



Α.Π. 10307 / 16-11-2017

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας και το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Ι.Τ.Ε. - Ι.Μ.Β.Β.) στο πλαίσιο του εξοπλισμού κοινών δραστηριοτήτων προτίθεται να προμηθευτεί με απευθείας ανάθεση **ένα (1) Temperature Controlled Microscope Stage**.

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Διαθέσιμος χώρος δείγματος: 35 x 32mm
- Οπτικό παράθυρο: 5mm
- Ρυθμός θέρμανσης/ψύξης: από 0.1 μέχρι 20°C/min
- Θερμοκρασιακό εύρος: -25°C μέχρι 120°C
- Έλεγχος και ακρίβεια: +/- 0.1°C
- Ανιχνευτής θερμοκρασίας τεχνολογίας Pt100
- Έλεγχος μέσω οθόνης τεχνολογίας αφής LCD
- Έλεγχος ισχύος DC
- Συνδεσιμότητα μέσω RS232 και USB
- Ελάχιστη απόσταση φακού παρατήρησης: 0.1mm

Ελάχιστη απόσταση συμπακνωτή φωτός: 5mm

**Προβλεπόμενος Προϋπολογισμός δαπάνης:** 4.100,00 € (τέσσερις χιλιάδες και εκατό ευρώ) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (ποσό με ΦΠΑ: 5.084,00 €).

Στον προϋπολογισμό συμπεριλαμβάνονται τα έξοδα μεταφοράς.

**Κριτήριο αξιολόγησης** η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση τη βέλτιστη σχέση ποιότητας και τιμής.

Πληροφορίες για κατάθεση προσφορών:

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας - Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας

Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών Ηρακλείου Κρήτης ΤΚ 70013

Υπόψη: κ. Βασίλη Παπαδάκη (email: [vassilis.papadakis@imbb.forth.gr](mailto:vassilis.papadakis@imbb.forth.gr))

Καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης προσφορών: **27/11/ 2017 στις 13.00**

Για το IMBB-ITE

Digitally signed by IOANNIS

TALIANIDIS

Date: 2017.11.16 22:23:12

+02'00'

Ιωάννης Ταλιανίδης

Διευθυντής