



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΑΔΑ: 6ΚΣΨ46Ψ8ΝΨ-Κ1Ζ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Ι. Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα, e-mail: rc@ionio.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας

Ημ/νία : 26.01.2021

Τμήμα : Διοικητικής Υποστήριξης και
Διαχείρισης Προσωπικού

Αρ. Πρωτ. : 1005

Πληρ. : Ν. Κοσκινάς

Τηλ. : 26610-87674

E-mail : koskinas@ionio.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου στο πλαίσιο της υλοποίησης του Υποέργου (Α/Α 3) με τίτλο «**Ανάπτυξη καινοτόμου συστήματος**» με κωδικό έργου 80360 της Πράξης «**Λαέρτης - Ανάπτυξη Καινοτόμου Επιχειρησιακού Συστήματος Διαχείρισης Φυσικών Κινδύνων**» η οποία εντάχθηκε στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «**Ιόνια Νησιά 2014-2020**», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αν. Καθηγητή Μάρκο Αυλωνίτη μετά από απόφαση της από 165^{ης}/13.01.2021 Συνεδρίασης 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): Συμμετοχή στο σχεδιασμό και ανάπτυξη πρότυπων γεωαισθητήρων για κατολισθήσεις και αισθητήρων και ανάπτυξη σχεδίου διαχείρισης έκτακτων αναγκών. Ο σχεδιασμός περιλαμβάνει τη βελτιστοποίηση του συστήματος δικτύου γεωαισθητήρων (τεχνικά χαρακτηριστικά ενός χαμηλού κόστους αισθητήρα για φωτιές. Παράλληλα θα γίνει ο σχεδιασμός του σχεδίου διαχείρισης έκτακτων αναγκών με τον καθορισμό των παραμέτρων του λογισμικού και την παραμετροποίηση του συστήματος, με βάση τις μετρήσεις του πρότυπου δικτύου γεωαισθητήρων). Πακέτο εργασίας: ΠΕ3.4 ΠΕ3.10



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΟΝΙΑ ΝΗΣΙΑ 2014-2020



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.07.2021

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 7.000,00 € (Επτά χιλιάδες ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Μίσθωσης Έργου

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Πτυχίο Ηλεκτρονικού ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό.	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες
Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο του Ηλεκτρονικού ή Ηλεκτρολόγου τουλάχιστον 3 έτη.	ΝΑΙ/ΟΧΙ
ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο του Ηλεκτρονικού ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού τουλάχιστον πέραν των τριών ετών των απαιτούμενων προσόντων και έως δύο πρόσθετα έτη.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 72 μονάδες)
Μεταπτυχιακός τίτλος συναφής με το αντικείμενο της Πληροφορικής ή με το γνωστικό αντικείμενο του έργου, αναγνωρισμένος από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό.	50 μονάδες
Εμπειρία σε υλοποίηση εθνικών συγχρηματοδοτούμενων και κοινοτικών προγραμμάτων έως 3 έτη (Η εμπειρία τεκμηριώνεται με σχετική βεβαίωση Επιστημονικού Υπεύθυνου, ή σχετική βεβαίωση απασχόλησης.)	Μήνες * 2 μονάδες (έως 72 μονάδες)
Ερευνητική εμπειρία στον τομέα των χαμηλού κόστους συστημάτων αισθητήρων καταγραφής. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση τουλάχιστον μία σχετική εργασία, δημοσίευση ή συμμετοχή σε συνέδρια.	50 μονάδες
Ερευνητική εμπειρία στον τομέα της ανάπτυξης λογισμικού για συστήματα καταγραφής. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση τουλάχιστον μία σχετική εργασία, δημοσίευση ή συμμετοχή σε συνέδριο.	50 μονάδες

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
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 50 μονάδες (α) έως 30 μονάδες (β) έως 20 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.

Οι συγκεκριμένες συμβάσεις ανάθεσης έργου ενδεχομένως να απαιτήσουν μία ή περισσότερες μετακινήσεις του φυσικού προσώπου για τις ανάγκες του έργου.

Υποβολή προτάσεων:

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν **ειδικό διαβιβαστικό πρότασης εκδήλωσης ενδιαφέροντος**¹ 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.

Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν στην Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, Ι. Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα, **το αργότερο μέχρι και την Τετάρτη 10 Φεβρουαρίου 2021 και ώρα 13:30 (ημερομηνία παραλαβής από την υπηρεσία).** Λόγω της έκτακτης κατάστασης με τον COVID παρακαλούνται όσοι επιθυμούν να υποβάλλουν πρόταση να επικοινωνούν πρωτίτερα με τον κ. Νίκο Κοσκινά αποκλειστικά μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην διεύθυνση koskinas@ionio.gr για συνεννόηση σχετικά με την παραλαβή των φακέλων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τον κ. Μάρκο Αυλωνίτη (e-mail: avlon@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>.

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

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.

Ενοστάσεις:

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

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).

**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και
Διαχείρισης ΕΛΚΕ Ι.Π.**

**Αν. Καθηγήτρια Χριστίνα Μπενέκη
Αντιπρύτανης Έρευνας,
Δια Βίου Εκπαίδευσης και Ανάπτυξης**