



**Ι Δ Ρ Υ Μ Α Τ Ε Χ Ν Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ Κ Α Ι Ε Ρ Ε Υ Ν Α Σ**

Ι Ν Σ Τ Ι Τ Ο Υ Τ Ο Μ Ο Ρ Ι Α Κ Η Σ Β Ι Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ Κ Α Ι Β Ι Ο Τ Ε Χ Ν Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ

Α.Π. 5988

27 Μαρτίου 2014

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας και το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Ι.Τ.Ε.- Ι.Μ.Β.Β.) για τις ανάγκες του Εργαστηρίου Μοριακής Βιολογίας Φυτών προτίθεται να προμηθευτεί με απευθείας ανάθεση:

**Συσκευή Ηλεκτροφόρησης:**

Κάθετη συσκευή ηλεκτροφόρησης, PROTEAN II xi Cell # 165-1802, Bio-Rad, μεγέθους 16cm x 16 cm, χωρητικότητας 4 τζέλς, που περιλαμβάνει 1.5 mm spacers x 4, 15-well combs x 2.

προϋπολογισμού δαπάνης 2.000,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 23%.

Το έργο χρηματοδοτείται από το ΕΣΠΑ 2007-2013 – Πρόγραμμα ΑΡΙΣΤΕΙΑ «**Αλληλεπίδραση RNA σίγησης και ιοειδών – Viroid miR**» με κωδικό αριθμό **ΑΡΙΣΤΕΙΑ II – 4499** του ΙΜΒΒ.

Πληροφορίες για κατάθεση προσφορών:

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας

Ν. Πλαστήρα 100 Βασιλικά Βουτών Ηρακλείου Κρήτης ΤΚ 70013

Κρίτων Καλαντίδης

email: [kriton@imbb.forth.gr](mailto:kriton@imbb.forth.gr)

Καταληκτική ημερομηνία: 4/4/2014

Για το ΙΤΕ-ΙΜΒΒ  
Νεκτάριος Ταβερναράκης  
Διευθυντής ΙΜΒΒ