



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: ΕΛΕ_2018_9499

Μυτιλήνη, 30 Νοεμβρίου 2018

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ
ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ
ΕΡΓΟΥ «ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΤΩΝ
ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΩΝ
ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ IN-SITU ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ»**

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Αιγαίου σύμφωνα με τη σχετική απόφαση της συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (Συνεδρίαση 39/23.11.2018) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Έργου «Σύστημα περιβαλλοντικής παρακολούθησης των Ελληνικών θαλασσών με τη χρήση δορυφορικών τηλεπισκοπηκών δεδομένων και in-situ μετρήσεων» και ακρώνυμο MARRE (κωδ. 3035), με κωδικό έργου Τ1ΕΔΚ-02966 και κωδικό πράξης MIS 5031302, το οποίο υλοποιείται στα πλαίσια της Ενιαίας Δράσης «ΕΡΕΥΝΩ - ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» και χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ» (ΕΠΑνΕΚ) 2014-2020, Άξονες Προτεραιότητας (Α.Π.) 1 «Ανάπτυξη επιχειρηματικότητας με Τομεακές προτεραιότητες» και 1Σ «Ανάπτυξη επιχειρηματικότητας με Τομεακές προτεραιότητες - Στερεά Ελλάδα και Νότιο Αιγαίο», Θεματικός Στόχος 1, Επενδυτική Προτεραιότητα 1β Ειδικός Στόχος 1.1. «Αύξηση επιχειρηματικών πρωτοβουλιών και συνεργασιών για την ανάπτυξη καινοτόμου επιχειρηματικότητας σύμφωνα με την εθνική στρατηγική έρευνας και καινοτομίας για έξυπνη εξειδίκευση (στρατηγική RIS3)», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης ανάθεσης-μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στη Μυτιλήνη.

Οι ενδιαφερόμενοι, για λόγους συνάφειας με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις του παρεχόμενου έργου και για την εξασφάλιση της σωστής εκτέλεσης αυτού θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω **κριτήρια** και τις αναφερόμενες σε αυτά βαθμολογίες για τα κριτήρια που δεν είναι απαιτούμενα.

- Πτυχίο Τμήματος Επιστημών της θάλασσας ή Περιβάλλοντος ή συναφές, Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής
[απαιτούμενο]
- Πιστοποιημένη γνώση Η/Υ σε εφαρμογές γραφείου [βαθμός 5]
- Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε αντικείμενο συναφές με Θαλάσσια Τηλεπισκόπηση σε επιστημονικά συνέδρια ή περιοδικά
[μέγιστη βαθμολογία 25]



- Από έξι (6) και πάνω επιστημονικές δημοσιεύσεις [25]
- Από δύο (2) έως πέντε (5) επιστημονικές δημοσιεύσεις [20]
- Μία (1) επιστημονική δημοσίευση [10]
- Πιστοποιημένη γνώση στο αντικείμενο της Γεωπληροφορικής

[μέγιστη βαθμολογία 20]

 - Επιτυχή παρακολούθηση σε μεταπτυχιακό επίπεδο από έξι (6) μαθήματα και άνω [20]
 - Επιτυχή παρακολούθηση σε μεταπτυχιακό επίπεδο τεσσάρων (4) ή πέντε (5) μαθημάτων [10]
 - Επιτυχή παρακολούθηση σε μεταπτυχιακό επίπεδο από ένα (1) έως και τρία (3) μαθήματα [5]
- Τουλάχιστον Πολύ Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας

[μέγιστη βαθμολογία 20]

 - Άριστη Γνώση [20]
 - Πολύ Καλή Γνώση [10]

Για την αξιολόγηση των ενδιαφερομένων θα διεξαχθεί Συνέντευξη από Επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (Συνεδρίαση 39/23.11.2018). Στη Συνέντευξη αξιολογούνται κυρίως η προσωπικότητα του/της υποψήφιου/ας, η πειστικότητα παρουσίασης της σχέσης των τυπικών προσόντων του/της με τις συγκεκριμένες επιμέρους ανάγκες της θέσης και των προοπτικών αποτελεσματικής υλοποίησης του έργου αυτής, η διαθεσιμότητά του/της σε σχέση με τις ανάγκες υλοποίησης του έργου και η συνολική παρουσία στη Συνέντευξη. Η μη εμφάνιση στη Συνέντευξη οδηγεί σε αποκλεισμό από τη διαδικασία επιλογής.

