



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ  
ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΕΞΟΔΩΝ, ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
Πληροφορίες: Γουμένακη Δέσποινα  
Κυδωνίας 29, ΧΑΝΙΑ ΚΡΗΤΗΣ, ΤΚ: 73135  
Τηλ.:2821 3 41760 εσωτ. 2

Χανιά, 03 / 12 / 2015  
Αριθμ. Πρωτ.: **75430**

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

**ΘΕΜΑ :** Προμήθεια ηλεκτρολογικών υλικών οδοφωτισμού, Δ.Ε. Σούδας

Έχοντας υπόψη:

1. Τις σχετικές διατάξεις του Ν.3852/07-06-10 Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης
2. Τις διατάξεις του αριθμ. 2 παρ. 12 και παρ. 13 του Ν 2286/95
3. Τις διατάξεις του αριθμ. 23 του ΕΚΠΟΤΑ (Φ.Ε.Κ. Β' 185/93)
4. Τις διατάξεις της παρ. 2 ΥΑ Π1/7446/02 και τις σχετικές διατάξεις του Ν. 3463/2006 (ΦΕΚ 114 Α/2006)
5. Τον προϋπολογισμού του Δήμου Χανίων για το οικονομικού έτους 2014, που προβλέπει πίστωση 15.000,00€ στον κωδικό δαπανών ΚΑ 20-6662.025 για “Προμ. Ηλεκτρολογικών Υλικ. Οδοφωτισμού Δ.Ε. ΣΟΥΔΑΣ”
6. Την υπ' αριθμό 850/2015 Απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου που εγκρίνει την προμήθεια
7. Την υπ' αριθμό 863/2015 Απόφαση Οικονομικής Επιτροπής που εγκρίνει τη δαπάνη και διαθέτει πίστωση ποσού 15.000,00€ (ΑΔΑΜ 15REQ003385916)
8. Την υπ' αριθμ. Α-1247/2015 Π.Α.Υ., ποσού 15.000,00€
9. Την υπ' αριθμ. 73980/27-11-2015 Εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Η/Μ Έργων και Κυκλοφορίας
10. Τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Η/Μ Έργων και Κυκλοφορίας
11. Την υπ' αριθμ. 284/01-09-2014 Απόφαση Δημάρχου Χανίων περί ορισμού Αντιδημάρχων και μεταβίβασης αρμοδιοτήτων
12. Τις ανάγκες του Δήμου Χανίων που επιβάλλουν την ανωτέρω δαπάνη

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΟΥΜΕ

Τη διενέργεια προμήθειας ηλεκτρολογικών υλικών οδοφωτισμού για τη Δ.Ε. Σούδας, συνολικού προϋπολογισμού 15.000,00€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. Η προμήθεια αφορά σε λαμπτήρες και όργανα έναυσης όλων των τύπων, που χρησιμοποιούνται για τις ανάγκες συντήρησης των φωτιστικών σωμάτων του Δημοτικού Φωτισμού της Δ.Ε. Σούδας, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην Τεχνική Έκθεση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών και συγκεκριμένα:

ΟΜΑΔΑ Α		
Α/Α	ΥΛΙΚΟ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜΑΧΙΑ)
1	<b>Λυχνία ατμών Νατρίου Υ.Π. 250W E40 αχλαδωτή</b> Λυχνία ατμών νατρίου υψηλής πίεσεως ισχύος 250Watt, με κάλυκα E40, τάση λειτουργίας 230V, φωτεινή ροή τουλάχιστον 27.000 Lumen, θερμοκρασία χρώματος 2.000K περίπου, σχήματος αχλαδωτού για φωτιστικό σώμα ισχύος 250W. Μέσος χρόνος ζωής λαμπτήρα τουλάχιστον 30.000 ώρες.	650

