



**Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης**  
**Ε.Λ.Κ.Ε. Δι.Πα.Ε.**  
 14ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Μουδανιών  
 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη  
 Τηλ.: 2310 807 592  
 Fax: 2310 474 569  
 E-mail: [rc@ihu.edu.gr](mailto:rc@ihu.edu.gr)

Ημερομηνία: 17 /08 /2020

Αρ. Πρωτοκόλλου: 25467/2020

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ  
 ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΤΡΙΩΝ (3) ΘΕΣΕΩΝ  
 ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΜΕ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ**

**ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΔΑ: ΩΔΘ646ΨΖ3Π-8ΤΕ**

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (Δι.Πα.Ε.), στο πλαίσιο εκτέλεσης του έργου «Εφαρμογές υδροπονίας με τρισδιάστατη εκτύπωση από βιοδιασπώμενα και ανακυκλωμένα υλικά με έμφαση σε φυτά με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιοποικιλότητα» που χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα «Φυσικό Περιβάλλον και Καινοτόμες Δράσεις 2020» του Πράσινου Ταμείου (**Κωδ. Έργου 80448**), με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Επ. Καθηγητή Δημήτριο Τζέτζη, προτίθεται, για την υλοποίηση του ως άνω έργου, να απασχολήσει με σύμβαση μίσθωσης έργου τρεις (3) εξωτερικούς συνεργάτες (φυσικά πρόσωπα) που θα πληρούν συγκεκριμένα προσόντα, ως ακολούθως:

**ΘΕΣΗ 1:** Ένας (1) εξωτερικός συνεργάτης, ειδικότητας Δρ. Μηχανολόγου Μηχανικού για την παροχή υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης του έργου με τίτλο: «Εφαρμογές υδροπονίας με τρισδιάστατη εκτύπωση από βιοδιασπώμενα και ανακυκλωμένα υλικά με έμφαση σε φυτά με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιοποικιλότητα», για τις εγκαταστάσεις του ΔιΠαΕ στην Πανεπιστημιούπολη της Θέρμης.



**Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:**

- ❖ Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες
- ❖ Διδακτορικός τίτλος σπουδών με κατεύθυνση την Περιβαλλοντική Μηχανική Ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή αντίστοιχος τίτλος σπουδών άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.
- ❖ Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας (επιπέδου Γ2).
- ❖ Αποδεικνυόμενη πολύ καλή γνώση χρήσης Η/Υ
- ❖ Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα, τουλάχιστον **πέντε (5) ετών**.
- ❖ Τουλάχιστον **πέντε (5)** επιστημονικές δημοσιεύσεις σε αντικείμενα περιβαλλοντικής μηχανικής σε επιστημονικό περιοδικό με συντελεστή απήχησης.

**Επιπλέον προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:**

- ❖ Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα, άνω των πέντε (5) ετών.
- ❖ Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας.
- ❖ Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε αντικείμενα περιβαλλοντικής μηχανικής σε επιστημονικό περιοδικό με συντελεστή απήχησης, άνω των πέντε (5) δημοσιεύσεων.

Σημειωτέον ότι για τους ενδιαφερόμενους του παραπάνω υπό προκήρυξη αντικείμενου, των οποίων οι τίτλοι σπουδών πανεπιστημιακής εκπαίδευσης (προπτυχιακοί ή/και μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών) έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικό αναγνώρισης και ισοτιμίας του ΔΟΑΤΑΠ.

**ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ**

<b>Κριτήρια</b>	<b>Βαθμολογία κριτηρίων / Μονάδες</b>
<b>Απαραίτητα προσόντα</b>	
Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες	ΝΑΙ / ΟΧΙ
Διδακτορικός τίτλος σπουδών με κατεύθυνση την Περιβαλλοντική Μηχανική Ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή αντίστοιχος τίτλος σπουδών άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες	ΝΑΙ / ΟΧΙ



Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας (επιπέδου Γ2)	ΝΑΙ / ΟΧΙ
Αποδεικνυόμενη πολύ καλή γνώση χρήσης Η/Υ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία / επαγγελματική εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα, τουλάχιστον <b>πέντε (5) ετών</b> .	ΝΑΙ / ΟΧΙ
Τουλάχιστον <b>πέντε (5)</b> επιστημονικές δημοσιεύσεις σε αντικείμενα περιβαλλοντικής μηχανικής σε επιστημονικό περιοδικό με συντελεστή απήχησης	ΝΑΙ / ΟΧΙ
<b>Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	
Βαθμός πτυχίου	Βαθμός X 40 μονάδες
Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία / επαγγελματική εμπειρία σε ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα, άνω των πέντε (5) ετών.	5 μονάδες για κάθε επιπλέον μήνα με μέγιστο τους 18 μήνες
Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας	60 μονάδες
Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε αντικείμενα περιβαλλοντικής μηχανικής σε επιστημονικό περιοδικό με συντελεστή απήχησης, άνω των πέντε (5) δημοσιεύσεων.	30 μονάδες για κάθε δημοσίευση πέραν των πέντε και μέχρι 5 επιπλέον δημοσιεύσεις
<b>Δομημένη Συνέντευξη</b>	
Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης θα διερευνηθεί:	Από 1 έως 300 μονάδες
A. Κατανόηση των απαιτήσεων, των στόχων και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του αντικειμένου του έργου.	A - 40%
B. Δυνατότητα συνεργασίας στα πλαίσια 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 εκτελέσει ο «Ανάδοχος» είναι η παροχή υπηρεσιών έρευνας στο πλαίσιο εκτέλεσης του έργου «Εφαρμογές υδροπονίας με τρισδιάστατη εκτύπωση από βιοδιασπώμενα και ανακυκλωμένα υλικά με έμφαση σε φυτά με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιοποικιλότητα» (ΚΕ 80448). Συγκεκριμένα, ο «Ανάδοχος» θα αναλάβει τις παρακάτω εργασίες:



- ΠΕ1 (Έρευνα υποβάθρου)
  - Προσδιορισμός δείγματος για την έρευνα απαιτήσεων για εξαρτήματα υδροπονικών εφαρμογών (Ε.1.4)
  - Πραγματοποίηση έρευνας απαιτήσεων και παρακολούθηση/επιβεβαίωση υλοποίησης απαιτήσεων (Ε.1.5)
  - Στατιστική ανάλυση αποτελεσμάτων και συγγραφή έκθεσης (Ε.1.6)
- ΠΕ4 (Διάχυση αποτελεσμάτων και βιωσιμότητα έργου)
  - Ανάλυση επαναληψιμότητας-επεκτασιμότητας των αποτελεσμάτων της έρευνας (Ε.4.5)
  - Μελέτη οικονομικής σκοπιμότητας και βιωσιμότητας (Ε.4.6)
- ΠΕ5 (Διαχείριση έργου)
  - Σύνταξη εκθέσεων προόδου και τελικής έκθεσης (Ε.5.1 και Ε.5.2)

Οι υποχρεώσεις του «Αναδόχου» αναλύονται ιδίως στην έρευνα απαιτήσεων για εξαρτήματα υδροπονικών εφαρμογών, στην μελέτη οικονομικής σκοπιμότητας και βιωσιμότητας του έργου όπως επίσης και στη σύνταξη των ενδιάμεσων εκθέσεων προόδου του έργου και την τελική έκθεση.

**Τόπος εκτέλεσης του έργου:** Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του Δι.Πα.Ε. στην πόλη της Θεσσαλονίκης.

**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 για **δεκατέσσερις (14) μήνες**, 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.

**Προτεινόμενη αμοιβή:** Η συνολική κατ' αποκοπή αμοιβή του Αναδόχου για όλη τη διάρκεια της σύμβασης ανάθεσης έργου καθορίζεται στο ποσό των εικοσιπέντε χιλιάδων **(25.000€)** Ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νόμιμων κρατήσεων, όπως εκάστοτε ισχύουν.

**ΘΕΣΗ 2:** Ένας (1) εξωτερικός συνεργάτης, ειδικότητας Πολιτικού Μηχανικού για την παροχή υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης του έργου με τίτλο: «Εφαρμογές υδροπονίας με τρισδιάστατη εκτύπωση από βιοδιασπώμενα και ανακυκλωμένα υλικά με έμφαση σε φυτά με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιοποικιλότητα», για τις εγκαταστάσεις του ΔιΠαΕ στην Πανεπιστημιούπολη της Θέρμης.

**Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:**

- ❖ Πτυχίο Πολιτικού Μηχανικού ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή ισότιμου και αντίστοιχου



πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.

- ❖ Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Ελληνικού ΑΕΙ ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.
- ❖ Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας (επιπέδου Γ2).
- ❖ Αποδεδειγμένη γνώση χρήσης Η/Υ

**Επιπλέον προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:**

- ❖ Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας
- ❖ Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε αντικείμενα συναφή με τις απαιτήσεις του έργου
- ❖ Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών με ειδίκευση στη βιώσιμη ανάπτυξη Ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.

