



**Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης
Ε.Λ.Κ.Ε. Δι.Πα.Ε.**

14ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Μουδανιών
570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310 807 515

e-mail: rc@ihu.edu.gr

Ημερομηνία: 02/12/2021
Αρ. Πρωτοκόλλου 43540/2021

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΔΥΟ (2) ΘΕΣΕΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ
ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ
ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ**

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΔΑ: ΩΗΚΤ46ΨΖ3Π-ΜΕΣ

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (Δι.Πα.Ε.), στο πλαίσιο εκτέλεσης του έργου «**ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΣΕΙΣΜΟΥ, ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ & ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ. Δράση Δ7 Εκτίμηση Σεισμικού Κινδύνου σε επιλεγμένες περιοχές της Περιφέρειας Αττικής (Περιοχή Ελληνικού ΔΗΜΟΥ Ελληνικού-Αργυρούπολης, και ΔΗΜΩΝ Αλίμου, Γλυφάδας, Ηρακλείου, Αγίας Βαρβάρας, Αγίων Αναργύρων-Καματερού, Ασπροπύργου, Μεγαρέων, Ελευσίνας)**» (Κωδ. Έργου 80760), με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Λέκτορα εφαρμογών Γεώργιο Παναγόπουλο προτίθεται, για την υλοποίηση του ως άνω έργου, να απασχολήσει με σύμβαση μίσθωσης έργου δύο (2) εξωτερικούς συνεργάτες (φυσικά πρόσωπα) που θα πληρούν συγκεκριμένα προσόντα, ως ακολούθως:

Θέση 1: Ένας (1) εξωτερικός συνεργάτης, ειδικότητας Πολιτικού Μηχανικού, Ελληνικού ΑΕΙ(Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ) για την παροχή υπηρεσιών στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΣΕΙΣΜΟΥ, ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ & ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ. Δράση Δ7 Εκτίμηση Σεισμικού Κινδύνου σε επιλεγμένες περιοχές της Περιφέρειας Αττικής (Περιοχή Ελληνικού ΔΗΜΟΥ Ελληνικού-Αργυρούπολης, και ΔΗΜΩΝ Αλίμου, Γλυφάδας, Ηρακλείου, Αγίας Βαρβάρας, Αγίων Αναργύρων-Καματερού, Ασπροπύργου, Μεγαρέων, Ελευσίνας)**»**

Στα καθήκοντα του εξωτερικού συνεργάτη θα περιλαμβάνονται η αξιολόγηση και η χρήση κατάλληλων σχέσεων εκτίμησης της σεισμικής τρωτότητας υφιστάμενων κατασκευών, η στατιστική επεξεργασία διαθέσιμων στοιχείων της σύνθεσης του κτιριακού αποθέματος, η βιβλιογραφική αναζήτηση μεθοδολογιών που ακολουθούνται σε αντίστοιχες δράσεις διεθνώς και η ενδεχόμενη υιοθέτησή τους στο πλαίσιο του προγράμματος, η ανάπτυξη σεναρίων σεισμικής διακινδύνευσης κ.α. Επιπλέον, ο εξωτερικός συνεργάτης θα συμμετέχει στη συγγραφή των τεχνικών εκθέσεων των παραδοτέων, τις δράσεις διάχυσης των αποτελεσμάτων του προγράμματος κ.α.

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- ❖ Δίπλωμα ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ) Πολιτικού Μηχανικού ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες
- ❖ Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης σε αντικείμενο σχετικό με τον αντισεισμικό σχεδιασμό και την αποτίμηση υφιστάμενων κατασκευών
- ❖ Αποδεικνυόμενη γνώση της Αγγλικής γλώσσας. Άριστο επίπεδο (C2)

Επιπλέον προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:

- ❖ Διδακτορική διατριβή σε αντικείμενο σχετικό με την αποτίμηση της τρωτότητας υφιστάμενων κατασκευών
- ❖ Πρόσθετοι μεταπτυχιακοί τίτλοι σε αντικείμενο συναφές με τον βασικό τίτλο σπουδών
- ❖ Αποδεικνυόμενη προϋπηρεσία σε ευρωπαϊκά, εθνικά ή/και συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά έργα με αντικείμενο σχετικό με θέματα σεισμικής τρωτότητας κατασκευών.
- ❖ Δημοσιεύσεις σε αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια με κριτές
- ❖ Πρόσθετες ξένες γλώσσες (ελάχιστο επίπεδο Β2)