Προϋπολογισμός ομάδας Α, 8.794,50€

ΟΜΑΔΑ Β		
A/A	ΥΛΙΚΟ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜΑΧΙΑ)
1	<p><b>Λυχνία μεταλλικών αλογονιδίων με σωληνοειδές περίβλημα 100W E40</b></p> <p>Λυχνία μεταλλικών αλογονιδίων με κεραμική τεχνολογία για φωτισμό εξωτερικών χώρων, με κάλυκα E40, 100W, με διαφανές σωληνωτό περίβλημα, φωτεινής ροή τουλάχιστον 10.000 Lumen, θερμοκρασία χρώματος 2.800K περίπου. Μέσος χρόνος ζωής λαμπτήρα τουλάχιστον 18.000 ώρες. Ενδεικτικού μήκους 0,21μ.</p>	50
2	<p><b>Λυχνία μεταλλικών αλογονιδίων με σωληνοειδές περίβλημα 70W E27</b></p> <p>Λυχνία μεταλλικών αλογονιδίων με κεραμική τεχνολογία για φωτισμό εξωτερικών χώρων, με κάλυκα E27, 70W, με διαφανές σωληνωτό περίβλημα, φωτεινής ροή τουλάχιστον 7.000 Lumen, θερμοκρασία χρώματος 2.800K περίπου. Μέσος χρόνος ζωής λαμπτήρα τουλάχιστον 12.000 ώρες. Ενδεικτικού μήκους 0,155μ.</p>	150

Προϋπολογισμός ομάδας Β, 5.049,15€

ΟΜΑΔΑ Γ		
A/A	ΥΛΙΚΟ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜΑΧΙΑ)
1	<p><b>Μετασχηματιστής Νατρίου 250W</b></p> <p>Μετασχηματιστής φωτισμού 250V, εξωτερικού χώρου, κατάλληλο για τον λαμπτήρα ατμών Na ισχύος 250W που αναφέρεται παραπάνω, σύμφωνος με τις Ευρωπαϊκές νόρμες EN και τις Ελληνικές προδιαγραφές τυποποίησης ΕΛΟΤ.</p>	30
2	<p><b>Μετασχηματιστής μεταλλικών αλλογονιδίων 100W</b></p> <p>Μετασχηματιστής φωτισμού, εξωτερικού χώρου, κατάλληλο για τον λαμπτήρα μεταλλικών αλογονιδίων ισχύος 100W που αναφέρεται παραπάνω, σύμφωνος με τις Ευρωπαϊκές νόρμες EN και τις Ελληνικές προδιαγραφές τυποποίησης ΕΛΟΤ.</p>	10
3	<p><b>Μετασχηματιστής μεταλλικών αλλογονιδίων 70W</b></p> <p>Μετασχηματιστής φωτισμού, εξωτερικού χώρου, κατάλληλο για τον λαμπτήρα μεταλλικών αλογονιδίων ισχύος 70W που αναφέρεται παραπάνω, σύμφωνος με τις Ευρωπαϊκές νόρμες EN και τις Ελληνικές προδιαγραφές τυποποίησης ΕΛΟΤ.</p>	50

Προϋπολογισμός ομάδας Γ, 1.156,35€

Όλα τα παραπάνω υλικά θα πρέπει να είναι σύμφωνα με της διατάξεις του ΦΕΚ 573/99.1986 ΤΕΥΧΟΣ Β΄, με τεχνικά στοιχεία σύμφωνα με τα πρότυπα DIN και IEC. Με σήμανση CE.

Τα παραπάνω υλικά θα χρησιμοποιηθούν για αντικατάσταση φθαρμένων και τοποθέτηση νέων. Οι εργασίες εγκατάστασης θα γίνουν από τους ηλεκτρολόγους του Δήμου μας

Όλα τα υλικά θα παραδοθούν στις αποθήκες του Δήμου Χανίων, με έξοδα του προμηθευτή.

## **Ο Δ/ΝΤΗΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

**ΧΡΗΣΤΟΣ ΓΙΑΚΟΥΜΑΚΗΣ**

### **ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:**

1. Δήμαρχο Χανίων
2. Αντιδήμαρχο Χανίων κ. Αλεξανδράκη Νεκτάριο
3. Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Η/Μ Έργων και Κυκλοφορίας
4. Επιτροπή Αξιολόγησης Προσφορών για απευθείας ανάθεση παροχής υπηρεσιών και εργασιών, με ιδιαίτερες γνώσεις, κ. Στρογγυλός Ιωάννης (Δ/ση Πολεοδομίας)
5. Επιτροπή Καλής Εκτέλεσης Υπηρεσιών, με ιδιαίτερες γνώσεις, κ. Ευθυμίου Γεώργιος (Τεχνική Υπηρεσία)
6. Επιτροπή Καλής Εκτέλεσης Υπηρεσιών, με ιδιαίτερες γνώσεις, κ. Κουκλάκης Γεώργιος, Δημοτικός Σύμβουλος