

14PROC002478088 2014-12-15



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΜυτιλήνη, 15/12/2014
Α.Π. 10590α

Περίληψη της με αριθμό 10590/15-12-2014 Διακήρυξης για την προμήθεια «Συστήματος υγρής χρωματογραφίας υψηλής απόδοσης (HPLC) για το διαχωρισμό επιμέρους συστατικών τροφίμων με αντλία, θερμοστάτη στηλών, σύστημα εισαγωγής δείγματος, ανιχνευτή ορατού υπεριώδους με διάταξη διόδων, λογισμικό ελέγχου και επεξεργασίας δεδομένων» για τις ανάγκες των εργαστηριακών μαθημάτων του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου προκηρύσσει Πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό με σφραγισμένες προσφορές και κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή για την προμήθεια «Συστήματος υγρής χρωματογραφίας υψηλής απόδοσης (HPLC) για το διαχωρισμό επιμέρους συστατικών τροφίμων με αντλία, θερμοστάτη στηλών, σύστημα εισαγωγής δείγματος, ανιχνευτή ορατού υπεριώδους με διάταξη διόδων, λογισμικό ελέγχου και επεξεργασίας δεδομένων» για τις ανάγκες των εργαστηριακών μαθημάτων του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής.

Η προϋπολογιζόμενη δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των 30.000,00 € (τριάντα χιλιάδων ευρώ) συμπεριλαμβανομένου του νόμιμου Φ.Π.Α. και θα καλυφθεί από τον κωδικό 2014ΣΕ54600039 του Π.Δ.Ε. με τίτλο «ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΠΚ 1998ΣΕ04600006 ΚΑΙ 2005ΣΕ04600059)».

Η κατάθεση των προσφορών θα γίνει το αργότερο μέχρι **την Πέμπτη 8 Ιανουαρίου 2015 και ώρα 14:00 μ.μ.** στο Τμήμα Πρωτοκόλλου της Περιφερειακής Δ/σης Λήμνου του Πανεπιστημίου Αιγαίου (Μητρ. Ιωακείμ 2, 81400, Μύρινα Λήμνου). **Η ημερομηνία & ώρα διενέργειας του διαγωνισμού ορίζεται η Παρασκευή 9 Ιανουαρίου 2015, 11:00 π.μ.** στο γραφείο του Τμήματος Οικονομικών Υποθέσεων, της Περιφερειακής Διεύθυνσης Λήμνου, Μητρ. Ιωακείμ 2, 81400, Μύρινα Λήμνου.

Το πλήρες κείμενο της διακήρυξης βρίσκεται στην ιστοσελίδα: <http://www.aegean.gr/aegean/greek/news/diag.htm> και πληροφορίες παρέχονται από την κα. Κατερίνα Βλαχάκη τηλ. 22540 83015, FAX 22540 83109, erinavla@aegean.gr.

**Αναπληρώτρια Πρότανη Έρευνας, Ανάπτυξης, Οικον.
Προγραμματισμού & Υποδομών**

Αμαλία Πολυδωροπούλου