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

Κριτήρια	Βαθμολογία κριτηρίων/ Μονάδες
Απαραίτητα προσόντα	
Δίπλωμα ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ) Πολιτικού Μηχανικού ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης σε αντικείμενο σχετικό με τον αντισεισμικό σχεδιασμό και την αποτίμηση υφιστάμενων κατασκευών	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Αποδεικνυόμενη γνώση της Αγγλικής γλώσσας. Άριστο επίπεδο (C2)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Συνεκτιμώμενα προσόντα	
Διδακτορική διατριβή σε αντικείμενο σχετικό με την αποτίμηση της τρωτότητας υφιστάμενων κατασκευών	200 μονάδες

Πρόσθετοι μεταπτυχιακοί τίτλοι σε αντικείμενο συναφές με τον βασικό τίτλο σπουδών	50 μονάδες για κάθε τίτλο, με μέγιστο τις 100 μονάδες
Αποδεικνυόμενη προϋπηρεσία σε ευρωπαϊκά, εθνικά ή/και συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά έργα με αντικείμενο σχετικό με θέματα σεισμικής τρωτότητας κατασκευών.	10 μονάδες για κάθε μήνα προϋπηρεσίας, με μέγιστο τους 20 μήνες
Δημοσιεύσεις σε αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια με κριτές	15 μονάδες για κάθε δημοσίευση, με μέγιστο τις 10 εργασίες
Πρόσθετες ξένες γλώσσες (ελάχιστο επίπεδο Β2)	25 μονάδες για κάθε γλώσσα με μέγιστο τις 50 μονάδες
Δομημένη Συνέντευξη	Από 1 έως 300 μονάδες
Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης θα διερευνηθεί: Α. Κατανόηση των απαιτήσεων, των στόχων και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του αντικειμένου του έργου. Β. Δυνατότητα συνεργασίας στο πλαίσιο ομάδας εργασίας για την επίτευξη συγκεκριμένων στόχων Γ. Ικανότητα επικοινωνίας	A - 40% B - 30% Γ - 30%

Θέση 2: Ένας (1) εξωτερικός συνεργάτης, ειδικότητας Πολιτικού Μηχανικού ή Πολιτικών Δομικών Έργων ή Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής (κατεύθυνση Πολιτικών Μηχανικών), Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ) για την παροχή υπηρεσιών στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΣΕΙΣΜΟΥ, ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ & ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ. Δράση Δ7 Εκτίμηση Σεισμικού Κινδύνου σε επιλεγμένες περιοχές της Περιφέρειας Αττικής (Περιοχή Ελληνικού ΔΗΜΟΥ Ελληνικού-Αργυρούπολης, και ΔΗΜΩΝ Αλίμου, Γλυφάδας, Ηρακλείου, Αγίας Βαρβάρας, Αγίων Αναργύρων-Καματερού, Ασπροπύργου, Μεγαρέων, Ελευσίνας)»

Στα καθήκοντα του εξωτερικού συνεργάτη θα περιλαμβάνεται η τεχνική υποστήριξη στη καλή λειτουργία του εξοπλισμού και του εξειδικευμένου λογισμικού που θα χρησιμοποιηθεί στο πλαίσιο του προγράμματος, η συμβολή στην ανάπτυξη λογισμικού που θα σχετίζεται με την επεξεργασία του κτιριακού αποθέματος και την εκτίμηση της σεισμικής τρωτότητας (προτιμώμενες γλώσσες προγραμματισμού: Visual Basic .NET, Python 3 και δευτερευόντως Matlab) κ.α. Επιπλέον, ο εξωτερικός συνεργάτης θα έχει βοηθητικό ρόλο στη διαμόρφωση των τεχνικών εκθέσεων των παραδοτέων, τις δράσεις διάχυσης των αποτελεσμάτων του προγράμματος κ.α.

