

 <p>ΙΤΥΕ "ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ" ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ &amp; ΕΚΔΟΣΕΩΝ</p>	 <p>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ <i>επένδυση στην κοινωνία της γνώσης</i> ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης</p> <p>ΕΣΠΑ 2007-2013 πρόγραμμα για την ανάπτυξη ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ</p>
<p align="center"><b>ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ/ΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ/ΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ Π933_09-09-2014</b></p> <p align="right"><i>(ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ)</i></p>	

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

**ΈΩΣ 5 ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΥΠΑΙΘ (ΘΕΣΗ Κ1),**

**ΈΩΣ 2 ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΕΜΠΕΙΡΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΥΠΑΙΘ (ΘΕΣΗ Κ2),**

**ΈΩΣ 1 ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΜΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΥΠΑΙΘ (ΘΕΣΗ Κ3),**

**ΈΩΣ 1 ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΜΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΥΠΑΙΘ (ΘΕΣΗ Κ4),**

**ΈΩΣ 1 ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΈΜΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΥΠΑΙΘ (ΘΕΣΗ Κ5),**

**ΈΩΣ 1 ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΈΜΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΥΠΑΙΘ (ΘΕΣΗ Κ6)**

**ΈΩΣ 1 ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (ΘΕΣΗ Κ7),**

**ΈΩΣ 4 ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ HELPDESK - ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΧΡΗΣΤΩΝ (ΘΕΣΗ Κ8)**

**ΚΑΙ ΈΩΣ 1 ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ DataCenter (ΘΕΣΗ Κ9),**

στο πλαίσιο υλοποίησης του Έργου:

**«ΣΤΗΡΙΖΩ - Οριζόντιο έργο υποστήριξης σχολείων, εκπαιδευτικών και μαθητών στο δρόμο για το ΨΗΦΙΑΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ, νέες υπηρεσίες Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου και Στήριξης του ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ»**

το οποίο είναι ενταγμένο στο Ε.Π «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ» (απόφαση ένταξης 13275/27-07-2011, ΑΔΑ: 4Α5Μ9-9ΟΗ ως ισχύει) που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και το Ελληνικό Δημόσιο στα πλαίσια του ΕΣΠΑ (κωδ. Πράξης ΟΠΣ 355294).

## το ΙΤΥΕ «Διόφαντος»

προτίθεται να αναθέσει με συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου το έργο:

1. Υποστήριξη λειτουργίας κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων και δράσεων στα πλαίσια της πράξης.

### ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ

Αντικείμενο της Πράξης 'Στηρίζω' είναι η υποστήριξη των εκπαιδευτικών υποδομών ΤΠΕ του Υπουργείου Παιδείας & Θρησκευμάτων, και αναλύεται στις ακόλουθες δράσεις:

Α. Ανάπτυξη/στήριξη του Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου (ΠΣΔ) και στήριξη των σχολικών υποδομών ΤΠΕ

Β. Στήριξη των κεντρικών πληροφοριακών υποδομών του ΙΤΥΕ και του ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ

Γ. Ανασχεδιασμό και βελτιστοποίηση της διαδικασίας παραγωγής και διανομής των διδακτικών βιβλίων

Ειδικότερα:

Στα πλαίσια του ΠΕΒ1.9 'Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων ΥΠΑΙΘ' προβλέπεται η παροχή υπηρεσιών πλήρους υποστήριξης λειτουργίας των επιχειρησιακών εφαρμογών του ΥΠΑΙΘ που σχετίζονται με διαχείριση εκπαιδευτικού προσωπικού, μαθητών, μονάδων και φορέων της εκπαιδευτικής κοινότητας, που μεταξύ άλλων περιλαμβάνει 1) την παροχή οδηγιών και διευκρινίσεων (τηλεφωνικά και μέσω ειδικού πληροφοριακού συστήματος), 2) καταγραφή και διεκπεραίωση αιτημάτων των μονάδων και φορέων όλων των βαθμίδων, 3) διαμορφωτική συντήρηση λογισμικού, 4) έλεγχο κι αποσφαλμάτωση λογισμικού, 5) διαχείριση της σχετικής υπολογιστικής υποδομής, 6) διαχείριση του σχετικού λογισμικού συστήματος, υπολογιστικής υποδομής και ασφάλειας 6) την υποστήριξη της κεντρικής διοίκησης του ΥΠΑΙΘ κατά την αξιοποίηση των εφαρμογών

Στα πλαίσια των ΠΕΒ1.1, ΠΕΒ1.2, ΠΕΒ1.3, ΠΕΒ1.4 προβλέπεται η Τυποποίηση και Αυτοματοποίηση της εγκατάστασης και διαχείρισης των σχολικών εργαστηρίων (ΣΕΠΕΗΥ) η , Προώθηση λύσεων ΕΛ/ΛΑΚ στα ΣΕΠΕΗΥ, η Υποστήριξη εκπαιδευτικών λογισμικών σε ανοικτά λειτουργικά συστήματα, και η Εξέλιξη της αρχιτεκτονικής των ΣΕΠΕΗΥ.

### ΑΝΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΣ ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ και ΤΩΝ ΛΟΙΠΩΝ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ - ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ - ΠΡΟΣΟΝΤΑ

**K1 Συνεργάτης Επιστήμονας Πληροφορικής για την Υποστήριξη Πληροφοριακών Συστημάτων του ΥΠΑΙΘ (αριθμός συμβάσεων έως 5)**

#### K1.1 Σύνομη Περιγραφή Αντικείμενου έργου

Οι συνεργάτες θα ενταχθούν στη ομάδα έργου του ΙΤΥΕ στα πλαίσια της συμμετοχής τους στο Πακέτο Εργασίας ΠΕΒ1.9 «Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων ΥΠΑΙΘ».

Ανάλογα με το χρονοπρογραμματισμό του έργου, την εξειδίκευση και την εμπειρία του συνεργάτη, το αντικείμενο της υπό σύναψη σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω **αντικείμενου έργου**:

- Παροχή υπηρεσιών πρωτοβάθμιας λειτουργικής υποστήριξης των επιχειρησιακών εφαρμογών του ΥΠΑΙΘ που σχετίζονται με διαχείριση εκπαιδευτικού προσωπικού, μαθητών, μονάδων και φορέων της εκπαιδευτικής κοινότητας, που περιλαμβάνει 1) καταγραφή, διερεύνηση και διεκπεραίωση αιτημάτων των μονάδων και φορέων όλων των βαθμίδων που σχετίζονται με την λειτουργικότητες των εφαρμογών, 2) διαμορφωτική συντήρηση λογισμικού, 3) προληπτικό έλεγχο κι αποσφαλμάτωση λογισμικού.

- Καταγραφή σεναρίων χρήσης και συνεργασία με την ομάδα ανάπτυξης για βελτιώσεις και προσαρμογή των συστημάτων.

### Κ.1.2 Χρονική Διάρκεια σύμβασης

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τουλάχιστον **6 μηνών**. Η υπό σύναψη σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών του έργου, **δύναται να ανανεωθεί** (έως την λήξη της πράξης, 30/11/2015 ως ισχύει).

