



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

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

E-mail: rc@ihu.edu.gr

Ημερομηνία: 26/01/2023

Αρ. Πρωτοκόλλου: 3116/2023

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΕΣΣΑΡΩΝ (4)
ΘΕΣΕΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΜΕ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ
ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ**

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ: ΩΣΙΩ46ΨΖ3Π-ΤΑΠ

Η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (Δι.Πα.Ε.), στο πλαίσιο εκτέλεσης του έργου «Ελαστικά και αυτο-θεραπευόμενα ηλεκτρικά νανο-δίκτυα ισχύος» (Κωδ. Έργου **80546**) που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (EUROPEAN COMMISSION -European Research Executive Agency), με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Επίκουρο Καθηγητή κ.Θωμά Λάγκα, προτίθεται, για την υλοποίηση του ως άνω έργου, να απασχολήσει με σύμβαση μίσθωσης έργου **τέσσερις (4) εξωτερικούς συνεργάτες** (φυσικά πρόσωπα) που θα πληρούν συγκεκριμένα προσόντα, ως ακολούθως:

ΘΕΣΗ 1: Ένας (1) εξωτερικός συνεργάτης για παροχή υπηρεσιών στο πλαίσιο του έργου «Ελαστικά και αυτο-θεραπευόμενα ηλεκτρικά νανο-δίκτυα ισχύος»

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- ❖ Πτυχίο Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ) Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης ή Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή Τμήματος Πληροφορικής ή άλλο ισοδύναμο τίτλο σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωριστεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ.

Επιπλέον προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:

- ❖ Γνώση αγγλικών.
- ❖ Δημοσίευση επιστημονικών ερευνών, σε διεθνές συνέδριο ή περιοδικό με σύστημα κριτών

- ❖ Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ) Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης ή Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών η Τμήματος Πληροφορικής ή άλλος ισοδύναμος τίτλος σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών ή ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ.

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 (πριν τη θέση σε ισχύ του ν. 4957/2022) και πιστοποιητικό αναγνώρισης ακαδημαϊκής ισοδυναμίας, κατ' άρθρα 308-310 του ν. 4957/2022).

Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία κριτηρίων / Μονάδες
Πτυχίο Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης ή Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή Τμήματος Πληροφορικής ή άλλο ισοδύναμο τίτλο σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών ή ισότιμου και αντίστοιχου και ισότιμου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Συνεκτιμώμενα προσόντα:	
Γνώση αγγλικών	200 μονάδες (Άριστη γνώση-Γ2) 180 μονάδες (Πολύ καλή γνώση-Γ1) 160 μονάδες (Καλή γνώση-Β2)
Δημοσίευση επιστημονικών ερευνών, σε διεθνές συνέδριο ή περιοδικό με σύστημα κριτών	100 μονάδες/δημοσίευση με μέγιστο τις 200 μονάδες
Μεταπτυχιακός Τίτλος σπουδών Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ) Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης ή Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή Τμήματος Πληροφορικής ή άλλος ισοδύναμος τίτλος σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών ή ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ	300 μονάδες
Δομημένη Συνέντευξη ως εξής:	Από 1-300 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» (κατηγορία προσωπικού «Ερευνητής») είναι η συμμετοχή του για την ολοκλήρωση των πακέτων εργασίας WP3, WP6, WP8 και WP10.

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

1. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP3 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D3.2 και D3.3 στα οποία θα γίνει:
 - Συνδυασμός των διαδικασιών αξιολόγησης κινδύνου και πιστοποίησης με συλλογικό τρόπο, παρακολουθώντας, αξιολογώντας και διαμορφώνοντας προϊόντα, υπηρεσίες και διαδικασίες που σχετίζονται με την ενέργεια
 - Σχεδιασμός και εφαρμογή ενός συστήματος ελέγχου ταυτότητας
2. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP6 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D6.1, D6.3 και D6.4 στα οποία θα γίνει:
 - Σχεδιασμός μιας μεθοδολογίας μέσω οντολογιών για ανάλυση και πρόληψη των επιθέσεων στον κυβερνοχώρο καθώς και σχεδιασμός αναλυτικού προγράμματος, καταλόγου σεναρίων, μηχανισμών αξιολόγησης και κανόνων για εκπαίδευση και πιστοποίηση .
 - Σχεδιασμός και εφαρμογή των σεναρίων εκπαίδευσης/αξιολόγησης με χρήση τεχνολογιών AR/VR.
 - Σχεδιασμός ενός πρωτοκόλλου για την οργάνωση και την καθοδήγηση της εκπαίδευσης και της πιστοποίησης για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο.
3. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP8 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D8.2, D8.3 και D8.4 στα οποία θα γίνει:

- Ενσωμάτωση όλων των στοιχείων λογισμικού που έχουν αναπτυχθεί σε προηγούμενα πακέτα εργασίας και δημιουργία της πλατφόρμας ELECTRON σε δύο εκδόσεις.
 - Καθορισμός των μεθόδων δοκιμής της πλατφόρμας.
 - Δοκιμή της πλατφόρμας ELECTRON σε διαφορετικά επίπεδα για επαλήθευση της σωστής λειτουργίας και λειτουργικότητάς της σε όλα τα επίπεδα.
 - Ανάλυση αποτελεσμάτων της δοκιμής της πλατφόρμας ELECTRON
4. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP10 και συγκεκριμένα στο παραδοτέο D10.7 στο οποίο θα γίνει:
- Περιγραφή των τελικών αποτελεσμάτων και των κατευθυντήριων γραμμών των τεχνο-οικονομικών δραστηριοτήτων.