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- ❖ Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ή Πολιτικών Δομικών Έργων ή Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής (κατεύθυνση Πολιτικών Μηχανικών) Ελληνικού ΑΕΙ

(Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ) ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες

- ❖ Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης σε αντικείμενο σχετικό με τον αντισεισμικό σχεδιασμό και την αποτίμηση υφιστάμενων κατασκευών
- ❖ Αποδεικνυόμενη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (ελάχιστο επίπεδο Β2)

Επιπλέον προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:

- ❖ Επαγγελματική εμπειρία στο αντικείμενο του Πολιτικού Μηχανικού
- ❖ Γνώσεις προγραμματισμού σε γλώσσες Visual Basic .NET ή/και Python και δευτερευόντως MATLAB/OCTAVE.
- ❖ Άριστη γνώση εφαρμογών γραφείου (Office) και αυτοματοποιημένης σχεδίασης με Η/Υ (Cad)
- ❖ Αποδεικνυόμενη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.(Πολύ καλή/С1,Άριστο επίπεδο/С2)

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

Κριτήρια	Βαθμολογία κριτηρίων/ Μονάδες
Απαραίτητα προσόντα	
Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ή Πολιτικών Δομικών Έργων ή Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής (κατεύθυνση Πολιτικών Μηχανικών) Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ) ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης σε αντικείμενο σχετικό με τον αντισεισμικό σχεδιασμό και την αποτίμηση υφιστάμενων κατασκευών	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Αποδεικνυόμενη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (ελάχιστο επίπεδο Β2)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Συνεκτιμώμενα προσόντα	
Επαγγελματική εμπειρία στο αντικείμενο του Πολιτικού Μηχανικού	20 μονάδες για κάθε μήνα προϋπηρεσίας, με μέγιστο τους 15 μήνες
Γνώσεις προγραμματισμού σε γλώσσες Visual Basic .NET ή/και Python και δευτερευόντως MATLAB/OCTAVE	50 μονάδες ανά project ή course με μέγιστο τις 200 μονάδες
Άριστη γνώση εφαρμογών γραφείου (Office) και αυτοματοποιημένης σχεδίασης με Η/Υ (Cad)	100 μονάδες
Αποδεικνυόμενη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.(Πολύ καλή/С1,Άριστο επίπεδο/С2)	50/100 μονάδες
Δομημένη Συνέντευξη	Από 1 έως 300 μονάδες

Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης θα διερευνηθεί:	
A. Κατανόηση των απαιτήσεων, των στόχων και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του αντικειμένου του έργου.	A - 40%
B. Δυνατότητα συνεργασίας στο πλαίσιο ομάδας εργασίας για την επίτευξη συγκεκριμένων στόχων	B - 30%
Γ. Ικανότητα επικοινωνίας	Γ - 30%

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης έργου:

Το κύριο αντικείμενο του έργου που αναλαμβάνει να εκτελέσουν οι «Ανάδοχοι» είναι η παροχή υπηρεσιών έρευνας στο πλαίσιο εκτέλεσης του έργου «**ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΣΕΙΣΜΟΥ, ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ & ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ. Δράση Δ7 Εκτίμηση Σεισμικού Κινδύνου σε επιλεγμένες περιοχές της Περιφέρειας Αττικής (Περιοχή Ελληνικού ΔΗΜΟΥ Ελληνικού-Αργυρούπολης, και ΔΗΜΩΝ Αλίμου, Γλυφάδας, Ηρακλείου, Αγίας Βαρβάρας, Αγίων Αναργύρων-Καματερού, Ασπροπύργου, Μεγαρέων, Ελευσίνας)**» (ΚΕ 80760). Συγκεκριμένα, οι «Ανάδοχοι» θα αναλάβουν τις παρακάτω εργασίες στη Δράση Δ7.5: Παραγωγή υποβάθρων έκθεσης υποδομών και πληθυσμών στον κίνδυνο, καθώς και εκτιμήσεις σχετιζόμενες με την σεισμική διακινδύνευση Φάσης 2 (Δήμοι Αλίμου, Γλυφάδας, Φυλής) και Φάσης 3 (Δήμοι Ηρακλείου, Νέας Ιωνίας).

