

ΙΤΥΕ  
"ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ"

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΕΚΔΟΣΕΩΝ



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



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ  
ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΥΝΑΨΗΣ (έως δύο) ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ  
ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ**

**Π802\_20-08-2012**

*(ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ)*

Το Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων «Διόφαντος» (ΝΠΙΔ, μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, εποπτευόμενο από τον Υπουργό Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού, καλεί **Συνεργάτες Επιστήμονες** να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους και να υποβάλλουν πρόταση σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Σ Τ Η Ρ Ι Ζ Ω - Οριζόντιο έργο υποστήριξης σχολείων, εκπαιδευτικών και μαθητών στο δρόμο για το ΨΗΦΙΑΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ, νέες υπηρεσίες Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου και στήριξη του ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ» (κωδ. Πράξης ΟΠΣ 355294), το οποίο έχει ενταχθεί στο Ε.Π «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ» 2007-2013 (απόφαση ένταξης με αρ. πρωτ. 13275/27-07-2011, ΑΔΑ: 445Μ9-9ΟΗ, 1η τροποποίηση απόφασης ένταξης με αρ. πρωτ. 5365/18-05-2012, ΑΔΑ: Β49Σ9-ΤΔ9) που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και το Ελληνικό Δημόσιο στα πλαίσια του ΕΣΠΑ.

Η σύμβαση μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου, θα έχει συγκεκριμένη χρονική διάρκεια και σε κάθε περίπτωση θα δύναται να ανανεωθεί μέχρι την λήξη του έργου. Το ύψος της αμοιβής θα προσδιορισθεί σύμφωνα με το ειδικό αντικείμενο που θα ανατεθεί και την εμπειρία του αντισυμβαλλόμενου.

#### **ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

Το φυσικό αντικείμενο του έργου αφορά στην υποστήριξη των εκπαιδευτικών υποδομών ΤΠΕ του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού και συγκεκριμένα τις ακόλουθες δράσεις:

- A. Την περαιτέρω ανάπτυξη/στήριξη του Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου (ΠΣΔ) και την στήριξη των σχολικών υποδομών ΤΠΕ
- B. Την στήριξη των κεντρικών πληροφοριακών υποδομών του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού, του Ι.Τ.Υ.Ε. και του ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ

#### **ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ - ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ - ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

### **1. Επιστήμονας ειδικευμένος μηχανικός ανάπτυξης πληροφοριακών συστημάτων - Αριθμός συμβάσεων (έως 2)**

#### **Αντικείμενο εργασιών**

Συμμετοχή στα ακόλουθα Πακέτα Εργασίας:

- Τυποποίηση και Αυτοματοποίηση της εγκατάστασης και διαχείρισης ΣΕΠΕΗΥ
- Προώθηση λύσεων ΕΛ/ΛΑΚ στα ΣΕΠΕΗΥ και Υποστήριξη εκπαιδευτικών λογισμικών σε ανοικτά λειτουργικά Συστήματα
- Υποστήριξη χρήσης Εκπαιδευτικού Λογισμικού
- Εξέλιξη της αρχιτεκτονικής των σχολικών εργαστηρίων
- Οργάνωση χώρου επικοινωνίας για την Τεχνική Στήριξη
- Αναβάθμιση του πληροφοριακού συστήματος HelpDesk
- Ενημέρωση, υποστήριξη λειτουργίας και αναβάθμιση του ενημερωτικού κόμβου για την Τεχνική Στήριξη
- Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων του ΥΠΔΒΜΘ

#### **Απαιτούμενα προσόντα**

- Δίπλωμα ή Πτυχίο Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής ή άλλου ισοδύναμου πτυχίου στην επιστήμη και τεχνολογία των Υπολογιστών και Πληροφορικής.
- Μεταπτυχιακός τίτλος στην Πληροφορική.
- Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους).
- Επαγγελματική Εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών:
  - στη λειτουργία, διαχείριση και υποστήριξη σχολικών εργαστηρίων πληροφορικής και εφαρμογών Η/Υ (ΣΕΠΕΗΥ)
  - στην οργάνωση και παρακολούθηση έργων (μεγάλης κλίμακας) υποστήριξης χρηστών (helpdesk)
- Επαγγελματική Εμπειρία στη διαχείριση Microsoft Windows Server - Active Directory - IIS, Ubuntu Linux εξυπηρετητών και LTSP περιβαλλόντων, καθώς και στη διαχείριση δικτυακών συσκευών (δρομολογητές, μεταγωγείς πακέτων)
- Επαγγελματική εμπειρία στη δημιουργία υποδομών σύννεφου (cloud computing) και virtualization.