Σημειωτέον ότι για τους ενδιαφερόμενους του παραπάνω υπό προκήρυξη αντικείμενου, των οποίων οι τίτλοι σπουδών πανεπιστημιακής εκπαίδευσης (προπτυχιακοί ή/και μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών) έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικό αναγνώρισης και ισοτιμίας του ΔΟΑΤΑΠ.

**ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ**

<b>Κριτήρια</b>	<b>Βαθμολογία κριτηρίων / Μονάδες</b>
<b>Απαραίτητα προσόντα</b>	
Κατοχή διπλώματος Πολιτικού Μηχανικού ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες	ΝΑΙ / ΟΧΙ
Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Ελληνικού ΑΕΙ ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.	ΝΑΙ / ΟΧΙ
Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	ΝΑΙ / ΟΧΙ
Αποδεδειγμένη γνώση χρήσης Η/Υ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
<b>Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	
Βαθμός πτυχίου	Βαθμός X 40 μονάδες



Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών με ειδικευση στη βιώσιμη ανάπτυξη Ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.	180 μονάδες
Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας	60 μονάδες
Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε αντικείμενα συναφή με τις απαιτήσεις του έργου	2 μονάδες για κάθε μήνα επαγγελματικής εμπειρίας με μέγιστο τους 30 μήνες
<b>Δομημένη Συνέντευξη</b>	
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 στα πλαίσια ομάδας εργασίας για την επίτευξη συγκεκριμένων στόχων Γ. Ικανότητα επικοινωνίας	Από 1 έως 300 μονάδες  Α - 40%  Β - 30%  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 εκτελέσει ο «Ανάδοχος» είναι η παροχή υπηρεσιών έρευνας στο πλαίσιο εκτέλεσης του έργου «Εφαρμογές υδροπονίας με τρισδιάστατη εκτύπωση από βιοδιασπώμενα και ανακυκλωμένα υλικά με έμφαση σε φυτά με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιοποικιλότητα» (ΚΕ80448). Συγκεκριμένα, ο «Ανάδοχος» θα αναλάβει τις παρακάτω εργασίες:

- ΠΕ1 (Έρευνα υποβάθρου)
  - Πραγματοποίηση έρευνας απαιτήσεων και παρακολούθηση/επιβεβαίωση υλοποίησης απαιτήσεων (Ε.1.5)
- ΠΕ3 (Κατασκευή και επίδειξη εξαρτημάτων)
  - Συντονισμός λειτουργίας επιδεικτικής έκθεσης υδροπονικών εφαρμογών με χρήση εξαρτημάτων τρισδιάστατης εκτύπωσης (Ε.3.5)
- ΠΕ4 (Διάχυση αποτελεσμάτων και βιωσιμότητα έργου)
  - Δημιουργία εταιρικής ταυτότητας του έργου (Ε.4.1)
  - Δημιουργία λογαριασμών κοινωνικής δικτύωσης (Ε.4.2)



- Οργάνωση Open Days για τη διάχυση των αποτελεσμάτων στο ευρύ κοινό (Ε.4.4)
- Ανάλυση επαναληψιμότητας-επεκτασιμότητας των αποτελεσμάτων της έρευνας (Ε.4.5)
- Μελέτη οικονομικής σκοπιμότητας και βιωσιμότητας (Ε.4.6)

Οι υποχρεώσεις του «Αναδόχου» επικεντρώνονται κυρίως στην έρευνα απαιτήσεων για εξαρτήματα υδροπονικών εφαρμογών, στο συντονισμό λειτουργίας του χώρου επίδειξης εκθεμάτων, καθώς και στην συγγραφή έκθεσης για την αποτύπωση ενεργειών διάχυσης του έργου, όπως επίσης και στη μελέτη οικονομικής σκοπιμότητας και βιωσιμότητας του έργου.

**Τόπος εκτέλεσης του έργου:** Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του Δι.Πα.Ε. στην πόλη της Θεσσαλονίκης.

**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 για **δεκατέσσερις (14) μήνες**, 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.

**Προτεινόμενη αμοιβή:** Η συνολική κατ' αποκοπή αμοιβή του Αναδόχου για όλη τη διάρκεια της σύμβασης ανάθεσης έργου καθορίζεται στο ποσό των εικοσιπέντε χιλιάδων Ευρώ (**25.000€**), συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νόμιμων κρατήσεων, όπως εκάστοτε ισχύουν.