Θέση 1

- Στατιστική επεξεργασία διαθέσιμων στοιχείων κτιριακού αποθέματος
- Σχέσεις τρωτότητας υφιστάμενων κατασκευών
- Βιβλιογραφική αναζήτηση
- Σενάρια σεισμικής διακινδύνευσης
- Προβολή και διάχυση αποτελεσμάτων έργου

Οι υποχρεώσεις του «Ανάδοχου» αναλύονται ιδίως στα ακόλουθα παραδοτέα:

- Π7.1: Γεωπληροφοριακά επίπεδα εκτίμησης κινδύνου Σεισμού Φάσης 2 ΔΗΜΩΝ Αλίμου, Γλυφάδας
- Π7.2: Γεωπληροφοριακά επίπεδα εκτίμησης κινδύνου Σεισμού Φάσης 3 ΔΗΜΟΥ Ηρακλείου

Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του ΔΙ.ΠΑ.Ε. στην πόλη των Σερρών.

Διάρκεια συμβάσης μίσθωσης έργου: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και την ανάρτησής της στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και θα εκτείνεται **έως τις 30/01/2023**, με δυνατότητα ανανέωσης - παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου.

Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου: Οι εκθέσεις για το παραχθέν έργο του αντισυμβαλλόμενου θα πιστοποιούνται με τη βεβαίωση παραλαβής παραδοτέων από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο του έργου, σύμφωνα με τους εκάστοτε ισχύοντες κανόνες υλοποίησης του έργου.

Προτεινομένη αμοιβή: Η συνολική κατ' αποκοπή αμοιβή του Αναδόχου για όλη τη διάρκεια της σύμβασης ανάθεσης έργου καθορίζεται στο ποσό των **4.000,00€ (τεσσάρων χιλιάδων Ευρώ)**, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ **960,00€ (εννιακοσίων εξήντα ευρώ)**, ήτοι στο σύνολο **4.960,00€ (τεσσάρων χιλιάδων εννιακοσίων εξήντα Ευρώ)** και όλων των νόμιμων κρατήσεων, όπως εκάστοτε ισχύουν.

Θέση 2

- Τεχνική υποστήριξη στη καλή λειτουργία του εξοπλισμού και του εξειδικευμένου λογισμικού
- Συμβολή στην ανάπτυξη λογισμικού (σε Visual Basic .NET ή Python 3)
- Βοηθητικό ρόλο στη διαμόρφωση των τεχνικών εκθέσεων των παραδοτέων, τις δράσεις διάχυσης των αποτελεσμάτων του προγράμματος

Οι υποχρεώσεις του «Ανάδοχου» αναλύονται ιδίως στα ακόλουθα παραδοτέα:

- Π7.1: Γεωπληροφοριακά επίπεδα εκτίμησης κινδύνου Σεισμού Φάσης 2 ΔΗΜΩΝ Αλίμου, Γλυφάδας
- Π7.2: Γεωπληροφοριακά επίπεδα εκτίμησης κινδύνου Σεισμού Φάσης 3 ΔΗΜΟΥ Ηρακλείου

Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του ΔΙ.ΠΑ.Ε. στην πόλη των Σερρών.

Διάρκεια συμβάσης μίσθωσης έργου: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και την ανάρτησής της στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και θα εκτείνεται **έως τις 30/01/2023**, με δυνατότητα ανανέωσης - παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου.

Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου: Οι εκθέσεις για το παραχθέν έργο του αντισυμβαλλόμενου θα πιστοποιούνται με τη βεβαίωση παραλαβής παραδοτέων από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο του έργου, σύμφωνα με τους εκάστοτε ισχύοντες κανόνες υλοποίησης του έργου.

Προτεινομένη αμοιβή: Η συνολική κατ' αποκοπή αμοιβή του Αναδόχου για όλη τη διάρκεια της σύμβασης ανάθεσης έργου καθορίζεται στο ποσό των **4.500,00€ (τεσσάρων χιλιάδων και πεντακοσίων Ευρώ)**, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ **1.080,00€ (χίλια ογδόντα ευρώ)**, ήτοι στο σύνολο **5.580,00€ (πέντε χιλιάδων και πεντακοσίων ογδόντα Ευρώ)** και όλων των νόμιμων κρατήσεων, όπως εκάστοτε ισχύουν.