### Κ.1.3 Αμοιβή - Τρόπος πληρωμής

Η συνολική αμοιβή προσδιορίζεται από 8.000€ έως 9.000€ (πλέον ΦΠΑ) και θα είναι ανάλογη της εξειδίκευσης, της εμπειρίας του συνεργάτη και της διάρκειας απασχόλησής του.

Η συμφωνηθείσα αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στο έργο, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου του έργου και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.

### Κ.1.4 Υλοποίηση έργου - Παραδοτέα Συνεργάτη - Χρονοδιάγραμμα υποβολής Παραδοτέων - Παραλαβή

Οι συνεργάτες θα εκτελέσουν το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην **Πάτρα (δύο θέσεις)** και στην **Αθήνα (οι υπόλοιπες θέσεις)** και θα έχουν την υποχρέωση να συνεργάζονται με τον Υπεύθυνο Έργου και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου που απασχολείται στο έργο. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση των συνεργατών, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης.

Για το έργο που αναλαμβάνουν να εκτελέσουν οι συνεργάτες, όπως αυτό περιγράφεται παραπάνω στην παράγραφο Κ.1.1, οι συνεργάτες υποχρεούνται να υποβάλλουν μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Η υπογεγραμμένη από τον Υπεύθυνο της πράξης έκθεση παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.

### Κ.1.5 Απαιτούμενα προσόντα

- Κάτοχος πανεπιστημιακού πτυχίου Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή ισοδύναμο
- Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου Β2)
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός έτους στην ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός έτους στη λειτουργική υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων μεγάλης κλίμακας του ΥΠΑΙΘ

### Κ.1.6 Επιθυμητά προσόντα

- Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη www εφαρμογών, όπως αναλύεται στον πίνακα της ενότητας Κ.1.7

### Κ.1.7 Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

- Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση (είναι κριτήρια αποκλεισμού και δεν βαθμολογούνται).
- Τα «Επιθυμητά Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

Α	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
Α1	Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη και υποστήριξη διαδικτυακών εφαρμογών σε άλλες τεχνολογίες πέραν των .Net (ASP/C# και SQL Server)	2 βαθμοί ανά έτος (για έως 3 έτη)
Α2	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη www εφαρμογών με τη βιβλιοθήκη controls της DevExpress	10 βαθμοί
Α3	Προσωπική Συνέντευξη	0-20 βαθμοί

## Κ2 Συνεργάτης Έμπειρος Επιστήμονας Πληροφορικής για την Υποστήριξη Πληροφοριακών Συστημάτων του ΥΠΑΙΘ (αριθμός συμβάσεων έως 2)

### Κ2.1 Σύνοψη Περιγραφή Αντικείμενου έργου

Οι συνεργάτες θα ενταχθούν στη ομάδα έργου του ΙΤΥΕ στα πλαίσια της συμμετοχής τους στο Πάκετο Εργασίας ΠΕΒ1.9 «Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων ΥΠΑΙΘ».

Ανάλογα με το χρονοπρογραμματισμό του έργου, την εξειδίκευση και την εμπειρία του συνεργάτη, το αντικείμενο της υπό σύναψη σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω **αντικείμενου έργου**:

- Παροχή υπηρεσιών πρωτοβάθμιας λειτουργικής υποστήριξης των επιχειρησιακών εφαρμογών του ΥΠΑΙΘ που σχετίζονται με διαχείριση εκπαιδευτικού προσωπικού, μαθητών, μονάδων και φορέων της εκπαιδευτικής κοινότητας, που περιλαμβάνει 1) καταγραφή, διερεύνηση και διεκπεραίωση αιτημάτων των μονάδων και φορέων όλων των βαθμίδων που σχετίζονται με την λειτουργικότητες των εφαρμογών, 2) διαμορφωτική συντήρηση λογισμικού, 3) προληπτικό έλεγχο κι αποσφαλμάτωση λογισμικού.
- Παροχή υπηρεσιών υποστήριξης χρηστών - των κεντρικών διευθύνσεων του ΥΠΑΙΘ, με την δημιουργία σύνθετων αναφορών για τα οποία απαιτείται η συνδυαστική αναζήτηση πληροφορίας στη βάση δεδομένων των υπολογιστικών συστημάτων ή/και η χρήση αλγοριθμικών σεναρίων.

### Κ.2.2 Χρονική Διάρκεια σύμβασης

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τουλάχιστον 6 μηνών. Η υπό σύναψη σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών του έργου, δύναται να ανανεωθεί (έως την λήξη της πράξης, 30/11/2015 ως ισχύει).

### Κ.2.3 Αμοιβή - Τρόπος πληρωμής

Η συνολική αμοιβή προσδιορίζεται από 9.700€ έως 11.300€ (πλέον ΦΠΑ) και θα είναι ανάλογη της εξειδίκευσης, της εμπειρίας του συνεργάτη και της διάρκειας απασχόλησής του.

Η συμφωνηθείσα αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στο έργο, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου του έργου και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.

#### Κ.2.4 Υλοποίηση έργου - Παραδοτέα Συνεργάτη - Χρονοδιάγραμμα υποβολής Παραδοτέων - Παραλαβή

Οι συνεργάτες θα εκτελέσουν το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην **Πάτρα** και θα έχουν την υποχρέωση να συνεργάζονται με τον Υπεύθυνο Έργου και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου που απασχολείται στο έργο. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση των συνεργατών, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης.

Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται παραπάνω στην παράγραφο Κ.2.1, ο συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Η υπογεγραμμένη από τον Υπεύθυνο της πράξης έκθεση παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.

#### Κ.2.5 Απαιτούμενα προσόντα

- Κάτοχος πανεπιστημιακού πτυχίου Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή ισοδύναμο
- Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου Β2)
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 2 ετών, στην ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server

#### Κ.2.6 Επιθυμητά προσόντα

- Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων μεγάλης κλίμακας του ΥΠΑΙΘ
- Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη www εφαρμογών μεγάλης κλίμακας, όπως αναλύεται στον πίνακα της ενότητας Κ.2.7

#### Κ.2.7 Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

- Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση (είναι κριτήρια αποκλεισμού και δεν βαθμολογούνται).
- Τα «Επιθυμητά Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
A1	Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών σε άλλες τεχνολογίες πέραν των .Net (ASP/C# και SQL Server)	2 βαθμοί ανά έτος (για έως 5 έτη)
A2	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων μεγάλης κλίμακας του ΥΠΑΙΘ (διάρκειας τουλάχιστον 6 μηνών)	10 βαθμοί
A3	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη www εφαρμογών με τη βιβλιοθήκη controls της DevExpress	10 βαθμοί
A4	Προσωπική Συνέντευξη	0-20 βαθμοί

### **Κ3 Συνεργάτης Έμπειρος Επιστήμονας Πληροφορικής για την Υποστήριξη Πληροφοριακών Συστημάτων του ΥΠΑΙΘ (αριθμός συμβάσεων έως 1)**

#### **Κ.3.1 Σύντομη Περιγραφή Αντικείμενου έργου**

Ο συνεργάτης θα ενταχθούν στη ομάδα έργου του ΙΤΥΕ στα πλαίσια της συμμετοχής τους στο Πακέτο Εργασίας ΠΕΒ1.9 «Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων ΥΠΑΙΘ».

