

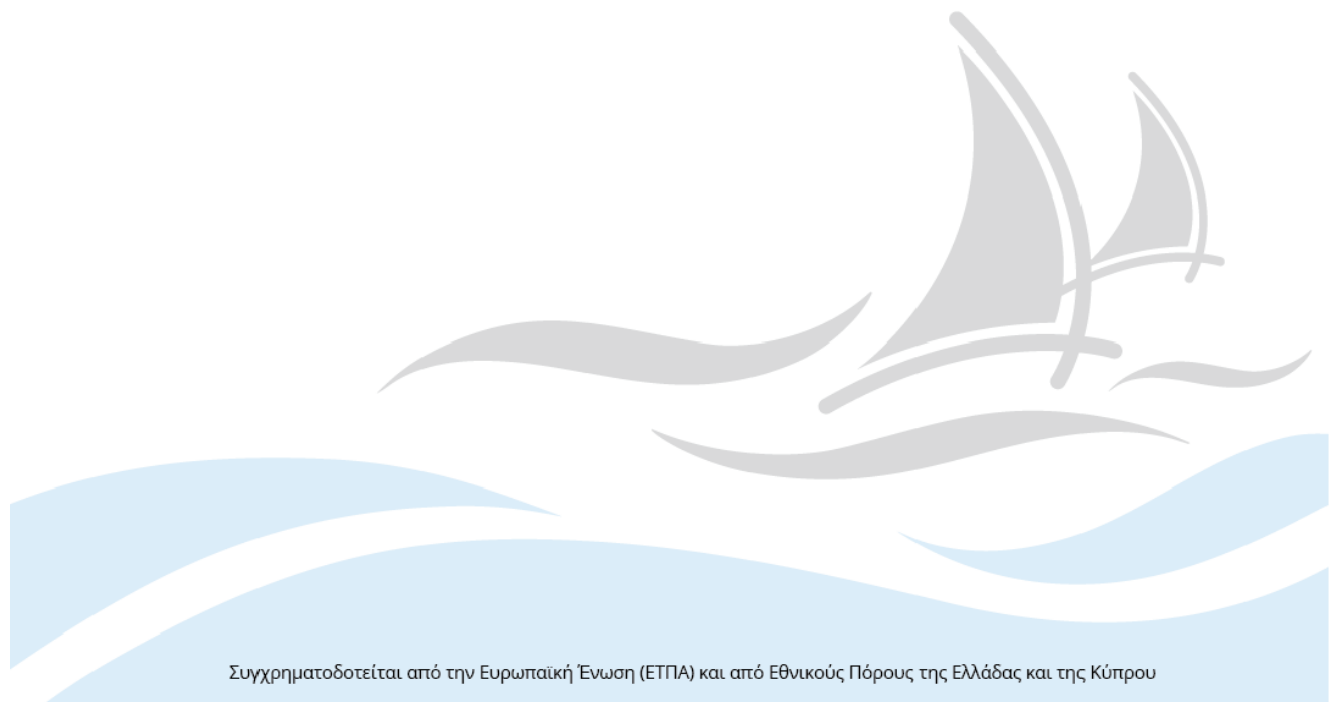


ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

- Αναφορές προόδου (Παραδοτέο 1.3.3),
- Σχεδίαση του γεωγραφικού πύργου ERMIS-Floods (Παραδοτέο 4.3.1),
- Υλοποίηση του γεωγραφικού πύργου ERMIS-Floods (Παραδοτέο 4.3.2),
- Μετατροπές δεδομένων και ένταξη στη ΒΔ (Παραδοτέο 4.3.4),
- Συλλογή δεδομένων για πλημμυρικά φαινόμενα Β. Αιγαίου - Μελέτες περιπτώσεων & τεκμηρίωση (Παραδοτέο 5.3.2)

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ
ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ -
ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ERMIS-F ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ – ΠΛΗΜΜΥΡΕΣ»**

