



(ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ)

Π228_06-04-2016

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ/ΕΩΝ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ/ΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ:

- Α) ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ) - (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ1 – ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΩΣ 3)**
- Β) ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ) - (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ2 – ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΩΣ 1)**
- Γ) ΕΜΠΕΙΡΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ) - (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ3 – ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΩΣ 1)**
- Δ) ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ) - (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ4 – ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΩΣ 1)**
- Ε) ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ) - (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ5 – ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΩΣ 1)**
- ΣΤ) ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ) - (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ6– ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΩΣ 1)**
- Ζ) ΕΜΠΕΙΡΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΒΑΣΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ) - (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ7 – ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΩΣ 1)**

Στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης

«Ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος συλλογής και επεξεργασίας δεδομένων που αφορούν στην αντιμετώπιση του φαινομένου της πρόωρης σχολικής εγκατάλειψης» που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και το Ελληνικό Δημόσιο στο πλαίσιο του **ΕΣΠΑ 2014-2020**, κωδ. Πράξης ΟΠΣ **500082**

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ

Η Πράξη συνοπτικά αποσκοπεί στο να:

- επεκτείνει το πληροφοριακό σύστημα myschool έτσι ώστε αυτό να συντηρεί κατάλληλα στοιχεία και δείκτες (για το ατομικό μαθητικό προφίλ, τις σχολικές μονάδες φοίτησης, τις μαθητικές επιδόσεις, κλπ) που δίνουν τη δυνατότητα μέτρησης, παρακολούθησης και αποτύπωσης της πρόωρης εγκατάλειψης του σχολείου (ΠΕΣ),
- αναπτύξει μηχανισμούς προηγμένης αποτύπωσης των μεγεθών που σχετίζονται με την ΠΕΣ, με αξιοποίηση τεχνολογιών OLAP, γεωγραφικών αναπαραστάσεων, κλπ,
- αξιοποιήσει προηγμένες τεχνολογίες διαχείρισης δεδομένων στο πλαίσιο της συστηματικής μελέτης του φαινομένου της ΠΕΣ, των παραγόντων που την επηρεάζουν και της χρονικής εξέλιξής του,
- να υποστηρίξει την εκπαιδευτική κοινότητα στην αξιοποίηση των νέων εφαρμογών.

Η Πράξη υλοποιείται μέσω του Υποέργου 1 «Ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος συλλογής και επεξεργασίας δεδομένων που αφορούν στην αντιμετώπιση του φαινομένου της πρόωρης σχολικής εγκατάλειψης». Το Υπόεργο 1 περιλαμβάνει τα ακόλουθα Πακέτα Εργασίας:

ΠΕ1: Ανάπτυξη Πληροφοριακής Υποδομής

Επιμέρους Εργασίες

- E1.1 - Σχεδίαση και ανάπτυξη υποσυστήματος για κάλυψη αναγκών ιδιωτικών σχολείων
- E1.2 - Σχεδίαση και ανάπτυξη μηχανισμού ενημέρωσης μητρώου μαθητών λοιπών μονάδων (εκτός εποπτείας ΥΠΠΕΘ)
- E1.3 - Σχεδίαση και ανάπτυξη υποσυστήματος για κάλυψη αναγκών ΙΕΚ και ΣΕΚ
- E1.4 - Σχεδίαση και ανάπτυξη μηχανισμού διαλειτουργίας με το Εθνικό Δημοτολόγιο

ΠΕ2: Αποτύπωση και επεξεργασία της ΠΕΣ**Επιμέρους Εργασίες**

- E2.1 - Προσδιορισμός δεδομένων σχετικών με την ΠΕΣ και ενσωμάτωσή τους στην πληροφοριακή υποδομή
- E2.2 - Ανάπτυξη αποθήκης δεδομένων (data warehouse) και κύβων OLAP σχετικών με την αποτύπωση και προηγμένη επεξεργασία της ΠΕΣ
- E2.3 - Δημιουργία δεικτών για τη μέτρηση και εποπτική παρουσίαση στοιχείων σχετικών με την ΠΕΣ
- E2.4 - Επεξεργασία του φαινομένου της ΠΕΣ στο ελληνικό εκπαιδευτικό σύστημα: ανάπτυξη προηγμένων μηχανισμών επεξεργασίας δεδομένων για τη συστηματική αναζήτηση παραγόντων που επιδρούν και επηρεάζουν την εξέλιξη του φαινομένου της ΠΕΣ
- E2.5 - Δημιουργία αναφορών και αλγοριθμικών σεναρίων για διάθεση προς τους επιτελικούς φορείς που σχετίζονται με την υλοποίηση της Πράξης (ΥΠΠΕΘ, ΙΕΠ, Παρατηρητήριο Σχολικής Διαρροής, Διαχειριστική Αρχή, κλπ.)

ΠΕ3: Υποστήριξη Εφαρμογής**Επιμέρους Εργασίες**

- E3.1 - Υποστήριξη λειτουργίας για χρήστες σχολικών μονάδων, λοιπών δομών αρχικής επαγγελματικής κατάρτισης, Κεντρικής Υπηρεσίας και επιτελικής ομάδας παρακολούθησης μελέτης και αντιμετώπισης της ΠΕΣ για λογαριασμό του ΥΠΠΕΘ, ΙΕΠ και Παρατηρητηρίου Σχολικής Διαρροής. Πέραν της παροχής υποστήριξης για θέματα χρήσης και λειτουργίας των συστημάτων, η εργασία περιλαμβάνει συνεχείς ενημερώσεις και βελτιώσεις της πληροφοριακής υποδομής, με βάση τις υποδείξεις των χρηστών.

