



(ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ)

**Π507\_08-06-2017**

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

- Α) ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ) (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ) – (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ1 – αριθμός συμβάσεων έως 1)**
- Β) ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ) (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)– (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ2 – αριθμός συμβάσεων έως 1)**
- Γ) ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ) (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)– (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ3 – αριθμός συμβάσεων έως 1)**
- Δ) ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ) (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)– (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ4 – αριθμός συμβάσεων έως 1)**
- Ε) ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΑΕΙ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ) (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ) (ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ5 – αριθμός συμβάσεων έως 1)**

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου:

«Προσαρμογή και Υποστήριξη Πληροφοριακού Συστήματος Voucher για τις Ανάγκες Υλοποίησης της Πρόσκλησης ΑΝΑΔ22» της Πράξης «Κατάρτιση και Πιστοποίηση Ανέργων (29-64 ετών) σε Κλάδους Αιχμής», στο πλαίσιο της πρόσκλησης με τίτλο «Κατάρτιση και Πιστοποίηση Ανέργων σε Κλάδους Αιχμής» που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και το Ελληνικό Δημόσιο στο πλαίσιο του **ΕΣΠΑ 2014-2020**, κωδ. Πράξης ΟΠΣ 5002002, 2016ΣΕ33410021.

### **ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

#### **Ιστορικό**

Το ΙΤΥΕ ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ στο πλαίσιο του έργου «Ηλεκτρονικό σύστημα υποστήριξης παρεμβάσεων του Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικής Ασφάλισης που αξιοποιούν τη μέθοδο του κουπονιού ("VOUCHER")» (ΕΣΠΑ 2007-2013) έχει αναπτύξει μία ηλεκτρονική πλατφόρμα διαχείρισης παροχής υπηρεσιών μέσω voucher (<http://voucher.gov.gr>), η οποία παρέχει μέσω διαδικτύου ψηφιακές υπηρεσίες σε πολίτες, επιχειρήσεις και στις επιβλέπουσες αρμόδιες δημόσιες αρχές, ώστε να είναι δυνατή η παρακολούθηση και διαχείριση των διαδικασιών κατάρτισης μέσω επιταγής κατάρτισης.

#### **Αντικείμενο του παρόντος έργου**

Το παρόν έργο συνοπτικά αποσκοπεί:

- στην ανάπτυξη νέων υποσυστημάτων και στην κατάλληλη προσαρμογή υφιστάμενων υποσυστημάτων του πληροφοριακού συστήματος Voucher έτσι ώστε να ανταπεξέλθει στις ειδικές απαιτήσεις της πρόσκλησης «Κατάρτιση και Πιστοποίηση ανέργων σε Κλάδους Αιχμής»
- στην υποστήριξη της ομαλής και αδιάλειπτης λειτουργίας του τροποποιημένου πληροφοριακού συστήματος voucher για όλη τη διάρκεια της πράξης και
- στην υποστήριξη των παρόχων κατάρτισης που θα συμμετέχουν στην συγκεκριμένη πρόσκληση

Ειδικότερα, το παρόν έργο περιλαμβάνει τα παρακάτω Πακέτα Εργασίας:

### **ΠΕ1: Επιστημονική, διοικητική στήριξη και συντονισμός**

Επιμέρους Εργασίες:

- Επιστημονική καθοδήγηση για την εφαρμογή κατάλληλων τεχνικών κατά την τροποποίηση του πληροφοριακού συστήματος.
- Διαχείριση διοικητικών ζητημάτων που προκύπτουν κατά την πορεία υλοποίησης της πρόσκλησης.
- Συντονισμός, οργάνωση και εποπτεία των επιμέρους εργασιών που εκτελούνται από την τεχνική ομάδα.

