



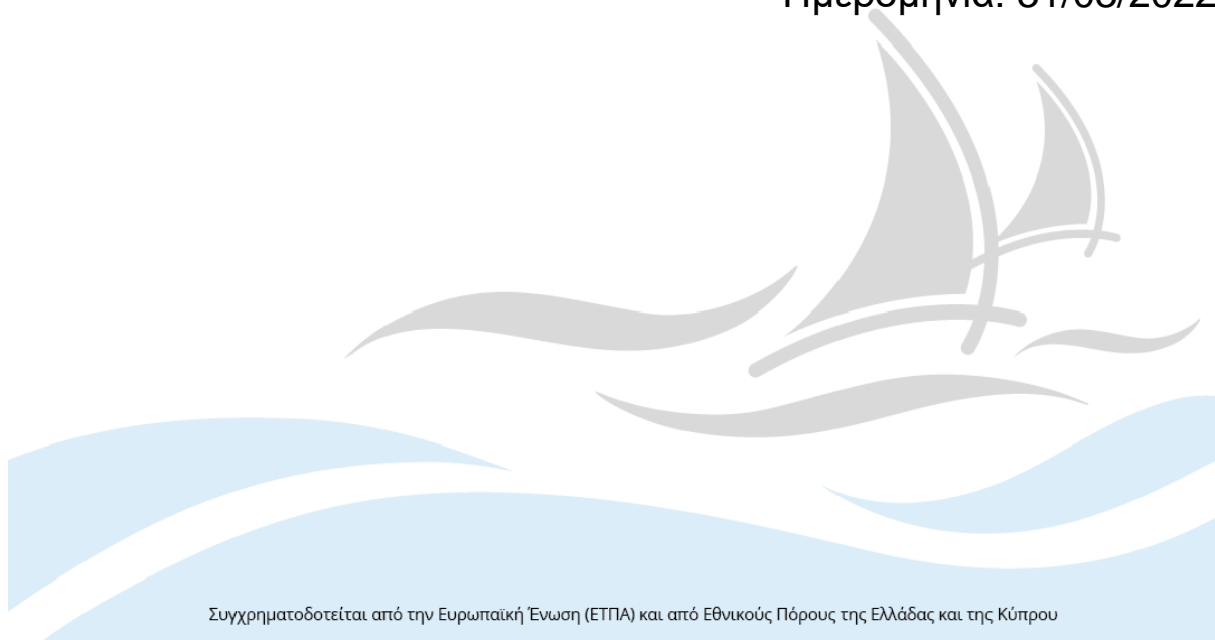
## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

- Διοικητική και οικονομική διαχείριση (Παραδοτέο 1.1.2),
- Διάχυση πληροφορίας και δράσεις δημοσιότητας (Παραδοτέο 2.1.2),
- Γεω-χωρική βάση δεδομένων παραλιών Λέσβου, Χίου και Κύπρου (Παραδοτέο 3.1.1),
- Παρακολούθηση μορφολογικής εξέλιξης πιλοτικών παραλιών με μεθόδους τηλεπισκόπησης (Remotesensing) (Παραδοτέο 4.1.3),
- Προσομοιώσεις της υφιστάμενης παράκτιας μορφοδυναμικής (Παραδοτέο 5.1.1),
- Προτεινόμενες τεχνικές λύσεις προσαρμογής για διαφορετικά σενάρια Κλιματικής Αλλαγής (Παραδοτέο 5.1.2)

---

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ «ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΛΟΓΩ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ: ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΣΕ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ»

Ημερομηνία: 31/03/2022





**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 20004/2022  
Μυτιλήνη, 31/03/2022

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ  
ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ  
«Παράκτια διάβρωση λόγω κλιματικής αλλαγής: εκτίμηση και τρόποι αποτελεσματικής  
αντιμετώπισης σε τουριστικές περιοχές του Βορείου Αιγαίου και της Κύπρου»**