ΠΕ4: Διοίκηση**Επιμέρους Εργασίες**

- E4.1 - Διοίκηση της Πράξης

Η χρονική διάρκεια υλοποίησης του φυσικού αντικείμενου της Πράξης είναι από **01/01/2016** έως **31/01/2018**. Συνολικός Προϋπολογισμός Πράξης: **862.347,50€**.

Για τις ανάγκες υλοποίησης της Πράξης το ΙΤΥΕ ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ προτίθεται να αναθέσει με σύμβαση μίσθωσης έργου τις παρακάτω συμβάσεις συνεργατών:

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ1: ΤΡΕΙΣ (3) ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ1/ Π228	Συνεργάτες Επιστήμονες Πληροφορικής (εξειδικευμένα μέλη της ομάδας έργου)
Πλήθος συνεργατών	Τρεις (3)
Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα των Πακέτων Εργασίας 1 και 2 του Υποέργου 1 της Πράξης.</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της Πράξης, με την εξειδίκευση και την εμπειρία του/της συνεργάτη το αντικείμενο της υπό σύναψης Σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω αντικείμενου:</p> <ul style="list-style-type: none"> • υλοποίηση σχεσιακής βάσης δεδομένων και αποθηκών δεδομένων (data warehouses) • ανάπτυξη κώδικα (φόρμες, επιχειρησιακή λογική, εκτυπώσεις/αναφορές, κλπ.) • ανάπτυξη προηγμένων μηχανισμών επεξεργασίας δεδομένων και αλγοριθμικών σεναρίων

Χρονικά πλαίσια και συνολικό τμήμα για τη σύμβαση κάθε συνεργάτη	Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση κάθε συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη της Πράξης, 31/01/2018 , ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των 28.750,00€ (πλέον ΦΠΑ) . Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπαρασύρει και τη διάρκεια της σύμβασης κάθε συνεργάτη.
Χρονική Διάρκεια Αρχικής Σύμβασης	Η χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης για κάθε συνεργάτη θα είναι από την ημερομηνία υπογραφής της έως 31/12/2016 . Η υπό σύναψη Σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών της Πράξης, δύναται να ανανεωθεί. Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη Σύμβασης και των τυχόν ανανεώσεων αυτής σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά τα αναφερόμενα ανωτέρω χρονικά πλαίσια για την κάθε σύμβαση, καθώς και την ημερομηνία παράδοσης των παραδοτέων, σύμφωνα με το εγκεκριμένο τεχνικό δελτίο Πράξης, ως ισχύει.
Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Αρχικής Σύμβασης	Η συνολική αμοιβή για κάθε συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης προσδιορίζεται έως 14.600,00€ (πλέον ΦΠΑ) . Η συμφωνηθείσα αμοιβή σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά το αναφερόμενο ανωτέρω συνολικό τμήμα για την κάθε σύμβαση και είναι δυνατόν να καταβάλλεται και τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του Έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στην Πράξη, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου της Πράξης και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.
Τόπος εργασίας	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το Έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην Αθήνα . Επίσης, θα έχει την υποχρέωση να συνεργάζεται με τον Υπεύθυνο Πράξης και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου στην οποία θα ενταχθεί. Στις περιπτώσεις που αιτιολογημένα και με τη σύμφωνη γνώμη του Υπευθύνου της Πράξης απαιτείται μετακίνηση του συνεργάτη, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης, υπό τους όρους που θα ορίζονται ειδικότερα στη Σύμβαση.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου	Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο/η συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται στο αντικείμενο της Σύμβασης, ο/η συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Ο Υπεύθυνος της Πράξης που παρακολουθεί, ελέγχει και πιστοποιεί -είτε ολικά είτε κατά τμήματα- την ποιοτική και ποσοτική εκτέλεση του έργου του συνεργάτη, εγκρίνει και υπογράφει την αντίστοιχη έκθεση παραχθέντος έργου που έχει υποβάλλει. Η ανεπιφύλακτη υπογραφή από τον Υπεύθυνο της Πράξης της έκθεσης παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο/η συνεργάτης.
Απαιτούμενα προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Πανεπιστημίου Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Η/Υ ή ισοδύναμου. 2. Μεταπτυχιακός τίτλος στην Πληροφορική. 3. Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου B2). 4. Επαγγελματική εμπειρία ως Επιστήμονας Πληροφορικής τουλάχιστον δυο (2) ετών. 5. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δυο (2) ετών στην ανάπτυξη web εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server. 6. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δυο (2) ετών στην ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα.
Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress (Κριτήριο Α1).

	2. Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη – υποστήριξη μηχανογραφικών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα, με γνώση εκπαιδευτικών διαδικασιών που αφορούν στη λειτουργία σχολικών μονάδων (Κριτήριο Α2).
--	--

Για την πιστοποίηση των ως άνω απαιτούμενων / επιθυμητών προσόντων οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να υποβάλλουν τα κατά τους όρους της παρούσας απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ1

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 (on/off) και δεν βαθμολογούνται.
- Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
A.	ΕΜΠΕΙΡΙΑ	Εμπειρία έως 1 έτος	Εμπειρία >1 έως 2 έτη	Εμπειρία >2 έτη
A1	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress	5	10	15
A2	Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη – υποστήριξη μηχανογραφικών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα, με γνώση εκπαιδευτικών διαδικασιών που αφορούν στη λειτουργία σχολικών μονάδων	5	10	15
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Στην περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.		0-20

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ2: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ2/ Π228	Συνεργάτης Επιστήμονας Πληροφορικής (εξειδικευμένο μέλος της ομάδας έργου)
Πλήθος συνεργατών	Ένας (1)
Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα των Πακέτων Εργασίας 1 και 2 του Υποέργου 1 της Πράξης.</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της Πράξης, με την εξειδίκευση και την εμπειρία του/της συνεργάτη το αντικείμενο της υπό σύναψης Σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω αντικειμένου:</p> <ul style="list-style-type: none"> • υλοποίηση σχεσιακής βάσης δεδομένων και αποθηκών δεδομένων (data warehouses) • ανάπτυξη κώδικα (φόρμες, επιχειρησιακή λογική, εκτυπώσεις/αναφορές, κλπ.) • ανάπτυξη προηγμένων μηχανισμών επεξεργασίας δεδομένων και αλγοριθμικών σεναρίων

Χρονικά πλαίσια και συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη	Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη της Πράξης, 31/01/2018 , ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των 28.750,00€ (πλέον ΦΠΑ) . Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπαράσχει και τη διάρκεια της Σύμβασης.
Χρονική Διάρκεια Αρχικής Σύμβασης	Η χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης για το συνεργάτη θα είναι έως 31/12/2016 . Η υπό σύναψη Σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών της Πράξης, δύναται να ανανεωθεί. Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη Σύμβασης και των τυχόν ανανεώσεων αυτής σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά τα αναφερόμενα ανωτέρω χρονικά πλαίσια για τη σύμβαση συνεργάτη, καθώς και την ημερομηνία παράδοσης των παραδοτέων, σύμφωνα με το εγκεκριμένο τεχνικό δελτίο Πράξης, ως ισχύει.
Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Αρχικής Σύμβασης	Η συνολική αμοιβή του/της συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης προσδιορίζεται έως 14.700,00€ (πλέον ΦΠΑ) . Η συμφωνηθείσα αμοιβή σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά το αναφερόμενο ανωτέρω συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη και είναι δυνατόν να καταβάλλεται και τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του Έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στην Πράξη, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου της Πράξης και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.
Τόπος εργασίας	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το Έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην Πάτρα . Επίσης, θα έχει την υποχρέωση να συνεργάζεται με τον Υπεύθυνο Πράξης και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου στην οποία θα ενταχθεί. Στις περιπτώσεις που αιτιολογημένα και με τη σύμφωνη γνώμη του Υπευθύνου της Πράξης απαιτείται μετακίνηση του συνεργάτη, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης, υπό τους όρους που θα ορίζονται ειδικότερα στη Σύμβαση.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου	Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο/η συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται στο αντικείμενο της Σύμβασης, ο/η συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Ο Υπεύθυνος της Πράξης που παρακολουθεί, ελέγχει και πιστοποιεί -είτε ολικά είτε κατά τμήματα - την ποιοτική και ποσοτική εκτέλεση του έργου του συνεργάτη, εγκρίνει και υπογράφει την αντίστοιχη έκθεση παραχθέντος έργου που έχει υποβάλλει. Η ανεπιφύλακτη υπογραφή από τον Υπεύθυνο της Πράξης της έκθεσης παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο/η συνεργάτης.
Απαιτούμενα προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Πανεπιστημίου Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Η/Υ ή ισοδύναμου. 2. Μεταπτυχιακός τίτλος στην Πληροφορική. 3. Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου B2). 4. Επαγγελματική εμπειρία ως Επιστήμονας Πληροφορικής τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών. 5. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δυο (2) ετών στην ανάπτυξη web εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server. 6. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δυο (2) ετών στην ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα.
Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress (Κριτήριο Α1). 2. Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη - υποστήριξη

	μηχανογραφικών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα, με γνώση εκπαιδευτικών διαδικασιών που αφορούν στη λειτουργία σχολικών μονάδων (Κριτήριο Α2).
--	---

Για την πιστοποίηση των ως άνω απαιτούμενων / επιθυμητών προσόντων οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να υποβάλλουν τα κατά τους όρους της παρούσας απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ2

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 (on/off) και δεν βαθμολογούνται.
- Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
A.	ΕΜΠΕΙΡΙΑ	Εμπειρία έως 1 έτος	Εμπειρία >1 έως 2 έτη	Εμπειρία >2 έτη
A1	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress	5	10	15
A2	Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη – υποστήριξη μηχανογραφικών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα, με γνώση εκπαιδευτικών διαδικασιών που αφορούν στη λειτουργία σχολικών μονάδων	5	10	15
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Στην περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.		0-20

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ3: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΓΑΤΗ ΕΜΠΕΙΡΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ3/ Π228	Συνεργάτης Έμπειρος Μηχανικός Η/Υ & Πληροφορικής (εξειδικευμένο μέλος της ομάδας έργου)
Πλήθος συνεργατών	Ένας (1)
Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα των Πακέτων Εργασίας 1 και 2 του Υποέργου 1 της Πράξης.</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της Πράξης, με την εξειδίκευση και την εμπειρία του/της συνεργάτη το αντικείμενο της υπό σύναψης Σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω αντικειμένου:</p> <ul style="list-style-type: none"> • διαμορφωτική συντήρηση και διαχείριση σχεσιακής βάσης δεδομένων και αποθηκών δεδομένων (data warehouses) • σχεδίαση φορμών και επιχειρησιακής λογικής • σχεδίαση σεναρίων ελέγχου του λογισμικού και επίβλεψη της πραγματοποίησης των ελέγχων
Χρονικά πλαίσια και συνολικό τμήμα για τη σύμβαση συνεργάτη	<p>Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη της Πράξης, 31/01/2018, ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των 35.750,00€ (πλέον ΦΠΑ). Ενδεχόμενη χρονική παράταση</p>

	της Πράξης δύναται να συμπαράσχει και τη διάρκεια της Σύμβασης.
Χρονική Διάρκεια Αρχικής Σύμβασης	Η χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης του/της συνεργάτη θα είναι έως 31/12/2016 . Η υπό σύναψη Σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών της Πράξης, δύναται να ανανεωθεί. Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη Σύμβασης και των τυχόν ανανεώσεων αυτής σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά τα αναφερόμενα ανωτέρω χρονικά πλαίσια για τη σύμβαση συνεργάτη, καθώς και την ημερομηνία παράδοσης των παραδοτέων, σύμφωνα με το εγκεκριμένο τεχνικό δελτίο Πράξης, ως ισχύει.
Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Αρχικής Σύμβασης	Η συνολική αμοιβή του/της συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης προσδιορίζεται έως 22.250,00€ (πλέον ΦΠΑ) . Η συμφωνηθείσα αμοιβή σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά το αναφερόμενο ανωτέρω συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη και είναι δυνατόν να καταβάλλεται και τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του Έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στην Πράξη, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου της Πράξης και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.
Τόπος εργασίας	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το Έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην Πάτρα . Επίσης, θα έχει την υποχρέωση να συνεργάζεται με τον Υπεύθυνο Πράξης και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου στην οποία θα ενταχθεί. Στις περιπτώσεις που αιτιολογημένα και με τη σύμφωνη γνώμη του Υπευθύνου της Πράξης απαιτείται μετακίνηση του συνεργάτη, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης, υπό τους όρους που θα ορίζονται ειδικότερα στη Σύμβαση.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου	Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο/η συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται στο αντικείμενο της Σύμβασης, ο/η συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Ο Υπεύθυνος της Πράξης που παρακολουθεί, ελέγχει και πιστοποιεί -είτε ολικά είτε κατά τμήματα- την ποιοτική και ποσοτική εκτέλεση του έργου του συνεργάτη, εγκρίνει και υπογράφει την αντίστοιχη έκθεση παραχθέντος έργου που έχει υποβάλλει. Η ανεπιφύλακτη υπογραφή από τον Υπεύθυνο της Πράξης της έκθεσης παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο/η συνεργάτης.
Απαιτούμενα προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Πανεπιστημίου Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Η/Υ ή ισοδύναμου. 2. Μεταπτυχιακός τίτλος στην Πληροφορική. 3. Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου B2). 4. Επαγγελματική εμπειρία ως Μηχανικός Η/Υ & Πληροφορικής τουλάχιστον δέκα (10) ετών. 5. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών στην ανάπτυξη web εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server.
Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη web εφαρμογών σε άλλες τεχνολογίες πέραν των .Net (ASP/C# και SQL Server) (Κριτήριο Α1). 2. Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα (Κριτήριο Α2). 3. Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με τη χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress (Κριτήριο Α3).

Για την πιστοποίηση των ως άνω απαιτούμενων / επιθυμητών προσόντων οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να υποβάλλουν τα κατά τους όρους της παρούσας απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ3

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 (on/off) και δεν βαθμολογούνται.
- Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
A.	ΕΜΠΕΙΡΙΑ	Εμπειρία έως 1 έτος	Εμπειρία >1 έως 2 έτη	Εμπειρία >2 έτη
A1	Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη web εφαρμογών σε άλλες τεχνολογίες πέραν των .Net (ASP/C# και SQL Server)	5	10	15
A2	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα	5	10	15
A3	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress	5	10	15
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Στην περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.		0-20

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ4: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΜΠΕΙΡΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ4/ Π228	Συνεργάτης Έμπειρος Μηχανικός Η/Υ & Πληροφορικής (πολύ εξειδικευμένο μέλος της ομάδας έργου)
Πλήθος συνεργατών	Ένας (1)
Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου	Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα των Πακέτων Εργασίας 1 και 2 του Υποέργου 1 της Πράξης. Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της Πράξης, με την εξειδίκευση και την εμπειρία του/της συνεργάτη το αντικείμενο της υπό σύναψης Σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω αντικειμένου: <ul style="list-style-type: none"> • σχεδίαση και διαχείριση σχεσιακής βάσης δεδομένων και αποθηκών δεδομένων (data warehouses) • σχεδίαση σύνθετων αλγοριθμικών διαδικασιών • εκπαίδευση/καθοδήγηση της ομάδας ανάπτυξης κώδικα
Χρονικά πλαίσια και συνολικό τμήμα για τη σύμβαση συνεργάτη	Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη της Πράξης, 31/01/2018 , ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των 37.000,00€ (πλέον ΦΠΑ) . Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπαρασύρει και τη διάρκεια της Σύμβασης.
Χρονική Διάρκεια Αρχικής Σύμβασης	Η χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης του/της συνεργάτη θα είναι έως 31/12/2016 . Η υπό σύναψη Σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών της Πράξης, δύναται να ανανεωθεί. Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη Σύμβασης και των τυχόν ανανεώσεων αυτής σε κάθε

	περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά τα αναφερόμενα ανωτέρω χρονικά πλαίσια για τη σύμβαση συνεργάτη, καθώς και την ημερομηνία παράδοσης των παραδοτέων, σύμφωνα με το εγκεκριμένο τεχνικό δελτίο Πράξης, ως ισχύει.
Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Αρχικής Σύμβασης	Η συνολική αμοιβή για κάθε συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης προσδιορίζεται έως 22.850,00€ (πλέον ΦΠΑ) . Η συμφωνηθείσα αμοιβή σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά το αναφερόμενο ανωτέρω συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη και είναι δυνατόν να καταβάλλεται και τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του Έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στην Πράξη, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου της Πράξης και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.
Τόπος εργασίας	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το Έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην Αθήνα . Επίσης, θα έχει την υποχρέωση να συνεργάζεται με τον Υπεύθυνο Πράξης και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου στην οποία θα ενταχθεί. Στις περιπτώσεις που αιτιολογημένα και με τη σύμφωνη γνώμη του Υπευθύνου της Πράξης απαιτείται μετακίνηση του συνεργάτη, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης, υπό τους όρους που θα ορίζονται ειδικότερα στη Σύμβαση.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου	Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο/η συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται στο αντικείμενο της Σύμβασης, ο/η συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Ο Υπεύθυνος της Πράξης που παρακολουθεί, ελέγχει και πιστοποιεί -είτε ολικά είτε κατά τμήματα- την ποιοτική και ποσοτική εκτέλεση του έργου του συνεργάτη, εγκρίνει και υπογράφει την αντίστοιχη έκθεση παραχθέντος έργου που έχει υποβάλλει. Η ανεπιφύλακτη υπογραφή από τον Υπεύθυνο της Πράξης της έκθεσης παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο/η συνεργάτης.
Απαιτούμενα προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Πανεπιστημίου Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Η/Υ ή ισοδύναμου. 2. Μεταπτυχιακός τίτλος στην Πληροφορική. 3. Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου B2). 4. Επαγγελματική εμπειρία ως Μηχανικός Η/Υ & Πληροφορικής τουλάχιστον οκτώ (8) ετών. 5. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών, στην ανάπτυξη web εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server. 6. Επαγγελματική εμπειρία στη σχεδίαση πληροφοριακών συστημάτων μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα.
Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη web εφαρμογών σε άλλες τεχνολογίες πέραν των .Net (Κριτήριο A1). 2. Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress (Κριτήριο A2). 3. Επαγγελματική εμπειρία σε διαχείριση υπολογιστικών υποδομών εικονικοποιημένων μηχανών (Κριτήριο A3).

Για την πιστοποίηση των ως άνω απαιτούμενων / επιθυμητών προσόντων οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να υποβάλλουν τα κατά τους όρους της παρούσας απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ4

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 (on/off) και δεν βαθμολογούνται.
- Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
A.	ΕΜΠΕΙΡΙΑ	Εμπειρία έως 1 έτος	Εμπειρία >1 έως 2 έτη	Εμπειρία >2 έτη
A1	Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη web εφαρμογών σε άλλες τεχνολογίες πέραν των .Net	5	10	15
A2	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress	5	10	15
A3	Επαγγελματική εμπειρία σε διαχείριση υπολογιστικών υποδομών εικονικοποιημένων μηχανών	5	10	15
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Στην περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.		0-20

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ5: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΜΠΕΙΡΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ5/ Π228	Συνεργάτες Έμπειροι Μηχανικοί Η/Υ & Πληροφορικής (πολύ εξειδικευμένα μέλη της ομάδας έργου)
Πλήθος συνεργατών	Ένας (1)
Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου	Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα των Πακέτων Εργασίας 1 και 2 του Υποέργου 1 της Πράξης. Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της Πράξης, με την εξειδίκευση και την εμπειρία του/της συνεργάτη το αντικείμενο της υπό σύναψης Σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω αντικειμένου: <ul style="list-style-type: none"> • σχεδίαση και διαχείριση σχεσιακής βάσης δεδομένων και αποθηκών δεδομένων (data warehouses) • σχεδίαση σύνθετων αλγοριθμικών διαδικασιών • εκπαίδευση/καθοδήγηση της ομάδας ανάπτυξης κώδικα
Χρονικά πλαίσια και συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη	Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη της Πράξης, 31/01/2018 , ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των 36.500,00€ (πλέον ΦΠΑ) . Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπαράσχει και τη διάρκεια της Σύμβασης.
Χρονική Διάρκεια Αρχικής Σύμβασης	Η χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης του/της συνεργάτη θα είναι έως 31/12/2016 . Η υπό σύναψη Σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών της Πράξης, δύναται να ανανεωθεί. Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη Σύμβασης και των τυχόν ανανεώσεων αυτής σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά τα αναφερόμενα ανωτέρω χρονικά πλαίσια για τη σύμβαση συνεργάτη, καθώς και την ημερομηνία παράδοσης των παραδοτέων, σύμφωνα με το εγκεκριμένο τεχνικό δελτίο Πράξης, ως ισχύει.
Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής	Η συνολική αμοιβή του/της συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης προσδιορίζεται έως 22.250,00€ (πλέον

Αρχικής Σύμβασης	ΦΠΑ). Η συμφωνηθείσα αμοιβή σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά το αναφερόμενο ανωτέρω συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη και είναι δυνατόν να καταβάλλεται και τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του Έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στην Πράξη, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου της Πράξης και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.
Τόπος εργασίας	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το Έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην Πάτρα . Επίσης, θα έχει την υποχρέωση να συνεργάζεται με τον Υπεύθυνο Πράξης και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου στην οποία θα ενταχθεί. Στις περιπτώσεις που αιτιολογημένα και με τη σύμφωνη γνώμη του Υπευθύνου της Πράξης απαιτείται μετακίνηση του συνεργάτη, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης, υπό τους όρους που θα ορίζονται ειδικότερα στη Σύμβαση.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου	Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο/η συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται στο αντικείμενο της Σύμβασης, ο/η συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Ο Υπεύθυνος της Πράξης που παρακολουθεί, ελέγχει και πιστοποιεί -είτε ολικά είτε κατά τμήματα- την ποιοτική και ποσοτική εκτέλεση του έργου του συνεργάτη, εγκρίνει και υπογράφει την αντίστοιχη έκθεση παραχθέντος έργου που έχει υποβάλλει. Η ανεπιφύλακτη υπογραφή από τον Υπεύθυνο της Πράξης της έκθεσης παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο συνεργάτης.
Απαιτούμενα προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Πανεπιστημίου Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Η/Υ ή ισοδύναμου. 2. Διδακτορικός τίτλος στην επιστήμη των Υπολογιστών και Πληροφορικής. 3. Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου B2). 4. Επαγγελματική εμπειρία ως Μηχανικός Η/Υ & Πληροφορικής τουλάχιστον εννέα (9) ετών. 5. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών, στην ανάπτυξη web εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server. 6. Επαγγελματική εμπειρία στη σχεδίαση πληροφοριακών συστημάτων μεγάλης κλίμακας που αξιοποιούνται από την εκπαιδευτική κοινότητα.
Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη web εφαρμογών σε άλλες τεχνολογίες πέραν των .Net (Κριτήριο A1). 2. Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress (Κριτήριο A2). 3. Επαγγελματική εμπειρία σε διαχείριση υπολογιστικών υποδομών εικονικοποιημένων μηχανών (Κριτήριο A3).