**Παραδοτέο Π1** – Αναφορά εργασιών επιστημονικής, διοικητικής στήριξης και συντονισμού έργου

### **ΠΕ 2 «Τροποποίηση υφιστάμενων υποσυστημάτων, υλοποίηση νέων υποσυστημάτων και υποστήριξη πληροφοριακού συστήματος για τις ανάγκες της πρόσκλησης «Κατάρτιση και Πιστοποίηση Ανέργων (29-64 ετών) σε Κλάδους Αιχμής»».**

Επιμέρους Εργασίες:

- Τροποποίηση υποσυστήματος διαχείρισης αιτήσεων και ωφελουμένων:
  - Διαχείριση αιτήσεων παρόχων κατάρτισης: Απαιτείται η τροποποίηση της φόρμας αίτησης συμμετοχής στο μητρώο παρόχων με σκοπό την τήρηση των κριτηρίων συμμετοχής που ορίζονται στην πρόσκληση.
  - Διαχείριση ωφελουμένων:
    - Προσαρμογή της λειτουργίας αυτόματης παραγωγής διμερούς/τριμερούς σύμβασης με προσυμπληρωμένα τα στοιχεία του ωφελούμενου, του παρόχου κατάρτισης.
    - Υλοποίηση νέας φόρμας ελέγχου δικαιολογητικών από πλευράς των παρόχων κατάρτισης προκειμένου να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22.
    - Δυνατότητα επεξεργασίας στοιχείων ωφελουμένων: Η ΕΥΕ ως φορέας επεξεργασίας των δεδομένων της συγκεκριμένης πρόσκλησης θα αποκτήσει το δικαίωμα επεξεργασίας των στοιχείων των ωφελουμένων για διαχειριστικούς λόγους.
    - Ανάρτηση των αποτελεσμάτων με δυνατότητες φιλτραρίσματος και αναζήτησης.
    - Τροποποίηση των φορμών υποβολής / επεξεργασίας microdata εισόδου και εξόδου, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22.
  - Δοκιμαστική λειτουργία υποσυστήματος: Ενσωμάτωση των κριτηρίων στην πλατφόρμα και δοκιμή των νέων κριτηρίων.
- Τροποποίηση υποσυστήματος διαχείρισης εκπαιδευτικών προγραμμάτων
  - Τροποποίηση δευτερεύοντος υποσυστήματος πρακτικής άσκησης ωφελουμένων, έτσι ώστε να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22.
  - Τροποποίηση δευτερεύοντος υποσυστήματος εξετάσεων πιστοποίησης, έτσι ώστε να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22.
  - Τροποποίηση λειτουργιών, όπως αυτές προκύπτουν από την προσθήκη της νέας οντότητας «κλάδος» της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22.
  - Δοκιμαστική λειτουργία υποσυστήματος
- Υλοποίηση λειτουργίας διαχείρισης συνεδριών συμβουλευτικής
  - Υλοποίηση λειτουργίας διαχείρισης συνεδριών συμβουλευτικής παράλληλα με την κατάρτιση.
  - Τροποποίηση Δήλωσης Έναρξης τμήματος κατάρτισης.
  - Τροποποίηση Έκθεσης Υλοποίησης τμήματος κατάρτισης.
  - Τροποποίηση δευτερεύοντος υποσυστήματος πληρωμών.
  - Δοκιμαστική λειτουργία υποσυστήματος: Ενσωμάτωση των κριτηρίων στην πλατφόρμα και δοκιμή των νέων κριτηρίων
- Κανονική λειτουργία και υποστήριξη της λειτουργίας του πληροφοριακού συστήματος σε όλο το παραγωγικό διάστημα της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22 με τις ακόλουθες εργασίες:
  - Βελτιώσεις και αναβαθμίσεις του πληροφοριακού συστήματος, όπως προκύπτουν από τις

τεχνολογικές εξελίξεις, τις ανάγκες των χρηστών και την παρακολούθηση της λειτουργίας των παρεχόμενων υπηρεσιών.

- ο Διαχείριση των εξυπηρετητών οι οποίοι φιλοξενούν το πληροφοριακό σύστημα.
- ο Καθημερινός έλεγχος φόρτου των εξυπηρετητών οι οποίοι φιλοξενούν το πληροφοριακό σύστημα.
- ο Έλεγχος ορθής λειτουργίας μηχανισμών λήψης αντιγράφων ασφαλείας.
- ο Διαχείριση των επιμέρους υποσυστημάτων του πληροφοριακού συστήματος.
- ο Προσαρμογή των υποσυστημάτων του πληροφοριακού συστήματος σε διαφοροποιήσεις που ενδέχεται να προκύψουν κατά την εκτέλεση των προγραμμάτων.
- ο Εξαγωγή στατιστικών στοιχείων.
- ο Τηλεφωνική υποστήριξη παρόχων κατάρτισης της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22

**Παραδοτέο: Π2** – Αναφορά εργασιών τροποποίησης υφιστάμενων υποσυστημάτων, υλοποίησης νέων υποσυστημάτων και υποστήριξης καλής λειτουργίας πληροφοριακού συστήματος

Η χρονική διάρκεια υλοποίησης του φυσικού αντικείμενου του έργου είναι από **1/3/2016** έως **31/12/2017**. Συνολικός Προϋπολογισμός Έργου για το ΙΤΥΕ: **165.572,50 €** (συμπεριλαμβανομένου του νομίμου Φ.Π.Α.)

