



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Κτήριο Διοίκησης  
Πανεπιστημιούπολη Βουτών  
70013 Ηράκλειο  
Τηλ: 2810 393142  
Fax: 2810 393408

Ηράκλειο 3/12/2013

Αρ. Πρωτ. 15342

#### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Τμήμα Προμηθειών του Πανεπιστημίου Κρήτης, πρόκειται να προβεί με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης, στην προμήθεια Κλιβάνου Αποστείρωσης για τις ανάγκες του τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης, προϋπολογισμένης δαπάνης **1.375,00 €**, συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Σχετική απόφαση Πρύτανη με αρ. πρωτ. 15285/3-12-2013 (ΑΔΑ ΒΛ0Χ469Β7Γ-ΘΞ8), απόφαση ανάληψης υποχρέωσης 996, με αρ. πρωτ. 15278/3-12-2013, Κωδικός 2005ΣΕ04600049, ΑΔΑ ΒΛ0Χ469Β7Γ-ΘΚ7 – ΑΔΑΜ 13REQ001755287.

Επισυνάπτονται τεχνικές προδιαγραφές.

**Τεχνικές Πληροφορίες : κ. Περγαντής τηλ. 2810 545084**

Γενικές πληροφορίες μπορούν να παίρνουν οι ενδιαφερόμενοι όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες των Δημοσίων Υπηρεσιών από τα γραφεία του Τμήματος Προμηθειών – Κτήριο Διοίκησης - του Π.Κ στις Βούτες και στο τηλ. 2810-393142 (κα. Μαριού).

Προσφορές θα γίνονται δεκτές από τους ενδιαφερόμενους μέχρι και την **Τρίτη 10 Δεκεμβρίου 2013** και ώρα **14:30** στο Τμήμα Προμηθειών της Υποδ/νσης Οικονομικής Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Κρήτης στις Βούτες Ηρακλείου(κτίριο Διοίκησης).

Ο Αντιπρύτανης  
Οικονομικού Προγραμματισμού & Ανάπτυξης

Γ. Τζιγίτας

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ο Κλιβανός Αποστείρωσης γενικής χρήσης θα πρέπει να :

- Διαθέτει φυσική κυκλοφορία αέρα
- Διαθέτει την δυνατότητα να προθερμαίνει τον αέρα μέσω του ελέγχου πτερυγίων των αεραγωγών σε βήματα 10%
- Διαθέτει σύνδεση εξαερισμού με πτερύγιο περιορισμού
- Διαθέτει προσαρμόσιμο πολυλειτουργικό PIDmicroprocessor controller με έγχρωμη οθόνη TFT υψηλής ευκρίνειας
- Διαθέτει σύστημα αυτοδιάγνωσης για την ανάλυση των σφαλμάτων
- Διαθέτει αισθητήρα Pt100 DIN Κλάσης A
- Διαθέτει ψηφιακό χρονόμετρο ρυθμιζόμενο από 1 λεπτό έως 99 ημέρες, 23 ώρες
- Διαθέτει Σύστημα ελέγχου Control μέσω του οποίου θα ρυθμίζονται οι παράμετροι : θερμοκρασία (Κελσίου ή Φαρενάιτ), θέση πτερυγίου αέρα, ώρα προγράμματος, χρονικές ζώνες, καλοκαίρι / χειμώνα
- Διαθέτει λειτουργία κατά την οποία ο χρόνος της διαδικασίας δεν ξεκινά μέχρι να αποκτήσει την προγραμματισμένη θερμοκρασία
- Μπορεί να ρυθμιστεί η γλώσσα σε Γερμανικά/ Αγγλικά/ Ισπανικά και Γαλλικά
- Διαθέτει δυνατότητα βαθμονόμησης απευθείας στο Σύστημα Control για τρεις τιμές θερμοκρασίας ελεύθερης επιλογής
- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος το εκάστοτε πρόγραμμα να αποθηκεύεται
- Συνοδεύεται από Πιστοποιητικό Λειτουργίας Βαθμονόμησης για τους +160°C
- Διαθέτει διπλή προστασία υπερθέρμανσης :
  - ο προσαρμόσιμη ηλεκτρονική οθόνη υπερθέρμανσης και
  - ο μηχανικό περιοριστή θερμοκρασίας TB
- Διαθέτει περίβλημα από ανοξείδωτο χάλυβα
- Διαθέτει πλήρως μονωμένη πόρτα από ανοξείδωτο χάλυβα με 2 σημεία κλειδώματος
- Το πίσω μέρος να αποτελείται από γαλβανισμένο χάλυβα
- Εσωτερικές Διαστάσεις : w x h x d: 400 x 320 x 250 mm
- Όγκος : 32 l
- Το εσωτερικό του κλιβάνου να είναι εύκολο στον καθαρισμό, κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα, με ενίσχυση και προστατευόμενη μεγάλη επιφάνεια θέρμανσης και στις τέσσερις πλευρές του.
- Συνοδεύεται από 1 ράφι από ανοξείδωτο χάλυβα
- Έχει εύρος ρύθμισης θερμοκρασίας : από 5°C υψηλότερα από την θερμοκρασία χώρου έως +300°C
- 230 V (+/- 10%), 50/60 Hz
- Ισχύς : 1.600 W