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Αιγαίου στο Πλαίσιο υλοποίησης του Έργου «Παράκτια διάβρωση λόγω κλιματικής αλλαγής: εκτίμηση και τρόποι αποτελεσματικής αντιμετώπισης σε τουριστικές περιοχές του Βορείου Αιγαίου και της Κύπρου» με Κωδ. MIS 5050552 και κωδικό ΕΛΚΕ 80578, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Αναπληρωτή Καθηγητή κ. Χασιώτη Θωμά, το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και Εθνικούς πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου, λαμβάνοντας υπ' όψιν:

1. Τις διατάξεις του ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
2. Τις διατάξεις του ν. 4485/2017. «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
3. Την από 24/02/2022 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ περί έγκρισης του προϋπολογισμού του έργου, (ΑΔΑ: 6ΞΧΒ469Β7Λ-Ν95).
4. Την από 29/03/2022 και αριθμό πρωτοκόλλου 18507/2022 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης με ΑΔΑ ΡΓ6Ν469Β7Λ-19Ι και α/α καταχώρησης 1632741
5. Την από 29/07/2021 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Αξιολόγησης προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων ανάθεσης – μίσθωσης έργου(ΑΔΑ: 6ΤΘΨ469Β7Λ-ΦΜΤ)
6. Την από 30/03/2022. απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ με την οποία εγκρίθηκε το αίτημα διενέργειας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 6ΒΛΤ469Β7Λ-8ΗΩ).

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ**

την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων για σύναψη τριών (3) συμβάσεων ανάθεσης – 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.



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ «ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΛΟΓΩ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ: ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΣΕ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ»,ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΈΝΩΣΗ (ΕΤΠΑ) ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ

**ΘΕΣΗ 1 – Ένας/μία (1) συνεργάτης/ίδα Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε.) με Διδακτορικό Τίτλο Σπουδών, ειδικός στο πεδίο της Παράκτιας Μηχανικής και τεχνικών προστασίας ακτών**

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου/Πολυτεχνείου Θετικών Επιστημών ή Θαλασσίων Επιστημών ή Πολιτικού Μηχανικού, της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ [Απαιτούμενο]
- Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών Τμήματος Πανεπιστημίου/Πολυτεχνείου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ, σε θέματα Ακτομηχανικής [Απαιτούμενο]
- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά στην παράκτια μηχανική και σε τεχνικές προστασίας ακτών [Μέγιστη Βαθμολογία: 40]
  - Από μία (1) έως είκοσι (20) δημοσιεύσεις [10]
  - Από Είκοσι (20) και άνω έως τριάντα (30) δημοσιεύσεις [20]
  - Από Τριάντα (30) δημοσιεύσεις και άνω [40]
- Εργασιακή/ερευνητική εμπειρία σε ακαδημαϊκά ή ερευνητικά ιδρύματα στο αντικείμενο της παράκτιας μηχανικής και τεχνικών προστασίας ακτών [Μέγιστη Βαθμολογία:20]
  - Εμπειρία έως και δέκα (10) έτη [10]
  - Εμπειρία από (10) έτη και άνω έως και δεκαπέντε (15) έτη [15]
  - Εμπειρία άνω των δεκαπέντε (15) ετών [20]
- Μεγάλη εμπειρία σε ακτομηχανικές έρευνες/μελέτες σχεδιασμού παράκτιων τεχνικών έργων και σε θέματα μελέτης/αντιμετώπισης διάβρωσης ακτών [Μέγιστη Βαθμολογία:20]
  - Εμπειρία έως δέκα (10) έτη [05]
  - Εμπειρία από δέκα (10) έτη και άνω έως είκοσι (20) έτη [10]
  - Εμπειρία είκοσι (20) ετών και άνω [20]

Για την αξιολόγηση των προτάσεων θα διεξαχθεί συνέντευξη, σε όσους ενδιαφερόμενους πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα – κριτήρια από επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση του αρμοδίου Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ (Συνεδρίαση 141/29/7/2021). Η βαθμολόγηση θα γίνει με βάση τα κριτήρια της συνέντευξης.