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ - ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις αιτήσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη και με βάση την υψηλότερη βαθμολογία. Σε περίπτωση ισοβαθμίας, επιλέγεται ο/η υποψήφιος/α με τον υψηλότερο βαθμό βασικού του πτυχίου. Στη συνέχεια, συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με τον επιλεγθέντα στο πλαίσιο της ελευθερίας των συμβάσεων (ΑΚ 361).
2. Ο Ε.Λ.Κ.Ε./ΔΙ.ΠΑ.Ε. συνάπτει σύμβαση μίσθωσης έργου με τον επιλεγέντα.
3. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι αιτήσεις που θα παραληφθούν από τη Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε./ΔΙ.ΠΑ.Ε. μέχρι την παρακάτω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής μέσω ταχυμεταφοράς, ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ουδεμία ευθύνη φέρει για τον χρόνο και το περιεχόμενο των φακέλων της αίτησης που θα αποσταλούν.
4. Αντικατάσταση της αίτησης υποψηφιότητας διόρθωση ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπών δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο **μέχρι τη λήξη** της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων.
5. Δεδομένου ότι βάσει του άρθρου 1 παρ. 2.β. του ν. 4250/2014, δεν υφίσταται πλέον υποχρέωση υποβολής πρωτοτύπων εγγράφων ή επικυρωμένων αντιγράφων, αντί πρωτοτύπων ή επικυρωμένων αντιγράφων, υποβάλλονται και γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά από τον Ε.Λ.Κ.Ε./ΔΙ.ΠΑ.Ε. ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων εγγράφων που εκδόθηκαν από τις υπηρεσίες και τους φορείς αυτούς ή των ακριβών αντιγράφων τους.
6. Η πιστοποίηση γνώσης χειρισμού Η/Υ αποδεικνύεται όπως ισχύει για τις προκηρύξεις του ΑΣΕΠ Η γνώση χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών διαπιστώνεται με έναν από τους ορισθέντες από το ΑΣΕΠ τρόπους και υπό προϋποθέσεις που ορίζει το ΑΣΕΠ, ως ακολούθως:

α) Πιστοποιητικά Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ που εκδίδονται από φορείς, οι οποίοι πιστοποιούνται από τον Εθνικό Οργανισμό Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (ΕΟΠΠΕΠ) [πρώην Οργανισμό Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Ο.Ε.Ε.Κ.)], Οργανισμό Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, και Κατάρτισης (Ο.Ε.Ε.Κ.), ή έχουν εκδοθεί από τον ίδιο τον Ο.Ε.Ε.Κ. Γίνονται επίσης δεκτά τα ακόλουθα πιστοποιητικά γνώσης Η/Υ τα οποία χορηγήθηκαν από τους παρακάτω φορείς μέχρι και την ημερομηνία πιστοποίησής τους από τον Ο.Ε.Ε.Κ, με την εξής ονομασία: i. ECDL από την εταιρεία ECDL-GREEK COMPUTER SOCIETY-E.Π.Υ. ii. Cambridge International Examinations από UNIVERSITY OF CAMBRIDGE (εταιρεία Vellum Global Educational Services). iii. IC3 ή MOS από CERTIPORT (Microsoft), εταιρεία Infotest (πρώην TECHNOPLUS) και iv. BTEC in ICT ή Online Award in ICT από LONDON LEARNING (εταιρεία ICT Hellas A.E.).

β) Τίτλους σπουδών τριτοβάθμιας, μεταδευτεροβάθμιας ή δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ειδικότητας Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ, όπως αυτοί αναφέρονται κατωτέρω.

