



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΙΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Χίος, 11-03-2016
Αρ.Πρωτ.: ΔΥ

Ταχ. Δ/ση: Οινοπίωνος 1
Τ.Κ. 82131

Πληροφορίες: Κυριακώδης Μιχαήλ
Τηλέφωνο: 2271351608

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ο Δήμος Χίου ανακοινώνει ότι προτίθεται να προβεί στην ανάθεση της εργασίας «συντήρηση και επισκευή φωτεινών σηματοδοτών» προϋπολογισμού 5.000,00 € με ΦΠΑ με κριτήριο την χαμηλότερη προσφορά. Προβλέπεται να γίνουν εργασίες συντήρησης και επισκευής των εγκαταστάσεων φωτεινής σηματοδότησης του Δήμου Χίου. Οι εν λειτουργία εγκαταστάσεις φωτεινής σηματοδότησης που πρόκειται να συντηρηθούν, βρίσκονται στις συμβολές των οδών που περιγράφονται παρακάτω:

1. Ρίμινι και νέα Περιφερειακή οδός στην περιοχή ΣΟΑ
2. Νέα Περιφερειακή οδός και Γ. Βερίτη στο Βαρβάσι
3. Γ. Βερίτη και Αεροπόρου Ροδοκανάκη, Άγιο Λουκά Βαρβάσι
4. Αρχιεπισκόπου Μακαρίου και Οδός Καραολή και Δημητρίου.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν εν ισχύ εναλλακτικά μία από τις παρακάτω άδειες εγκαταστάτη, αντίγραφο της οποίας θα πρέπει να καταθέσουν.

Οι απόφοιτοι Πολυτεχνείου (ηλεκτρολόγος ή μηχανολόγος Μηχανικός) και οι απόφοιτοι ΤΕΙ (ηλεκτρολόγος ή μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ) να καταθέσουν εναλλακτικά την άδεια εκτέλεσης ηλεκτρικών εγκαταστάσεων ή την εγγραφή τους στο βιβλίο διπλωματούχων Ανωτάτων τεχνικών σχολών ειδικότητας ηλεκτρολόγου μηχανικού ή την βεβαίωση αναγγελία τους. β) Οι κάτοχοι άδειας εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου Α ειδικότητας να καταθέσουν την εν λόγω άδεια. γ) Οι κάτοχοι άδειας εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου Α ειδικότητας (1η Ομάδα) (σύμφωνα με το ΠΔ 108/2013) να καταθέσουν την εν λόγω άδεια.

Την ανωτέρω αναφερόμενη άδεια (σε αντίγραφο), μαζί με την σφραγισμένη οικονομική τους προσφορά οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να τα καταθέσουν στα γραφεία της Τεχνικής Υπηρεσίας Γραφείο Νο 5 (πρωτόκολλο), Οινοπίωνος 1, μέχρι την Δευτέρα 21 Μαρτίου 2016 και ώρα 11.00π.μ. Οι προσφορές θα αποσφραγισθούν ενώπιον της επόμενης (μετά τις 21/3/2016) Οικονομικής Επιτροπής.

Ο ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ – ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΓΔΥΣΗΣ