



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

Κέρκυρα, 14/05/2013
Αρ. Πρωτ.: 1448

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Ιωάννου Θεοτόκη 72
Τ.Κ. - Πόλη: 49100, Κέρκυρα
Πληροφορίες: Μάμαλος Νικόλαος
Τηλέφωνο: 26610. 87604/06/05/36
Φαξ: 26610.87641
E-mail: rc@ionio.gr

Θέμα: Διευκρινίσεις σχετικά με την υπ'αρ. πρωτ. 1088/9-4-2013 διακήρυξη του έργου: «Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για το εργαστήριο Βιοπληροφορικής και Ανθρώπινης Ηλεκτροφυσιολογίας του Τμήματος Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου» (πράξη με κωδικό MIS 390290 του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Δυτικής Ελλάδας – Πελοποννήσου – Ιονίων Νήσων 2007-2013» του άξονα προτεραιότητας 09: «Αειφόρος ανάπτυξη και Ποιότητα ζωής Ιονίων Νήσων», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και Εθνικούς Πόρους)

Σχετ.: Ερώτημα με αριθμ. πρωτ. 1447/14.5.2013 της εταιρείας ΑΝΤΙΣΕΛ ΑΦΟΙ Α. ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε.,

κοινοποιημένο στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Επιτροπής Ερευνών

Ερώτηση 1:

Θα θέλαμε να ρωτήσουμε σχετικά με το είδος 16.1 του διαγωνισμού και συγκεκριμένα τα Kit απομόνωσης RNA (400), Kit απομόνωσης DNA (400), Taq polymerase kits (3000) αφορούν αντίστοιχα 400, 400 και 3000 δείγματα ή αφορούν 400, 400, 3000 αντιδράσεις;

Τι είδους δείγματα αφορούν;

Υπάρχουν ειδικές απαιτήσεις για την πολυμεράση;

Απάντηση 1:

Τα δείγματα αφορούν εγκεφαλικούς ιστούς (fatty tissue) που σημαίνει ότι λόγω της λιπιδικής στοιβάδας που έχουν, απαιτείται μεγαλύτερη ποσότητα αντιδραστηρίου και κατεργασίας σε σχέση με άλλους ιστούς. Ο αναφερόμενος αριθμός στα kit απομόνωσης DNA και mRNA αφορούν αριθμό δειγμάτων. Σχετικά με τις πολυμεράσεις απαιτείται επαρκής ποσότητα PCR τύπου Mix 2.0X για 3000 αντιδράσεις (real time PCR).