



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: ΕΛΕ_2015_7564

Μυτιλήνη, 11 Σεπτεμβρίου 2015

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ
ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΘΑΛΗΣ-ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ-
ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΝΟΔΟΥ ΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ ΣΤΙΣ ΝΗΣΙΩΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ
ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΠΕΛΑΓΟΥΣ»**

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με την σχετική απόφαση της συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 268/24.08.2015) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «**ΘΑΛΗΣ-Πανεπιστήμιο Αιγαίου-Επιπτώσεις της Ανόδου της Στάθμης της Θάλασσας στις Νησιωτικές Περιοχές του Αιγαίου Πελάγους**», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου.

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 με τις αναφερόμενες σε αυτά βαθμολογίες.

ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ (-ΤΡΙΑ) ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου Θαλάσσιων Επιστημών ή Περιβάλλοντος ή άλλου συναφούς αντικειμένου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής [βαθμός 10]
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο αντικείμενο της Παράκτιας Διαχείρισης Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής [Βαθμός 15]
- Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας [βαθμός 10]
- Καλή γνώση προγραμματισμού Η/Υ, στο SPSS και την Γεωπληροφορική [μέγιστη βαθμολογία 15]
 - Γνώση Matlab [5]
 - Γνώση εφαρμογών Γεωπληροφορικής [5]
 - Γνώση στατιστικού πακέτου R [5]
 - Και τις τρεις (3) παραπάνω κατηγορίες προσόντων [15]
- Εμπειρία σε θέματα Παράκτιας Μηχανικής/Μορφοδυναμικής με έμφαση στην κατασκευή/χρήση αριθμητικών παράκτιων μορφοδυναμικών μοντέλων [μέγιστη Βαθμολογία: 15]
 - Εμπειρία έως και ένα (1) έτος [12]
 - Εμπειρία από ένα (1) έτος και άνω [15]

- Επιστημονική εμπειρία στη διεξαγωγή εργασιών πεδίου σχετικών με τη συλλογή μορφοδυναμικών και υδροδυναμικών δεδομένων [μέγιστη βαθμολογία 15]
 - ο Εμπειρία έως και ένα (1) έτος [12]
 - ο Εμπειρία από ένα (1) έτος και άνω [15]
- Εμπειρία στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών [μέγιστη βαθμολογία 10]
 - ο Έως δύο (2) επιστημονικές εργασίες [5]
 - ο Άνω των δύο (2) επιστημονικές εργασίες [10]
- Πτυχίο αυτόνομης κατάδυσης [βαθμός 10]

Το έργο αφορά στη συμμετοχή (α) στην πρόγνωση των μεταβολών της στάθμης της θάλασσας λόγω ακραίων φαινομένων (β) στην ανάπτυξη οπτικού συστήματος παρακολούθησης και (γ) στη διάχυση, δημοσιότητα και προβολή των αποτελεσμάτων του έργου. Τέλος, θα συμβάλει στις σχετικές τεχνικές εκθέσεις και δημοσιεύσεις.

Η μη υποβολή των προαναφερθέντων τίτλων σπουδών (βασικό πτυχίο και μεταπτυχιακό) συνεπάγεται τον αποκλεισμό του από την διαδικασία. Καταληκτικά θα καταρτιστεί πίνακας κατάταξης των υποψηφίων με βάση τις βαθμολογίες τους στα παραπάνω κριτήρια. Ο/Η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία, θα είναι εκείνος/η που θα επιλεγεί. Σε περίπτωση κωλύματος αυτού/ής 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, δέκα (10) ημερολογιακές ημέρες μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”.

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

- Πρόταση
- Βιογραφικό σημείωμα
- Φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Βεβαιώσεις 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 του της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 268/24.08.2015), κατόπιν αξιολόγησης των φακέλων.

Η αμοιβή του ατόμου που θα επιλεγεί, θα είναι ανάλογη των προσόντων του και των δυνατοτήτων που παρέχονται από τον εγκεκριμένο προϋπολογισμό του Έργου. Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως την λήξη του Έργου.

Οι φάκελοι υποψηφιοτήτων θα πρέπει να έχουν παραληφθεί το αργότερο έως την Δευτέρα, 21η Σεπτεμβρίου 2015 και ώρα 15:00 στην παρακάτω διεύθυνση:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΈΡΕΥΝΑΣ

Για την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «ΘΑΛΗΣ-ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ-ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΝΟΔΟΥ ΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ ΣΤΙΣ ΝΗΣΙΩΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΠΕΛΑΓΟΥΣ»

(αριθμός πρωτοκόλλου ΕΛΕ_2015_7564)
Λόφος Πανεπιστημίου – Κτίριο Διοίκησης
Τ.Κ. 81100, Μυτιλήνη
Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης – Γραμματεία ΕΛΕ
Γραφείο ΙΣ 2.18
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 21/09/2015 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. Όλυμπο Ανδρεάδη (τηλ. 22510-36858, email: Olympos@marine.aegean.gr).

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

Η Αναπληρώτρια Πρύτανη

Καθηγήτρια
Αμαλία Πολυδωροπούλου
Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Αιγαίου