γ) Τίτλους σπουδών, βασικούς ή/ και μεταπτυχιακούς Πανεπιστημιακής ή/και Τεχνολογικής εκπαίδευσης, από την αναλυτική βαθμολογία των οποίων προκύπτει ότι οι υποψήφιοι έχουν παρακολουθήσει τέσσερα τουλάχιστον μαθήματα, υποχρεωτικά ή κατ' επιλογή, Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ. Καθένα από τα τέσσερα αυτά μαθήματα μπορεί να έχει πραγματοποιηθεί στο πλαίσιο της απόκτησης τίτλου σπουδών είτε Πανεπιστημιακής (ΠΕ) είτε Τεχνολογικής (ΤΕ) Εκπαίδευσης είτε μεταπτυχιακού τίτλου είτε διδακτορικού διπλώματος και υπολογίζονται αθροιστικά. Οι υποψήφιοι της Πανεπιστημιακής, Τεχνολογικής και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης αποδεικνύουν επαρκώς τη γνώση χειρισμού Η/Υ ακόμη και με μόνη την υποβολή βεβαιώσεων τμημάτων ΑΕΙ και ΤΕΙ με τις οποίες πιστοποιείται ότι παρακολούθησαν επιτυχώς, σε προπτυχιακό

και μεταπτυχιακό επίπεδο, τέσσερα (4) εξαμηνιαία μαθήματα τα οποία κατά την εκτίμηση του τμήματος εμπíπτουν στην περιοχή της Πληροφορικής ή του χειρισμού Η/Υ.

δ) Γίνονται δεκτά επίσης πιστοποιητικά γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ που χορηγούνται από φορείς της αλλοδαπής, υπό την προϋπόθεση ότι συνοδεύονται από σχετική απόφαση του Δ.Σ. του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. περί της αντιστοίχισής τους

7. Το επίπεδο γλωσσομάθειας θα πιστοποιείται σύμφωνα με τα εκ του άρθρου 28 του Π.Δ. 50/2001 οριζόμενα, όπως τροποποιήθηκε με τα Π.Δ. 116/2006 (ΦΕΚ 115 τ.Α' /09.06.2006) και Π.Δ. 146/2007 (ΦΕΚ 185 τ.Α' /03.08.2007) και ισχύει σήμερα.
8. Σημειώτεον ότι εάν οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, θα πρέπει οι ενδιαφερόμενοι να προσκομίσουν τους τίτλους τους αρμοδίως θεωρημένους για τη γνησιότητά τους, και σε νομίμως επικυρωμένη μετάφραση. Μπορούν, επίσης, να υποβληθούν ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο (άρθρο 1 παρ. 2.β. του ν. 4250/2014). Ομοίως, γίνονται αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων, τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από υπηρεσίες και φορείς της περ. α του άρθρου 2 του ν. 4250/2014. Ωσαύτως, υποβάλλονται και γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο. Σημειώνεται ότι σύμφωνα με τη διάταξη του άρθρου 1 παρ. 2 περ. γ του ν. 4250/2014 ο Ε.Λ.Κ.Ε./ΔΙ.ΠΑ.Ε. υποχρεούται να διενεργεί δειγματοληπτικό έλεγχο των φωτοαντιγράφων, προκειμένου να εξακριβώσει την ακρίβεια των στοιχείων που αναγράφονται σε αυτά, σε ποσοστό τουλάχιστον 5% των φωτοαντιγράφων που υποβλήθηκαν κατά το αμέσως προηγούμενο τρίμηνο, ιδίως ζητώντας τη συνδρομή των υπηρεσιών ή των φορέων που εξέδωσαν τα πρωτότυπα. Τα αποτελέσματα του ανωτέρω ελέγχου κοινοποιούνται στη συνέχεια στην καθ' ύλην αρμόδια οργανική μονάδα του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης. Τονίζεται ότι δυνάμει της διάταξης του άρθρου 1 παρ. 2 περ. γ του ν. 4250/2014, αν διαπιστωθεί κατά τον υποχρεωτικό ή άλλο έλεγχο ότι υποβλήθηκαν αλλοιωμένα φωτοαντίγραφα, εκτός από τις κυρώσεις που προβλέπονται στην παρ. 6 του άρθρου 22 του ν. 1599/1986 και που επιβάλλονται στον ενδιαφερόμενο, εφόσον η πράξη αυτή δεν τιμωρείται αυστηρότερα από άλλη ποινική διάταξη, η διοικητική ή άλλη πράξη, για την έκδοση της οποίας υποβλήθηκαν τα φωτοαντίγραφα αυτά, ανακαλείται αμέσως.
9. Επισημαίνεται ότι η περιγραφόμενη στην παρούσα πρόσκληση διαδικασία υποβολής αιτήσεων υποψηφιότητας για παροχή έργου, δεν συνιστά διαγωνιστική διαδικασία. Τυχόν επιλογή ενδιαφερόμενου - αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής αίτησης για σύναψη σύμβασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της παρούσας πρόσκλησης ολοκληρώνεται με τη σύνταξη οριστικού πίνακα κατάταξης, ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν εγγράφως κατ' ιδίαν.
10. Υποβληθείσα αίτηση υποψηφιότητας, η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της πρόσκλησης, δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται.
11. Η σύμβαση δύναται να λυθεί μετά από γραπτή προειδοποιητική επιστολή προς τον ανάδοχο, όπου θα επισημαίνονται οι λόγοι απόκλισης, παρέχοντάς του εύλογο χρόνο συμμόρφωσης.