Στη Συνέντευξη αξιολογούνται κυρίως η προσωπικότητα του/της υποψήφιου/ας, τα τυπικά προσόντα του/της σχετικά με τις συγκεκριμένες επιμέρους ανάγκες της θέσης και τις προοπτικές αποτελεσματικής υλοποίησης του έργου, η διαθεσιμότητά του/της σε σχέση με τις ανάγκες υλοποίησης του έργου καθώς και η συνολική παρουσία του στη συνέντευξη.

[Μέγιστη βαθμολογία: 20]

A/A	Θεματική ενότητα συνέντευξης	Συτελεστής βαρύτητας
1	Προσωπικά στοιχεία και ενδιαφέροντα	10 %
2	Επαγγελματική συμπεριφορά και ικανότητα επικοινωνίας	30 %
3	Ικανότητα επιτυχούς δράσης στο πλαίσιο ομάδας	25 %
4	Κατανόηση των απαιτήσεων του αντικειμένου του έργου	20 %
5	Κίνητρα υποψηφιότητας - Επαγγελματικοί στόχοι	15 %

Σε περίπτωση ύπαρξης μόνο μίας πρότασης υποψηφιότητας για την παραπάνω θέση, υφίσταται η δυνατότητα μη διενέργειας συνέντευξης υπό την απαραίτητη προϋπόθεση ότι ο υποψήφιος πληροί τα απαιτούμενα προσόντα.

Το έργο αφορά στην μοντελοποίηση (α) των παράκτιων υδροδυναμικών και ιζηματοδυναμικών συνθηκών, και (β) τεχνικών λύσεων αντιμετώπισης της διάβρωσης (ήπια και σκληρά μέτρα) για διαφορετικά σενάρια κλιματικής αλλαγής, και ειδικότερα στην συμμετοχή στα παραδοτέα:



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ «ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΛΟΓΩ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ: ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΣΕ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ», ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΈΝΩΣΗ (ΕΤΠΑ) ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ

- Προσομοιώσεις της υφιστάμενης παράκτιας μορφοδυναμικής (Παραδοτέο 5.1.1)
- Προτεινόμενες τεχνικές λύσεις προσαρμογής για διαφορετικά σενάρια Κλιματικής Αλλαγής (Παραδοτέο 5.1.2)

**Ο τόπος παροχής του έργου θα είναι** στη Μυτιλήνη.

Το κόστος θέσης θα ανέρχεται έως του ποσού δεκατεσσάρων χιλιάδων πεντακοσίων Ευρώ (14.500,00€), συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων κρατήσεων. Η σύμβαση θα έχει έναρξη μετά την έγκριση από το αρμόδιο όργανο, την ανάρτηση στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ και την υπογραφή της από όλα τα συμβαλλόμενα μέρη. Η διάρκεια των συμβάσεων θα είναι μέχρι τη λήξη του έργου (30/06/2023). Η σύμβαση δύναται να παραταθεί σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι την νέα ημερομηνία λήξης του έργου και εντός των εγκεκριμένων ορίων του προϋπολογισμού.

## **ΘΕΣΗ 2 – Ένας/Μία (1) συνεργάτης/-ίδα Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης για την υποστήριξη του έργου και τη συμμετοχή στις δράσεις δημοσιότητας**

- Πτυχίο ή Δίπλωμα οποιουδήποτε Πανεπιστημίου ή Πολυτεχνείου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ [Απαιτούμενο]
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ [Απαιτούμενο]
- Εμπειρία στην υποστήριξη συγχρηματοδοτούμενων ή αυτοχρηματοδοτούμενων ή ευρωπαϊκών ερευνητικών ή αναπτυξιακών και επιμορφωτικών έργων [Μέγιστη βαθμολογία: 40]
  - Εμπειρία έως και δύο (2) έτη [10]
  - Εμπειρία από δύο (2) έτη και άνω έως και τέσσερα (4) έτη [20]
  - Εμπειρία από τέσσερα (4) έτη και άνω έως και έξι (6) έτη [30]
  - Εμπειρία άνω των έξι (6) ετών [40]
- Πιστοποιημένη γνώση χρήσης Η/Υ σε εφαρμογές γραφείου [Βαθμός: 15]
- Τουλάχιστον Καλή Γνώση (B2) της Αγγλικής γλώσσας [Μέγιστη Βαθμολογία: 15]
  - Καλή Γνώση (B2) [5]
  - Πολύ Καλή γνώση (Γ1/C1) [10]
  - Άριστη γνώση (Γ2/C2) [15]

Για την αξιολόγηση των προτάσεων θα διεξαχθεί συνέντευξη, σε όσους ενδιαφερόμενους πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα – κριτήρια από επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση του αρμοδίου Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ (Συνεδρίαση 141/29/7/2021). Η βαθμολόγηση θα γίνει με βάση τα κριτήρια της συνέντευξης.

Στη Συνέντευξη αξιολογούνται κυρίως η προσωπικότητα του/της υποψήφιου/ας, τα τυπικά προσόντα του/της σχετικά με τις συγκεκριμένες επιμέρους ανάγκες της θέσης και τις προοπτικές αποτελεσματικής υλοποίησης του έργου, η διαθεσιμότητά του/της σε σχέση με τις ανάγκες υλοποίησης του έργου καθώς και η συνολική παρουσία του στη συνέντευξη.

[Μέγιστη βαθμολογία: 30]

A/A	Θεματική ενότητα συνέντευξης	Συντελεστής βαρύτητας
1	Προσωπικά στοιχεία και ενδιαφέροντα	10 %
2	Επαγγελματική συμπεριφορά και ικανότητα επικοινωνίας	30 %
3	Ικανότητα επιτυχούς δράσης στο πλαίσιο ομάδας	25 %
4	Κατανόηση των απαιτήσεων του αντικειμένου του έργου	20 %
5	Κίνητρα υποψηφιότητας - Επαγγελματικοί στόχοι	15 %



Σε περίπτωση ύπαρξης μόνο μίας πρότασης υποψηφιότητας για την παραπάνω θέση, υφίσταται η δυνατότητα μη διενέργειας συνέντευξης υπό την απαραίτητη προϋπόθεση ότι ο υποψήφιος πληροί τα απαιτούμενα προσόντα.

Το έργο αφορά στην διαχείριση του έργου, καθώς και στην συμμετοχή στη οργάνωση των δράσεων δημοσιότητας και διάχυσης της πληροφορίας και ειδικότερα στην συμμετοχή στα παραδοτέα:

- Διοικητική και οικονομική διαχείριση (Παραδοτέο 1.1.2),
- Διάχυση πληροφορίας και δράσεις δημοσιότητας (Παραδοτέο 2.1.2)

**Ο τόπος παροχής του έργου θα είναι** στην Μυτιλήνη.

Το κόστος θέσης θα ανέρχεται έως του ποσού των εννέα χιλιάδων Ευρώ (9.000,00€), συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων κρατήσεων. Η σύμβαση θα έχει έναρξη μετά την έγκριση από το αρμόδιο όργανο, την ανάρτηση στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ και την υπογραφή της από όλα τα συμβαλλόμενα μέρη. Η διάρκεια των συμβάσεων δύναται να διαμορφωθεί σύμφωνα με την εξέλιξη και τα προβλεπόμενα του έργου και θα είναι έως τη λήξη του έργου (30/06/2023). Η σύμβαση δύναται να παραταθεί σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι την νέα ημερομηνία λήξης του έργου και εντός των εγκεκριμένων ορίων του προϋπολογισμού.

### **ΘΕΣΗ 3 – Ένας/μία (1) συνεργάτης/ίδα Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε.) με Διδακτορικό Τίτλο Σπουδών, ειδικός σε θέματα Γεωπληροφορικής, Χαρτογραφίας και ΣμηΕΑ**

