



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: ΕΛΕ_2017_4429

Μυτιλήνη, 30 Οκτωβρίου 2017

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
«ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΩΝ
ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΘΑΛΑΣΣΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ»**

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με την σχετική απόφαση της συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 330/18.10.2017) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Προγράμματος «Ανάπτυξη ερευνητικών μεθοδολογιών ανάλυσης δορυφορικών δεδομένων στο θαλάσσιο περιβάλλον», ενδιαφέρεται για τη σύναψη δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στην 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.

ΘΕΣΗ 1- ΕΙΔΙΚΟΣ/ΚΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Πανεπιστημίου Τμήματος Μηχανικού Περιβάλλοντος ή άλλου συναφούς αντικειμένου, της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής [απαιτούμενο]
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο αντικείμενο της Υδρολογίας και Διαχείρισης Υδατικών Πόρων της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής [απαιτούμενο]
- Καλή γνώση στο αντικείμενο της Γεωπληροφορικής [μέγιστη βαθμολογία 20]
 - Επιτυχή παρακολούθηση σε μεταπτυχιακό επίπεδο από έξι (6) έως οχτώ (8) μαθήματα [20]
 - Επιτυχή παρακολούθηση σε μεταπτυχιακό επίπεδο από τέσσερα (4) έως πέντε (5) μαθήματα [10]
 - Επιτυχή παρακολούθηση σε μεταπτυχιακό επίπεδο από ένα (1) έως τρία (3) μαθήματα [5]
- Εμπειρία σε υδροδυναμική και οικολογική μοντελοποίηση [μέγιστη βαθμολογία 30]
 - Εμπειρία άνω των τριών (3) μηνών [30]
 - Εμπειρία από ένα (1) έως και τρεις (3) μήνες [15]
- Εμπειρία σε σχέδια διαχείρισης κινδύνων πλημμύρας λεκανών απορροής [μέγιστη βαθμολογία 30]
 - Εμπειρία άνω των έντεκα (11) μηνών [30]
 - Εμπειρία από έξι (6) έως και έντεκα (11) μήνες [20]
 - Εμπειρία από ένα (1) έως και έξι (5) μήνες [10]

- Τουλάχιστον καλή γνώση Αγγλικής [μέγιστη βαθμολογία: 20]
 - Άριστη γνώση [20]
 - Πολύ καλή γνώση [15]
 - Καλή γνώση [10]

Το έργο αφορά κυρίως στην εφαρμογή αλγορίθμων εξαγωγής γεωφυσικών παραμέτρων από δορυφορικές εικόνες οπτικού φάσματος, και στην αξιολόγηση υπαρχόντων αλγορίθμων. Επίσης, ο συνεργάτης θα συμβάλλει στις σχετικές τεχνικές εκθέσεις και δημοσιεύσεις του Προγράμματος.

ΘΕΣΗ 2 -ΕΙΔΙΚΟΣ/ΚΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Πανεπιστημίου Τμήματος Θαλάσσιων Επιστημών ή Περιβάλλοντος ή άλλου συναφούς αντικείμενου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής [απαιτούμενο]
- Καλή γνώση στο αντικείμενο της Γεωπληροφορικής [μέγιστη βαθμολογία: 60]
 - Επιτυχή παρακολούθηση σε μεταπτυχιακό επίπεδο από έξι (6) έως οχτώ (8) μαθήματα [60]
 - Επιτυχή παρακολούθηση σε μεταπτυχιακό επίπεδο από τέσσερα (4) έως πέντε (5) μαθήματα [30]
 - Επιτυχή παρακολούθηση σε μεταπτυχιακό επίπεδο από ένα (1) έως τρία (3) μαθήματα [10]
- Τουλάχιστον καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας [μέγιστη βαθμολογία: 20]
 - Άριστη γνώση [20]
 - Πολύ καλή Γνώση [15]
 - Καλή γνώση [10]
- Τουλάχιστον Καλή Γνώση της Γερμανικής γλώσσας [μέγιστη βαθμολογία: 20]
 - Άριστη γνώση [20]
 - Πολύ καλή Γνώση [15]
 - Καλή γνώση [10]

Το έργο αφορά κυρίως στην εφαρμογή αλγορίθμων εξαγωγής γεωφυσικών παραμέτρων από δορυφορικές εικόνες δεδομένων ραντάρ (SAR), και στην αξιολόγηση υπαρχόντων αλγορίθμων. Επίσης, ο συνεργάτης θα συμβάλλει στις σχετικές τεχνικές εκθέσεις και δημοσιεύσεις του Προγράμματος.

Η μη υποβολή των απαιτούμενων δικαιολογητικών (βασικό πτυχίο και μεταπτυχιακό, όπου ζητείται), συνεπάγεται τον αποκλεισμό των υποψηφίων 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, ανά θέση συνεργάτη, θα είναι εκείνοι/ες που θα επιλεγούν. 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:

- Πρόταση με σαφή αναφορά στην θέση συνεργάτη για την οποία ενδιαφέρονται
- Βιογραφικό σημείωμα
- Φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Αποδεικτικά εμπειρίας (πχ ΑΠΥ, Συμβάσεις, Βεβαιώσεις Ασφαλιστικού φορέα)
- 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.

Η επιλογή των υποψηφίων θα γίνει από επιτροπή, που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 330/18.10.2017), κατόπιν αξιολόγησης των φακέλων. Η αμοιβή των ατόμων που θα επιλεγούν, θα είναι ανάλογη των προσόντων τους και των δυνατοτήτων που παρέχονται από τον εγκεκριμένο προϋπολογισμό του Έργου. Η διάρκεια των συμβάσεων θα είναι έως την 30/09/2019, με δυνατότητα παράτασης/ ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του Έργου.

Ο Ειδικός Λογαριασμός 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 Δευτέρα, 13 Νοεμβρίου και ώρα 15:00 στην παρακάτω διεύθυνση:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΕΡΕΥΝΑΣ
Για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων
προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την θέση
στο πλαίσιο υλοποίησης του Προγράμματος
«ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΩΝ
ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΘΑΛΑΣΣΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ»
(αριθμός πρωτοκόλλου ΕΛΕ_2017_ 4429)
Λόφος Πανεπιστημίου - Κτίριο Διοίκησης
Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης - Γραμματεία ΕΛΕ
Γραφείο ΙΣ 2.18
Μυτιλήνη, 81100
τηλ. : 22510-36700

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να αναγράφουν στον φάκελο της πρότασης τους τον α/α της θέσης για την οποία ενδιαφέρονται

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 13/11/2017 δεν θα αξιολογηθούν. Μετά την παράδοση του φακέλου δεν μπορεί να γίνει κάποια αλλαγή στο περιεχόμενό του από τον υποψήφιο.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε στον κ. Κωνσταντίνο Τοπουζέλη (τηλ. 22510-36878, email: topouzelis@marine.aegean.gr).

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

Η Αναπληρώτρια Πρότανη

Καθηγήτρια
Αμαλία Πολυδωροπούλου
Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Αιγαίου