Για την πιστοποίηση των ως άνω απαιτούμενων / επιθυμητών προσόντων οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να υποβάλλουν τα κατά τους όρους της παρούσας απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ5

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 (on/off) και δεν βαθμολογούνται.
- Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
A.	ΕΜΠΕΙΡΙΑ	Εμπειρία έως 1 έτος	Εμπειρία >1 έως 2 έτη	Εμπειρία >2 έτη
A1	Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη web εφαρμογών σε άλλες τεχνολογίες πέραν των .Net	5	10	15
A2	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress	5	10	15
A3	Επαγγελματική εμπειρία σε διαχείριση υπολογιστικών υποδομών εικονικοποιημένων μηχανών	5	10	15
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Στην περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.		0-20

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ6: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ6/ Π228	Συνεργάτης Επιστήμονας Πληροφορικής (μέλος της ομάδας έργου)
Πλήθος συνεργατών	Ένας (1)
Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα στα παραδοτέα του Πακέτου Εργασίας 1 και 2 του Υποέργου 1 της Πράξης.</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της Πράξης, με την εξειδίκευση και την εμπειρία του/της συνεργάτη το αντικείμενο της υπό σύναψης Σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω αντικειμένου:</p> <ul style="list-style-type: none"> εκτέλεση απλών προγραμματιστικών εργασιών, έλεγχος λογισμικού, σύνταξη εγχειριδίων χρήσης, δημιουργία αναφορών.
Χρονικά πλαίσια και συνολικό τμήμα για τη σύμβαση συνεργάτη	<p>Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη της Πράξης, 31/01/2018, ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των 24.750,00€ (πλέον ΦΠΑ). Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπαρασύρει και τη διάρκεια της Σύμβασης.</p>
Χρονική Διάρκεια Αρχικής Σύμβασης	<p>Η χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης του/της συνεργάτη θα είναι έως 31/12/2016. Η υπό σύναψη Σύμβαση μετά την επιτυχή λήξη της, έπειτα από στάθμιση των αναγκών της Πράξης, δύναται να ανανεωθεί. Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη Σύμβασης και των τυχόν ανανεώσεων αυτής σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά τα αναφερόμενα ανωτέρω χρονικά πλαίσια για τη σύμβαση συνεργάτη, καθώς και την ημερομηνία παράδοσης των παραδοτέων, σύμφωνα με το εγκεκριμένο τεχνικό δελτίο Πράξης, ως ισχύει.</p>
Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Αρχικής Σύμβασης	<p>Η συνολική αμοιβή του/της συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης προσδιορίζεται έως 12.750,00€ (πλέον ΦΠΑ).</p> <p>Η συμφωνηθείσα αμοιβή σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά το αναφερόμενο ανωτέρω συνολικό τμήμα για τη σύμβαση συνεργάτη και είναι δυνατόν να καταβάλλεται και τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του Έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου</p>

	ταμειακού υπολοίπου στην Πράξη, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου της Πράξης και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.
Τόπος εργασίας	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το Έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην Αθήνα . Επίσης, θα έχει την υποχρέωση να συνεργάζεται με τον Υπεύθυνο Πράξης και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου στην οποία θα ενταχθεί. Στις περιπτώσεις που αιτιολογημένα και με τη σύμφωνη γνώμη του Υπευθύνου της Πράξης απαιτείται μετακίνηση του συνεργάτη, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης, υπό τους όρους που θα ορίζονται ειδικότερα στη Σύμβαση.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου	Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο/η συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται στο αντικείμενο της Σύμβασης, ο/η συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Ο Υπεύθυνος της Πράξης που παρακολουθεί, ελέγχει και πιστοποιεί -είτε ολικά είτε κατά τμήματα- την ποιοτική και ποσοτική εκτέλεση του έργου του συνεργάτη, εγκρίνει και υπογράφει την αντίστοιχη έκθεση παραχθέντος έργου που έχει υποβάλλει. Η ανεπιφύλακτη υπογραφή από τον Υπεύθυνο της Πράξης της έκθεσης παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο/η συνεργάτης.
Απαιτούμενα προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΤΕΙ. 2. Μεταπτυχιακός τίτλος στην Πληροφορική 3. Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου Β2). 4. Επαγγελματική εμπειρία ως Επιστήμονας Πληροφορικής τουλάχιστον τριών (3) ετών. 5. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε 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.
Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server (Κριτήριο Α1). 2. Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress (Κριτήριο Α2).