Μυτιλήνη, 29 Ιουνίου 2018





**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: ΕΛΕ_2018_4552

Μυτιλήνη, 29 Ιουνίου 2018

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ
ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ**

**«ERMIS-F
ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ- ΠΛΗΜΜΥΡΕΣ»**

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 10/07.02.2018) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «ERMIS-F ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ - ΠΛΗΜΜΥΡΕΣ» και ακρωνύμιο ERMIS-F που υλοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος Interreg V-A Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020, και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και Εθνικούς πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου, ενδιαφέρεται για τη σύναψη πέντε (5) συμβάσεων ανάθεσης - μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στη Μυτιλήνη.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες, 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- ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ (-ΤΡΙΑ) ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, στην Πληροφορική ή άλλου συναφές αντικείμενου
[απαιτούμενο]
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, στην γεωπληροφορική ή σε άλλο συναφές αντικείμενο
[απαιτούμενο]
- Τουλάχιστον Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας **[μέγιστη βαθμολογία: 10]**
 - Καλή Γνώση **[5]**
 - Πολύ Καλή ή Άριστη Γνώση **[10]**
- Εμπειρία σε θέματα κατασκευής διαδικτυακού περιβάλλοντος για εισαγωγή, αναζήτηση, χαρτογραφική απεικόνιση και μεταφόρτωση γεωγραφικών δεδομένων

σε/ από βάση δεδομένων

[μέγιστη Βαθμολογία: 30]

- ο Εμπειρία έως ένα (1) έτος [5]
- ο Εμπειρία από ένα (1) έως και τρία (3) έτη [10]
- ο Εμπειρία άνω των τριών (3) ετών [30]

- Εμπειρία στην υλοποίηση Ερευνητικών-Αναπτυξιακών Προγραμμάτων και Μελετών

[μέγιστη βαθμολογία: 30]

- ο Εμπειρία έως ένα (1) έτος [10]
- ο Εμπειρία από ένα (1) έως και τρία (3) έτη [20]
- ο Εμπειρία άνω των τριών (3) ετών [30]

Για την αξιολόγηση των ενδιαφερομένων θα διεξαχθεί Συνέντευξη από Επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 10/07.02.2018). 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 κυρίως στη συμμετοχή στα παραδοτέα «Σχεδίαση του γεωγραφικού πύργου ERMIS-Flood» και «Υλοποίηση του γεωγραφικού πύργου ERMIS-Floods» του ΠΕ4 «Ανάπτυξη Καταναημεμένου Διαδικτυακού Γεωγραφικού Συστήματος για τη Διαχείριση Πλημμυρικού Κινδύνου (ERMIS-F Portal)» και ειδικότερα στη συμμετοχή στη σύνταξη μελέτης τεχνικών και λειτουργικών προδιαγραφών γεωγραφικού πύργου και στην υλοποίηση της πλατφόρμας διαχείρισης περιβαλλοντικών κινδύνων.

Το κόστος θέσης του ατόμου που θα επιλεγεί θα ανέρχεται στο ποσό των τριάντα πέντε χιλιάδων εκατοσίων ευρώ (35.700,00€) και ο τρόπος καταβολής της αμοιβής θα είναι ανάλογος των καταγεγραμμένων ωρών εργασίας. Η διάρκεια των συμβάσεων θα είναι έως την 30/06/2020, με δυνατότητα ανανέωσης/ παράτασης εφόσον υπάρξει σύμφωνη γνώμη από τον χρηματοδότη της Πράξης.

