



**ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ**  
**(με μετάθεση της ημερομηνίας κατάθεσης των προσφορών)**

**Ηράκλειο 14.03.2017**

**ΑΠ: (ΤΥ)291**

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕ ΑΠ' ΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ**

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας και η Τεχνική Υπηρεσία (Ι.Τ.Ε.- Τ.Υ.) για τις ανάγκες λειτουργίας του κυλικείου του ΙΤΕ, προτίθεται να προμηθευτεί με απευθείας ανάθεση ενός ηλεκτρικού φούρνου αέρος - ατμού.

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:**

Ο φούρνος θα πρέπει να είναι κυκλοθερμικός και συγχρόνως ατμού. Και οι δύο αυτές λειτουργίες θα υπάρχουν είτε ανεξάρτητα είτε ταυτόχρονα.

Η δυναμικότητα του φούρνου θα είναι 10 επίπεδα GASTRONORM 1/1 (32,5X53) ή 20 GN 1/2 (26,5X32,5 εκ.).

Ο φούρνος θα λειτουργεί με τα κάτωθι προγράμματα:

α. Ψήσιμο μόνο με κυκλοθερμική λειτουργία (CONVECTION) 30ο - 300οC.

β. ψήσιμο μόνο με ατμό σε θερμοκρασία βρασμού από την ατμογεννήτρια στους 100οC.

γ. Ταυτόχρονη χρησιμοποίηση του συστήματος ατμού και του συστήματος CONVECTION σε θερμοκρασίες 30ο - 260οC.

δ. Ψήσιμο μόνο με ατμό χαμηλής πίεσης με θερμοκρασία ελεγχόμενη επακριβώς μεταξύ 30ο και 99οC.

ε. Ειδικό πρόγραμμα θερμικής αναγέννησης για αναθέρμανση προμαγειρεμένου φαγητού, θερμοκρασίας ελεγχόμενης μεταξύ 30ο - 300οC.

στ. Ειδικό πρόγραμμα για φαγητά χαμηλού συντελεστή θερμοκρασίας με μακρά έψηση σε θερμοκρασία 30ο - 99οC.

ζ. Ειδικό πρόγραμμα για ψήσιμο με ακίδα για εσωτερική θερμοκρασία από 20ο – 99οC.

η. Αυτόματο πρόγραμμα πλύσης του θαλάμου έψησης με ειδικό ντους ξέπλυσης σύμφωνα με τις προδιαγραφές HACCP.

Ο φούρνος θα φέρει σύστημα αισθητηρίου ακίδας η οποία καρφώνεται στο φαγητό και σημειώνει στον πίνακα ελέγχου την ακριβή θερμοκρασία του.

- **Ηλεκτρική Ισχύς ανάλογα την τυποποίηση των κατασκευαστών.**
- Ενδεικτικές διαστάσεις ανάλογα την τυποποίηση των κατασκευαστών 898X915X1060 MM ύψος.

**Προϋπολογισμός δαπάνης:** 9.500€ (Εννέα Χιλιάδες Πεντακόσια Ευρώ), μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (ποσό με ΦΠΑ 24%: 11.780,00€).

Οι προσφορές πρέπει να κατατεθούν εγγράφως στη Γραμματεία της ΤΥ/ΙΤΕ έως την **Τρίτη**  
**28.03.2017** και ώρα **13:00**.

Πληροφορίες:

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

Τεχνική Υπηρεσία

Ν. Πλαστήρα 100 Βασιλικά Βουτών, Ηρακλείου Κρήτης ΤΚ 70013

κ. Βαγγέλη Χαρκουτσάκη, τηλ. 2810391570, 2810391577

email: [xarkoutsakis@admin.forth.gr](mailto:xarkoutsakis@admin.forth.gr), [stella@admin.forth.gr](mailto:stella@admin.forth.gr)

Για την ΤΥ/ΙΤΕ

Βαγγέλης Χαρκουτσάκης  
Διευθυντής Τεχνικής Υπηρεσίας