[μέγιστη βαθμολογία 30]

Το έργο αφορά στην συμμετοχή στην ΕΕ1: Λειτουργικές προδιαγραφές και Μεθοδολογική προσέγγιση για το Π.1.2.3 Μεθοδολογία εκτίμησης αλιευτικού δυναμικού, και στην ΕΕ2: Πηγές δεδομένων και πραγματοποίηση μετρήσεων για το Π.2.2.2 Μηχανισμός διασύνδεσης δεδομένων ΤΕΘΥ.

Το κόστος θέσης του ατόμου που θα επιλεγεί θα ανέρχεται στο ποσό των έξι χιλιάδων ευρώ (6.000,00€) και ο τρόπος καταβολής της αμοιβής θα είναι ανάλογος των καταγεγραμμένων ωρών εργασίας. Η διάρκεια των συμβάσεων θα είναι έως την 31/03/2019, με δυνατότητα ανανέωσης εφόσον υπάρξει σύμφωνη γνώμη από τον χρηματοδότη της Πράξης.

Η μη υποβολή των απαιτούμενων δικαιολογητικών (βασικό πτυχίο) συνεπάγεται τον αποκλεισμό του από την διαδικασία. Καταληκτικά θα καταρτιστεί πίνακας κατάταξης των υποψηφίων με βάση τις βαθμολογίες τους στα παραπάνω κριτήρια. Οι υποψήφιοι/ες με τη μεγαλύτερη βαθμολογία θα είναι εκείνοι/ες που θα επιλεγεί. Σε περίπτωση κωλύματος αυτών δίνεται η δυνατότητα επιλογής των επομένων υποψηφίων, ως την εξάντληση της σειράς κατάταξης. Όλοι οι υποψήφιοι διατηρούν το δικαίωμα πρόσβασης στους φακέλους προτάσεων, τα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων και άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”.



Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν σφραγισμένο **φάκελο πρότασης**, ο οποίος να περιλαμβάνει τα κάτωθι:

- Βιογραφικό σημείωμα
- Φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Αποδεικτικά εμπειρίας (π.χ. παρακολούθηση μαθημάτων)
- Συστατικές επιστολές και άλλα στοιχεία που, κατά την κρίση τους, θα βοηθήσουν την επιτροπή επιλογής στη διαμόρφωση ορθής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις, την προσωπικότητα και γενικά την καταλληλότητα των υποψηφίων.

Επιπλέον, για πολίτες κράτους - μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται πιστοποιητικό ελληνομάθειας Δ' επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής Γλώσσας.

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην απόλυτη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων και σε ποιο αριθμό, ανάλογα με τις πιστώσεις και τις ανάγκες του έργου, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.

Οι φάκελοι υποψηφιοτήτων θα πρέπει να έχουν παραληφθεί το αργότερο έως την Παρασκευή, 14 Δεκεμβρίου 2018 και ώρα 15:00 στην παρακάτω διεύθυνση:

**Πανεπιστήμιο Αιγαίου - Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης
του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας**

**Για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων
προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης - μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου
στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης**

**«Σύστημα περιβαλλοντικής παρακολούθησης των Ελληνικών θαλασσών με τη
χρήση δορυφορικών τηλεπισκοπηκών δεδομένων και in-situ μετρήσεων»
(αριθμός πρωτοκόλλου ΕΛΕ_2018_9499)**

**Λόφος Πανεπιστημίου - Κτίριο Διοίκησης
Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης - ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ**

Γραφείο ΙΣ 2.18

Μυτιλήνη, 81100

τηλ. : 22510-36700

Ο φάκελος πρότασης υποβάλλεται είτε αυτοπροσώπως, είτε με άλλο εξουσιοδοτημένο από αυτόν πρόσωπο, εφόσον η εξουσιοδότηση φέρει την υπογραφή του υποψηφίου θεωρημένη από δημόσια αρχή, είτε ταχυδρομικώς. Φάκελοι που θα αποσταλούν ταχυδρομικά και θα παραληφθούν μετά τις 14/12/2018 δεν θα αξιολογηθούν. Μετά την παράδοση του φακέλου δεν μπορεί να γίνει κάποια αλλαγή στο περιεχόμενό του από τον υποψήφιο.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Κωνσταντίνο Τοπουζέλη (τηλ. 22510-36878, email: topouzelis@marine.aegean.gr).



Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ (<http://www.ru.aegean.gr>).

Αναπλ. Καθηγήτρια Μαρία Μαύρη
Αντιπρυτάνισσα Έρευνας & Δια Βίου Εκπαίδευσης
Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε.
Πανεπιστήμιο Αιγαίου