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Πανεπιστημίου, Σχολής Θετικών Επιστημών, της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού [απαιτούμενο]
- Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών, Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, σχετικό με το αντικείμενο της Πληροφορικής [απαιτούμενο]
- Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών του εξωτερικού, σχετικό με το αντικείμενο της Γεωπληροφορικής [απαιτούμενο]
- Άδεια χειριστή ΣμηΕΑ στις κατηγορίες UAS Pilot A/B/C, σε πολυκόπτερα [απαιτούμενο]
- Άδεια χειριστή ΣμηΕΑ στις κατηγορίες UAS Pilot A/B, σε αεροσκάφη σταθερής πτέρυγας [απαιτούμενο]
- Άδεια χειριστή ΣμηΕΑ με την ειδικότητα εναέριας εργασίας (aerialworks) [απαιτούμενο]
- Εμπειρία στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών (σε επιστημονικά συνέδρια ή επιστημονικά περιοδικά) ή/και τεχνικών εκθέσεων στην Γεωπληροφορική και την Χαρτογράφηση [Μέγιστη βαθμολογία [20]
  - Από μία (1) έως και είκοσι πέντε (25) επιστημονικές εργασίες και τεχνικές εκθέσεις [5]
  - Από είκοσι πέντε (25) και άνω έως και πενήντα (50) επιστημονικές εργασίες και τεχνικές εκθέσεις [10]
  - Από πενήντα (50) και άνω επιστημονικών εργασιών και τεχνικών εκθέσεων [20]
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα, σχετική με το αντικείμενο της Γεωπληροφορικής [Μέγιστη βαθμολογία[20]
  - Εμπειρία έως και πέντε (5) έτη [10]
  - Εμπειρία άνω των (5) ετών [20]
- Αποδεδειγμένη εμπειρία σε πτήσεις ΣμηΕΑ για την συλλογή δεδομένων. [Μέγιστη βαθμολογία[30]
  - Εμπειρία από μία (1) έως και πενήντα (50) πτήσεων [10]
  - Εμπειρία από πενήντα (50) και άνω έως και εκατό πενήντα (150) πτήσεων [20]
  - Εμπειρία άνω των εκατό πενήντα (150) πτήσεων [30]



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΦΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ «ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΛΟΓΩ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ: ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΣΕ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ», ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΈΝΩΣΗ (ΕΤΠΑ) ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ

- Τουλάχιστον Καλή Γνώση (B2) της Αγγλικής γλώσσας [Μέγιστη Βαθμολογία: [10]
  - ο Καλή Γνώση (B2) [5]
  - ο Πολύ Καλή γνώση (Γ1/C1) [8]
  - ο Άριστη γνώση (Γ2/C2) [10]

Για την αξιολόγηση των προτάσεων θα διεξαχθεί συνέντευξη, σε όσους ενδιαφερόμενους πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα – κριτήρια από επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση του αρμοδίου Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ (Συνεδρίαση 141/29/7/2021). Η βαθμολόγηση θα γίνει με βάση τα κριτήρια της συνέντευξης.

Στη Συνέντευξη αξιολογούνται κυρίως η προσωπικότητα του/της υποψήφιου/ας, τα τυπικά προσόντα του/της σχετικά με τις συγκεκριμένες επιμέρους ανάγκες της θέσης και τις προοπτικές αποτελεσματικής υλοποίησης του έργου, η διαθεσιμότητά του/της σε σχέση με τις ανάγκες υλοποίησης του έργου καθώς και η συνολική παρουσία του στη συνέντευξη.

A/A	Θεματική ενότητα συνέντευξης	[Μέγιστη βαθμολογία: [20] Συντελεστής βαρύτητας
1	Προσωπικά στοιχεία και ενδιαφέροντα	10 %
2	Επαγγελματική συμπεριφορά και ικανότητα επικοινωνίας	30 %
3	Ικανότητα επιτυχούς δράσης στο πλαίσιο ομάδας	25 %
4	Κατανόηση των απαιτήσεων του αντικειμένου του έργου	20 %
5	Κίνητρα υποψηφιότητας - Επαγγελματικοί στόχοι	15 %

Σε περίπτωση ύπαρξης μόνο μίας πρότασης υποψηφιότητας για την παραπάνω θέση, υφίσταται η δυνατότητα μη διενέργειας συνέντευξης υπό την απαραίτητη προϋπόθεση ότι ο/η υποψήφιος πληροί τα απαιτούμενα προσόντα.