Ανάλογα με το χρονοπρογραμματισμό του έργου, την εξειδίκευση και την εμπειρία του συνεργάτη, το αντικείμενο της υπό σύναψη σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω **αντικείμενου έργου**:

- Παροχή υπηρεσιών πρωτοβάθμιας λειτουργικής υποστήριξης των επιχειρησιακών εφαρμογών του ΥΠΑΙΘ που σχετίζονται με διαχείριση εκπαιδευτικού προσωπικού, μαθητών, μονάδων και φορέων της εκπαιδευτικής κοινότητας, που περιλαμβάνει 1) καταγραφή, διερεύνηση και διεκπεραίωση αιτημάτων των μονάδων και φορέων όλων των βαθμίδων που σχετίζονται με την λειτουργικότητες των εφαρμογών, 2) διαμορφωτική συντήρηση λογισμικού, 3) προληπτικό έλεγχο κι αποσφαλμάτωση λογισμικού..
- Διαχείριση και υποστήριξη λειτουργίας του υλικού και λογισμικού συστήματος της υπολογιστικής υποδομής των εφαρμογών

#### **Κ.3.2 Χρονική Διάρκεια σύμβασης**

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τουλάχιστον 6 μηνών. Η υπό σύναψη σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών του έργου, δύναται να ανανεωθεί (έως την λήξη της πράξης, 30/11/2015 ως ισχύει).

#### **Κ.3.3 Αμοιβή - Τρόπος πληρωμής**

Η **συνολική αμοιβή προσδιορίζεται μέχρι του ύψους των 11.000€ (πλέον ΦΠΑ)** και θα είναι ανάλογη της εξειδίκευσης, της εμπειρίας του συνεργάτη και της διάρκειας απασχόλησής του.

Η συμφωνηθείσα αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στο έργο, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου του έργου και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.

#### **Κ.3.4 Υλοποίηση έργου - Παραδοτέα Συνεργάτη - Χρονοδιάγραμμα υποβολής Παραδοτέων - Παραλαβή**

Οι συνεργάτες θα εκτελέσουν το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην **Αθήνα** και θα έχουν την υποχρέωση να συνεργάζονται με τον Υπεύθυνο Έργου και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου που απασχολείται στο έργο. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση των συνεργατών, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης.

Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται παραπάνω στην παράγραφο Κ.3.1, ο συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Η υπογεγραμμένη από τον Υπεύθυνο της πράξης έκθεση παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.

**Κ.3.5 Απαιτούμενα προσόντα**

- Κάτοχος πανεπιστημιακού πτυχίου Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή ισοδύναμο
- Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου Β2)
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών, στη διαχείριση υποδομών μεγάλης κλίμακας, βασισμένων σε πλατφόρμες εικονικοποίησης

**Κ.3.6 Επιθυμητά προσόντα**

- Επαγγελματική εμπειρία στη διαχείριση υποδομών μεγάλης κλίμακας και γνώση υποστήριξης πολλαπλών λειτουργικών συστημάτων, καθώς και εμπειρία σε δικτυακές υποδομές και παρακολούθηση αυτών, όπως περιγράφονται στην ενότητα Κ.3.7.
- Επαγγελματική εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης βάσεων δεδομένων

**Κ.3.7 Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση**

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

- Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση (είναι κριτήρια αποκλεισμού και δεν βαθμολογούνται).
- Τα «Επιθυμητά Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
A1	Επαγγελματική εμπειρία στην κατάρτιση προδιαγραφών υπολογιστικού εξοπλισμού μεγάλης κλίμακας	2 βαθμοί ανά έτος (για έως 5 έτη)
A2	Επαγγελματική εμπειρία στη διαχείριση λειτουργικών συστημάτων MS Windows Server	3 βαθμοί ανά έτος (για έως 3 έτη)
A3	Επαγγελματική εμπειρία στη διαχείριση λειτουργικών συστημάτων Linux και FreeBSD	3 βαθμοί ανά έτος (για έως 3 έτη)
A4	Επαγγελματική εμπειρία στην εγκατάσταση, παραμετροποίηση και συντήρηση διαδικτυακών εφαρμογών σε περιβάλλον Windows	3 βαθμοί ανά έτος (για έως 3 έτη)
A5	Επαγγελματική εμπειρία σε εργαλεία παρακολούθησης παραμέτρων λειτουργίας και ασφάλειας δικτυακών υποδομών	3 βαθμοί ανά έτος (για έως 3 έτη)
A6	Επαγγελματική εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης βάσεων δεδομένων SQL Server και Oracle	3 βαθμοί ανά έτος (για έως 3 έτη)
A7	Προσωπική Συνέντευξη	0-20 βαθμοί

## **Κ4 Συνεργάτης Έμπειρος Επιστήμονας Πληροφορικής για την Υποστήριξη Πληροφοριακών Συστημάτων του ΥΠΑΙΘ (αριθμός συμβάσεων έως 1)**

### **Κ4.1 Σύντομη Περιγραφή Αντικείμενου έργου**

Οι συνεργάτες θα ενταχθούν στη ομάδα έργου του ΙΤΥΕ στα πλαίσια της συμμετοχής τους στο Πακέτο Εργασίας ΠΕΒ1.9 «Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων ΥΠΑΙΘ».

Ανάλογα με το χρονοπρογραμματισμό του έργου, την εξειδίκευση και την εμπειρία του συνεργάτη, το αντικείμενο της υπό σύναψη σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω **αντικείμενου έργου**:

- Παροχή υπηρεσιών δευτεροβάθμιας λειτουργικής υποστήριξης (Helpdesk) των επιχειρησιακών εφαρμογών του ΥΠΑΙΘ που σχετίζονται με διαχείριση εκπαιδευτικού προσωπικού, μαθητών, μονάδων και φορέων της εκπαιδευτικής κοινότητας, που περιλαμβάνει 1) την παροχή οδηγιών και διευκρινίσεων (τηλεφωνικά και μέσω ειδικού πληροφοριακού συστήματος), 2) καταγραφή και διεκπεραίωση αιτημάτων των μονάδων και φορέων όλων των βαθμίδων, 3) διαμορφωτική συντήρηση λογισμικού, 4) έλεγχο κι αποσφαλμάτωση λογισμικού.
- Παροχή προηγμένων υπηρεσιών υποστήριξης χρηστών της πολιτικής ηγεσίας του ΥΠΑΙΘ που σχετίζονται με την απάντηση πολύπλοκων ερωτημάτων που απαιτούν αξιοποίηση χαρτογραφικών αναπαραστάσεων για τη χωρική αποτύπωση ενός φαινομένου/εκπαιδευτικού δείκτη.

### **Κ.4.2 Χρονική Διάρκεια σύμβασης**

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τουλάχιστον 6 μηνών. Η υπό σύναψη σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών του έργου, δύναται να ανανεωθεί (έως την λήξη της πράξης, 30/11/2015 ως ισχύει).

### **Κ.4.3 Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής**

Η **συνολική αμοιβή προσδιορίζεται μέχρι του ύψους των 12.000€ (πλέον ΦΠΑ)** και θα είναι ανάλογη της εξειδίκευσης, της εμπειρίας του συνεργάτη και της διάρκειας απασχόλησής του.

Η συμφωνηθείσα αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στο έργο, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου του έργου και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.

