



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΥΤΑΝΗ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ

Μυτιλήνη, 25 /11 / 2015

Αριθ. Πρωτ. : 9431

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Για την Επιλογή αναδόχου των εργασιών Συντήρησης των σωμάτων fan coils στα κτήρια του Λόφου Πανεπιστημίου Αιγαίου στη Μυτιλήνη.

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου, λαμβάνοντας υπόψη την υπ' αριθ. 19 /20-11-2015 /θέμα 4.19 Απόφαση Συγκλήτου (ΑΔΑ :ΩΔ3Δ469Β7Λ -63Ε), [Εγκριση , για την με τη διαδικασία της διαπραγμάτευσης (απ' ευθείας ανάθεση) των εργασιών Συντήρησης των σωμάτων fan coils στα κτήρια του Λόφου Πανεπιστημίου Αιγαίου στη Μυτιλήνη, σας γνωστοποιεί ότι θα προβεί , στην με τη διαδικασία της διαπραγμάτευσης (που θα διεξαχθεί από το Περιφερειακό Τμήμα Τεχνικής Υπηρεσίας (Π.Τ.Τ.Υ) Μυτιλήνης), μετά από την δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, στην με διαπραγμάτευση ,απ' ευθείας ανάθεση , εκτέλεσης των ως άνω εργασιών .

Τεχνική Περιγραφή : Σύμφωνα με το **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**

Προϋπολογισμός : Η προϋπολογιζόμενη δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των 5.500,00€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ , και θα καλυφθεί από τον κωδικό 2014ΣΕ54600040. του προϋπολογισμού Δημοσίων Επενδύσεων του Ιδρύματος .

Τρόπος υποβολής προσφορών : Πριν την κατάθεση προσφοράς, οι υποψήφιοι ανάδοχοι θα πρέπει να έχουν λάβει πλήρη γνώση των συνθηκών υπό τις οποίες θα εκτελεσθούν οι εργασίες και με την κατάθεση της προσφοράς θα πρέπει να υποβάλουν Υπεύθυνη δήλωση ότι έχουν λάβει πλήρη γνώση των συνθηκών υπό τις οποίες θα εκτελέσουν τις εργασίες που αναλαμβάνουν .

Οι προσφορές θα συνταχθούν σύμφωνα με το **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ** .

Πληροφορίες: Από το Περιφερειακό Τμήμα Τεχνικής Υπηρεσίας Μυτιλήνης στα τηλέφωνα : **22510 36958 , 22510 36964 .**

Ισχύς Προσφορών: Ενενήντα (30) ημέρες από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας κατάθεσης προσφορών .

Χρόνος Εκτέλεσης των εργασιών : (20) ημέρες από την ημερομηνία ανάθεσης .

Καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης προσφορών: Μέχρι την **1^η -12^ο -2015** ημέρα **Τρίτη** και ώρα **11^η π.μ** στο Γραφείο του Περιφερειακού Τμήματος Τεχνικής Υπηρεσίας .

Πληρωμή: Μετά την έκδοση του νόμιμου παραστατικού, την προσκόμιση Φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας και μετά την υπογραφή της Βεβαίωσης εκτέλεσης εργασιών από την αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής του Ιδρύματος.

Κρατήσεις: Παρακράτηση φόρου 8%, κράτηση 0,10% υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Α.Α.Δ.Σ), και ΟΓΑ χαρτοσήμου επί του χαρτοσήμου της Ε.Α.Α.Δ.Σ.

**Η Αναπληρώτρια Πρότανη Έρευνας, Ανάπτυξης
Οικονομικού Προγραμματισμού & Υποδομών**

Καθηγήτρια Αμαλία Πολυδωροπούλου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

ΕΡΓΟ: Συντήρηση των σωμάτων fan coils στα κτήρια του Λόφου Πανεπιστημίου Αιγαίου στη Μυτιλήνη

Για τη συντήρηση και τον έλεγχο ορθής λειτουργίας των σωμάτων fan coils στα κτήρια του Λόφου πρέπει να γίνουν οι παρακάτω εργασίες για την κάθε μονάδα:

1. Χημικός καθαρισμός του ψυκτικού στοιχείου με κατάλληλο αντιμυκητιακό υγρό,
2. χημικός καθαρισμός φίλτρων,
3. έλεγχος και ρύθμιση των ηλεκτρονικών μερών των μηχανημάτων,
4. καθαρισμός των ανεμιστήρων των μηχανημάτων,
5. έλεγχος για πιθανούς θορύβους που προέρχονται συνήθως από φθαρμένα κουζινέτα στους ανεμιστήρες,
6. έλεγχος τριόδων βαλβίδων για τη σωστή προσαγωγή νερού προς το fan coil και
7. έλεγχος – καθαρισμός αποχετεύσεων των συμπυκνωμάτων.

