



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ  
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ  
*επένδυση στην κοινωνία της γνώσης*

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ηράκλειο 01-11-2012

Αριθμ.Πρωτ.: 8336

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ  
ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ**

Ο Ειδικός Λογαριασμός του Πανεπιστημίου Κρήτης στα πλαίσια υλοποίησης του έργου με ΚΑ 3635 και τίτλο «**Ads - CMT - Holography and Condensed Matter Physics (ERC - 05), MIS 374071**», το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ), ενδιαφέρεται να συνάψει την παρακάτω σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου:

**Αντικείμενο έργου:** Στήριξη και ανάπτυξη υπολογιστικής υποδομής για το έργο AdS/CMT

**Προϋπολογισμός αμοιβής ανατιθέμενου έργου:** 35.700,00€

**Διάρκεια σύμβασης:** 22 μήνες

**Τόπος εκτέλεσης έργου:** Ηράκλειο, Φυσικό Τμήμα Πανεπιστήμιο Κρήτης

**Επιθυμητός χρόνος έναρξης εκτέλεσης έργου:** Δεκέμβριος 2012

Επισημαίνεται ότι είναι δυνατή, μέσα στα πλαίσια του έργου, η παράταση της χρονικής διάρκειας της σύμβασης έργου ή η επέκταση του φυσικού ή οικονομικού αντικειμένου της.

#### **Απαραίτητα προσόντα:**

- Απόφοιτος Τμήματος Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης Θετικών Επιστημών ή ισοδύναμου πτυχίου της αλλοδαπής
- Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε εγκατάσταση και υποστήριξη παράλληλων υπολογιστικών συστημάτων με τη χρήση τεχνολογιών ανοικτού κώδικα
- Πολυετή εμπειρία σε εγκατάσταση και προσαρμογή εξειδικευμένου επιστημονικού λογισμικού
- Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε διαχείριση πληροφοριακών συστημάτων Linux και Windows Server
- Εργασιακή εμπειρία σε τεχνολογίες εικονικοποίησης

#### **Πρόσθετα προσόντα:**

- Χρήση εργαλείων αυτόματης διαχείρισης και εγκατάστασης diskless και dataless clients
- Εγκατάσταση και διαχείριση Cloud υπηρεσιών & Virtualization με χρήση Xen, KVM, RHEV, VirtualBox ή VMWare
- Εμπειρία με MPI και MPICH
- Open Highly Available Single System Image (OpenSSI)

Οι επικρατέστεροι υποψήφιοι θα κληθούν σε συνέντευξη, η οποία θα πραγματοποιηθεί το διάστημα 19-11-2012 στα γραφεία του Τμήματος Φυσικής

Οι ενδιαφερόμενοι (μόνο φυσικά πρόσωπα) καλούνται να καταθέσουν αίτηση, πλήρες βιογραφικό σημείωμα και λοιπά δικαιολογητικά, τα οποία αποδεικνύουν τα προσόντα τους, με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο (μορφή word ή pdf) στη διεύθυνση, [thomakis@elke.uoc.gr](mailto:thomakis@elke.uoc.gr) (Θωμάκης Ζαφείρης, Γραμματεία του Ειδικού Λογαριασμού Πανεπιστημίου Κρήτης, τηλ. 2810-393166) με κοινοποίηση στον υπεύθυνο του προγράμματος Καθηγητή κ. Η. Κυρίτση ([kiritsis@physics.uoc.gr](mailto:kiritsis@physics.uoc.gr)) **μέχρι τις 16-11-2012 και ώρα 14:30.**

Η πρόταση καθενός ενδιαφερομένου πρέπει να περιλαμβάνει:

- Διαβιβαστικό, σύμφωνα με το υπόδειγμα του παραρτήματος Α, συμπληρωμένο με τα προσωπικά του στοιχεία και υπογεγραμμένο σε όλες τις σελίδες
- Βιογραφικό σημείωμα του ενδιαφερομένου υπογεγραμμένο σε όλες τις σελίδες
- Σε ηλεκτρονική μορφή αριθμημένα όλα τα δικαιολογητικά τα οποία αποδεικνύουν τα προσόντα του (τίτλοι σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, συστατικές επιστολές κλπ) (σκαναρισμένα). Και σε αυτή την περίπτωση θα

γίνεται αναφορά στον αριθμό της πρόσκλησης (8336/01-11-2012)

Οι προτάσεις που θα παραληφθούν με οποιοδήποτε μέσο μετά την ως άνω ημερομηνία και ώρα δεν θα ληφθούν υπόψη.

