



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: ΕΛΕ_2018_9498

Μυτιλήνη, 30 Δεκεμβρίου 2018

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΗ ΕΠΑΝΔΡΩΜΕΝΩΝ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ {ΣΜΗΕΑ Ή UNMANNED AIRCRAFT SYSTEMS (UAS)} ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΗΣ ΠΕΙΡΑΤΕΙΑΣ ΣΕ ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΠΛΟΙΑ»

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Αιγαίου σύμφωνα με τη σχετική απόφαση της συνεδρίασης του Ειδικού Επιταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (Συνεδρίαση 39/23.11.2018) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Έργου «Σύστημα επιτήρησης θαλασσιών περιοχών με τη χρήση Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών {ΣμηΕΑ ή Unmanned Aircraft Systems (UAS)} για την αποφυγή και πρόληψη της πειρατείας σε εμπορικά πλοία» και ακρωνύμιο ARS2 (κωδ. 3034), με κωδικό έργου Τ1ΕΔΚ-04993 και κωδικό πράξης MIS 5030962, 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, την ενδιαφέρει 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 ή Δίπλωμα Πανεπιστημίου, Σχολής Θετικών Επιστημών, της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού **[απαιτούμενο]**
- Άδεια χειριστή ΣμηΕΑ στις κατηγορίες UAS Pilot A/B/C, σε πολυκόπτερα. **[απαιτούμενο]**



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών ή Διδακτορικό Δίπλωμα, Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, σχετικό με το αντικείμενο της Γεωπληροφορικής. **[μέγιστη βαθμολογία 20]**
 - Διδακτορικό Δίπλωμα [20]
 - Μεταπτυχιακό Δίπλωμα [5]
- Τουλάχιστον καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας **[βαθμός 5]**
- Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας **[βαθμός 5]**
- Εμπειρία στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών και τεχνικών εκθέσεων **[μέγιστη βαθμολογία 20]**
 - Άνω των σαράντα ενός (41) επιστημονικών εργασιών και τεχνικών εκθέσεων [20]
 - Από έντεκα (11) έως και σαράντα (40) επιστημονικές εργασίες και τεχνικές εκθέσεις [10]
 - Έως και δέκα (10) επιστημονικές εργασίες και τεχνικές εκθέσεις [5]
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα **[μέγιστη βαθμολογία 10]**
 - Εμπειρία άνω των (5) ετών [10]
 - Εμπειρία έως και πέντε (5) έτη [7.5]
- Αποδεδειγμένη εμπειρία σε πτήσεις ΣμηΕΑ για την συλλογή δεδομένων στο θαλάσσιο χώρο. **[μέγιστη βαθμολογία 20]**
 - Εμπειρία άνω των πενήντα ενός (51) πτήσεων [20]
 - Εμπειρία από είκοσι ενός (21) έως και πενήντα (50) πτήσεις [10]
 - Εμπειρία έως και είκοσι (20) πτήσεις [5]

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 20]**

Το έργο αφορά στη συμμετοχή στις παρακάτω ενότητες εργασίας/παραδοτέα:

- ΕΕ2: Λειτουργικές προδιαγραφές και μεθοδολογική προσέγγιση.
 - Π2.1: Έκθεση με τις λειτουργικές προδιαγραφές του συστήματος
 - Π2.4: Έκθεση με τα αποτελέσματα της μελέτης συχνοτήτων επικοινωνίας στην εμπορική ναυτιλία και διασύνδεσης αυτών με το υπό κατασκευή ΣμηΕΑ.
- ΕΕ3: Καθορισμός Τεχνικών προδιαγραφών & Σχεδιασμός συστήματος (AS PROTE MARITIME, Τμήμα Επιστημών της Θάλασσας, 8Μ-13Μ)



- Π3.1: Έκθεση με την ανάλυση των τεχνικών προδιαγραφών του υπάμενων συστημάτων (ΣμηΕΑ)
- Π3.2: Έκθεση με τον καθορισμό των τεχνικών προδιαγραφών υπάμενων συστημάτων (ΣμηΕΑ)
- Π3.3: Έκθεση με τον καθορισμό των τεχνικών προδιαγραφών του σταθμού εδάφους ΣμηΕΑ
- Π3.5: Συμμετοχή σε συνέδρια ανάλογου σκοπού και συγγραφή δημοσίευσης
- ΕΕ4: Σχεδιασμός & Ανάπτυξη συστημάτων (Φάση Α)
 - Π4.1: ARS2 v1 πρωτότυπο των συστημάτων (Φάση Α)
 - Π4.2: Έκθεση παραμετροποίησης μηχανισμού διασύνδεσης δεδομένων (Φάση Α)
 - Π4.4: Έκθεση με τα αποτελέσματα των δοκιμών (Φάση Α)
 - Π4.5: Συμμετοχή σε συνέδρια ανάλογου σκοπού και συγγραφή δημοσίευσης
- ΕΕ5: Ανάπτυξη και βελτιστοποίηση συστήματος (Φάση Β)
 - Π5.1: ARS2 v2 δεύτερο πρωτότυπο εξέλιξη του αρχικού πρωτότυπου συστήματος (Φάση Β)
 - Π5.2: Έκθεση με τα αποτελέσματα των δοκιμών (Φάση Β)
 - Π5.5: Συμμετοχή σε συνέδρια ανάλογου σκοπού
 - Π5.6: Συγγραφή εγχειριδίου χρήσης ΣμηΕΑ ARS2
 - Π5.7: Συγγραφή εγχειριδίου συντήρησης ΣμηΕΑ ARS2
 - Π5.9: Αποτελέσματα έρευνας εναλλακτικών χρήσεων

Το συνολικό κόστος θέσης ανέρχεται στο ποσό των εβδομήντα οκτώ χιλιάδων (78.000,00€) συμπεριλαμβανομένων τυχόν ΦΠΑ, φόρων, ασφαλιστικών εισφορών και πάσης φύσης άλλων νόμιμων κρατήσεων, για χρονική διάρκεια έως την 17/07/2021 με δικαίωμα χρονικής παράτασης της σύμβασης εφόσον υπάρξει σύμφωνη γνώμη του Χρηματοδότη. Αρχικά θα συναφθεί δωδεκάμηνη σύμβαση μίσθωσης - ανάθεσης έργου και ποσού τριάντα έξι χιλιάδων Ευρώ (36.000,00€) με δυνατότητα ανανέωσης/ παράτασης ανάλογα με τις ανάγκες του Έργου.

Η μη υποβολή των απαιτούμενων δικαιολογητικών (Πτυχίο ή Δίπλωμα Πανεπιστημίου και Άδεια χειριστή ΣμηΕΑ) 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 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:

- Βιογραφικό σημείωμα
- Φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Αποδεικτικά εμπειρίας
- 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 επιτήρησης θαλασσιών περιοχών με τη χρήση Συστημάτων μη
Επανδρωμένων Αεροσκαφών (ΣμηΕΑ ή Unmanned Aircraft Systems (UAS)) για την
αποφυγή και πρόληψη της πειρατείας σε εμπορικά πλοία »,
(αριθμός πρωτοκόλλου ΕΛΕ_2018_9498)**
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
Αντιπρότανισσα Έρευνας & Δια Βίου Εκπαίδευσης
Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε.
Πανεπιστήμιο Αιγαίου