### **Κ.4.4 Υλοποίηση έργου - Παραδοτέα Συνεργάτη - Χρονοδιάγραμμα υποβολής Παραδοτέων - Παραλαβή**

Οι συνεργάτες θα εκτελέσουν το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην **Αθήνα** και θα έχουν την υποχρέωση να συνεργάζονται με τον Υπεύθυνο Έργου και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου που απασχολείται στο έργο. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση των συνεργατών, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης.

Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται παραπάνω στην παράγραφο Κ.4.1, ο συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Η υπογεγραμμένη από τον Υπεύθυνο της πράξης έκθεση παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.



**Κ.4.5 Απαιτούμενα προσόντα**

- Κάτοχος πανεπιστημιακού πτυχίου Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή ισοδύναμο
- Κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου στην Πληροφορική
- Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου Β2)
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών, στην ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών στην ανάπτυξη GIS εφαρμογών με χρήση της πλατφόρμας ArcGis (ESRI).

**Κ.4.6 Επιθυμητά προσόντα**

- Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη www εφαρμογών μεγάλης κλίμακας, όπως εξειδικεύονται στον πίνακα της ενότητας Κ.4.7.
- Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη σχετικών κεντρικών εφαρμογών του ΥΠΑΙΘ.

**Κ.4.7 Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση**

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

- Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση (είναι κριτήρια αποκλεισμού και δεν βαθμολογούνται).
- Τα «Επιθυμητά Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
A1	Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών σε άλλες τεχνολογίες πέραν των .Net (ASP/C# και SQL Server)	2 βαθμοί ανά έτος (για έως 5 έτη)
A2	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων του ΥΠΑΙΘ μεγάλης κλίμακας (διάρκειας τουλάχιστον 6 μηνών)	10 βαθμοί
A3	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη www εφαρμογών με τη βιβλιοθήκη controls της DevExpress	10 βαθμοί
A4	Προσωπική Συνέντευξη	0-20 βαθμοί

## **Κ5 Συνεργάτης Έμπειρος Επιστήμονας Πληροφορικής για την Υποστήριξη Πληροφοριακών Συστημάτων του ΥΠΑΙΘ (αριθμός συμβάσεων έως 1)**

### **Κ5.1 Σύντομη Περιγραφή Αντικείμενου έργου**

Οι συνεργάτες θα ενταχθούν στη ομάδα έργου του ΙΤΥΕ στα πλαίσια της συμμετοχής τους στο Πακέτο Εργασίας ΠΕΒ1.9 «Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων ΥΠΑΙΘ».

Ανάλογα με το χρονοπρογραμματισμό του έργου, την εξειδίκευση και την εμπειρία του συνεργάτη, το αντικείμενο της υπό σύναψη σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω **αντικείμενου έργου**:

- Παροχή υπηρεσιών πρωτοβάθμιας λειτουργικής υποστήριξης των επιχειρησιακών εφαρμογών του ΥΠΑΙΘ που σχετίζονται με διαχείριση εκπαιδευτικού προσωπικού, μαθητών, μονάδων και φορέων της εκπαιδευτικής κοινότητας, που περιλαμβάνει 1) καταγραφή, διερεύνηση και διεκπεραίωση αιτημάτων των μονάδων και φορέων όλων των βαθμίδων που σχετίζονται με την διεπαφή και παρουσίαση των εφαρμογών, 2) διαμορφωτική συντήρηση λογισμικού, 3) προληπτικό έλεγχο και συντήρηση του λογισμικού, 4) εφαρμογή πολιτικής ασφάλειας του συστήματος
- Παροχή υπηρεσιών υποστήριξης χρηστών της Κεντρικής Υπηρεσίας του ΥΠΑΙΘ (καταγραφή διαδικασιών μετρικών και δεικτών για την προετοιμασία και διαμόρφωση αναφορών).

### **Κ.5.2 Χρονική Διάρκεια σύμβασης**

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τουλάχιστον **6 μηνών**. Η υπό σύναψη σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών του έργου, **δύναται να ανανεωθεί** (έως την λήξη της πράξης, 31/11/2015 ως ισχύει).

### **Κ.5.3 Αμοιβή - Τρόπος πληρωμής**

Η **συνολική αμοιβή προσδιορίζεται μέχρι του ύψους των 3.700€ (πλέον ΦΠΑ)** και θα είναι ανάλογη της εξειδίκευσης, της εμπειρίας του συνεργάτη και της διάρκειας απασχόλησής του.

Η συμφωνηθείσα αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στο έργο, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου του έργου και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.

### **Κ.5.4 Υλοποίηση έργου - Παραδοτέα Συνεργάτη - Χρονοδιάγραμμα υποβολής Παραδοτέων - Παραλαβή**

Οι συνεργάτες θα εκτελέσουν το έργο αυτοπροσώπως, **με καθεστώς τηλε-εργασίας**, και θα έχουν την υποχρέωση να συνεργάζονται με τον Υπεύθυνο Έργου και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου που απασχολείται στο έργο. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση των συνεργατών, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης.

Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται παραπάνω στην παράγραφο Κ.5.1, ο συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Η υπογεγραμμένη από τον Υπεύθυνο της πράξης έκθεση παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.

**Κ.5.5 Απαιτούμενα προσόντα**

- Κάτοχος πανεπιστημιακού πτυχίου Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή ισοδύναμο
- Κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου στην Πληροφορική
- Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου Β2)
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών στον έλεγχο ασφάλειας υπολογιστικών συστημάτων
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε ανάπτυξη - υποστήριξη μηχανογραφικών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα, με καλή γνώση εκπαιδευτικών διαδικασιών που αφορούν στη λειτουργία σχολικών μονάδων και στη διαχείριση του εκπαιδευτικού προσωπικού

**Κ.5.6 Επιθυμητά προσόντα**

- Επαγγελματική εμπειρία στη διαχείριση υπολογιστικών υποδομών βασισμένων σε τεχνολογίες Microsoft (Active Directory, Windows Server, IIS, Sharepoint) για μεγάλα επιχειρησιακά περιβάλλοντα (>150 χρηστών)

**Κ.5.7 Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση**

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

- Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση (είναι κριτήρια αποκλεισμού και δεν βαθμολογούνται).
- Τα «Επιθυμητά Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
A1	Επαγγελματική εμπειρία στη διαχείριση υπολογιστικών υποδομών βασισμένων σε τεχνολογίες Microsoft (Active Directory, Windows Server, IIS, Sharepoint) για μεγάλα επιχειρησιακά περιβάλλοντα (>150 χρηστών)	3 βαθμοί ανά έτος (για έως 5 έτη)
A4	Προσωπική Συνέντευξη	0-20 βαθμοί

## **Κ6 Συνεργάτης Έμπειρος Επιστήμονας Πληροφορικής για την Υποστήριξη Πληροφοριακών Συστημάτων του ΥΠΑΙΘ (αριθμός συμβάσεων έως 1)**

### **Κ6.1 Σύντομη Περιγραφή Αντικείμενου έργου**

Οι συνεργάτες θα ενταχθούν στη ομάδα έργου του ΙΤΥΕ στα πλαίσια της συμμετοχής τους στο Πακέτο Εργασίας ΠΕΒ1.9 «Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων ΥΠΑΙΘ».