Το έργο αφορά στην συμμετοχή στην κατασκευή βάσης δεδομένων της Λέσβου και της Χίου, καθώς και στη χρήση μεθόδων τηλεπισκόπησης (πχ drones) για την παρακολούθηση της μορφολογικής εξέλιξης των πιλοτικών παραλιών στη Λέσβο και στη Χίο, και ειδικότερα στην συμμετοχή στα παραδοτέα:

- Γεω-χωρική βάση δεδομένων παραλιών Λέσβου, Χίου και Κύπρου (Παραδοτέο 3.1.1),
- Παρακολούθηση μορφολογικής εξέλιξης πιλοτικών παραλιών με μεθόδους τηλεπισκόπησης (Remote sensing) (Παραδοτέο 4.1.3).

**Ο τόπος παροχής του έργου θα είναι** στη Μυτιλήνη.

Το κόστος θέσης θα ανέρχεται έως του ποσού των έξι χιλιάδων Ευρώ (6.000,00€), συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων κρατήσεων. Η σύμβαση θα έχει έναρξη μετά την έγκριση από το αρμόδιο όργανο, την ανάρτηση στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ και την υπογραφή της από όλα τα συμβαλλόμενα μέρη και θα είναι από την 01/01/2023 και έπειτα. Η διάρκεια των συμβάσεων δύναται να διαμορφωθεί σύμφωνα με την εξέλιξη και τα προβλεπόμενα του έργου και θα είναι έως τη λήξη του έργου (30/06/2023). Η σύμβαση δύναται να παραταθεί σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι την νέα ημερομηνία λήξης του έργου και εντός των εγκεκριμένων ορίων του προϋπολογισμού.

Γενικοί Όροι Πρόσκλησης

1. Η μη υποβολή των απαιτούμενων δικαιολογητικών συνεπάγεται τον αποκλεισμό του από την διαδικασία.
2. Η πρόταση υποβάλλεται μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας υποβολής προτάσεων του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Ερευνάς.



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ «ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΛΟΓΩ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ: ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΣΕ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ», ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΈΝΩΣΗ (ΕΤΠΑ) ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ

3. Σε περίπτωση που η διαδικασία αξιολόγησης προβλέπει συνέντευξη και ο υποψήφιος δεν προσέλθει στη συνέντευξη, αυτός απορρίπτεται και δεν μπορεί να αξιολογηθεί περαιτέρω από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Η ημερομηνία και ώρα της συνέντευξης καθορίζεται από τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης, είναι υποχρεωτική για τους υποψηφίους και δεν δύναται να μεταβληθεί. Η ενημέρωση προς τους υποψηφίους για τον καθορισμό της ημερομηνίας και ώρας της διενέργειας της συνέντευξης θα γίνεται ή με τηλεφωνική επικοινωνία ή με αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου προς τους υποψηφίους, στο e-mail που έχουν δηλώσει ως στοιχεία επικοινωνίας στην Πρόταση που θα υποβάλλουν (για το λόγο αυτό παρακαλούνται όλοι οι υποψήφιοι να δηλώσουν ορθά και ευανάγνωστα τα στοιχεία επικοινωνίας τους
4. Σε περίπτωση ισοβαθμούντων υποψηφίων προηγείται ο υποψήφιος που έχει περισσότερες μονάδες, στο κριτήριο με τη μεγαλύτερη βαθμολογία(εξαιρείτε το κριτήριο της συνέντευξης). Αν κι εκεί ισοβαθούν οι υποψήφιοι, τότε ελέγχεται το επόμενο κριτήριο με τη μεγαλύτερη βαθμολογία (εξαιρείτε το κριτήριο της συνέντευξης). Αν εξαντληθούν όλα τα κριτήρια χωρίς να καταστεί δυνατός ο καθορισμός της σειράς μεταξύ των ισοβαθμούντων, η μεταξύ τους σειρά καθορίζεται με δημόσια κλήρωση, πριν την κατάρτιση των αποτελεσμάτων.
5. 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. Οι άνδρες υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές και να μην είναι ανυπότακτοι ή να μην έχουν καταδικασθεί για λιποταξία με τελεσίδικη απόφαση. Επίσης, να μην υπάρχει κώλυμα από ποινική καταδίκη ή υποδικία ή να μη τελούν υπό δικαστική συμπαράσταση.
6. 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.
7. Όλοι οι υποψήφιοι διατηρούν το δικαίωμα πρόσβασης στους φακέλους προτάσεων, τα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/ βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του ν. 2690/1999, (ΦΕΚ Α 45), όπως αυτό ισχύει σήμερα και του άρθρου 26 του ν.4624/2019και άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στο "ΔΙΑΥΓΕΙΑ". Με το πέρας του διαστήματος ενστάσεων τα αποτελέσματα καθίστανται οριστικά.
8. Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην απόλυτη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη σύμβαση, ανάλογα με τις πιστώσεις και τις ανάγκες του έργου, αποκλειόμενη οιασδήποτε αξίωση των ενδιαφερομένων.
9. Σε περίπτωση που ο επιλεγθείς υποψήφιος εκτελεί πλημμελώς τα καθήκοντά του σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης ή της σύμβασής του και μετά από γραπτή ενημέρωση συνεχίζει να εκτελεί πλημμελώς τα καθήκοντά του, ο Ε.Λ.ΚΕ του Παν/μιου Αιγαίου δύναται να προβεί σε αντικατάστασή του με τον επόμενο κατά σειρά κατάταξης υποψήφιο, χωρίς περαιτέρω διαδικασία και να αξιώσει τη λύση της σύμβασης αζημίως.
10. Οι υποψήφιοι που συνάπτουν σύμβαση λόγω αντικατάστασης ή αποχώρησης υποψηφίου θα απασχοληθούν για το υπολειπόμενο, κατά περίπτωση, χρονικό διάστημα, όπως αυτό ορίζεται στην παρούσα πρόσκληση.
11. Η πιστοποίηση γνώσης ξένων γλωσσών αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 ΠΔ 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ 185/3.8.2007/τ.Α'), σε συνδυασμό με