**ΘΕΣΗ 3: Ένας (1) εξωτερικός συνεργάτης, ειδικότητας Μηχανικού Αυτοματισμού για την παροχή υπηρεσιών τεχνικής υποστήριξης του έργου με τίτλο: «Εφαρμογές υδροπονίας με τρισδιάστατη εκτύπωση από βιοδιασπώμενα και ανακυκλωμένα υλικά με έμφαση σε φυτά με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιοποικιλότητα», για τις εγκαταστάσεις του ΔιΠαΕ στη Θέρμη**

**Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:**

- ❖ Πτυχίο Μηχανικού Αυτοματισμού ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.
- ❖ Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Ελληνικού ΑΕΙ ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.
- ❖ Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επιπέδου Γ1).
- ❖ Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον **τριών (3) ετών** σε αντικείμενο σχετικό με αυτό της υπό πλήρωση θέσης.



**Επιπλέον προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:**

- ❖ Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών με ειδίκευση στην επιστήμη δεδομένων Ελληνικού ΑΕΙ ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.
- ❖ Εμπειρία στη τρισδιάστατη εκτύπωση και στη δημιουργία τεχνικών εγχειριδίων.
- ❖ Δημοσιεύσεις σε αντικείμενο σχετικές με τη τρισδιάστατη εκτύπωση και υλικά

Σημειωτέον ότι για τους ενδιαφερόμενους του παραπάνω υπό προκήρυξη αντικείμενου, των οποίων οι τίτλοι σπουδών πανεπιστημιακής εκπαίδευσης (προπτυχιακοί ή/και μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών) έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικό αναγνώρισης και ισοτιμίας του ΔΟΑΤΑΠ.

**ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ**

<b>Κριτήρια</b>	<b>Βαθμολογία κριτηρίων / Μονάδες</b>
<b>Απαραίτητα προσόντα</b>	
Κατοχή πτυχίου Μηχανικού Αυτοματισμού Ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες	ΝΑΙ / ΟΧΙ
Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Ελληνικού ΑΕΙ ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.	ΝΑΙ / ΟΧΙ
Πολύ καλή γνώση αγγλικής γλώσσας	ΝΑΙ / ΟΧΙ
Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε αντικείμενο σχετικό με αυτό της υπό πλήρωσης θέσης.	ΝΑΙ / ΟΧΙ
<b>Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	
Πτυχίο Μηχανικού Αυτοματισμού Ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες	Βαθμός X 40 μονάδες
Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών με ειδίκευση στην επιστήμη δεδομένων Ελληνικού ΑΕΙ ή συναφούς ειδικότητας ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας,	120 μονάδες





εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες.	
Εμπειρία στη τρισδιάστατη εκτύπωση και στη δημιουργία τεχνικών εγχειριδίων.	90 μονάδες
Δημοσιεύσεις σε αντικείμενο σχετικές με τη τρισδιάστατη εκτύπωση και υλικά	90 μονάδες
<b>Δομημένη Συνέντευξη</b>	
Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης θα διερευνηθεί:	Από 1 έως 300 μονάδες
A. Κατανόηση των απαιτήσεων, των στόχων και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του αντικειμένου του έργου.	A - 40%
B. Δυνατότητα συνεργασίας στα πλαίσια 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 εκτελέσει ο «Ανάδοχος» είναι η παροχή υπηρεσιών έρευνας στο πλαίσιο εκτέλεσης του έργου «Εφαρμογές υδροπονίας με τρισδιάστατη εκτύπωση από βιοδιασπώμενα και ανακυκλωμένα υλικά με έμφαση σε φυτά με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιοποικιλότητα» (ΚΕ 80448). Συγκεκριμένα, ο «Ανάδοχος» θα αναλάβει τις παρακάτω εργασίες:

- ΠΕ1 (Έρευνα υποβάθρου)
  - Βιβλιογραφική επισκόπηση τεχνολογιών για την ανάπτυξη υδροπονικών εφαρμογών (Ε.1.1)
  - Προδιαγραφές τεχνολογίας αιχμής συστημάτων υδροπονικών εφαρμογών (Ε.1.2)
  - Καταγραφή βέλτιστων πρακτικών συστημάτων υδροπονικών εφαρμογών σε διεθνές επίπεδο (Ε.1.3)
- ΠΕ2 (Τρισδιάστατος σχεδιασμός εξαρτημάτων)
  - Σχεδιασμός εξαρτημάτων υδροπονικών εφαρμογών (Ε.2.1)
  - Ανάπτυξη βάσης δεδομένων σχεδίων εξαρτημάτων (Ε.2.2)
  - Τεκμηρίωση περιεχομένου βάσης δεδομένων εξαρτημάτων (Ε.2.3)
  - Φωτορεαλιστικές απεικονίσεις εξαρτημάτων (Ε.2.4)
- ΠΕ3 (Κατασκευή και επίδειξη εξαρτημάτων)