Ανάλογα με το χρονοπρογραμματισμό του έργου, την εξειδίκευση και την εμπειρία του συνεργάτη, το αντικείμενο της υπό σύναψη σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω **αντικείμενου έργου**:

- Παροχή υπηρεσιών δευτεροβάθμιας λειτουργικής υποστήριξης των επιχειρησιακών εφαρμογών του ΥΠΑΙΘ που σχετίζονται με διαχείριση εκπαιδευτικού προσωπικού, μαθητών, μονάδων και φορέων της εκπαιδευτικής κοινότητας, που περιλαμβάνει 1) καταγραφή, διερεύνηση και διεκπεραίωση αιτημάτων των μονάδων και φορέων όλων των βαθμίδων που σχετίζονται με την τις λειτουργικότητες των εφαρμογών, 2) διαμορφωτική συντήρηση λογισμικού, 3) προληπτικό έλεγχο και συντήρηση του λογισμικού
- Συντονισμός της ομάδας λειτουργικής υποστήριξης του συστήματος Παροχή επιτελικών υπηρεσιών υποστήριξης και αξιοποίησης των στοιχείων του προς την διοίκηση του ΥΠΑΙΘ.

### **Κ.6.2 Χρονική Διάρκεια σύμβασης**

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τουλάχιστον 6 μηνών. Η υπό σύναψη σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών του έργου, δύναται να ανανεωθεί (έως την λήξη της πράξης, 30/11/2015 ως ισχύει).

### **Κ.6.3 Αμοιβή - Τρόπος πληρωμής**

Η **συνολική αμοιβή προσδιορίζεται μέχρι του ύψους των 18.000€ (πλέον ΦΠΑ)** και θα είναι ανάλογη της εξειδίκευσης, της εμπειρίας του συνεργάτη και της διάρκειας απασχόλησής του.

Η συμφωνηθείσα αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στο έργο, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου του έργου και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.

### **Κ.6.4 Υλοποίηση έργου - Παραδοτέα Συνεργάτη - Χρονοδιάγραμμα υποβολής Παραδοτέων - Παραλαβή**

Οι συνεργάτες θα εκτελέσουν το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην **Αθήνα** και θα έχουν την υποχρέωση να συνεργάζονται με τον Υπεύθυνο Έργου και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου που απασχολείται στο έργο. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση των συνεργατών, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης.

Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται παραπάνω στην παράγραφο Κ.6.1, ο συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Η υπογεγραμμένη από τον Υπεύθυνο της πράξης έκθεση παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.

**Κ.6.5 Απαιτούμενα προσόντα**

- Κάτοχος πανεπιστημιακού πτυχίου Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή ισοδύναμο
- Κάτοχος διδακτορικού τίτλου στην επιστήμη των Υπολογιστών και Πληροφορικής
- Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου Β2)
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 5 ετών σε ανάπτυξη www εφαρμογών, με έμφαση σε τεχνολογίες .NET (C#, SQL Server, ASP.NET)
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε ανάπτυξη - υποστήριξη μηχανογραφικών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα, με καλή γνώση εκπαιδευτικών διαδικασιών που αφορούν στη λειτουργία σχολικών μονάδων και στη διαχείριση του εκπαιδευτικού προσωπικού
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε διαχείριση έργων μεγάλης κλίμακας

**Κ.6.6 Επιθυμητά προσόντα**

- Επαγγελματική εμπειρία σε δίκτυα υπολογιστών (ανάλυση-σχεδίαση), με έμφαση σε θέματα τρωτότητας και προηγμένων υπηρεσιών

**Κ.6.7 Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση**

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

- Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση (είναι κριτήρια αποκλεισμού και δεν βαθμολογούνται).
- Τα «Επιθυμητά Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
A1	Επαγγελματική εμπειρία σε δίκτυα υπολογιστών (ανάλυση-σχεδίαση), με έμφαση σε θέματα τρωτότητας και προηγμένων υπηρεσιών	3 βαθμοί ανά έτος (για έως 5 έτη)
A4	Προσωπική Συνέντευξη	0-20 βαθμοί

**Κ7 Τεχνικός Υποστήριξης (αριθμός συμβάσεων έως 1)****Κ7.1 Σύντομη Περιγραφή Αντικείμενου έργου**

Ο συνεργάτης θα ενταχθεί στη ομάδα έργου του ΙΤΥΕ στα πλαίσια της συμμετοχής του στο Πακέτο Εργασίας

ΠΕΒ1.1, Τυποποίηση και Αυτοματοποίηση της εγκατάστασης και διαχείρισης των σχολικών εργαστηρίων (ΣΕΠΕΗΥ)

ΠΕΒ1.2, Προώθηση λύσεων ΕΛ/ΛΑΚ στα ΣΕΠΕΗΥ

ΠΕΒ1.3, Υποστήριξη εκπαιδευτικών λογισμικών σε ανοικτά λειτουργικά συστήματα,

ΠΕΒ1.4, Εξέλιξη της αρχιτεκτονικής των ΣΕΠΕΗΥ.

Ανάλογα με το χρονοπρογραμματισμό του έργου, την εξειδίκευση και την εμπειρία του συνεργάτη, το αντικείμενο της υπό σύναψη σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω **αντικείμενου έργου**:

Συμμετοχή στην ανάπτυξη και εξέλιξη υποδομής ΕΛ/ΛΑΚ ΣΕΠΕΗΥ βασισμένα στο Ubuntu LTSP 12.04/14.04. (Εκτέλεση δοκιμών και ελέγχων της λύσης σε πιλοτικό εργαστήριο).

Υποστήριξη δράσεων προώθησης λύσεων ΕΛ/ΛΑΚ ΣΕΠΕΗΥ με την οργάνωση και προετοιμασία της υποδομής του εργαστηρίου για την διεξαγωγή εκπαιδεύσεων, υποστήριξη κατά την διαδικασία της επιμόρφωσης εκπαιδευτικών και υποστήριξη στην συνέχεια χρηστών ΕΛ/ΛΑΚ εργαστηρίων.

Έλεγχος προσαρμογής εκπαιδευτικών λογισμικών για χρήση σε ΕΛ/ΛΑΚ Εργαστήριο (με εκτέλεση δοκιμών σε πιλοτικό εργαστήριο).

Συμμετοχή στη διερεύνηση διαδικασίας εγκατάστασης των MS-Windows παράλληλα (dual-boot) με το λειτουργικό Ubuntu 12.04/LTSP. Εκτέλεση δοκιμών με διαφορετικού τύπου μητρικές κάρτες και εκδόσεων λειτουργικών συστημάτων (x86/x64)

Πραγματοποίηση μετρήσεων απόδοσης συστημάτων διαφόρων αρχιτεκτονικών (με την χρήση μετροπρογραμμάτων κ.α)

**Κ.7.2 Χρονική Διάρκεια σύμβασης**

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τουλάχιστον 6 μηνών. Η υπό σύναψη σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών του έργου, δύναται να ανανεωθεί (έως την λήξη της πράξης, 30/11/2015 ως ισχύει).