Για την πιστοποίηση των ως άνω απαιτούμενων / επιθυμητών προσόντων οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να υποβάλλουν τα κατά τους όρους της παρούσας απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ6

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 (on/off) και δεν βαθμολογούνται.
- Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
A.	ΕΜΠΕΙΡΙΑ	Εμπειρία έως 1 έτος	Εμπειρία >1 έως 2 έτη	Εμπειρία >2 έτη
A1	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών μεγάλης κλίμακας στην πλατφόρμα .Net με χρήση ASP/C# και SQL Server	5	10	15
A2	Επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με χρήση της βιβλιοθήκης controls της DevExpress	5	10	15
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Στην περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.		0-20

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ7: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΒΑΣΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ7/ Π228	Συνεργάτης Έμπειρος Τεχνικός Υποστήριξης βασικών υπολογιστικών υποδομών (πολύ εξειδικευμένο μέλος της ομάδας έργου)
Πλήθος συνεργατών	Ένας (1)
Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα στα παραδοτέα του Πακέτου Εργασίας 1 του Υποέργου 1 της Πράξης.</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της Πράξης, με την εξειδίκευση και την εμπειρία του/της συνεργάτη το αντικείμενο της υπό σύναψης Σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω αντικειμένου:</p> <ul style="list-style-type: none"> • σχεδίαση και διαχείριση υπολογιστικής και δικτυακής υποδομής που φιλοξενεί την επικαιροποιημένη έκδοση του πληροφοριακού συστήματος.
Χρονικά πλαίσια και συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη	Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι την, 31/12/2016 και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των 20.800,00€ (πλέον ΦΠΑ) .
Χρονική Διάρκεια Αρχικής Σύμβασης	Η χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης του/της συνεργάτη θα είναι έως 31/12/2016 . Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη Σύμβασης αυτής σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά τα αναφερόμενα ανωτέρω χρονικά πλαίσια για τη σύμβαση συνεργάτη, καθώς και την ημερομηνία παράδοσης των παραδοτέων, σύμφωνα με το εγκεκριμένο τεχνικό δελτίο Πράξης, ως ισχύει.
Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Αρχικής Σύμβασης	<p>Η συνολική αμοιβή του/της συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της αρχικής Σύμβασης προσδιορίζεται έως 20.800,00€ (πλέον ΦΠΑ).</p> <p>Η συμφωνηθείσα αμοιβή σε κάθε περίπτωση δεν θα μπορεί να ξεπερνά το αναφερόμενο ανωτέρω συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη και είναι δυνατόν να καταβάλλεται και τμηματικά, ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης και την κατά τμήματα παράδοση του Έργου, υπό τον όρο ύπαρξης διαθέσιμου ταμειακού υπολοίπου στην Πράξη, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου της Πράξης και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.</p>

Τόπος εργασίας	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το Έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην Πάτρα . Επίσης, θα έχει την υποχρέωση να συνεργάζεται με τον Υπεύθυνο Πράξης και τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας έργου στην οποία θα ενταχθεί. Στις περιπτώσεις που αιτιολογημένα και με τη σύμφωνη γνώμη του Υπεύθυνου της Πράξης απαιτείται μετακίνηση του συνεργάτη, τα έξοδα καλύπτονται από τον προϋπολογισμό της Πράξης, υπό τους όρους που θα ορίζονται ειδικότερα στη Σύμβαση.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου	Για το έργο που αναλαμβάνει να εκτελέσει ο/η συνεργάτης, όπως αυτό περιγράφεται στο αντικείμενο της Σύμβασης, ο/η συνεργάτης υποχρεούται να υποβάλλει μηνιαίες εκθέσεις παραχθέντος έργου. Ο Υπεύθυνος της Πράξης που παρακολουθεί, ελέγχει και πιστοποιεί -είτε ολικά είτε κατά τμήματα - την ποιοτική και ποσοτική εκτέλεση του έργου του συνεργάτη, εγκρίνει και υπογράφει την αντίστοιχη έκθεση παραχθέντος έργου που έχει υποβάλλει. Η ανεπιφύλακτη υπογραφή από τον Υπεύθυνο της Πράξης της έκθεσης παραχθέντος έργου υπέχει θέση πρακτικού παραλαβής και βεβαίωσης καλής εκτέλεσης του έργου που εκτέλεσε ο/η συνεργάτης.
Απαιτούμενα προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Η/Υ ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Πτυχιούχος Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης Θετικών Επιστημών. 2. Μεταπτυχιακός τίτλος στην Πληροφορική. 3. Καλή Γνώση Αγγλικής (επιπέδου B2). 4. Επαγγελματική εμπειρία ως Τεχνικός Υποστήριξης βασικών υπολογιστικών υποδομών τουλάχιστον δέκα (10) ετών. 5. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στην υποστήριξη υπολογιστικών και δικτυακών υποδομών μεγάλης κλίμακας.
Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Επαγγελματική εμπειρία στην εγκατάσταση και διαχείριση των συστημάτων virtualization VMWare (Κριτήριο A1). 2. Επαγγελματική εμπειρία σε θέματα ασφάλειας υπολογιστικών υποδομών (Κριτήριο A2).

Για την πιστοποίηση των ως άνω απαιτούμενων / επιθυμητών προσόντων οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να υποβάλλουν τα κατά τους όρους της παρούσας απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ7

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 (on/off) και δεν βαθμολογούνται.
- Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
		Εμπειρία έως 3 έτη	Εμπειρία >3 έως 5 έτη	Εμπειρία > 5 έτη
A1	Επαγγελματική εμπειρία στην εγκατάσταση και διαχείριση των συστημάτων virtualization VMWare	5	10	15
A2	Επαγγελματική εμπειρία σε θέματα ασφάλειας υπολογιστικών υποδομών	5	10	15
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Στην περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.		0-20

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ

Όσοι επιθυμούν να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους, καλούνται να υποβάλουν την πρόταση τους, μέχρι την **20/04/2016**.

