

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ

ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ Κ.Α 20-6662.016

ΥΛΙΚΟ	Μονάδες
1. Λυχνία ατμών Νατρίου Υ.Π.250W E40 αχλαδωτή	400
2. Λυχνία ατμών Νατρίου Υ.Π.400W E40 αχλαδωτή	30
3. Λυχνία ατμών Υδραργύρου Υ.Π. 125W E27 αχλαδωτή	600
4. Λυχνία ατμών Υδραργύρου Υ.Π. 250W E40 αχλαδωτή	300
5.Λυχνία σφαιρική αλογόνου 18w E27.	50
6.Λυχνία φθορισμού οικονομίας 9W E14	10
7.Λυχνία αλογονιδίων μεταλλικών ατμών (HQI) 150W δύο άκρων RX7s-24.	10
8.Λυχνία εκκένωσης μεταλλικών αλογονιδίων με καυστήρα από χαλαζία (HPI) 250W E40.	20
9.Λυχνία εκκένωσης μεταλλικών αλογονιδίων με καυστήρα από χαλαζία (HPI) 400W E40.	10
10.Λυχνία φθορισμού 0,59μ. 18W G13.	600
11.Λυχνία φθορισμού 0,97μ. 23W G13.	50
12.Λυχνία φθορισμού 1,2μ. 36W G13.	400

13.Λυχνία φθορισμού 1,5μ. 58W G13.	100
14.Λαμπτήρας φωτεινών σηματοδοτών 75 W traffic E27	2000
15.Λαμπτήρας φωτεινών σηματοδοτών 40 W traffic E27	2000
16.Λυχνία αλογόνων ευθύγραμμη δύο άκρων 120W, R7s	5
17.Λυχνία αλογόνων ευθύγραμμη δύο άκρων 240W, R7s	5
18.Λυχνία αλογόνων ευθύγραμμη δύο άκρων 1.000W, R7s	5
19.Λυχνία αλογόνων ευθύγραμμη δύο άκρων 1.500W, R7s	5
20.Λυχνία μεταλλικών αλογονιδίων με κεραμικό καυστήρα με ανακλαστήρα τύπου PAR 35W E27.	5
21.Λυχνία αλογόνων 12V, τύπου MR 16, 35W, GU5.3	5
22.Λυχνία ατμών Νατρίου υψηλής πίεσης 250W E40 σωληνωτή.	10
23.Λαμπτήρας εξοικονόμησης ενέργειας με πρισματικό κάλυμμα.	4000
24.Λυχνία αλογόνων σε σχήμα καθρέπτου 42w E27.	20
25.Λυχνία μεταλλικών αλογονιδίων από χαλαζία 70W RX7s.	10
26.Λυχνία μεταλλικών αλογονιδίων κεραμικού καυστήρα 100W E40.	30
27.Λυχνία μεταλλικών αλογονιδίων κεραμικού καυστήρα 70W E27.	20
28.Λυχνία με κεραμικού καυστήρα ενός άκρου 150W G12.	30

29.Λυχνία φθορισμού οικονομίας 12W E27.	5
30.Λυχνία φθορισμού 7W G23.	5
31.Λυχνία φθορισμού 9W G23.	5

ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ:	<u>73.000,00 €</u>
------------------------	---------------------------