



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 Υ Π Ο Λ Ο Γ Ι Σ Τ Ι Κ Ω Ν Μ Α Θ Η Μ Α Τ Ι Κ Ω Ν

Α.Π. 576

25 Μαΐου 2015

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας και το Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών (Ι.Τ.Ε.- Ι.Υ.Μ.) για την κάλυψη των αναγκών του έργου «ΜΕΤΡ» («Νοητική εκπαίδευση κατασκευασμένων υποκειμένων», Κωδ. 3968) το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους στο πλαίσιο της δράσης ΑΡΙΣΤΕΙΑ II προτίθεται να προμηθευτεί με απευθείας ανάθεση:

Μη περιστρεφόμενη κεφαλή μικρομέτρου (Non-Rotating Spindle Micrometer Head) με τα εξής χαρακτηριστικά:

- Total Travel Distance 25mm
- Resolution 0,001mm
- Accuracy 0,003mm
- Spindle Diameter 8mm
- Total Length 166mm
- Βάρος μικρότερο από 0,6 kgf

Ο προϋπολογισμός της δαπάνης είναι 350 euro χωρίς ΦΠΑ.

Πληροφορίες:

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας
Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών
Ν. Πλαστήρα 100 Βασιλικά Βουτών Ηρακλείου Κρήτης
Γιώτα Ρηγοπούλου,
τηλ. 2810-391805 Fax. 2810-391728
email: yiota@iacm.forth.gr

Για τεχνικές πληροφορίες:

Λευτέρης Νερομυλιώτης
Τηλ. 2810-394857
Email: neromiliotis@med.uoc.gr



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Καταληκτική Ημερομηνία: 29/5/2015

Για το ΙΤΕ-ΙΥΜ
Βασίλειος Δουγαλής

Διευθυντής ΙΥΜ