**Κ.7.3 Αμοιβή - Τρόπος πληρωμής**

Η **συνολική αμοιβή προσδιορίζεται μέχρι του ύψους των 8.300€ (πλέον ΦΠΑ)** και θα είναι ανάλογη της εξειδίκευσης, της εμπειρίας του συνεργάτη και της διάρκειας απασχόλησής του.

Η συμφωνηθείσα αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στο έργο, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου του έργου και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.

**Κ.7.4 Υλοποίηση έργου - Παραδοτέα Συνεργάτη - Χρονοδιάγραμμα υποβολής Παραδοτέων - Παραλαβή**

Οι συνεργάτες θα εκτελέσουν το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην **Πάτρα** και θα έχουν την υποχρέωση να συνεργάζονται με τον Υπεύθυνο Έργου και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου που απασχολείται στο έργο. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση των συνεργατών, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης.

Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται παραπάνω, ο συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Η υπογεγραμμένη από τον Υπεύθυνο της πράξης έκθεση παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.

#### **Κ.7.5 Απαιτούμενα προσόντα**

- Απόφοιτος Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης
- Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών στα αντικείμενα:
  - ✓ διαχείριση λειτουργικών συστημάτων που προσφέρουν υπηρεσίες thin client (LTSP).
  - ✓ εγκατάσταση και διαχείριση του Ubuntu 10.04/12.04, MS Windows 2003/2008 Server
  - ✓ εγκατάσταση και διαχείριση των συστημάτων virtualization VMWare Vshpere 4/5, Microsoft 2008 HyperV
- Γνώση προγραμματισμού δικτυακών συσκευών (Cisco routers/switches και routing protocols, - πιστοποίηση τουλάχιστο επιπέδου CCNA)
- Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου Β2)

#### **Κ.7.6 Επιθυμητά προσόντα**

- Εμπειρία στην τεχνική υποστήριξη σχολικών εργαστηρίων ΣΕΠΕΗΥ (και ιδιαίτερα αρχιτεκτονικής ΕΛ/ΛΑΚ).
- Εμπειρία στην τεχνική υποστήριξη χρηστών με την χρήση συστημάτων HelpDesk

#### **Κ.7.7 Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση**

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

- Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση (είναι κριτήρια αποκλεισμού και δεν βαθμολογούνται).
- Τα «Επιθυμητά Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
A1	Εμπειρία υποστήριξης ΕΛ/ΛΑΚ ΣΕΠΕΗΥ	5 βαθμοί ανά έτος (για έως 5 έτη)
A2	Φοιτητής Πανεπιστημίου Πληροφορικής, ή φοιτητής Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής ή ισοδύναμο	10 βαθμοί
A3	Εμπειρία σε υποστήριξη χρηστών πληροφοριακών συστημάτων	3 βαθμοί ανά έτος  Έως 15 βαθμοί
A4	Εργασίες σε εθνικά ή διεθνή συνέδρια ή περιοδικά με κριτές σε συναφή αντικείμενα	1 βαθμός ανά εργασία σε συνέδριο 2 βαθμοί ανά εργασία σε περιοδικό Έως 7 βαθμοί
A5	Εμπειρία στην κατάρτιση προδιαγραφών εξοπλισμού προσωπικών Η/Υ και εξυπηρετητών	1 βαθμός ανά έτος  Έως 5 βαθμοί
A6	Εμπειρία τουλάχιστον 30 ωρών στην επιμόρφωση ενηλίκων σε λειτουργικά συστήματα Linux & LTSP	1 βαθμός ανά 15 ώρες  Έως 7 βαθμοί
A7	Προσωπική Συνέντευξη	0-20 βαθμοί

## **K8 Τεχνικός Helpdesk -υποστήριξης χρηστών (αριθμός συμβάσεων έως 4)**

### **K8.1 Σύντομη Περιγραφή Αντικείμενου έργου**

Οι συνεργάτες θα ενταχθούν στη ομάδα έργου του ΙΤΥΕ στα πλαίσια της συμμετοχής τους στο Πακέτο Εργασίας ΠΕΒ1.9 «Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων ΥΠΑΙΘ».

Ανάλογα με το χρονοπρογραμματισμό του έργου, την εξειδίκευση και την εμπειρία του συνεργάτη, το αντικείμενο της υπό σύναψη σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω **αντικείμενου έργου**:

Παροχή υπηρεσιών πρωτοβάθμιας λειτουργικής υποστήριξης των επιχειρησιακών εφαρμογών του ΥΠΑΙΘ που σχετίζονται με διαχείριση εκπαιδευτικού προσωπικού, μαθητών, μονάδων και φορέων της εκπαιδευτικής κοινότητας, που περιλαμβάνει

- καταγραφή, και διεκπεραίωση αιτημάτων των μονάδων και φορέων όλων των βαθμίδων που σχετίζονται με την χρήση και λειτουργικότητες των εφαρμογών
- Καταγραφή διαδικασιών, σεναρίων και οδηγιών χρήσης των εφαρμογών για την καλύτερη υποστήριξη των επιμέρους κατηγορίες χρηστών - λειτουργικοτήτων.

### **K.8.2 Χρονική Διάρκεια σύμβασης**

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τουλάχιστον **6 μηνών**. Η υπό σύναψη σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών του έργου, **δύναται να ανανεωθεί** (έως την λήξη της πράξης, 30/11/2015 ως ισχύει).

### **K.8.3 Αμοιβή - Τρόπος πληρωμής**

Η συνολική αμοιβή προσδιορίζεται από 6.000€ έως 7.200€ (πλέον ΦΠΑ) και θα είναι ανάλογη της εξειδίκευσης, της εμπειρίας του συνεργάτη και της διάρκειας απασχόλησής του.

Η συμφωνηθείσα αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στο έργο, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου του έργου και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.

### **K.8.4 Υλοποίηση έργου - Παραδοτέα Συνεργάτη - Χρονοδιάγραμμα υποβολής Παραδοτέων - Παραλαβή**

Οι συνεργάτες θα εκτελέσουν το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην **Πάτρα** και θα έχουν την υποχρέωση να συνεργάζονται με τον Υπεύθυνο Έργου και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου που απασχολείται στο έργο. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση των συνεργατών, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης.

Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται παραπάνω, ο συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Η υπογεγραμμένη από τον Υπεύθυνο της πράξης έκθεση παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.

