



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

**Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος
για ανάληψη έργου
με σύναψη συμβάσεων εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου στο πλαίσιο
υλοποίησης του έργου
«City risks - Avoiding and mitigating safety risks in urban environments (GA 653747)»**

Ημ/νία ανάρτησης στον ιστότοπο του ΙΠΣΥ:	04-08-2017
Κατάσταση Πρόσκλησης:	Ανοικτή μέχρι και την 28η Αυγούστου 2017, 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 τρεις (3) επιστημονικούς συνεργάτες με τους οποίους θα συναφθούν συμβάσεις εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου και δη για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα που συναρτάται με την υλοποίηση συγκεκριμένων παραδοτέων, δυνάμενες να παραταθούν με βάση την πορεία του ανωτέρω αναφερόμενου έργου έως την ολοκλήρωσή του με ανάλογη αμοιβή 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 του έργου «City risks - Avoiding and mitigating safety risks in urban environments (GA 653747)».

Το ύψος της αμοιβής συναρτάται με το ειδικό αντικείμενο ανάθεσης, τα προσόντα του αντισυμβαλλόμενου, την προϋπολογισθείσα για το ανατιθέμενο έργο δαπάνη, τον ν. 4354/2015, 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	Πληροφορικός	1	Σχεδίαση και ανάπτυξη αλγορίθμων ολοκλήρωσης και ανάλυσης δεδομένων πληθοπορισμού	<ul style="list-style-type: none">• Πτυχίο ΑΕΙ στον τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής• Ερευνητική και τεχνολογική εμπειρία σε τεχνολογίες μηχανικής μάθησης και εξόρυξης γνώσης• Γνώσεις θεμάτων crowdsourcing• Καλή γνώση Αγγλικών	<ul style="list-style-type: none">• Γνώσεις κατανεμημένης επεξεργασίας μεγάλων δεδομένων

Imis.2	Μηχανικός Λογισμικού	1	Σχεδίαση και ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών διαχείρισης δεδομένων πληθοπορισμού	<ul style="list-style-type: none"> • Πτυχίο ΑΕΙ στον τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής • Εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών • Εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών κοινωνικής δικτύωσης πληθοπορισμού • Καλή γνώση Αγγλικών 	<ul style="list-style-type: none"> • Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα των Η/Υ ή της Πληροφορικής • Εμπειρία συμμετοχής σε ερευνητικά έργα • Εμπειρία στην αξιοποίηση εφαρμογών ΕΛ/ΛΑΚ
Imis.3	Μηχανικός Λογισμικού	1	Σχεδίαση και ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών διαχείρισης και παρουσίασης γεωχωρικών δεδομένων	<ul style="list-style-type: none"> • Πτυχίο ΑΕΙ στον τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής • Εμπειρία σε θέματα διαχείρισης και ανάλυσης γεωχωρικών δεδομένων • Εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών • Καλή γνώση Αγγλικών 	<ul style="list-style-type: none"> • Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα των Η/Υ ή της Πληροφορικής • Εμπειρία στη διαχείριση έργων ανάπτυξης πληροφοριακών συστημάτων

Εκδήλωση ενδιαφέροντος – Υποβολή δικαιολογητικών:

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν σχετική πρόταση συνοδευόμενη από τον πλήρη φάκελο δικαιολογητικών, όπως λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα στην ελληνική γλώσσα, 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 **28^η Αυγούστου 2017, ώρα 17:00** στην παρακάτω διεύθυνση:

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

Κάθε δικαιολογητικό υποβάλλεται σε έντυπη μορφή, στην πρωτότυπη εκδοχή του ή σε ακριβές φωτοαντίγραφο του, ενώ δικαιολογητικά που δεν είναι στην ελληνική γλώσσα υποβάλλονται νομίμως μεταφρασμένα στην ελληνική. 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 ταχυμεταφοράς). Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά αποσταλούν ταχυδρομικώς, ο φάκελος δικαιολογητικών θα πρέπει να παραδοθεί προς πρωτοκόλληση στο ΙΠΣΥ μέχρι τις **28/08/2017 και ώρα 17:00** με αποκλειστική ευθύνη του αποστολέα υποψηφίου. 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.

Όλως επικουρικός, επισημαίνεται ότι η παρούσα πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του Κέντρου.

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.