



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

Ι. Θεοτόκη 72, 49100 Κέρκυρα, τηλ.: 2661087603-6,
Fax: 2661087641, e-mail: rc@ionio.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας

Μονάδα : Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης και Διαχείρισης
Προσωπικού

Πληρ. : Κ. Δουκάκης

Τηλ. : 26610-87674

Fax : 26610-87641

E-mail : Ksd1979@ionio.gr

Ημ/νία : 4548

Αρ.Πρωτ. : 21/09/2018

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου στο πλαίσιο της υλοποίησης του Υποέργου (Α/Α 2) με τίτλο «**Ανάπτυξη καινοτόμου συστήματος**» με κωδικό έργου 80306 της Πράξης «**Τηλέμαχος – Καινοτόμο Επιχειρησιακό Σύστημα Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων**» η οποία εντάχθηκε στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «**Ιόνια Νησιά 2014-2020**», μετά από απόφαση της υπ' αριθμ. 96/11.09.2018 συνεδρίαση των μελών της, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προτάσεις για τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου για τα ακόλουθα αντικείμενα, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 64, του Ν. 4485/2017 που αντικατέστησε την ΚΥΑ 679/96.

Περιγραφή έργου (1): Ανάπτυξη Βάσεων Δεδομένων και διαδικτυακών εφαρμογών για την Ανάπτυξη Καινοτόμου Συστήματος Διαχείρισης Σεισμολογικών Δεδομένων για Πολύ Μεγάλο Δίκτυο Αισθητήρων και Δεδομένων. Βασικός πυρήνας του Πληροφοριακού Συστήματος είναι η Βάση Δεδομένων που θα αναπτυχθεί και θα περιλαμβάνει τα δεδομένα που απαιτούνται για τη σωστή λειτουργία όλων των επιμέρους εφαρμογών, π.χ., χάρτες για το GIS, αποτελέσματα επεξεργασίας δεδομένων από το λογισμικό επεξεργασίας δεδομένων, κτλ. Ιδιαίτερη έμφαση θα δοθεί στη χρήση εφαρμογών ανοιχτών/συνδεδεμένων δεδομένων και στη διαχείρισης πληροφορίας βάσεων δεδομένων, καθώς και ελεύθερου λογισμικού και ανοιχτού κώδικα με σκοπό τη δυνατότητα για περαιτέρω έρευνα, αλλά και τη δυνατότητα παραμετροποίησης του συστήματος, έτσι ώστε να ενταχθούν σε αυτό όλες οι επιμέρους εφαρμογές. Πακέτο εργασίας: ΠΕ2.3

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Μίσθωσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 30.04.2019

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 17.500,00€ (δέκα επτά χιλιάδες πεντακόσια ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

| ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ | ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών, ή Πτυχίο Πληροφορικής, ή συναφούς αντικειμένου. | Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες |



Η πράξη συγχρηματοδοτείται από το
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Μεταπτυχιακός Τίτλος στην Πληροφορική. | σε αυτό το γνωστικό αντικείμενο 200 μονάδες / σε άλλο συναφές γνωστικό αντικείμενο 100 μονάδες |
| Διδακτορικός Τίτλος στην Πληροφορική | σε αυτό το γνωστικό αντικείμενο 200 μονάδες / σε άλλο συναφές γνωστικό αντικείμενο 100 μονάδες |
| Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στο σχεδιασμό και στην ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων και μεθόδων διαχείρισης πληροφορίας βάσεων δεδομένων, τουλάχιστον 2 και έως 5 έτη | Μήνες * 3 μονάδες (έως 180 μονάδες) |

| ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ | ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Ερευνητική εμπειρία στη διαχείρισης πληροφορίας χρονοσειρών. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση τουλάχιστον μία σχετική δημοσιευμένη εργασία | 50 μονάδες |
| Ερευνητική εμπειρία στα πλαίσια ταχέων εφαρμογών διαδικτύου. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση τουλάχιστον μία σχετική δημοσιευμένη εργασία | 50 μονάδες |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου | Έως 75 μονάδες (α) έως 50 μονάδες (β) έως 25 μονάδες |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|

Περιγραφή έργου (2): Διαμόρφωση πρωτοκόλλων λήψης απόφασης σεισμικής επικινδυνότητας. Ειδικότερα μελέτη των υπάρχουσών δομών λήψης αποφάσεων και διατύπωση κατάλληλων διαδικασιών επικοινωνίας και ανταλλαγής πληροφοριών μεταξύ όλων των εμπλεκόμενων υπηρεσιών και παραγόντων στη διαχείριση της σεισμικής επικινδυνότητας. Πακέτο εργασίας: ΠΕ2.5

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Μίσθωσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.01.2019