### **K.8.5 Απαιτούμενα προσόντα**

- Κάτοχος πτυχίου ΑΤΕΙ σε αντικείμενο συναφές με την Πληροφορική ή πτυχίο Πανεπιστημίου στην Διοίκηση Επιχειρήσεων
- Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου Β2)



**Κ.8.6 Επιθυμητά προσόντα**

- Εξοικείωση με τηλεφωνική και ηλεκτρονική υποστήριξη χρηστών κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων, του ΥΠΑΙΘ για την Α' Βάθμια και Β' Βάθμια εκπαίδευση (εκπαιδευτικών και υπευθύνων εκπαιδευτικών μονάδων).
- Δεξιότητες επικοινωνίας, εξειδίκευση στην διαχείριση διαδικασιών και γνώσης, μεθοδικότητα, ικανότητα εκμάθησης, ομαδικής εργασίας, αντίληψη προβλημάτων και λύσεων

**Κ.8.7 Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση**

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

- Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση (είναι κριτήρια αποκλεισμού και δεν βαθμολογούνται).
- Τα «Επιθυμητά Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
A1	Βαθμός Πτυχίου	Βαθμός Πτυχίου X 2
A3	Γνώση επιπλέον ξένης γλώσσας επιπέδου τουλάχιστον B2 η Αγγλικής ανώτερη του B2	2 βαθμοί (για κάθε γλώσσα)
A4	Εμπειρία / πρακτική άσκηση στην υποστήριξη χρηστών σχετικών πληροφοριακών συστημάτων του ΥΠΑΙΘ (διάρκειας τουλάχιστον 6 μηνών)	15 βαθμοί
A5	Μεταπτυχιακή Ειδίκευση στην οργάνωση οργανισμών και διαχείριση γνώσης	10 βαθμοί
A6	Προσωπική Συνέντευξη	0-20 βαθμοί

**Κ9 Τεχνικός Υποδομής Υποστήριξης DataCenter (αριθμός συμβάσεων έως 1)****Κ9.1 Σύντομη Περιγραφή Αντικείμενου έργου**

Ο συνεργάτης θα ενταχθεί στη ομάδα έργου του ΙΤΥΕ στα πλαίσια της συμμετοχής του στο Πακέτο Εργασίας ΠΕΒ1.9 «Υποστήριξη των κεντρικών πληροφοριακών συστημάτων ΥΠΑΙΘ».

Ανάλογα με το χρονοπρογραμματισμό του έργου, την εξειδίκευση και την εμπειρία του συνεργάτη, το αντικείμενο της υπό σύναψη σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω **αντικείμενου έργου**:

- Παρακολούθηση και διαχείριση του συστήματος διαχείρισης υποδομών του datacenter του ΙΤΥΕ που φιλοξενεί τους εξυπηρετητές κεντρικών συστημάτων (BMS)
- Παρακολούθηση και διαχείριση του συστήματος διαχείρισης πρόσβασης του datacenter του ΙΤΥΕ που φιλοξενεί τους εξυπηρετητές (AccessControl)
- Παρακολούθηση και διαχείριση της τηλεφωνικής υποδομής (CallCenter) του HelpDesk)

### **Κ.9.2 Χρονική Διάρκεια σύμβασης**

Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι τουλάχιστον 6 μηνών. Η υπό σύναψη σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών του έργου, δύναται να ανανεωθεί (έως την λήξη της πράξης, 30/11/2015 ως ισχύει).

### **Κ.9.3 Αμοιβή - Τρόπος πληρωμής**

Η συνολική αμοιβή προσδιορίζεται μέχρι του ύψους των 6.000€ (πλέον ΦΠΑ) και θα είναι ανάλογη της εξειδίκευσης, της εμπειρίας του συνεργάτη και της διάρκειας απασχόλησής του.

Η συμφωνηθείσα αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στο έργο, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου του έργου και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.

### **Κ.9.4 Υλοποίηση έργου - Παραδοτέα Συνεργάτη - Χρονοδιάγραμμα υποβολής Παραδοτέων - Παραλαβή**

Οι συνεργάτες θα εκτελέσουν το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην **Πάτρα** και θα έχουν την υποχρέωση να συνεργάζονται με τον Υπεύθυνο Έργου και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου που απασχολείται στο έργο. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση των συνεργατών, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης.

Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται παραπάνω, ο συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Η υπογεγραμμένη από τον Υπεύθυνο της πράξης έκθεση παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.

### **Κ.9.5 Απαιτούμενα προσόντα**

- Απόφοιτος Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης

### **Κ.9.6 Επιθυμητά προσόντα**

- Εμπειρία στην παρακολούθηση και διαχείριση συστημάτων διαχείρισης υποδομών υποστήριξης Datacenter (κατά προτίμηση Honeywell SymmetrE Bulding Managemet System & ελεγκτές Honeywell XL 50, Liebert Hiross Hirovisor).
- Εμπειρία στην παρακολούθηση και διαχείριση συστήματος διαχείρισης πρόσβασης- ασφάλειας (κατά προτίμηση ZK Software C400, Siemens SPC6330)
- Εμπειρία στην παρακολούθηση και διαχείριση τηλεφωνικού κέντρου (κατά προτίμηση TADIRAN Coral PBX)

**Κ.9.7 Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση**

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

- Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση (είναι κριτήρια αποκλεισμού και δεν βαθμολογούνται).
- Τα «Επιθυμητά Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Βαθμολόγηση
A1	Εμπειρία /πρακτική άσκηση 6 μηνών στην χρήση συστημάτων ΒΜS	10 βαθμοί
A2	Εμπειρία /πρακτική άσκηση 6 μηνών στην χρήση συστημάτων διαχείρισης πρόσβασης	10 βαθμοί
A2	Εμπειρία /πρακτική άσκηση 6 μηνών στην παρακολούθηση υποδομής τηλεφωνικού κέντρου	10 βαθμοί
A3	Φοιτητής ΑΤΕΙ Ηλεκτρολογίας	10 βαθμοί
A7	Προσωπική Συνέντευξη	0-20 βαθμοί

**ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ - ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ**

Όσοι επιθυμούν να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους, καλούνται να υποβάλουν την πρότασή τους, μέχρι την **27/09/2014**.

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 στην ανακοίνωση της πρόσκλησης στο σύνδεσμο ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ / Συμβάσεις Έργου - Προκηρύξεις Θέσεων / ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΥΝΑΨΗΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ (Π933 09-09-2014).

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. Στο Σύστημα Υποβολής Προτάσεων Σύναψης Σύμβασης Μισθώσεως Έργου [aitisi.cti.gr](http://aitisi.cti.gr) και ειδικότερα στο σύνδεσμο ΧΡΗΣΤΗΣ / Εγγραφή υπάρχουν αναλυτικές οδηγίες τόσο για τη διαδικασία εγγραφής στο σύστημα, τη διαδικασία καταχώρησης των δικαιολογητικών καθώς και τη διαδικασία υποβολής της πρότασης.

**ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

Οι υποψήφιοι μπορούν να καταθέτουν οποιοδήποτε συναφές προς το αντικείμενο της πρόσκλησης στοιχείο που μπορεί να βοηθήσει στη διαμόρφωση ορθής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους:

- Βιογραφικό σημείωμα με αναλυτικές αναφορές στα σχετικά με τα ζητούμενα προσόντα στοιχεία.
- Αντίγραφα τίτλων σπουδών ή βεβαιώσεων φοίτησης. Οι τίτλοι σπουδών που έχουν χορηγηθεί από Ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης και ισοτιμίας του Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. (πρώην ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α.).

