***ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΛΟΙΠΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ (ΛΑΜΠΕΣ***

***ΔΗΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ ΦΘΟΡΙΟΥ, STARTER, ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ)***

***ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ***

***ΤΜΗΜΑ Η/Μ ΕΡΓΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ***

***Κ.Α. 30.6699.0001***

***Ε Ν Δ Ε Ι Κ Τ Ι Κ Ο Σ Π ΡΟ Ϋ Π Ο Λ Ο Γ Ι Σ Μ Ο Σ***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΤΙΤΛΟΣ** | **ΜΟΡΦΗ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ** | **ΣΥΝΟΛΟ** |
| 1 | Starter 4-22 | τεμ. | 260 | 0,28 € | 72,80 € |
| 2 | Starter 4-65 | τεμ. | 100 | 0,28 € | 28,00 € |
| 3 | Ηλεκτροκόλληση ηλεκτρονική-inverter 200Α | τεμ. | 1 | 250,65 € | 250,65 € |
| 4 | Λάμπα φθορίου 18W, G13, θερμοκρασία χρώματος 12000 K | τεμ. | 260 | 1,10 € | 286,00 € |
| 5 | Λάμπα φθορίου 36W, G13, θερμοκρασία χρώματος 12000 K | τεμ. | 100 | 1,30 € | 130,00 € |
| 6 | Λάμπα φθορίου 58W, G13, θερμοκρασία χρώματος 12000 K | τεμ. | 26 | 1,50 € | 39,00 € |
|  |  |  | **ΑΘΡΟΙΣΜΑ** | | **806,45 €** |
|  |  |  | **ΦΠΑ 24%** | | **193,55** |
|  |  |  | **ΣΥΝΟΛΟ** | | **1.000,00 €** |

***Ο συντάκτης ΕΛΕΓΘΗΚΕ***  ***ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ***

Ο Προϊστάμενος Η/Μ έργων Ο Διευθυντής της Διεύθυνσης

και Ηλεκτροφωτισμού Τεχνικών Υπηρεσιών

***ΓΚΛΟΥΜΠΟΣ ΞΕΝΟΦΩΝ***  ***ΖΗΓΡΑΣ ΣΠΥΡΟΣ***  ***ΠΕΧΛΙΒΑΝΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ***

***ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. ΤΕ*** ***ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. ΤΕ*** ***ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. Π.Ε.***

***ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΛΟΙΠΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ (ΛΑΜΠΕΣ***

***ΔΗΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ ΦΘΟΡΙΟΥ, STARTER, ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ)***

***ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ***

***ΤΜΗΜΑ Η/Μ ΕΡΓΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ***

***Κ.Α. 30.6699.0001***

***ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΤΙΤΛΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** |
| 1 | Starter 4-22 | Starter 4-22, προμήθεια και μεταφορά στις εγκαταστάσεις του Δήμου |
| 2 | Starter 4-65 | Starter 4-65, προμήθεια και μεταφορά στις εγκαταστάσεις του Δήμου |
| 3 | Ηλεκτροκόλληση ηλεκτρονική-inverter 200Α | Ηλεκτροκόλληση ηλεκτρονική-inverter 200Α, ισχύς 9 έως 10 KVA, 230V, ηλεκτρόδιο 5mm (max). Περιλαμβάνονται : Καλώδια με τσιμπίδα και σώμα γείωσης, βάρους |
| 4 | Λάμπα φθορίου 18W, G13, θερμοκρασία χρώματος 12000 K | Λάμπα φθορίου 18W, G13, θερμοκρασία χρώματος 12000 K, (ενδεικτικού τύπου Philips LT-D), προμήθεια και μεταφορά στις εγκαταστάσεις του Δήμου |
| 5 | Λάμπα φθορίου 36W, G13, θερμοκρασία χρώματος 12000 K | Λάμπα φθορίου 36W, G13, θερμοκρασία χρώματος 12000 K, (ενδεικτικού τύπου Philips LT-D), προμήθεια και μεταφορά στις εγκαταστάσεις του Δήμου |
| 6 | Λάμπα φθορίου 58W, G13, θερμοκρασία χρώματος 12000 K | Λάμπα φθορίου 58W, G13, θερμοκρασία χρώματος 12000 K, (ενδεικτικού τύπου Philips LT-D), προμήθεια και μεταφορά στις εγκαταστάσεις του Δήμου |

***Ο συντάκτης ΕΛΕΓΘΗΚΕ***  ***ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ***

Ο Προϊστάμενος Η/Μ έργων Ο Διευθυντής της Διεύθυνσης

και Ηλεκτροφωτισμού Τεχνικών Υπηρεσιών

***ΓΚΛΟΥΜΠΟΣ ΞΕΝΟΦΩΝ***  ***ΖΗΓΡΑΣ ΣΠΥΡΟΣ***  ***ΠΕΧΛΙΒΑΝΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ***

***ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. ΤΕ*** ***ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. ΤΕ*** ***ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. Π.Ε.***