ΘΕΣΗ 2- ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ (-ΤΡΙΑ) ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΒΑΣΕΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, στις Περιβαλλοντικές Επιστήμες **[απαιτούμενο]**
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, στην γεωπληροφορική ή σε άλλο συναφές αντικείμενο **[απαιτούμενο]**
- Τουλάχιστον Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας **[μέγιστη βαθμολογία: 10]**
 - ο Καλή Γνώση [5]
 - ο Πολύ Καλή ή Άριστη Γνώση [10]
- Εμπειρία στην διαχείριση γεωγραφικών δεδομένων και τον σχεδιασμό και ανάπτυξη βάσεων γεωγραφικών δεδομένων **[μέγιστη βαθμολογία: 10]**
 - ο Εμπειρία έως ένα (1) έτος [5]
 - ο Εμπειρία από ένα (1) έως και τρία (3) έτη [7]
 - ο Εμπειρία άνω των τριών (3) ετών [10]
- Εμπειρία σε θέματα ψηφιακής χαρτογραφίας και ανάπτυξης γεωγραφικών υπηρεσιών διαδικτύου **[μέγιστη βαθμολογία: 20]**
 - ο Εμπειρία έως ένα (1) έτος [5]

- ο Εμπειρία από ένα (1) έως και τρία (3) έτη [10]
- ο Εμπειρία άνω των τριών (3) ετών [20]
- Εμπειρία στην υλοποίηση Ερευνητικών-Αναπτυξιακών Προγραμμάτων και Μελετών [μέγιστη βαθμολογία: 30]
 - ο Εμπειρία έως ένα (1) έτος [10]
 - ο Εμπειρία από ένα (1) έως και τρία (3) έτη [20]
 - ο Εμπειρία άνω των τριών (3) ετών [30]

Για την αξιολόγηση των ενδιαφερομένων θα διεξαχθεί Συνέντευξη από Επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 10/07.02.2018). 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 κυρίως στη συμμετοχή στα παραδοτέο «Υλοποίηση του γεωγραφικού πύραυλ ERMIS-Floods» και «Μετατροπές δεδομένων και ένταξη στη ΒΔ» του ΠΕ4 «Ανάπτυξη Καταμετρημένου Διαδικτυακού Γεωγραφικού Συστήματος για τη Διαχείριση Πλημμυρικού Κινδύνου (ERMIS-F Portal)» και ειδικότερα στη συμμετοχή στο σχεδιασμό και υλοποίηση βάσης γεωγραφικών δεδομένων και συμμετοχή στις μετατροπές δεδομένων και ένταξη στη ΒΔ και στο παραδοτέο «Συλλογή δεδομένων για πλημμυρικά φαινόμενα Β. Αιγαίου, Μελέτες περιπτώσεων και τεκμηρίωση» του ΠΕ5 «Βάση Γνώσης Μέτρων και Εργαλείων Διαχείρισης Πλημμυρικού Κινδύνου» και ειδικότερα στη συλλογή και δημιουργία των πληροφοριών για εργαλεία και μοντέλα που υποστηρίζουν μελέτες διαχείρισης του πλημμυρικού κινδύνου.

Το κόστος θέσης του ατόμου που θα επιλεγεί θα ανέρχεται στο ποσό των τριάντα χιλιάδων ευρώ (30.000,00€) και ο τρόπος καταβολής της αμοιβής θα είναι ανάλογος των καταγεγραμμένων ωρών εργασίας. Η διάρκεια των συμβάσεων θα είναι έως την 30/06/2020, με δυνατότητα ανανέωσης/παράτασης εφόσον υπάρξει σύμφωνη γνώμη από τον χρηματοδότη της Πράξης.

ΘΕΣΗ 3 - ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ (-ΤΡΙΑ) ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, στις Περιβαλλοντικές Επιστήμες [απαιτούμενο]
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, στην γεωπληροφορική ή σε άλλο συναφές αντικείμενο [απαιτούμενο]
- Τουλάχιστον Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας [μέγιστη βαθμολογία: 10]
 - ο Καλή Γνώση [5]
 - ο Πολύ Καλή ή Άριστη Γνώση [10]
- Εμπειρία στην διαχείριση περιβαλλοντικών δεδομένων [μέγιστη βαθμολογία: 30]
 - ο Εμπειρία έως και ένα (1) έτος [5]
 - ο Εμπειρία από ένα (1) έως και τρία (3) έτη [10]
 - ο Εμπειρία άνω των τριών (3) ετών [30]
- Εμπειρία στην υλοποίηση Ερευνητικών-Αναπτυξιακών Προγραμμάτων και Μελετών [μέγιστη βαθμολογία: 30]
 - ο Εμπειρία έως ένα (1) έτος [10]