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

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ1: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ) (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)**

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ1/ Π507</b>	<b>ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ) (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)</b>
<b>Πλήθος συνεργατών</b>	Ένας (1)
<b>Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου</b>	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα του Πακέτου Εργασίας ΠΕ2 «Τροποποίηση υφιστάμενων υποσυστημάτων, υλοποίηση νέων υποσυστημάτων και υποστήριξη πληροφοριακού συστήματος για τις ανάγκες της πρόσκλησης «Κατάρτιση και Πιστοποίηση Ανέργων (29-64 ετών) σε Κλάδους Αιχμής».</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της πράξης/έργου, 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"> <li>• Υλοποίηση λειτουργίας διαχείρισης συνεδριών συμβουλευτικής <ul style="list-style-type: none"> <li>ο Υλοποίηση λειτουργίας διαχείρισης συνεδριών συμβουλευτικής παράλληλα με την κατάρτιση.</li> <li>ο Τροποποίηση Δήλωσης Έναρξης τμήματος κατάρτισης.</li> <li>ο Τροποποίηση Έκθεσης Υλοποίησης τμήματος κατάρτισης.</li> <li>ο Τροποποίηση δευτερεύοντος υποσυστήματος πληρωμών.</li> <li>ο Δοκιμαστική λειτουργία υποσυστήματος: Ενσωμάτωση των κριτηρίων στην πλατφόρμα και δοκιμή των νέων κριτηρίων.</li> </ul> </li> <li>• Κανονική λειτουργία και υποστήριξη της λειτουργίας του πληροφοριακού συστήματος σε όλο το παραγωγικό διάστημα της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22 με τις ακόλουθες εργασίες: <ul style="list-style-type: none"> <li>ο Προσαρμογή των υποσυστημάτων του πληροφοριακού συστήματος σε διαφοροποιήσεις που ενδέχεται να προκύψουν κατά την εκτέλεση των προγραμμάτων.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Χρονικά πλαίσια και συνολικό τμήμα για τη σύμβαση συνεργάτη</b>	Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικείμενου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη του έργου, <b>31/12/2017</b> , ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των <b>12.000€ (πλέον ΦΠΑ)</b> . <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b> . Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπαρασύρει και τη διάρκεια της σύμβασης.
<b>Χρονική Διάρκεια Σύμβασης</b>	Η χρονική διάρκεια της σύμβασης για τον συνεργάτη θα είναι από την ημερομηνία υπογραφής της έως την <b>31/12/2017</b> . Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη σύμβασης 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.

<b>Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Σύμβασης</b>	Η συνολική αμοιβή του συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της σύμβασης προσδιορίζεται έως <b>12.000 € (πλέον ΦΠΑ)</b> . <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b> . 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.
<b>Τόπος εργασίας</b>	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην <b>Πάτρα</b> . 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.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου</b>	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.
<b>Απαιτούμενα προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάτοχος διπλώματος Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών (ή ισοδύναμου διπλώματος Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης) ή Πτυχιούχου Θετικών Επιστημών (ή ισοδύναμου πτυχίου)</li> <li>• Κάτοχος Διδακτορικού Διπλώματος στην περιοχή της επιστήμης υπολογιστών</li> <li>• Καλή γνώση Αγγλικών (επίπεδο B2)</li> <li>• Εργασιακή Εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών στην ανάπτυξη εφαρμογών</li> </ul>
<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εργασιακή Εμπειρία στη διαχείριση και συντονισμό για την ανάπτυξη και υποστήριξη διαδικτυακών εφαρμογών/υπηρεσιών (Κριτήριο A1)</li> <li>• Εμπειρία στον σχεδιασμό, ανάπτυξη και υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων (Κριτήριο A2)</li> <li>• Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη δικτυακών εφαρμογών και διεπαφών (Κριτήριο A3)</li> </ul>