Για τη συντήρηση των παραπάνω θα χρησιμοποιηθούν κατάλληλα χημικά υλικά πιστοποιημένα κατά ISO 9001:2000 και εγκεκριμένα από τον Ε.Ο.Φ., για όλα τα επιμέρους σημεία της εγκατάστασης με βασικό υλικό το SHINEY BRITE (καθαρισμός εναλλάκτες θερμότητας, λεκάνες συμπυκνωμάτων κτλ) το υλικό KAN KAN (καθαρισμός και απολύμανση προφίλτρων, φίλτρων, εναλλάκτη θερμότητας κλπ) και το υλικό FECTANT 3 (απολύμανση λεκανών συμπυκνωμάτων)

συνολικά υπάρχουν **375** Fan coils.

Αναλυτικά υπάρχουν 258 της AERMEC, από 78 στο κτήριο Διοίκησης, 86 στη Θάλασσα και 94 στη Γεωγραφία.

Στο ΞΕΝΙΑ Α΄ υπάρχουν 70 INTERCLIMA και στο ΞΕΝΙΑ Β΄ 47 IRSAP.

Το Συνολικό προϋπολογιζόμενο κόστος (εργασιών και απαιτήτων για την συντήρηση υλικών) , είναι **5.500 €** συμπεριλαμβανομένου του νόμιμου ΦΠΑ.

Μυτιλήνη 4-9-2015

Οι συντάξαντες

Μιχάλης Δαλακλής

μηχ/γος μηχ/κος

Δημήτρης Ρουμελιώτης

μηχ/κος ΤΕ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΠΡΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΤΟΥ :

Αφού έλαβα γνώση της Πρόσκλησης ενδιαφέροντος σας, αριθ. πρωτ. 9431/25-11-2015 καθώς και των συνθηκών υπό τις οποίες θα Εκτελεσθούν οι εργασίες Συντήρησης των σωμάτων fan coils στα κτήρια του Λόφου Πανεπιστημίου Αιγαίου στη Μυτιλήνη

Σας προσφέρω :

A/A	Είδος & Περιγραφή	Προσφερόμενη Τιμή ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (€)	Προσφερόμενη Τιμή ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ ΜΕ ΤΟΝ ΦΠΑ (€)
1	<p>Όπως ζητείται από την Τεχνική σας Περιγραφή ,</p> <ol style="list-style-type: none">1. Χημικός καθαρισμός του ψυκτικού στοιχείου με κατάλληλο αντιμυκητιακό υγρό,2. χημικός καθαρισμός φίλτρων,3. έλεγχος και ρύθμιση των ηλεκτρονικών μερών των μηχανημάτων,4. καθαρισμός των ανεμιστήρων των μηχανημάτων,5. έλεγχος για πιθανούς θορύβους που προέρχονται συνήθως από φθαρμένα κουζινέτα στους ανεμιστήρες,6. έλεγχος τριόδων βαλβίδων για τη σωστή προσαγωγή νερού προς το fan coil και7. έλεγχος – καθαρισμός αποχετεύσεων των συμπυκνωμάτων. <p>Για τη συντήρηση των παραπάνω θα χρησιμοποιηθούν κατάλληλα χημικά υλικά πιστοποιημένα κατά ISO 9001:2000 και εγκεκριμένα από τον Ε.Ο.Φ., για όλα τα επιμέρους σημεία της εγκατάστασης με βασικό υλικό το SHINEY BRITE (καθαρισμός εναλλάκτες θερμότητας, λεκάνες συμπυκνωμάτων κτλ) το υλικό KAN KAN (καθαρισμός και απολύμανση προφίλτρων, φίλτρων, εναλλάκτη θερμότητας κλπ) και το υλικό FECTANT 3 (απολύμανση λεκανών συμπυκνωμάτων) συνολικά στα υπάρχον 375 Fan coils. Αναλυτικά υπάρχουν 258 της AERMEC, από 78 στο κτήριο Διοίκησης, 86 στη Θάλασσα και 94 στη Γεωγραφία.</p>		

	Στο ΞΕΝΙΑ Α' υπάρχουν 70 INTERCLIMA και στο ΞΕΝΙΑ Β' 47 IRSAP.		
--	--	--	--

Στην ως άνω τιμή συμπεριλαμβάνονται, οι ασφαλιστικές εισφορές και οι κάθε είδους κρατήσεις.

Ο χρόνος αποπεράτωσης των εργασιών , θα είναι : ημέρες από την ανάθεσή τους .

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

Σφραγίδα & Υπογραφή