- ο Εμπειρία από ένα (1) έως και τρία (3) έτη [20]
- ο Εμπειρία άνω των τριών (3) ετών [30]

Για την αξιολόγηση των ενδιαφερομένων θα διεξαχθεί Συνέντευξη από Επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 10/07.02.2018). 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 κυρίως στη συμμετοχή στο παραδοτέο «Συλλογή δεδομένων για πλημμυρικά φαινόμενα Β. Αιγαίου, Μελέτες περιπτώσεων και τεκμηρίωση» του ΠΕ5 «Βάση Γνώσης Μέτρων και Εργαλείων Διαχείρισης Πλημμυρικού Κινδύνου» και ειδικότερα στη συλλογή δεδομένων για πλημμυρικά φαινόμενα, μέτρα και παρεμβάσεις.

Το κόστος θέσης του ατόμου που θα επιλεγεί θα ανέρχεται στο ποσό των πέντε χιλιάδων διακοσίων ευρώ (5.200,00€) και ο τρόπος καταβολής της αμοιβής θα είναι ανάλογος των καταγεγραμμένων ωρών εργασίας. Η διάρκεια των συμβάσεων θα είναι έως την 30/06/2020, με δυνατότητα ανανέωσης/πρότασης εφόσον υπάρξει σύμφωνη γνώμη από τον χρηματοδότη της Πράξης.

ΘΕΣΗ 4 - ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ (-ΤΡΙΑ) ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα ΤΕΙ/ΑΤΕΙ ή Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής, στα Δομικά Έργα ή/και την Τοπογραφία ή σε συναφές αντικείμενο **[απαιτούμενο]**
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, στην γεωπληροφορική ή σε άλλο συναφές αντικείμενο **[απαιτούμενο]**
- Τουλάχιστον Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας **[μέγιστη βαθμολογία: 10]**
 - ο Καλή Γνώση [5]
 - ο Πολύ Καλή ή Άριστη Γνώση [10]
- Αποδεδειγμένες γνώσεις προγραμματισμού για ανάπτυξη (α) εφαρμογών και (β) βάσεων δεδομένων **[μέγιστη βαθμός: 25]**
 - ο Γνώση Βάσεων Δεδομένων [10]
 - ο Γνώσεις προγραμματισμού [15]
 - ο Γνώση και των δύο παραπάνω αντικειμένων [25]
- Εμπειρία στη συλλογή και αποτύπωση χωρικών δεδομένων με τοπογραφικές μεθόδους **[μέγιστη βαθμολογία: 35]**
 - ο Εμπειρία έως ένα (1) έτος [5]
 - ο Εμπειρία από ένα (1) έως και πέντε (5) έτη [10]
 - ο Εμπειρία άνω των πέντε (5) ετών [35]

Για την αξιολόγηση των ενδιαφερομένων θα διεξαχθεί Συνέντευξη από Επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 10/07.02.2018). 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 κυρίως στη συμμετοχή στο παραδοτέο «Συλλογή δεδομένων για πλημμυρικά φαινόμενα Β. Αιγαίου, Μελέτες περιπτώσεων και τεκμηρίωση» του ΠΕ5 «Βάση Γνώσης Μέτρων και Εργαλείων Διαχείρισης Πλημμυρικού Κινδύνου» και ειδικότερα στη συλλογή δεδομένων για μελέτες περιπτώσεων (case studies) διαχείρισης του πλημμυρικού κινδύνου και στη διασύνδεση με υφιστάμενες Βάσεις Δεδομένων.