**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:

<b>α/α</b>	<b>ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
<b>A.</b>	<b>ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>
A1	Εργασιακή Εμπειρία στη διαχείριση και συντονισμό για την ανάπτυξη και υποστήριξη διαδικτυακών εφαρμογών/υπηρεσιών	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
A2	Εμπειρία στον σχεδιασμό, ανάπτυξη και υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη

A3	Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη δικτυακών εφαρμογών και διεπαφών	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
<b>B.</b>	<b>ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.
		0-10

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ2: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ) (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)**

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ2/ Π507</b>	<b>ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ) (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)</b>
<b>Πλήθος συνεργατών</b>	Ένας (1)
<b>Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου</b>	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα του Πακέτου Εργασίας ΠΕ2 «Τροποποίηση υφιστάμενων υποσυστημάτων, υλοποίηση νέων υποσυστημάτων και υποστήριξη πληροφοριακού συστήματος για τις ανάγκες της πρόσκλησης «Κατάρτιση και Πιστοποίηση Ανέργων (29-64 ετών) σε Κλάδους Αιχμής».</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της πράξης/έργου, με την εξειδίκευση και την εμπειρία του/της συνεργάτη το αντικείμενο της υπό σύναψης σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω αντικειμένου:</p> <p>Κανονική λειτουργία και υποστήριξη της λειτουργίας του πληροφοριακού συστήματος σε όλο το παραγωγικό διάστημα της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22 με τις ακόλουθες εργασίες:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Προσαρμογή των υποσυστημάτων του πληροφοριακού συστήματος σε διαφοροποιήσεις που ενδέχεται να προκύψουν κατά την εκτέλεση των προγραμμάτων.</li> <li>• Βελτιώσεις και αναβαθμίσεις του πληροφοριακού συστήματος, όπως προκύπτουν από τις τεχνολογικές εξελίξεις, τις ανάγκες των χρηστών και την παρακολούθηση της λειτουργίας των παρεχόμενων υπηρεσιών.</li> </ul>
<b>Χρονικά πλαίσια και συνολικό τμήμα για τη σύμβαση συνεργάτη</b>	<p>Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη του έργου, <b>31/12/2017</b>, ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των <b>8.900 € (πλέον ΦΠΑ)</b>. <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b>. Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπαρασύρει και τη διάρκεια της σύμβασης.</p>
<b>Χρονική Διάρκεια Σύμβασης</b>	<p>Η χρονική διάρκεια της σύμβασης για τον συνεργάτη θα είναι από την ημερομηνία υπογραφής της έως την <b>31/12/2017</b>. Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη σύμβασης 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>
<b>Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Σύμβασης</b>	<p>Η συνολική αμοιβή του συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της σύμβασης προσδιορίζεται έως <b>8.900 € (πλέον ΦΠΑ)</b>. <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b>. 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 ταμειακού υπολοίπου στην πράξη, μετά από πιστοποίηση και εντολή του Υπευθύνου της πράξης και την προσκόμιση όλων των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη πληρωμή.</p>

<b>Τόπος εργασίας</b>	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην <b>Πάτρα</b> . 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.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου</b>	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.
<b>Απαιτούμενα προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Πτυχίο Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών (ή ισοδύναμου διπλώματος Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης) ή Πτυχιούχου Θετικών Επιστημών (ή ισοδύναμου πτυχίου)</li> <li>Κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στην επιστήμη και τεχνολογία υπολογιστών</li> <li>Καλή γνώση Αγγλικών (επίπεδο B2).</li> <li>Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών στον σχεδιασμό, ανάπτυξη, λειτουργία και διαχείριση δικτύων δεδομένων (WAN, LAN, LNS, VPN)</li> </ul>
<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εμπειρία διαχείρισης ip space, AS number &amp; route polices σε διεθνείς βάσεις (π.χ. RIPE) (Κριτήριο A1)</li> <li>Εμπειρία στην χρήση εργαλείων διαχείρισης δικτύων (π.χ CiscoWorks, HP OpenView, QiP, MRTG) (Κριτήριο A2)</li> </ul>