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 και ειδικότερα στην ανακοίνωση της πρόσκλησης στο σύνδεσμο ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ / Συμβάσεις Έργου – Προκηρύξεις Θέσεων / ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΥΝΑΨΗΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ (Π228_06-04-2016).

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 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 ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται για την τεκμηρίωση των προσόντων τους (απαιτούμενα και επιθυμητά) να υποβάλλουν, ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου για το οποίο κάθε φορά πρόκειται και σύμφωνα με τους όρους της παρούσας τα κάτωθι δικαιολογητικά:

- Βιογραφικό σημείωμα, όπου θα πρέπει να γίνονται συγκεκριμένες αναφορές σε σχετικά έργα, εργασίες ή συμμετοχή σε κοινότητες εμπειρίας κλπ.
- 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 αποδεικνύεται με την προσκόμιση βεβαιώσεων ασφαλιστικού φορέα στην οποία θα αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης, με βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον εκάστοτε εργοδότη, με συμβάσεις εργασίας, με συμβάσεις έργου που έχει αναλάβει και ολοκληρώσει ο υποψήφιος ή με δελτία παροχής υπηρεσιών που να καλύπτουν την χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας.
- Στην περίπτωση έρευνας ή συμμετοχής σε ερευνητικά προγράμματα η απαιτούμενη επαγγελματική εμπειρία, αποδεικνύεται με βεβαίωση του διοικητικού υπευθύνου στην οποία θα αναφέρονται, για κάθε ερευνητικό έργο ή πρόγραμμα ο τίτλος, η διάρκεια απασχόλησης του υποψηφίου και η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο υποψήφιος με τον φορέα. Επιπλέον, βεβαίωση ή συστατική επιστολή του επιστημονικού υπευθύνου στην οποία θα αναγράφονται, για κάθε ερευνητικό έργο ή πρόγραμμα, το αντικείμενο της έρευνας, ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου και η συμβολή του στην εκπόνηση ή ολοκλήρωση του έργου.
- Οι τεχνικές γνώσεις και εμπειρία αποδεικνύεται με αναλυτικές βεβαιώσεις εργασιακής εμπειρίας, πιστοποιήσεις (π.χ. πιστοποίηση LPIC-1: Junior Level Linux Professional), 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 το 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.
- Για τις δημοσιεύσεις βιβλίων και άρθρων απαιτούνται η σελίδα τίτλου, η σελίδα περιεχομένων ή/και η σελίδα που φέρει το όνομα του συγγραφέα/μεταφραστή ή σχετική βεβαίωση του εκδότη-επιμελητή. Εφόσον πρόκειται για ψηφιακό υλικό, απαιτείται αναφορά στο ηλεκτρονικό περιβάλλον στο οποίο έχει αναρτηθεί το υλικό (καταγραφή του URL).

Οι άρρηνες ενδιαφερόμενοι πρέπει επίσης 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.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν, πέραν των ως άνω υποχρεωτικών δικαιολογητικών, να συνυποβάλλουν οποιοδήποτε συναφές προς το αντικείμενο της πρόσκλησης και του έργου για το οποίο ενδιαφέρονται στοιχείο που μπορεί να βοηθήσει στη διαμόρφωση ορθής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους.

Η τήρηση των στοιχείων των ενδιαφερομένων είναι εμπιστευτική.

Οι ενδιαφερόμενοι δεν έχουν υποχρέωση αποστολής των δικαιολογητικών τους με το ταχυδρομείο. Τα δικαιολογητικά υποβάλλονται ως άνω **αποκλειστικά** στο ηλεκτρονικό σύστημα υποβολής προτάσεων σύναψης σύμβασης μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου. **Επισημαίνεται ότι 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 δικαιολογητικών που εκδίδονται από τους φορείς του άρθρου 11 παρ. 2 Ν. 2690/1999, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 1 του Ν. 4250/2014. Αντιθέτως έχουν υποχρέωση προσκόμισης ιδιωτικών εγγράφων, πρωτότυπων ή επικυρωμένων 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.

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. Επισημαίνεται ότι δεν είναι δυνατό η εκ των υστέρων συμπλήρωσή τους (π.χ με την ταχυδρομική αποστολή στην Γραμματεία ΙΤΥΕ ή με την αυτοπροσώπως παράδοση κατά την διάρκεια ενδεχόμενης πρόσκλησης σε προσωπική συνέντευξη).

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 προσ απαιτούμενα κάθε κατηγορίας σύμβασης (Βλ. αντίστοιχη παράγραφο με τίτλο **Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης**).

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. Σε περίπτωση ισοβαθμίας οι ισοβαθμίσαντες θα κληθούν σε προσωπική συνέντευξη. Σημειώνεται δε ότι κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης θα αναρτηθούν στο διαδικτυακό τόπο του Συστήματος Υποβολής Προτάσεων Σύναψης Σύμβασης Μισθώσεως Έργου 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 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 ή αρχών.

Τυχόν ενστάσεις ή αίτηση 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: **Π228_06-04-2016**». Το εμπρόθεσμο της ένστασης ή της αίτησης πρόσβασης κρίνεται από την ημερομηνία της ταχυδρομικής σήμανσης που φέρει ο φάκελος αποστολής.

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 επόμενη εργάσιμη ημέρα.

Ενστάσεις ή αιτήσεις πρόσβασης που περιέρχονται (ιδιοχείρως) στην υπηρεσία ή φέρουν την ταχυδρομική σήμανση μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας λαμβάνουν αριθμό πρωτοκόλλου αλλά θεωρούνται εκπρόθεσμες (απαράδεκτες).

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 στην κα. Αδαμοπούλου Αγγελική, e-mail: ada@cti.gr.

Ο Προεδρεύων Αντιπρόεδρος

Καθηγητής Χρήστος Κακλαμάνης