12. Σε περίπτωση παραίτησης του επιλεγθέντος ή αντικειμενικής αδυναμίας του να εκτελέσει το έργο, με απόφασή της η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης μπορεί να προβεί στην αντικατάστασή του με άλλον ενδιαφερόμενο, στο πλαίσιο της παρούσης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον συνταγμένο πίνακα οριστικής κατάταξης.
13. Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση ως προς σύναψη σύμβασης, καθότι επαφίεται στην απόλυτη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης εκ των προτέρων οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων για οποιοδήποτε λόγο και αιτία.
14. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έργων του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.
15. Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης του ΔΙΠΑΕ, για τα οποία συντάσσεται προσωρινός πίνακας αποτελεσμάτων, αναρτώνται στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στον ιστότοπο του Ε.Λ.Κ.Ε./ΔΙ.ΠΑ.Ε. προκειμένου να λαμβάνουν πλήρη γνώση αυτών όλοι όσοι υπέβαλαν αίτηση υποψηφιότητας για την παροχή έργου στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
16. Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση κατά του Προσωρινού Πίνακα Αποτελεσμάτων, δικαιούται να προσφύγει ενώπιον της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ/ΔΙΠΑΕ εντός **πέντε (5) εργάσιμων ημερών** από την κοινοποίηση του πρακτικού της Ε.Ε.Δι., σύμφωνα με τη διάταξη του άρθρου 64 παρ.3 περ. ε) του ν. 4485/2017. Η ένσταση εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων. Μετά την έκδοση απόφασης επί των ενστάσεων, η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ/ΔΙΠΑΕ εγκρίνει τον οριστικό πίνακα αποτελεσμάτων ο οποίος και δημοσιεύεται στη διαύγεια, στο site του ΕΛΚΕ/ΔΙΠΑΕ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης του έργου.
17. Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφά τους, καθώς και σε αυτά των συνυποψηφίων τους, κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999) αποκλειστικώς και καθόλη τη διάρκεια της προθεσμίας άσκησης της ως άνω ένστασης.
18. Για τους άρρενες υποψηφίους: Να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή νομίμως να έχουν απαλλαγεί από αυτές.
19. Οι υποψήφιοι συναινούν στη χρήση και επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων τους, με τον τρόπο που καθορίζεται από τις διατάξεις του Ν.4624/2019 όπως ισχύει στην Αρχή προστασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και στα μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27^{ης} Απριλίου 2016, για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας δεδομένων, από τον ΕΛΚΕ του Δι.Πα.Ε, που εδρεύει στο 14χλμ Θεσ/νίκης- Ν. Μουδανιών, Τ.Κ. 57001, Θεσ/νίκη, τηλ. 2310807592, email: rc@ihu.edu.gr σύμφωνα με τους όρους που περιέχονται στην αίτηση υποψηφιότητας και με σκοπό την αξιολόγηση αυτής και τη συμμόρφωση σε νομική υποχρέωση (ανάρτηση αποφάσεων και

συμβάσεων στη διαύγεια κ.α.).