**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:

<b>α/α</b>	<b>ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
<b>A.</b>	<b>ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>
A1	Εμπειρία διαχείρισης ip space, AS number & route polices σε διεθνείς βάσεις (π.χ. RIPE)	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
A2	Εμπειρία στην χρήση εργαλείων διαχείρισης δικτύων (π.χ CiscoWorks, HP OpenView, QiP, MRTG)	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
<b>B.</b>	<b>ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας οι ισοβαθμήσαντες θα κληθούν σε προσωπική συνέντευξη	0-10 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ3: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ) (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)**

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ3/ Π507</b>	<b>ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ) (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)</b>
<b>Πλήθος συνεργατών</b>	Ένας (1)
<b>Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου</b>	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα του Πακέτου Εργασίας ΠΕ2 «Τροποποίηση υφιστάμενων υποσυστημάτων, υλοποίηση νέων υποσυστημάτων και υποστήριξη πληροφοριακού συστήματος για τις ανάγκες της πρόσκλησης «Κατάρτιση και Πιστοποίηση Ανέργων (29-64 ετών) σε Κλάδους Αιχμής».</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της πράξης/έργου, 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"> <li>• Τροποποίηση υποσυστήματος διαχείρισης εκπαιδευτικών προγραμμάτων <ul style="list-style-type: none"> <li>ο Τροποποίηση δευτερεύοντος υποσυστήματος πρακτικής άσκησης ωφελούμενων, έτσι ώστε να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22.</li> <li>ο Τροποποίηση δευτερεύοντος υποσυστήματος εξετάσεων πιστοποίησης, έτσι ώστε να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22.</li> <li>ο Τροποποίηση λειτουργιών, όπως αυτές προκύπτουν από την προσθήκη της νέας οντότητας «κλάδος» της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22.</li> <li>ο Δοκιμαστική λειτουργία υποσυστήματος.</li> </ul> </li> <li>• Κανονική λειτουργία και υποστήριξη της λειτουργίας του πληροφοριακού συστήματος σε όλο το παραγωγικό διάστημα της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22 με τις ακόλουθες εργασίες: <ul style="list-style-type: none"> <li>ο Βελτιώσεις και αναβαθμίσεις του πληροφοριακού συστήματος, όπως προκύπτουν από τις τεχνολογικές εξελίξεις, τις ανάγκες των χρηστών και την παρακολούθηση της λειτουργίας των παρεχόμενων υπηρεσιών.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Χρονικά πλαίσια και συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη</b>	Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη του έργου, <b>31/12/2017</b> , ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των <b>10.000 € (πλέον ΦΠΑ)</b> . <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b> . Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπαρασύρει και τη διάρκεια της σύμβασης.
<b>Χρονική Διάρκεια Σύμβασης</b>	Η χρονική διάρκεια της σύμβασης για τον συνεργάτη θα είναι από την ημερομηνία υπογραφής της έως την <b>31/12/2017</b> . Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη σύμβασης 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.
<b>Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Σύμβασης</b>	Η συνολική αμοιβή του συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της σύμβασης προσδιορίζεται έως <b>10.000 € (πλέον ΦΠΑ)</b> . <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b> . 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.
<b>Τόπος εργασίας</b>	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην <b>Πάτρα</b> . 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

	αποιολογημένα 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.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου</b>	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.
<b>Απαιτούμενα προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάτοχος διπλώματος Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή ισοδύναμου διπλώματος Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης ή Πτυχιούχου Θετικών Επιστημών (ή ισοδύναμου πτυχίου)</li> <li>• Κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Επιστήμη των Υπολογιστών</li> <li>• Καλή γνώση Αγγλικών (επίπεδο B2)</li> <li>• Εργασιακή εμπειρία 3 ετών στην ανάπτυξη εφαρμογών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης με τεχνολογίες PHP, HTML5, CSS3, Javascript και MySQL</li> </ul>
<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εργασιακή εμπειρία σε ανάπτυξη portals παροχής πολλαπλών υπηρεσιών και multiportal με εργαλεία opensource – π.χ. Joomla, Wordpress, buddypress, κλπ και στην ανάπτυξη εφαρμογών e-learning, συνεργατικών εφαρμογών και εφαρμογών κοινωνικής δικτύωσης (Κριτήριο A1)</li> <li>• Εργασιακή εμπειρία στην ανάπτυξη web services (REST, SOAP), καθώς επίσης και σε ανάπτυξη εφαρμογών με τη χρήση frameworks, όπως Zend, Slim, Symfony (Κριτήριο A2)</li> <li>• Εργασιακή εμπειρία στη χρήση εργαλείων Mercurial ή Git repositories για την ανάπτυξη εφαρμογών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης (Version Control Systems) (Κριτήριο A3)</li> </ul>