Το κόστος θέσης του ατόμου που θα επιλεγεί θα ανέρχεται στο ποσό των τεσσάρων χιλιάδων ευρώ (4.000,00€) και ο τρόπος καταβολής της αμοιβής θα είναι ανάλογος των καταγεγραμμένων ωρών εργασίας. Η διάρκεια των συμβάσεων θα είναι έως την 30/06/2020, με δυνατότητα ανανέωσης/πρότασης εφόσον υπάρξει σύμφωνη γνώμη από τον χρηματοδότη της Πράξης.

ΘΕΣΗ 5- ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ (-ΙΔΑ) ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ/ΑΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, στις Οικονομικές Επιστήμες ή/ και τα Λογιστικά **[απαιτούμενο]**
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού **[απαιτούμενο]**
- Τουλάχιστον Καλή Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας **[μέγιστη βαθμολογία: 10]**
 - Καλή Γνώση [5]
 - Πολύ Καλή ή Άριστη Γνώση [10]
- Πιστοποιημένη γνώση χρήσης Η/Υ στα αντικείμενα (α) επεξεργασίας κειμένου, (β) υπολογιστικών φύλλων, (γ) υπηρεσιών διαδικτύου, (δ) παρουσιάσεις, (ε) χρήση υπολογιστή & διαχείριση αρχείων και (στ) βάσεις δεδομένων **[μέγιστη βαθμολογία: 20]**
 - Γνώση ενός (1) ή δύο (2) από τα παραπάνω αντικείμενα [8]
 - Γνώση τριών (3) ή τεσσάρων (4) από τα παραπάνω αντικείμενα [10]
 - Γνώση πέντε (5) ή έξι (6) από τα παραπάνω αντικείμενα [20]
- Εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών στην ηλεκτρονική λογιστική καταγραφή και παρακολούθηση **[μέγιστη βαθμολογία: 40]**
 - Εμπειρία από δύο (2) έως και πέντε (5) έτη [10]
 - Εμπειρία από πέντε (5) έως και οκτώ (8) έτη [20]
 - Εμπειρία από οκτώ (8) έτη και άνω [40]

Για την αξιολόγηση των ενδιαφερομένων θα διεξαχθεί Συνέντευξη από Επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 10/07.02.2018). 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 στη συμμετοχή στο παραδοτέο «Αναφορές προόδου» του ΠΕ1 «Διαχείριση και Συντονισμός Έργου».

Το κόστος θέσης του ατόμου που θα επιλεγεί θα ανέρχεται στο ποσό των οκτώ χιλιάδων ευρώ (8.000,00€) και ο τρόπος καταβολής της αμοιβής θα είναι ανάλογος των καταγεγραμμένων

ωρών εργασίας. Η διάρκεια των συμβάσεων θα είναι έως την 30/06/2020, με δυνατότητα ανανέωσης/παράτασης εφόσον υπάρξει σύμφωνη γνώμη από τον χρηματοδότη της Πράξης.

Η μη εμφάνιση στη συνέντευξη (φυσική παρουσία ή μέσω ειδικού συστήματος τηλεδιάσκεψης) οδηγεί σε αποκλεισμό από τη διαδικασία επιλογής. Η μη υποβολή των προαναφερθέντων τίτλων σπουδών (βασικό πτυχίο και μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών) 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, 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 (π.χ. 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.

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 της πράξης, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.

Οι φάκελοι υποψηφιοτήτων θα πρέπει να έχουν παραληφθεί το αργότερο έως την Παρασκευή, 13 Ιουλίου 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 συμβάσεων ανάθεσης - μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου
για την θέση**

**στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης
«ERMIS-F ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ -
ΠΛΗΜΜΥΡΕΣ»**

**(αριθμός πρωτοκόλλου ΕΛΕ_2018_4552)
Λόφος Πανεπιστημίου - Κτίριο Διοίκησης
Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης - ΕΛΚΕ
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 13/07/2018 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. Βαίτη Μιχαήλ (τηλ. 22510-36433, email: vaitis@aegean.gr).

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

Η Αναπληρώτρια Πρότανη

Καθηγήτρια
Αμαλία Πολυδωροπούλου
Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ
του Πανεπιστημίου Αιγαίου