το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1ΠΑ 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του ΠΔ 50/2001» (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α΄).

12. Η πιστοποίηση γνώσης Η/Υ αποδεικνύεται με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 26 παρ. 6 του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ Α΄ 39/5.3.2001, ΦΕΚ Α΄ 24/30.01.2013 και ΦΕΚ Α΄ 63/9.3.2005).
13. Σε περίπτωση που ο επιλεχθείς/τα επιλεχθέντα πρόσωπα είναι δημόσιοι υπάλληλος/δημόσιοι υπάλληλοι φέρει/φέρουν προσωπική ευθύνη τήρησης των προϋποθέσεων του άρθρου 31 του ν. 3528/2007 (ΦΕΚ Α 26).

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά πρόταση υποψηφιότητας, το αργότερο έως την Πέμπτη, 14 Απριλίου 2022 και ώρα 23:59, στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής:

<https://my.ru.aegean.gr/hl/calls/registrations/public/3dcdee3c-e432-4c86-ac0d-3fa756be07fa>

η οποία να περιλαμβάνει τα κάτωθι:

- Πρόταση
- Βιογραφικό σημείωμα
- Φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Αποδεικτικά εμπειρίας (π.χ. ΑΠΥ, Συμβάσεις, Βεβαιώσεις Ασφαλιστικού φορέα, κτλ)
- 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.
- Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986, στην οποία οι ενδιαφερόμενοι θα δηλώνουν: ότι έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή έχουν νόμιμα απαλλαγεί από αυτές ή έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας της απασχόλησης (μόνο ως προς τους άρρενες ενδιαφερόμενους)

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε στον Αναπληρωτή Καθηγητή Θωμά Χασιώτη (τηλ. 2251036829, email: [hasiotis@aegean.gr](mailto:hasiotis@aegean.gr)).

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<http://www.ru.aegean.gr>) και στο δικτυακό τόπο [diavgeia.gov.gr](http://diavgeia.gov.gr).

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



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ - ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ «ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΛΟΓΩ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ: ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΣΕ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ», ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΈΝΩΣΗ (ΕΤΠΑ) ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