**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	
A.	ΕΜΠΕΙΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Εργασιακή εμπειρία σε ανάπτυξη portals παροχής πολλαπλών υπηρεσιών και multiportal με εργαλεία opensource – π.χ. Joomla, Wordpress, buddypress, κλπ και στην ανάπτυξη εφαρμογών e-learning, συνεργατικών εφαρμογών και εφαρμογών κοινωνικής δικτύωσης	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
A2	Εργασιακή εμπειρία στην ανάπτυξη web services (REST, SOAP), καθώς επίσης και σε ανάπτυξη εφαρμογών με τη χρήση frameworks, όπως Zend, Slim, Symfony	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
A3	Εργασιακή εμπειρία στη χρήση εργαλείων Mercurial ή Git repositories για την ανάπτυξη εφαρμογών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης (Version Control Systems)	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ



B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.	0-10
----	-------------------------	--	------

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ4: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ) (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)**

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ4/ Π507</b>	<b>ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ή ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ) (ΠΟΛΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)</b>
<b>Πλήθος συνεργατών</b>	Ένας (1)
<b>Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου</b>	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα του Πακέτου Εργασίας ΠΕ2 «Τροποποίηση υφιστάμενων υποσυστημάτων, υλοποίηση νέων υποσυστημάτων και υποστήριξη πληροφοριακού συστήματος για τις ανάγκες της πρόσκλησης «Κατάρτιση και Πιστοποίηση Ανέργων (29-64 ετών) σε Κλάδους Αιχμής».</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της πράξης/έργου, 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"> <li>• Κανονική λειτουργία και υποστήριξη της λειτουργίας του πληροφοριακού συστήματος σε όλο το παραγωγικό διάστημα της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22 με τις ακόλουθες εργασίες: <ul style="list-style-type: none"> <li>ο Διαχείριση των εξυπηρετητών οι οποίοι φιλοξενούν το πληροφοριακό σύστημα.</li> <li>ο Καθημερινός έλεγχος φόρτου των εξυπηρετητών οι οποίοι φιλοξενούν το πληροφοριακό σύστημα.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Χρονικά πλαίσια και συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη</b>	Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη του έργου, <b>31/12/2017</b> , ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των <b>9.400 € (πλέον ΦΠΑ)</b> . <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b> . Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπαρασύρει και τη διάρκεια της σύμβασης.
<b>Χρονική Διάρκεια Σύμβασης</b>	Η χρονική διάρκεια της σύμβασης για τον συνεργάτη θα είναι από την ημερομηνία υπογραφής της έως την <b>31/12/2017</b> . Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη σύμβασης 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.
<b>Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Σύμβασης</b>	Η συνολική αμοιβή του συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της σύμβασης προσδιορίζεται έως <b>9.400 € (πλέον ΦΠΑ)</b> . <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b> . 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.
<b>Τόπος εργασίας</b>	Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ στην <b>Αθήνα</b> . 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.

<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου</b>	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.
<b>Απαιτούμενα προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάτοχος διπλώματος Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή ισοδύναμου διπλώματος Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης ή Πτυχιούχου Θετικών Επιστημών (ή ισοδύναμου πτυχίου)</li> <li>• Διδακτορικό Δίπλωμα στην Επιστήμη και Τεχνολογία των Υπολογιστών.</li> <li>• Καλή Γνώση Αγγλικής (επίπεδο B2)</li> <li>• Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών συναφή στο αντικείμενο της θέσης, κατάλληλα τεκμηριωμένη</li> </ul>
<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εμπειρία σχετικά με την εγκατάσταση, παραμετροποίηση και διαχείριση εφαρμογών παρακολούθησης λειτουργίας εξυπηρετητών (Κριτήριο A1)</li> <li>• Εμπειρία σχετικά με την παραμετροποίηση και διαχείριση δικτυακών συσκευών (δρομολογητών και μεταγωγέων) (Κριτήριο A2)</li> <li>• Εργασιακή Εμπειρία από συμμετοχή σε έργα (εθνικά/ ευρωπαϊκά) σχετικά με δίκτυα ευρείας κλίμακας και ηλεκτρονικές υπηρεσίες (Κριτήριο A3)</li> </ul>