- Τρισδιάστατη εκτύπωση ενδεικτικών εξαρτημάτων υδροπονικών εφαρμογών (Ε.3.1)

Οι υποχρεώσεις του «Αναδόχου» αφορούν ιδίως τη Βιβλιογραφική επισκόπηση για εξαρτήματα υδροπονικών εφαρμογών, τις προδιαγραφές συστημάτων και καταγραφή βέλτιστων πρακτικών υδροπονικών εφαρμογών, τον σχεδιασμό εξαρτημάτων και τις φωτορεαλιστικές απεικονίσεις καθώς και τη τρισδιάστατη εκτύπωση ενδεικτικών εξαρτημάτων υδροπονικών εφαρμογών.

**Τόπος εκτέλεσης του έργου:** Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του Δι.Πα.Ε. στην πόλη της Θεσσαλονίκης.

**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 για **δεκατέσσερις (14) μήνες**, 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.

**Προτεινόμενη αμοιβή:** Η συνολική κατ' αποκοπή αμοιβή του Αναδόχου για όλη τη διάρκεια της σύμβασης ανάθεσης έργου καθορίζεται στο ποσό των τριάντα τεσσάρων χιλιάδων Ευρώ (**34.000€**), συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 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. Στη συνέχεια, συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με τον επιλεγέντα 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 ελλιπών 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. Σημειωτέον 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.
  7. 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.
  8. Υποβληθείσα αίτηση υποψηφιότητας, η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της πρόσκλησης, δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται.
  9. Σε περίπτωση παραίτησης του επιλεχθέντος 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.

10. 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.
11. 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.
12. Η γνώση της Αγγλικής Γλώσσας αποδεικνύεται είτε με βάση το άρθρο 1 του π.δ. 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του π.δ. 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 1 π.δ. 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του π.δ. 50/2001» (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α') είτε με βεβαιώσεις απασχόλησης διάρκειας τουλάχιστον μεγαλύτερης των δύο (2) ετών σε αγγλόφωνα εκπαιδευτικά ή/και ερευνητικά κέντρα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.
13. Η γνώση χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών διαπιστώνεται με έναν από τους ορισθέντες από το ΑΣΕΠ τρόπους και υπό τις προϋποθέσεις που ορίζει το ΑΣΕΠ, ως ακολούθως, με: 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 εμπίπτουν 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.

14. 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.
15. 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.
16. 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.
17. Για τους άρρενες υποψηφίους: Να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή νομίμως να έχουν απαλλαγεί από αυτές.
18. 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<sup>ης</sup> 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.).

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:**

- Έντυπη «ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ για την παροχή έργου» (σύμφωνα με το υπόδειγμα που διατίθεται στον ιστοχώρο του Δι.Πα.Ε.)
- 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 CD ή USB που θα περιλαμβάνει (σε Word αρχεία) την «ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ για την παροχή έργου» καθώς και το Βιογραφικό Σημείωμα.

Τα επιθυμητά προσόντα θα λαμβάνονται υπ' όψιν αναλόγως κατά την αξιολόγηση, η οποία περιλαμβάνει και προφορική συνέντευξη (βλ. κριτήριο 5).

Θα αξιολογηθούν μόνο οι αιτήσεις υποψηφιότητας 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 **Δευτέρα, 31/08/2020** και ώρα **13:30** στη διεύθυνση:

#### **Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας Δι.Πα.Ε .**

14ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Μουδανιών

570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη

(Υποβολή Πρότασης για την υπ' αριθμ. πρωτ. 25467/17-08-2020 Πρόσκληση – Θέση....)

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα δημοσιευθεί στον ιστοχώρο της διαύγειας (<https://diavgeia.gov.gr/>) και του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Δι.Πα.Ε. (<http://rc.ihu.edu.gr>), καθώς και όπου αλλού η πρόσκληση απαιτεί, όπου θα παραμείνει αναρτημένη στις ανωτέρω ιστοσελίδες **από 17/08/2020 έως 31/08/2020**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον Επικ. Καθηγητή Δημήτριο Τζέτζη (τηλ. 2310 807548, email: [d.tzetzis@ihu.edu.gr](mailto:d.tzetzis@ihu.edu.gr)).

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



**Καθηγητής Σταμάτης Αγγελόπουλος**  
**Αντιπρόεδρος Διοικούσας Επιτροπής**