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο των συμβάσεων μίσθωσης έργου, τα προσόντα κ.τ.λ. στον κ. Ηλία Κυρίτση ([kiritsis@physics.uoc.gr](mailto:kiritsis@physics.uoc.gr)).

Σημειώνεται ότι το τελικό ύψος της αμοιβής τελεί υπό τους περιορισμούς του χρηματοδότη και της κείμενης νομοθεσίας.

Επισημαίνεται ότι εάν τα επιλεγέντα πρόσωπα είναι δημόσιοι υπάλληλοι, έχουν προσωπική ευθύνη τήρησης των προϋποθέσεων του άρθρου 31 του Ν. 3966/2011.

Η Επιτροπή Ερευνών του Π.Κ. είναι το αποφασιστικό όργανο ως προς τη σύναψη ή μη των συμβάσεων μίσθωσης έργου και ως προς την επιλογή του καταλληλότερου προσώπου σε εκάστοτε περίπτωση και η απόφασή της αναρτάται στην ιστοσελίδα του ΕΛΠΚ.

Η παρούσα πρόσκληση διέπεται από τους κανόνες του Οδηγού Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛ ΠΚ <http://www.elke.uoc.gr/management/guide.aspx> και του Οδηγού Διεξαγωγής Προσκλήσεων για Μισθώσεις Έργου της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΠΚ

(([http://www.elke.uoc.gr/management/files/Οδηγός\\_Σύναψης\\_Μισθώσεων\\_Έργου.pdf](http://www.elke.uoc.gr/management/files/Οδηγός_Σύναψης_Μισθώσεων_Έργου.pdf))).

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

ΤΖΙΡΙΤΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ακολουθεί το παράρτημα:

Παράρτημα Α: Υπόδειγμα διαβιβαστικού

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α: Υπόδειγμα διαβιβαστικού****ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ..... :**

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος με τα στοιχεία:

Επώνυμο : .....

Όνομα : .....

Όνομα πατρός : .....

Αριθμός τηλεφώνου οικίας ή κινητού : .....

E-mail : .....

Ημερομηνία γέννησης : .....

Υπηκοότητα: .....

Στρατιωτική Θητεία (για τους άνδρες):

Απαλλαγή Εκπληρωμένη.  από : ..... / ..... / .....

έως : ... / ..... / .....

Οικογενειακή κατάσταση

Άγαμος Έγγαμος 

Υποβάλω την πρότασή μου προς σύναψη σύμβασης του έργου .....

Καταθέτω τα δικαιολογητικά μου με την κάτωθι αριθμητική σειρά:

.....

.....

.....

.....

Με ατομική μου ευθύνη, γνωρίζοντας τις κυρώσεις <sup>(3)</sup>, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

Α) αποδέχομαι τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου με αρ....

Β) διαθέτω όλα τα δικαιολογητικά που καταθέτω σε πρωτότυπα ή επίσημα αντίγραφα και μπορώ να προσκομίσω αυτά χωρίς καθυστέρηση, εάν μου ζητηθεί

Γ) δύναμαι να εκτελέσω το αιτούμενο έργο στο χρόνο που ορίζεται στην πρόσκληση

Δ) για την ανάληψη του έργου και την είσπραξη της συμφωνηθείσας αμοιβής δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπό μου και σε αντίθετη περίπτωση, θα φροντίσω για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον η παρούσα πρότασή μου γίνει δεκτή

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ

.....