**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	<b>ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
<b>A.</b>	<b>ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>
A1	Εμπειρία σχετικά με την εγκατάσταση, παραμετροποίηση και διαχείριση εφαρμογών παρακολούθησης λειτουργίας εξυπηρετητών	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
A2	Εμπειρία σχετικά με την παραμετροποίηση και διαχείριση δικτυακών συσκευών (δρομολογητών και μεταγωγέων)	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
A3	Εργασιακή Εμπειρία από συμμετοχή σε έργα (εθνικά/ ευρωπαϊκά) σχετικά με δίκτυα ευρείας κλίμακας και ηλεκτρονικές υπηρεσίες	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
<b>B.</b>	<b>ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.  0-10

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ5: ΜΙΑ (1) ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΠΤΥΧΙΟΥΧΟ ΑΕΙ ΜΕ ΕΞΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ) (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)**

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Κ5/ Π507</b>	<b>ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΑΕΙ ΜΕ ΕΞΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΜΠΕΙΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ) (ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΜΕΛΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ)</b>
<b>Πλήθος συνεργατών</b>	Ένας (1)
<b>Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου</b>	<p>Ο/Η συνεργάτης θα ενταχθεί στην ομάδα του έργου που υλοποιεί κατά το τμήμα που αφορά στα παραδοτέα του Πακέτου Εργασίας ΠΕ2 «Τροποποίηση υφιστάμενων υποσυστημάτων, υλοποίηση νέων υποσυστημάτων και υποστήριξη πληροφοριακού συστήματος για τις ανάγκες της πρόσκλησης «Κατάρτιση και Πιστοποίηση Ανέργων (29-64 ετών) σε Κλάδους Αιχμής.</p> <p>Σύμφωνα με το χρονοπρογραμματισμό της πράξης/έργου, με την εξειδίκευση και την εμπειρία του/της συνεργάτη το αντικείμενο της υπό σύναψης σύμβασης θα εξειδικευτεί στο πλαίσιο του παρακάτω αντικειμένου:</p> <p>Κανονική λειτουργία και υποστήριξη της λειτουργίας του πληροφοριακού συστήματος σε όλο το παραγωγικό διάστημα της πρόσκλησης ΑΝΑΔ22 με τις ακόλουθες εργασίες:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Διαχείριση των εξυπηρετητών οι οποίοι φιλοξενούν το πληροφοριακό σύστημα</li> <li>• Έλεγχοι ορθής λειτουργίας μηχανισμών λήψης αντιγράφων ασφαλείας.</li> <li>• Διαχείριση των επιμέρους υποσυστημάτων του πληροφοριακού συστήματος.</li> </ul>
<b>Χρονικά πλαίσια και συνολικό τίμημα για τη σύμβαση συνεργάτη</b>	<p>Η συνολική χρονική διάρκεια υλοποίησης του αντικειμένου για τη σύμβαση συνεργάτη ορίζεται μέχρι τη λήξη του έργου, <b>31/12/2017</b>, ως ισχύει και το συνολικό συμβατικό ποσό αυτής δεν μπορεί να ξεπερνάει το ποσό των <b>8.700 € (πλέον ΦΠΑ)</b>. <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b>. Ενδεχόμενη χρονική παράταση της Πράξης δύναται να συμπερασθεί και τη διάρκεια της σύμβασης.</p>
<b>Χρονική Διάρκεια Σύμβασης</b>	<p>Η χρονική διάρκεια της σύμβασης για τον συνεργάτη θα είναι από την ημερομηνία υπογραφής της έως την <b>31/12/2017</b>. Η ημερομηνία λήξης της υπό σύναψη σύμβασης 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>
<b>Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής Σύμβασης</b>	<p>Η συνολική αμοιβή του συνεργάτη για τη χρονική διάρκεια της σύμβασης προσδιορίζεται έως <b>8.700 € (πλέον ΦΠΑ)</b>. <b>Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016</b>. 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>
<b>Τόπος εργασίας</b>	<p>Ο/Η συνεργάτης θα εκτελέσει το έργο αυτοπροσώπως στους χώρους και στις εγκαταστάσεις του ΙΤΥΕ <b>στην Πάτρα</b>. 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.</p>