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 3.000,00€ (τρεις χιλιάδες ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

| ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ | ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Πτυχίο Πολιτικών Επιστημών ΑΕΙ | Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες |
| Επαγγελματική εμπειρία στη διαχείριση διεπιστημονικών έργων με τη συμμετοχή δημοσίων φορέων από 1 έως 3 έτη. | Μήνες * 5 μονάδες (έως 180 μονάδες) |

| ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ | ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| Γνώση χειρισμού Η/Υ | 50 μονάδες |
| Επαγγελματική εμπειρία σε ευρωπαϊκά ή/και συγχρηματοδοτούμενα έργα έως 3 έτη. | Μήνες * 2 μονάδες (έως 72 μονάδες) |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου | Έως 75 μονάδες (α) έως 50 μονάδες (β) έως 25 μονάδες |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|

Το χρονικό διάστημα απασχόλησης μπορεί να τροποποιηθεί σε περίπτωση τροποποίησης του Τεχνικού Δελτίου της πράξης. Η αμοιβή θα καταβάλλεται σύμφωνα με τη ροή της χρηματοδότησης του προγράμματος και με την προϋπόθεση ότι υπάρχει διαθέσιμο υπόλοιπο στο συγκεκριμένο έργο.

Υποβολή προτάσεων:

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν **ειδικό διαβιβαστικό πρότασης εκδήλωσης ενδιαφέροντος¹** στην Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, το οποίο θα συνοδεύεται από βιογραφικό σημείωμα καθώς και τους απαιτούμενους τίτλους σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας και άλλα δικαιολογητικά που θα πιστοποιούν τα παραπάνω προσόντα. (Δεν είναι απαραίτητο να είναι επικυρωμένα τα αντίγραφα, αρκεί να επισυνάπτεται υπεύθυνη δήλωση ότι τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά είναι ακριβή φωτοαντίγραφα και, εφόσον ζητηθεί, μπορούν να κατατεθούν και επικυρωμένα). **Για ακαδημαϊκούς τίτλους από την αλλοδαπή απαιτείται αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ.** Θα πρέπει να αναγράφεται και ο κωδικός της περιγραφής έργου. **Σημειώνεται ότι ο κάθε υποψήφιος μπορεί να υποβάλει πρόταση μόνο για ένα αντικείμενο επί ποινή αποκλεισμού**

Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν στην Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, Ι. Θεοτόκη 72, 49100 Κέρκυρα, το αργότερο μέχρι και τις **08 Οκτωβρίου 2018 και ώρα 13:30 (ημερομηνία παραλαβής από την υπηρεσία).**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τον κ. Σπύρο Βούλγαρη (τηλ. 2661087753, e-mail: svoul@ionio.gr)

Αξιολόγηση προτάσεων:

Η επιλογή των υποψηφίων προς έγκριση προτάσεων θα γίνει βάσει των προαναφερθέντων κριτηρίων, σύμφωνα με τα βιογραφικά και τα δικαιολογητικά τα οποία θα έχουν καταθέσει οι ενδιαφερόμενοι.

Θα κληθούν για συνέντευξη οι υποψήφιοι που διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα. Οι υπόλοιποι αποκλείονται από τη συνέχεια της διαδικασίας.

Σημειώνεται ότι η παρούσα πρόσκληση δεν συνεπάγεται για την Επιτροπή Ερευνών του Ι.Π. και κατ'επέκταση για το Ιόνιο Πανεπιστήμιο καμία απολύτως δέσμευση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με τους υποβάλλοντες τις σχετικές προτάσεις. Η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης. Η διαδικασία θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης και όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ'ιδίαν. Τα αποτελέσματα θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών Ι.Π. <http://rc.ionio.gr/news>.

Καθ'όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και σε περίπτωση παραιτήσεως ή πρόωρης λύσεως της σύμβασης με τον επιλεγέντα, δύναται να επιλέγεται ο επόμενος υποψήφιος σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης που θα συνταχθεί.

Σε κάθε περίπτωση η Επιτροπή Ερευνών διατηρεί το δικαίωμα να μην προβεί σε έγκριση προτάσεων της υπόψη πρόσκλησης αζημίως γι'αυτήν.

Ενστάσεις:

Τυχόν ενστάσεις σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης μπορούν να υποβληθούν στην Επιτροπή Ερευνών Ι.Π. εντός 5 ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών Ι.Π., <http://rc.ionio.gr/news>, και στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

¹ Επισημαίνεται ότι το διαβιβαστικό πρότασης βρίσκεται στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, <http://rc.ionio.gr>, ενότητα «ΕΝΤΥΠΑ».

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των συνυποψηφίων τους, μετά από υποβολή γραπτής αίτησής τους και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρ. 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999)

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Ιωσήφ Παπαδάτος



Η πράξη συγχρηματοδοτείται από το
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης

