

Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΓΙΑ ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΡΓΟΥ
ΜΕ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ / ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ
ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ «DAIAD – OPEN WATER MANAGEMENT – FROM
DROPLETS OF VOLUNTEER PARTICIPATION TO STREAMS OF KNOWLEDGE (GA 619186)»
ΚΑΙ «CITY RISKS – AVOIDING AND MITIGATING SAFETY RISKS IN URBAN ENVIRONMENTS
(GA 653747)»**

Ημ/νία ανάρτησης στον ιστότοπο του Ε.Κ. «Αθηνά»:	30-11-2015
Κατάσταση Πρόσκλησης:	Ανοικτή μέχρι και την 14η Δεκεμβρίου 2015, ώρα 17:00

Το Ερευνητικό Κέντρο «Αθηνά» (ΝΠΙΔ μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα) εποπτευόμενο από την Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, και ειδικότερα το Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων προτίθεται να απασχολήσει τέσσερις (4) επιστημονικούς συνεργάτες με σύμβαση μίσθωσης έργου / παροχής υπηρεσιών ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για ανάληψη σχετικού έργου, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας, στο πλαίσιο υλοποίησης των έργων «DAIAD – Open Water Management – from droplets of volunteer participation to streams of knowledge (GA 619186)» και «City risks - Avoiding and mitigating safety risks in urban environments (GA 653747)».

Οι συμβάσεις που θα συναφθούν θα έχουν διάρκεια έξη ή περισσότερους ημερολογιακούς μήνες, ανάλογα με τις απαιτήσεις του προς ανάθεση έργου, με δυνατότητα παράτασης έως την ολοκλήρωση υλοποίησης του Έργου, με ανάλογη αμοιβή. Η ημερομηνία ολοκλήρωσης της υλοποίησης του Έργου «DAIAD» είναι η 31/08/2017 σύμφωνα με το GA 619186 και του Έργου «City risks» είναι η 30/04/2018 σύμφωνα με το GA 653747 που είναι σε ισχύ κατά την ημέρα ανάρτησης στο διαδίκτυο της παρούσας πρόσκλησης.

Το ύψος της αμοιβής για το ανατιθέμενο έργο συναρτάται με το ειδικό αντικείμενο ανάθεσης, τα προσόντα του αντισυμβαλλόμενου, την προϋπολογισθείσα για το ανατιθέμενο έργο δαπάνη, ενώ υπόκειται στους περιορισμούς του χρηματοδοτικού προγράμματος και της κείμενης νομοθεσίας.

Κωδικός	Ειδικότητα	Άτομα	Περιγραφή του προς ανάθεση έργου	Απαραίτητα Προσόντα	Επιθυμητά Προσόντα
Imis.1	Μηχανικός Λογισμικού/ Προγραμματιστής	1	Ανάλυση απαιτήσεων, σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού, έρευνα και ανάπτυξη, ολοκλήρωση συστημάτων, υποστήριξη και αξιολόγηση πιλοτικής λειτουργίας, συγγραφή αναφορών και διαχείριση έργου	<ul style="list-style-type: none"> • Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή της Πληροφορικής • Εμπειρία στη σχεδίαση, ανάπτυξη και συντήρηση καταλόγων ανοικτών δεδομένων (open data catalogues) • Εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη ιδεατών (cloud) επαναχρησιμοποιήσιμων υποδομών • Εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης περιεχομένου, βάσεων δεδομένων και διαδικτυακών υπηρεσιών • Καλή γνώση Αγγλικών 	<ul style="list-style-type: none"> • Εμπειρία στις εφαρμογές λογισμικού CKAN, PostGIS, WordPress και στην ανάπτυξη επεκτάσεων • Εμπειρία σε ροές εργασίας για τη δημοσίευση συλλογών ανοικτών δεδομένων
Imis.2	Μηχανικός Λογισμικού/ Προγραμματιστής	1	Ανάλυση απαιτήσεων, σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού, έρευνα και ανάπτυξη, ολοκλήρωση συστημάτων, υποστήριξη και αξιολόγηση πιλοτικής λειτουργίας, συγγραφή αναφορών και διαχείριση έργου	<ul style="list-style-type: none"> • Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή της Πληροφορικής • Εμπειρία στην ανάπτυξη εφαρμογών Διαδικτύου και Διαδικτυακών Υπηρεσιών • Εμπειρία σε τεχνικές Εξόρυξης Δεδομένων • Καλή γνώση Αγγλικών 	<ul style="list-style-type: none"> • Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά Ερευνητικά και Αναπτυξιακά έργα • Εμπειρία σε διαδικασίες ETL (Extract-Transform-Load)
Imis.3	Μηχανικός Λογισμικού/ Προγραμματιστής	1	Ανάλυση απαιτήσεων, σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού,	<ul style="list-style-type: none"> • Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή της Πληροφορικής • Εμπειρία σε θέματα 	<ul style="list-style-type: none"> • Ερευνητικό έργο σε θέματα διασύνδεσης και ολοκλήρωσης

			έρευνα και ανάπτυξη, ολοκλήρωση συστημάτων, υποστήριξη και αξιολόγηση πιλοτικής λειτουργίας, συγγραφή αναφορών και διαχείριση έργου	Σημασιολογικού Ιστού και Διασυνδεδεμένων Δεδομένων <ul style="list-style-type: none"> • Εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη στη γλώσσα προγραμματισμού Java • Καλή γνώση Αγγλικών 	δεδομένων Σημασιολογικού Ιστού <ul style="list-style-type: none"> • Ερευνητικό έργο σε θέματα διαχείρισης και επερώτησης Διασυνδεδεμένων Δεδομένων
Imis.4	Έμπειρος συνεργαζόμενος ερευνητής πληροφορικής	1	Ανάλυση απαιτήσεων, σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού, έρευνα και ανάπτυξη, ολοκλήρωση συστημάτων, υποστήριξη και αξιολόγηση πιλοτικής λειτουργίας, συγγραφή αναφορών και διαχείριση έργου	<ul style="list-style-type: none"> • Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής ή των Θετικών Επιστημών • Διδακτορικό τίτλο στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής • Εμπειρία 5 τουλάχιστον ετών σε σχεδιασμό και ανάπτυξη λογισμικού για έργα πληροφορικής • Καλή γνώση Αγγλικών 	<ul style="list-style-type: none"> • Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά συνέδρια/ περιοδικά • Εμπειρία στον σχεδιασμό και την υλοποίηση Βάσεων Δεδομένων

Εκδήλωση ενδιαφέροντος – Υποβολή δικαιολογητικών:

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν πρόταση σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου συνοδευόμενη από τον πλήρη φάκελο δικαιολογητικών, όπως λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα, αντίγραφα τίτλων σπουδών, βεβαιώσεις εμπειρίας και κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε να βοηθήσει στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους, το αργότερο μέχρι και την **Δευτέρα, 14η Δεκεμβρίου 2015, ώρα 17:00** στην παρακάτω διεύθυνση:

**Ερευνητικό Κέντρο «Αθηνά»
Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων
Αρτέμιδος 6 και Επιδάουρου,
Παράδεισος Αμαρουσίου, 15125 Αθήνα
Υπόψη κας Παραδείση**

Κάθε δικαιολογητικό υποβάλλεται σε έντυπη μορφή, στην πρωτότυπη εκδοχή του ή σε ακριβές φωτοαντίγραφο του. Ο φάκελος των δικαιολογητικών μπορεί να παραδοθεί στην γραμματεία του ΙΠΣΥ από τον ίδιο τον ενδιαφερόμενο ή αντιπρόσωπό του μέχρι την

προαναφερθείσα ημερομηνία και ώρα προθεσμίας υποβολής. Μπορεί επίσης να αποσταλεί ταχυδρομικώς (μέσω ταχυδρομείου ή ταχυμεταφορέα). Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά αποσταλούν ταχυδρομικώς, ως επίσημη ημερομηνία υποβολής υπολογίζεται η ημερομηνία ταχυδρομικής αποστολής και η οποία πρέπει να εξασφαλίζει την παραλαβή μέχρι τις **14/12/2015**. Εκπρόθεσμες υποβολές δεν αξιολογούνται. Δεν γίνεται αποδεκτή η ηλεκτρονική υποβολή φακέλου υποψηφιότητας.

Τυχόν τίτλοι σπουδών από ιδρύματα του εξωτερικού θα πρέπει να είναι νομίμως αναγνωρισμένοι από το ΔΟΑΤΑΠ.

Οι άρρενες αντισυμβαλλόμενοι θα πρέπει να τελούν νομίμως εκτός στρατεύματος (λόγω εκπλήρωσης στρατιωτικών υποχρεώσεων ή αναβολής στράτευσης) κατά την διάρκεια εκτέλεσης του έργου που θα τους ανατεθεί.

Πληροφόρηση:

Για περισσότερες πληροφορίες, σχετικά με την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, απευθυνθείτε στην κα. Παραδείση στην ηλεκτρονική Διεύθυνση: contact@imis.athena-innovation.gr και στο τηλέφωνο: 210 6875403.

Πληροφορίες για τις δραστηριότητες του Ινστιτούτου Πληροφοριακών Συστημάτων - Ερευνητικό Κέντρο «Αθηνά» μπορείτε να βρείτε στο www.imis.athena-innovation.gr.