#### **Επιθυμητά προσόντα**

- Γνώση MySQL, PHP, HTML, CSS, εργαλείων και της πλατφόρμας Joomla!
- Γνώση εργαλείων GTK+ (Gimp Toolkit) και Glade (interface designer) για τη δημιουργία γραφικού περιβάλλοντος αλληλεπίδρασης χρήστη
- Εμπειρία στον έλεγχο ασφάλειας υπολογιστικών συστημάτων
- Εμπειρία στη συγγραφή οδηγιών εγκατάστασης και διαχείρισης MS-Windows & Ubuntu εξυπηρετητών
- Εμπειρία στην ανάπτυξη συστημάτων υποστήριξης χρηστών (helpdesk)
- Εμπειρία ως υπεύθυνος ή και τεχνικός υπεύθυνος έργων Πληροφορικής

**Έδρα:** Πάτρα

**Προβλεπόμενη Χρονική Διάρκεια Σύμβασης:** Μέχρι τη λήξη του έργου (30/11/2015) με δυνατότητα ανανέωσης σε περίπτωση που παραταθεί χρονικά η ημερομηνία λήξης του έργου.

## ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ

Όσοι επιθυμούν να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους, καλούνται να υποβάλουν την πρόταση τους, μέχρι την **04/09/2012**.

Οι προτάσεις προς σύναψη σύμβασης μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου υποβάλλονται **αποκλειστικά μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος υποβολής προτάσεων σύναψης σύμβασης μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου** που βρίσκεται στο διαδικτυακό τόπο του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων «Διόφαντος» [www.cti.gr](http://www.cti.gr) και ειδικότερα στο σύνδεσμο **ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΣΥΝΑΨΗΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΡΓΟΥ - ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΙΣ ΘΕΣΕΩΝ/ Ενεργές Προσκλήσεις / Πρόσκληση Π802\_20-08-2012**.

Η δυνατότητα υποβολής πρότασης **μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος υποβολής προτάσεων σύναψης σύμβασης μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου** προϋποθέτει την εγγραφή του ενδιαφερόμενου στο σύστημα και την ηλεκτρονική καταχώρηση των δικαιολογητικών του. Στον διαδικτυακό τόπο του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων «Διόφαντος» [www.cti.gr](http://www.cti.gr) και ειδικότερα στο σύνδεσμο **ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΣΥΝΑΨΗΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΡΓΟΥ - ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΙΣ ΘΕΣΕΩΝ / Εγγραφή Χρήστη** υπάρχουν αναλυτικές οδηγίες τόσο για την διαδικασία εγγραφής στο σύστημα, την διαδικασία καταχώρησης των δικαιολογητικών καθώς και την διαδικασία υποβολής της πρότασης. Τα **απαιτούμενα δικαιολογητικά** είναι:

- Αντίγραφα τίτλων σπουδών ή βεβαιώσεων φοίτησης
- Σύντομο βιογραφικό σημείωμα
- Συστατικές επιστολές, βεβαιώσεις εργασιακής εμπειρίας που να τεκμηριώνουν την ζητούμενη εμπειρία ή άλλα συνηγορούντα στοιχεία που επιθυμεί να συμπεριλάβει ο ενδιαφερόμενος.

Οι υποψήφιοι δεν έχουν υποχρέωση αποστολής των δικαιολογητικών τους με το ταχυδρομείο. Τα δικαιολογητικά υποβάλλονται **αποκλειστικά** στο ηλεκτρονικό σύστημα υποβολής προτάσεων σύναψης σύμβασης μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου.

Η επιλογή θα πραγματοποιηθεί με βάση τα παραπάνω δικαιολογητικά των ενδιαφερομένων όπως αυτά έχουν καταχωρηθεί ηλεκτρονικά στο σύστημα υποβολής προτάσεων σύναψης σύμβασης μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου και έχουν διασυνδεθεί από τον ίδιο τον ενδιαφερόμενο με την παρούσα πρόσκληση, κατά την διαδικασία ηλεκτρονικής υποβολής της πρότασης του.

Μετά την επιλογή, οι ενδιαφερόμενοι που πληρούν τα κριτήρια της πρόσκλησης, ειδοποιούνται κατ' ιδίαν για την αποδοχή της πρότασης τους και καλούνται να προσκομίσουν τα πρωτότυπα δικαιολογητικά (ή επικυρωμένα αντίγραφα στην περίπτωση των αντιγράφων).

Σε περίπτωση που τα πρωτότυπα δικαιολογητικά δεν συμφωνούν με τα δικαιολογητικά που έχουν καταχωρηθεί ηλεκτρονικά στο σύστημα υποβολής προτάσεων και σύμφωνα με τα οποία πραγματοποιήθηκε η επιλογή, ο ενδιαφερόμενος αποκλείεται και ειδοποιείται κατ' ιδίαν ο επόμενος ενδιαφερόμενος που πληροί τα κριτήρια της πρόσκλησης.

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ – ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ

Πληροφορίες για τις δραστηριότητες του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων «Διόφαντος» μπορείτε να βρείτε στο <http://www.cti.gr/>.

Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την υποβολή προτάσεων και άλλες διαδικαστικές διευκρινίσεις μπορείτε να απευθύνεστε στον κο Βασίλη Βλαχόπουλο, e-mail: [Vlahop@cti.gr](mailto:Vlahop@cti.gr)

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Καθηγητής Παύλος Σπυράκης