- Η επαγγελματική εμπειρία (απαιτούμενη ή και επιθυμητή εφόσον υπάρχει) αποδεικνύεται με βεβαιώσεις εργασιακής εμπειρίας, καθώς και κάθε άλλο πρόσφορο μέσο με το οποίο τυχόν τεκμηριώνεται η ζητούμενη επαγγελματική εμπειρία (π.χ. συμβάσεις έργων που έχει αναλάβει και ολοκληρώσει ο υποψήφιος, συμβάσεις εργασίας κ.λ.π.)
- Οι τεχνικές γνώσεις και εμπειρία (απαιτούμενη ή και επιθυμητή εφόσον υπάρχει) αποδεικνύεται με αναλυτικές Βεβαιώσεις εργασιακής εμπειρίας, πιστοποιήσεις, πρόγραμμα σπουδών, συστατικές επιστολές καθώς και κάθε άλλο πρόσφορο μέσο με το οποίο τυχόν τεκμηριώνεται η ζητούμενη εμπειρία (π.χ. αντικείμενο συμβάσεων έργων που έχει αναλάβει και ολοκληρώσει ο υποψήφιος, κ.λ.π.)
- Η γνώση ξένης γλώσσας αποδεικνύεται με την προσκόμιση του τίτλου σπουδών ξένης γλώσσας, εφόσον αυτός είναι αναγνωρισμένος από τον ΑΣΕΠ για την πρόσληψη στο ελληνικό δημόσιο. Οι απόφοιτοι ξενόγλωσσων τμημάτων αρκεί να επισυνάψουν φωτοτυπία επικυρωμένη του πτυχίου του ξενόγλωσσου τμήματος. Οι κάτοχοι προπτυχιακών και μεταπτυχιακών τίτλων Ιδρυμάτων του εξωτερικού αρκεί να επισυνάψουν τον πρωτότυπο τίτλο Ιδρύματος του εξωτερικού συνοδευόμενο από την επίσημη μετάφρασή του στην ελληνική.

Οι άρρενες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές ή αποδεδειγμένα να έχουν αναβολή από τον Στρατό για χρονικό διάστημα ίσο ή μεγαλύτερο της απασχόλησης με σύμβαση ανάθεσης έργου.

Η τήρηση των στοιχείων των ενδιαφερομένων είναι εμπιστευτική.

Οι ενδιαφερόμενοι 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. Επισημαίνεται η απλή ηλεκτρονική καταχώριση των δικαιολογητικών στο σύστημα υποβολής προτάσεων σύναψης σύμβασης μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου χωρίς τη διασύνδεση τους με τη παρούσα πρόσκληση δεν θεωρείται υποβολή πρότασης και δεν θα ληφθεί υπόψη.

Οι ενδιαφερόμενοι των οποίων η πρόταση θα γίνει αποδεκτή από το ΙΤΥΕ σε συνέχεια της διαδικασίας αξιολόγησης, δεν έχουν υποχρέωση προσκόμισης πρωτοτύπων ή επικυρωμένων αντιγράφων ( άρθρο 1 του Ν.4250) των εγγράφων που έχουν εκδοθεί από Δημόσιες Υπηρεσίες, αντιθέτως έχουν υποχρέωση προσκόμισης ιδιωτικών εγγράφων, εφόσον αυτά έχουν επικυρωθεί είτε από Δικηγόρο είτε από ΚΕΠ ( και άλλες αρμόδιες υπηρεσίες).

## **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ - ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ ΕΓΓΡΑΦΑ / ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΝΣΤΑΣΗΣ**

Την αξιολόγηση των προτάσεων καθώς και την τελική επιλογή θα εκτελέσει η αρμόδια Επιτροπή Αξιολόγησης και Διενέργειας.

Η αξιολόγηση και επιλογή θα πραγματοποιηθεί με βάση τα παραπάνω απαιτούμενα 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.

Οι προτάσεις των υποψηφίων συνεργατών για κάθε κατηγορία συμβάσεων θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα κριτήρια που ορίστηκαν παραπάνω στη παρούσα πρόσκληση στη περιγραφή και τα προαπαιτούμενα κάθε κατηγορίας σύμβασης (Βλ. αντίστοιχες παραγράφους Κ.1.7, Κ.2.7, Κ.3.7, Κ.4.7, Κ.5.7, Κ.6.7, Κ.7.7 με τίτλο **Κριτήρια αξιολόγησης - Βαθμολόγηση**).

Ανά κατηγορία σύμβασης οι προτάσεις των ενδιαφερομένων θα βαθμολογηθούν με βάση τον αντίστοιχο πίνακα βαθμολόγησης και θα καταταχθούν σύμφωνα με το συνολικό άθροισμα της βαθμολογίας τους σε φθίνουσα σειρά. Οι υποψήφιοι θα προσκληθούν σε συνέντευξη κατά φθίνουσα βαθμολογική σειρά. (Θα κληθούν σε συνέντευξη οι υποψήφιοι που η βαθμολογία τους διαφέρει από τον τελευταίο προκρινόμενο λιγότερο από την μέγιστη βαθμολόγηση της συνέντευξης).

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης θα αναρτηθούν στο διαδικτυακό τόπο του Συστήματος Υποβολής Προτάσεων Σύναψης Σύμβασης Μισθώσεως Έργου [aitisi.cti.gr](http://aitisi.cti.gr). Κατόπιν της ανάρτησης των αποτελεσμάτων, οι ενδιαφερόμενοι έχουν το δικαίωμα :

- Υποβολής ένστασης εντός 5 ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης
- Πρόσβασης, εντός 5 ημερών από την από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης, κατόπιν γραπτής αίτησης προς την Αναθέτουσα Αρχή, στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπό του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιον των αρμοδίων δικαστηρίων.

Τυχόν ενστάσεις ή αίτησης πρόσβασης υποβάλλονται στο ΙΤΥΕ ιδιοχείρως ή με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο ή ταχυδρομικά (ΕΛΤΑ ή courier).

Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής, ο φάκελος θα πρέπει να φέρει την ένδειξη «Ένσταση ή Αίτηση πρόσβασης - Πρόσκληση με Κωδικό: .....». Το εμπρόθεσμο της ένστασης ή της αίτησης πρόσβασης κρίνεται από την ημερομηνία της ταχυδρομικής σήμανσης που φέρει ο φάκελος αποστολής. Μη εμπρόθεσμη υποβολή επιφέρει την ακυρότητα της ανωτέρω υποβληθείσης ένστασης και τη μη εξέταση της. Εάν η τελευταία ημέρα της ανωτέρω προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων ή των αιτήσεων πρόσβασης είναι Σάββατο ή ημέρα αργίας, τότε η προθεσμία παρατείνεται αυτοδικαίως μέχρι και την πρώτη εργάσιμη ημέρα μετά την αργία. Ενστάσεις ή αιτήσεις πρόσβασης που περιέρχονται στην υπηρεσία με οποιονδήποτε τρόπο μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες, λαμβάνουν αριθμό πρωτοκόλλου, αλλά δεν εξετάζονται.

Σημειώνεται ότι το ΙΤΥΕ δεν δεσμεύεται να αποδεχθεί κάποια από τις προτάσεις που υποβάλλουν οι ενδιαφερόμενοι στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης. Η αποδοχή πρότασης και η σύναψη της σύμβασης ανήκει σε κάθε περίπτωση στη διακριτική ευχέρεια του ΙΤΥΕ την οποία ασκεί όταν και όπως θεωρεί αναγκαίο για την καλή εκτέλεση της ως άνω Πράξης.

## **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 Βλαχόπουλο Βασίλειο, e-mail: [Vlahop@cti.gr](mailto:Vlahop@cti.gr)

**Ο Προεδρεύων Αντιπρόεδρος**

**Καθηγητής Χρήστος Κακλαμάνης**