<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου</b>	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.
<b>Απαιτούμενα προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Πτυχίο Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Τμημάτων ΤΕΙ Πληροφορικής/Ηλεκτρολογίας ή ισοδύναμο.</li> <li>• Καλή γνώση Αγγλικών (Επίπεδο Β2).</li> <li>• Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών στη διαχείριση Υπολογιστικών Συστημάτων τύπου Unix και Windows, στην εγκατάσταση και διαχείριση συστημάτων αποθήκευσης δεδομένων SAN &amp; NAS Storages, στην εγκατάσταση, λειτουργία και συντήρηση Εξυπηρετητών Δικτυακών υπηρεσιών και σε λειτουργίες ασφάλειας δεδομένων (backup, restore, snapshots and replicas, κλπ).</li> </ul>
<b>Επιθυμητά Προσόντα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εμπειρία στη λειτουργία και υποστήριξη βάσεων δεδομένων τύπου mySQL και MS-SQL. (Κριτήριο Α1)</li> <li>• Εμπειρία στη διαχείριση τεχνικών virtualization σε Λειτουργικά Συστήματα Solaris (zones, logical domains). (Κριτήριο Α2)</li> </ul>

**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:

<b>α/α</b>	<b>ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
<b>A.</b>	<b>ΕΜΠΕΙΡΙΑ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>
A1	Εμπειρία στη λειτουργία και υποστήριξη βάσεων δεδομένων τύπου mySQL και MS-SQL.	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
A2	Εμπειρία στη διαχείριση τεχνικών virtualization σε Λειτουργικά Συστήματα Solaris (zones, logical domains).	2 βαθμοί για κάθε έτος εμπειρίας και έως 5 έτη
<b>B.</b>	<b>ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας οι ισοβαθμήσαντες θα κληθούν σε προσωπική συνέντευξη	0-10 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. Θα τηρούνται επίσης πρακτικά.

**ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ**

Όσοι επιθυμούν να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους, καλούνται να υποβάλουν την πρόταση τους, μέχρι την **22/06/2017**.

Οι προτάσεις προς σύναψη σύμβασης μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου υποβάλλονται αποκλειστικά μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος υποβολής προτάσεων σύναψης σύμβασης 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 ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ (Π507\_08-06-2017).

**Η δυνατότητα υποβολής πρότασης μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος υποβολής προτάσεων σύναψης σύμβασης προϋποθέτει την εγγραφή του ενδιαφερόμενου στο σύστημα και την ηλεκτρονική καταχώρηση των δικαιολογητικών του. Στο Σύστημα Υποβολής Προτάσεων Σύναψης Σύμβασης [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 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.). Ειδικά η πολύ καλή γνώση εφαρμογών αυτοματισμού γραφείου και ειδικότερα επεξεργαστή κειμένων, λογιστικών φύλλων, λογισμικού παρουσιάσεων και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου αποδεικνύεται σύμφωνα με τα κριτήρια που καθορίζονται από τον ΑΣΕΠ για την πρόσληψη στο ελληνικό δημόσιο, όπως ισχύουν κατά τον χρόνο δημοσίευσης της παρούσας.
- 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/περιοδικών απαιτείται να επισυνάπτεται 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 άρρενες 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. **Επισημαίνεται ότι η απλή ηλεκτρονική καταχώριση των δικαιολογητικών στο σύστημα υποβολής προτάσεων σύναψης σύμβασης 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).

Με την υποβολή των προτάσεών τους οι ενδιαφερόμενοι αποδέχονται ανεπιφύλακτα τους όρους της παρούσας και παραιτούνται του δικαιώματος αμφισβήτησης της νομιμότητας των όρων της ή προσβολής της για οποιονδήποτε λόγο.

### **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 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 προαπαιτούμενα 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 ισοβαθμήσαντες 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 [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 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 ιδιοχειρώς 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: **Π507\_08-06-2017**». 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.

Το Ι.Τ.Υ.Ε. δικαιούται σε κάθε περίπτωση να προχωρήσει σε μερική οριστικοποίηση αποτελεσμάτων και στην σύναψη των συμβάσεων σε διαφορετικούς χρόνους.

### **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](mailto:ada@cti.gr).

**Ο Πρόεδρος**

**Καθηγητής Χρήστος Κακλαμάνης**