



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. 1105
3 Δεκεμβρίου 2014

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας και το Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών (Ι.Τ.Ε.- Ι.Υ.Μ.) για την κάλυψη των αναγκών του έργου «Νευροφυσιολογική διερεύνηση και υπολογιστική προσομοίωση της παρατήρησης κινητικής πράξης / OBSERVENEMO», με κωδικό ΓΓΕΤ 14TUR OBSERVENEMO, που υλοποιείται στο πλαίσιο της Διμερούς Ε & Τ Συνεργασίας Ελλάδας – Τουρκίας 2013-2014, της Δράσης Εθνικής εμβέλειας «Διμερείς, Πολυμερείς και Περιφερειακές Ε & Τ Συνεργασίες» και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνική Συμμετοχή, προτίθεται να προμηθευτεί με απευθείας ανάθεση τα ακόλουθα:

- Φαρμακευτικά αναλώσιμα (Atropine, Rocerphin, Aprotel, Saline, Tombrex , Fluororacil).

Ο προϋπολογισμός της δαπάνης είναι 450 euro συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 6,5%

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:

Καθ. Βασίλειος Ράος
Τηλ: +30-2810-394512, Fax: +302810394530
Email: vraos@med.uoc.gr

Καταληκτική Ημερομηνία: 8 Δεκεμβρίου 2014

Για το ΙΤΕ-ΙΥΜ
Βασίλειος Δουγαλής



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

