτή HQI 250W (Για προβολείς γηπέδου) | Τεμ. | 25 |  |  |
| 5 | Λάμπα σωληνωτή HQI 400W (Για προβολείς γηπέδου) | Τεμ. | 25 |  |  |
| 6 | Καλώδιο τύπου Η05VV-F εύκαμπτο διατομής 2x1,00mm2 | m | 500 |  |  |
| 7 | Καλώδιο τύπου Η05VV-F εύκαμπτο διατομής 3x1,5mm2 | m | 500 |  |  |
| 8 | Καλώδιο τύπου Η05VV-F εύκαμπτο διατομής 3x2,5mm2 | m | 500 |  |  |
| 9 | Καλώδιο τύπου J1VV-U, R, S(NYY) διατομής 3x1.5mm2 | m | 600 |  |  |
| 10 | Καλώδιο τύπου J1VV-U, R, S(NYY) διατομής 3x2.5mm2 | m | 800 |  |  |
| 11 | Καλώδιο τύπου J1VV-U, R, S(NYY) διατομής 5x2.5mm2 | m | 300 |  |  |
| 12 | Δεματικά 150x3,6mm | Κουτ. 100 τεμ. | 100 |  |  |
| 13 | ΝΤΟΥΙ πλαστικό Ε27 διαιρούμενο | Τεμ. | 50 |  |  |
| 14 | Σιλικόνη αντιμουχλική διάφανη | Τεμ. | 20 |  |  |
| 15 | Ταινία PVC μονωτική 19mmx0,15mmx20m (Λευκή) | Τεμ. | 100 |  |  |
| 16 | Ταινία PVC μονωτική 19mmx0,15mmx20m (Μαύρη) | Τεμ. | 100 |  |  |
| 17 | Αυτόματη ασφάλεια 10Α (Μονοπολική) | Τεμ. | 10 |  |  |
| 18 | Αυτόματη ασφάλεια 16 Α (Μονοπολική) | Τεμ. | 20 |  |  |
| 19 | Φις αρσενικό στεγανό | Τεμ. | 30 |  |  |
| 20 | Φις σούκο θηλυκό | Τεμ. | 28 |  |  |
| 21 | Μετασχηματιστής- Μαγνητικό Ballast Νατρίου 150W 230V | Τεμ. | 60 |  |  |
| 22 | Μετασχηματιστής- Μαγνητικό Ballast Νατρίου 250W 230V | Τεμ. | 20 |  |  |
| 23 | Εκκινητής φωτισμού Ηλεκτρονικός Νατρίου υψηλής πίεσης μεταλλικών αλογονιδίων 70-400W | Τεμ. | 400 |  |  |
| 24 | Μετασχηματιστής HQI-Υδραργύρου 400W για προβολείς-φωτιστικά HQI | Τεμ. | 20 |  |  |
| 25 | Σπρει αντισκωριακό | Τεμ. | 30 |  |  |
| 26 | Στριφώνι εξάγωνο M8x120 | Τεμ. | 100 |  |  |
| 27 | Στριφώνι εξάγωνο M10x120 | Τεμ. | 205 |  |  |
| 28 | Βύσμα μεταλλικό Μ8x95 | Τεμ. | 100 |  |  |
| 29 | Βύσμα μεταλλικό Μ10x115 | Τεμ. | 100 |  |  |
| 30 | Σωλήνες Κουβίδη Φ25 | 3m | 40 |  |  |
| 31 | Μούφα Κουβίδη Φ25 | Τεμ. | 40 |  |  |
| 32 | Στηρίγματα Κουβίδη Φ25 | Τεμ. | 60 |  |  |
| 33 | Σωλήνας σπιράλ Κουβίδης Φ25 | m | 50 |  |  |
| 34 | Ρελέ ράγας δύο πόλων | Τεμ. | 20 |  |  |
| 35 | Ρελέ ράγας τεσσάρων πόλων | Τεμ. | 20 |  |  |
| 36 | Φωτοκύτταρο μέρας-νύχτας | Τεμ. | 10 |  |  |
| 37 | Μπαταρία μολύβδου 12V 100 Ah | Τεμ. | 3 |  |  |
| 38 | Απλίκα πλαστική γλόμπος γάλακτος σφαιρικό Φ300 | Τεμ. | 30 |  |  |
|  | | | | ΣΥΝΟΛΟ: |  |
| Φ.Π.Α.24% |  |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΎΝΟΛΟ |  |

**ΤΜΗΜΑ Β- ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ LED**

**(Κωδικός CPV:31532110, Κ.Α.: 20-7135.010**)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ-ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)** | **ΔΑΠΑΝΗ (€)** |
| 1 | Φωτιστικό δρόμου LED (βραχίονας)- 90W | Τεμ. | 8 |  |  |
| 2 | Φωτιστικό δρόμου LED (βραχίονας)- 120W | Τεμ. | 30 |  |  |
|  | | | | ΣΥΝΟΛΟ: |  |
| Φ.Π.Α. 24% |  |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ: |  |

**ΤΜΗΜΑ Γ-ΥΛΙΚΑ ΕΟΡΤΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΑΚΟΣΜΟΥ**

**(Κωδικός CPV: 31531100, Κ.Α.:20-6691.002)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ-ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)** | **ΔΑΠΑΝΗ (€)** |
| 1 | Φωτοσωλήνα μονοκάναλος LED ψυχρού φωτισμού (λευκό διάφανο 1000m και κίτρινο 500m) | m. | | 1000 |  |  |
| 2 | Παροχή για μονοκάναλο φωτοσωλήνα LED | Τεμ. | | 100 |  |  |
| 3 | Μικρολαμπάκια με 100 λυχνίες LED (50 λυχνίες χρώματος ψυχρό λευκό και 50 μπλε ηλεκτρίκ) 7mm 240V σε 10m πράσινο καλώδιο καουτσούκ IP65 ΕΠΕΚΤΕΙΝΟΜΕΝΟ | Τεμ. | | 100 |  |  |
| 4 | Φωτεινό σώμα αλουμινίου «επιστήλιο» με φωτοσωλήνα LED N.4012 | Τεμ. | | 12 |  |  |
|  | | | | | ΣΥΝΟΛΟ: |  |
| Φ.Π.Α. 24% |  |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ: |  |
| *Υπογραφή Προσφέροντος ή Εκπροσώπου:* | | | |  | | | | |
| *Όνομα υπογράφοντος:* | | | |  | | | | |
| *Αρ. Δελτίου Ταυτότητας/Διαβατηρίου υπογράφοντος:* | | | |  | | | | |
| *Ιδιότητα υπογράφοντος:* | | | |  | | | | |
| *Ημερομηνία:* | | | |  | | | | |