

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ**

Τμήμα Κατασκευών & Επισκευών

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Γρ. Ιωαννίδης, Μηχανολόγος Μηχ., MEng.
Ταχ. Δ/νση: Ιερά Οδός 75, 11855,
Τηλ.: 210-529 4910
Fax: 210-529 4880

Αθήνα 4-10-2013

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΑΠ' ΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:**

«Αποκατάσταση λειτουργίας ανελκυστήρα κτιρίου Χασιώτη ΓΠΑ.»

Προσκαλούμε τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν τις προσφορές τους για την απ'ευθείας ανάθεση του έργου:

«Αποκατάσταση λειτουργίας ανελκυστήρα κτιρίου Χασιώτη ΓΠΑ»

προϋπολογισθείσας αξίας **2.300,00 €** (δύο χιλιάδων τριακοσίων ευρώ) συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 23%.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται όπως υποβάλλουν κλειστό φάκελο προσφοράς για το έργο μέχρι και την **Πέμπτη 10 Οκτωβρίου 2013 και ώρα 14:00 μ.μ. στο Πρωτόκολλο του Ιδρύματος (ισόγειο Κεντρικού κτιρίου Διοίκησης)** αναγράφοντας εμφανώς τα κάτωθι στοιχεία

**Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Επιτροπή ανάθεσης για μικρά έργα ή εργασίες συντήρησης ή προμήθειες της Δ/νσης
Τεχνικής Υπηρεσίας
Για την απενθείας ανάθεση του έργου: «Αποκατάσταση λειτουργίας ανελκυστήρα
κτιρίου Χασιώτη ΓΠΑ.»**

Ο φάκελος προσφοράς, που θα υποβληθεί, θα περιλαμβάνει δύο επιμέρους κλειστούς φακέλους που θα περιέχουν την τεχνική και οικονομική προσφορά του έργου υπογεγραμμένες και σφραγισμένες. Η επιλογή των αναδόχουν θα γίνει με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή μεταξύ των τεχνικά αποδεκτών προσφορών.

Στο φάκελο τεχνικής προσφοράς θα υπάρχουν υποχρεωτικά, επί ποινή αποκλεισμού:

- Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει, με θεώρηση γησίου υπογραφής, στην οποία θα δηλώνεται ότι α) θα τηρηθεί ρητά και απαρέγκλιτα η τεχνική περιγραφή – προδιαγραφές του έργου β) θα χρησιμοποιήσει εργατικό προσωπικό, που διαθέτει εμπειρία και ικανότητα, έτσι όπως προβλέπεται από το νόμο και γ) το εργατικό προσωπικό θα εργάζεται νομίμως στην Ελλάδα και θα είναι εκπληρωμένες όλες οι

υποχρεώσεις του εργοδότη προς τους εργαζομένους (μισθοί, ασφαλιστικές εισφορές)

- *Απλό αντίγραφο της άδειας συντήρησης του συνεργείου ανελκυστήρων, που του παραχωρήθηκε από τη Δ/νση Ανάπτυξης της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης της μόνιμης έδρας του συνεργείου.*
- *Βεβαίωση θεωρημένη από το Μητρώο Συντήρησης που τηρεί η Δ/νση Ανάπτυξης της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης με τα πλήρη στοιχεία της άδειας του τεχνικού συνεργείου και τωχόν πράξεις επιβολής κυρώσεων.*

Στο φάκελο οικονομικής προσφοράς θα αναγράφεται υποχρεωτικά, επί ποινή αποκλεισμού, η τελική τιμή προσφοράς του έργου, συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

*Η αποσφράγιση και αξιολόγηση των προσφορών θα πραγματοποιηθεί την **11η Οκτωβρίου 2013**, ημέρα Παρασκευή και ώρα 09:15 π.μ. στην αίθουσα Εκλογών, στον **1ο όροφο του Κεντρικού κτιρίου της Διοίκησης του Ιδρύματος**, που βρίσκεται στην Ιερά Οδό 75, 118 55, Βοτανικός -Αθήνα.*

Πληροφορίες σχετικά με την Τεχνική Περιγραφή και Προδιαγραφές του έργου:
κο. Γρ. Ιωαννίδη
Τηλ: 210-5294910

Συνημμένα: Τεχνική Περιγραφή και Προδιαγραφές του έργου

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΤΜΗΜΑ Β' ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ- ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Γρ. Ιωαννίδης, Μηχανολόγος Μηχ., MEng.
Ταχ. Δ/νση: Ιερά Οδός 75, 11855,
Τηλ.: 210-529 4879
Fax: 210-529 4880

Αθήνα, 4-10-2013

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Για το έργο: «**Αποκατάσταση λειτουργίας ανελκυστήρα κτιρίου Χασιώτη ΓΠΑ**»

Το έργο αφορά στην αποκατάσταση της λειτουργίας του ανελκυστήρα **A45786** του κτιρίου Χασιώτη με την αντικατάσταση του χαλασμένου ρυθμιστή στροφών, την συντήρηση και πιστοποίησή του ώστε να μπορέσει να τεθεί σε μόνιμη κανονική λειτουργία προς εξυπηρέτηση των χρηστών του κτιρίου.

Προδιαγραφές

A. Inverter

Ρυθμιστής στροφών μεταβλητής τάσης-μεταβλητής συχνότητας, ισχύος 11,0KW/24,0Amps, λειτουργίας ανοιχτού βρόγχου, ικανού να αποδώσει το 200% της ονομαστικής έντασης για χρόνο 30sec, συνοδευόμενο από φίλτρα ηλεκτρομαγνητικού θορύβου (αρμονικών) και αντίσταση πέδησης κατάλληλης ισχύος για το παραπάνω ρυθμιστή. (ενδεικτικός τύπος : YASKAWA L100V)

B. Συντήρηση

Εφάπαξ έλεγχος των λειτουργιών του ανελκυστήρα βάσει του ΦΕΚ 2604 Β/ 22-12-2008 (*Συμπλήρωση διατάξεων σχετικά με την εγκατάσταση, λειτουργία, συντήρηση και ασφάλεια των ανελκυστήρων, τις διορθώσεις ΦΕΚ424Β/10-3-2009*)

C. Πιστοποίηση

Έκδοση περιοδικού πιστοποιητικού ελέγχου εγκατάστασης ηλεκτροκίνητου ανελκυστήρα βάσει των απαιτήσεων του ΦΕΚ 2604 Β/ 22-12-2008

Ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο ποσό των **2.300,00 €(δύο χιλιάδων τριακοσίων ευρώ)**. Στην τιμή συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ23%.

Ο συντάκτης

Γρ. Ιωαννίδης

Μηχανολόγος Μηχ., Msc.