20. Απόδειξη επαγγελματικής εμπειρίας

- Στον ιδιωτικό τομέα:

Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα. Εφόσον από τη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει εξειδικευμένη εμπειρία απαιτείται η προσκόμιση σύμβασης ή δελτίου παροχής υπηρεσιών που να καλύπτει ενδεικτικώς τη διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας.

- Στο Δημόσιο τομέα:

Βεβαίωση του φορέα απασχόλησης ή και σύμβαση με το φορέα απασχόλησης από όπου αποδεικνύεται το χρονικό διάστημα και το αντικείμενο της απασχόλησης.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν φάκελο αίτησης υποψηφιότητας με περιεχόμενο όπως καθορίζεται κατωτέρω **εις διπλούν: ένα πρωτότυπο και ένα αντίγραφο**. Σε κάθε σελίδα του πρωτοτύπου, πρέπει να αναγράφεται ευκρινώς η λέξη «**ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ**». Διευκρινίζεται ότι **το περιεχόμενο του πρωτοτύπου είναι επικρατέστερο από το αντίγραφο**, σε περίπτωση ασυμφωνίας αυτού με το πρωτότυπο.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΦΑΚΕΛΟΥ ΕΙΣ ΔΙΠΛΟΥΝ (επί ποινή απαραδέκτου της αίτησης υποψηφιότητας):

- Έντυπη «ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ για την παροχή έργου» (σύμφωνα με το υπόδειγμα που διατίθεται στον ιστοχώρο του ΕΛΚΕ/Δι.Πα.Ε. <http://rc.ihu.edu.gr>)
- Αναλυτικό Βιογραφικό σημείωμα.
- Αντίγραφα τίτλων σπουδών (πρώτου και -κατά περίπτωση- δεύτερου κύκλου σε τριτοβάθμια ιδρύματα), πιστοποιήσεων γνώσεων αγγλικής γλώσσας, συμβάσεων απασχόλησης - εργασίας και βεβαιώσεων προϋπηρεσίας, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία που θα αναφέρονται στο βιογραφικό και στην έντυπη «ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ για την παροχή έργου».
- Ένα USB ή CD που θα περιλαμβάνει (σε Word αρχεία) την «ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ για την παροχή έργου» καθώς και το βιογραφικό σημείωμα.

Τα επιθυμητά προσόντα (Συνεκτιμώμενα) θα λαμβάνονται υπ' όψιν κατά την αξιολόγηση, η οποία περιλαμβάνει και την προφορική συνέντευξη (βλ. Πίνακα Κριτηρίων – *Δομημένη Συνέντευξη*).

Θα αξιολογηθούν μόνο οι προτάσεις των ενδιαφερομένων που θα κατατεθούν, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, ή θα αποσταλούν ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή, η οποία θα παραληφθεί και θα πρωτοκολληθεί το αργότερο μέχρι την ημέρα **Πέμπτη, 16/12/2021**, και ώρα 13:30 στη διεύθυνση:

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας Δι.Πα.Ε

Τέρμα Μαγνησίας

62125, Σέρρες

(Υποβολή Αίτησης Υποψηφιότητας για την υπ' αριθμ. πρωτ.2021 Πρόσκληση, Θέση:.....)

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα δημοσιευθεί στον ιστοχώρο της ΔΙΑΥΓΕΙΑΣ (<https://diavgeia.gov.gr/>), του Δι.Πα.Ε. (<https://www.ihu.gr/news/>), του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (<http://rc.ihu.edu.gr>) και όπου αλλού τυχόν απαιτεί η πρόσκληση και θα παραμείνει αναρτημένη στις ανωτέρω ιστοσελίδες **02/12/2021 έως και 16/12/2021**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κα Ράνια Βουρουτζίδου (τηλ. 23210 49239, email: resc@teicm.gr).

**Ο Πρόεδρος της
Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του ΔΙ.ΠΑ.Ε.**

**Καθηγητής Σταμάτης Αγγελόπουλος
Αντιπρόεδρος Διοικούσας Επιτροπής του ΔΙ.ΠΑ.Ε.**