Τόπος εκτέλεσης του έργου: Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του ΔΙ.ΠΑ.Ε. στην Πανεπιστημιούπολη Καβάλας.

Διάρκεια σύμβασης μίσθωσης έργου: Η διάρκεια της σύμβασης δύναται να είναι από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και την ανάρτησή της στη διαύγεια και να εκτείνεται **μέχρι και την 30/09/2024** με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τη λήξη του έργου κατόπιν εισήγησης του Ε/Υ σε περίπτωση παράτασης 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 **7.000,00 €** (επτά χιλιάδων Ευρώ) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νόμιμων κρατήσεων, όπως εκάστοτε ισχύουν. Η καταβολή μπορεί να πραγματοποιηθεί τμηματικά.

ΘΕΣΗ 2: Ένας (1) εξωτερικός συνεργάτης για παροχή υπηρεσιών στο πλαίσιο του έργου «Ελαστικά και αυτο-θεραπευόμενα ηλεκτρικά νανο-δίκτυα ισχύος»

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- ❖ Πτυχίο Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) , Πτυχιούχοι Στρατιωτικών και Αστυνομικών σχολών ή αντίστοιχου και ισότιμου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ.
- ❖ Μεταπτυχιακό Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Πληροφορικής ή αντίστοιχου και ισότιμου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ, με εξειδίκευση στις τηλεπικοινωνίες ή στα δίκτυα υπολογιστών ή την κυβερνοασφάλεια .

Επιπλέον προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:

- ❖ Γνώση Αγγλικών.
- ❖ Δημοσίευση επιστημονικών εργασιών σε περιοδικά ή συνέδρια με σύστημα κριτών.
- ❖ Επαγγελματική εμπειρία από ένα (1) έτος και μέχρι πέντε (5) συνολικά έτη στον τομέα Ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων

Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία κριτηρίων / Μονάδες
Πτυχίο Ελληνικού ΑΕΙ Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) , Πτυχιούχοι Στρατιωτικών και Αστυνομικών σχολών ή αντίστοιχου και ισότιμου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ.	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Μεταπτυχιακό Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Πληροφορικής ή αντίστοιχου και ισότιμου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ, με εξειδίκευση στις τηλεπικοινωνίες ή στα δίκτυα υπολογιστών ή την κυβερνοασφάλεια.	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Συνεκτιμώμενα προσόντα:	
Γνώση αγγλικών	200 μονάδες (Άριστη γνώση-Γ2) 180 μονάδες (Πολύ καλή γνώση-Γ1) 160 μονάδες (Καλή γνώση-Β2)
Δημοσίευση επιστημονικών εργασιών σε περιοδικά ή συνέδρια με σύστημα κριτών	100 μονάδες/δημοσίευση με μέγιστο τις 200 μονάδες
Επαγγελματική εμπειρία από ένα (1) έτος και μέχρι πέντε (5) συνολικά έτη στον τομέα Ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων	60 μονάδες για κάθε έτος με μέγιστο τις 300 μονάδες
Δομημένη Συνέντευξη ως εξής:	Από 1-300 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» (κατηγορία προσωπικού «Ερευνητής») είναι η συμμετοχή του για την ολοκλήρωση των πακέτων εργασίας WP6, WP8, WP9 και WP10.

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

1. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP6 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D6.3 και

D6.4 στα οποία θα γίνει:

- Σχεδιασμός και εφαρμογή των σεναρίων εκπαίδευσης/αξιολόγησης με χρήση τεχνολογιών AR/VR.
- Σχεδιασμός ενός πρωτοκόλλου για την οργάνωση και την καθοδήγηση της εκπαίδευσης και της πιστοποίησης για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο.

2. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP8 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D8.2, D8.3

και D8.4 στα οποία θα γίνει:

- Ενσωμάτωση όλων των στοιχείων λογισμικού που έχουν αναπτυχθεί σε προηγούμενα πακέτα εργασίας και δημιουργία της πλατφόρμας ELECTRON σε δύο εκδόσεις.
- Καθορισμός των μεθόδων δοκιμής της πλατφόρμας.
- Δοκιμή της πλατφόρμας ELECTRON σε διαφορετικά επίπεδα για επαλήθευση της σωστής λειτουργίας και λειτουργικότητάς της σε όλα τα επίπεδα.
- Ανάλυση αποτελεσμάτων της δοκιμής της πλατφόρμας ELECTRON

3. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP9 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D9.1 και

D9.2 στα οποία θα γίνει:

- Δημιουργία πειραματικού σχεδίου που θα χρησιμοποιηθεί για τον προγραμματισμό και την παρακολούθηση της εφαρμογής και μια μεθοδολογία αξιολόγησης.

4. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP10 και συγκεκριμένα στο παραδοτέο D10.7 στο οποίο θα γίνει:

- Περιγραφή των τελικών αποτελεσμάτων και των κατευθυντήριων γραμμών των τεχνο-οικονομικών δραστηριοτήτων.

Τόπος εκτέλεσης του έργου: Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του ΔΙ.ΠΑ.Ε. στην Πανεπιστημιούπολη Καβάλας.

Διάρκεια σύμβασης μίσθωσης έργου: Η διάρκεια της σύμβασης δύναται να είναι από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και την ανάρτησή της στη διαύγεια και να εκτείνεται **μέχρι και την 30/09/2024** με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τη λήξη του έργου κατόπιν εισήγησης του Ε/Υ σε περίπτωση παράτασης 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 **6.500,00 €** (έξι χιλιάδων πεντακοσίων Ευρώ) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νόμιμων κρατήσεων, όπως εκάστοτε ισχύουν. Η καταβολή μπορεί να πραγματοποιηθεί τμηματικά.

ΘΕΣΗ 3: Ένας (1) εξωτερικός συνεργάτης για παροχή υπηρεσιών στο πλαίσιο του έργου «Ελαστικά και αυτο-θεραπευόμενα ηλεκτρικά νανο-δίκτυα ισχύος»

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- ❖ Πτυχίο Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Πληροφορικής και Επικοινωνιών ή αντίστοιχου και ισότιμου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες

Επιπλέον προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:

- ❖ Γνώση Αγγλικών.
- ❖ Μεταπτυχιακό Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών ή αντίστοιχου και ισότιμου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ, με εξειδίκευση στην εφαρμοσμένη πληροφορική.
- ❖ Επαγγελματική εμπειρία σε θέση προγραμματιστή.
- ❖ Επαγγελματική εμπειρία σε θέση τεχνικού τηλεπικοινωνιών και δικτύου.

Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία κριτηρίων / Μονάδες
Πτυχίο Ελληνικού ΑΕΙ	ΝΑΙ/ΟΧΙ

(Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Πληροφορικής και Επικοινωνιών ή αντίστοιχου και ισότιμου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες	
Συνεκτιμώμενα προσόντα:	
Γνώση αγγλικών	160 μονάδες (Άριστη γνώση-Γ2) 140 μονάδες (Πολύ καλή γνώση-Γ1) 120 μονάδες (Καλή γνώση-Β2)
Μεταπτυχιακό Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών ή αντίστοιχου και ισότιμου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ, με εξειδίκευση στην εφαρμοσμένη πληροφορική	300 μονάδες
Επαγγελματική εμπειρία σε θέση προγραμματιστή	10 μονάδες/μήνα με μέγιστο τις 120 μονάδες
Επαγγελματική εμπειρία σε θέση τεχνικού τηλεπικοινωνιών και δικτύου	10 μονάδες/μήνα με μέγιστο τις 120 μονάδες
Δομημένη Συνέντευξη ως εξής:	Από 1-300 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» (κατηγορία προσωπικού «Ερευνητής») είναι η συμμετοχή του για την ολοκλήρωση των πακέτων εργασίας WP3, WP6, WP8 και WP9.

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

1. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP3 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D3.2 και D3.3 στα οποία θα γίνει:
 - Συνδυασμός των διαδικασιών αξιολόγησης κινδύνου και πιστοποίησης με συλλογικό τρόπο, παρακολουθώντας, αξιολογώντας και διαμορφώνοντας προϊόντα, υπηρεσίες και διαδικασίες που σχετίζονται με την ενέργεια
 - Σχεδιασμός και εφαρμογή ενός συστήματος ελέγχου ταυτότητας
2. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP6 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D6.1, D6.2, D6.3 και D6.4 στα οποία θα γίνει:
 - Σχεδιασμός μιας μεθοδολογίας μέσω οντολογιών για ανάλυση και πρόληψη των επιθέσεων στον κυβερνοχώρο καθώς και σχεδιασμός αναλυτικού προγράμματος, καταλόγου σεναρίων, μηχανισμών αξιολόγησης και κανόνων για εκπαίδευση και πιστοποίηση .
 - Σχεδιασμός ενός εκπαιδευτικού προγράμματος για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο με βάση τη μεθοδολογία που σχεδιάστηκε σε προηγούμενο παραδοτέο.
 - Σχεδιασμός και εφαρμογή των σεναρίων εκπαίδευσης/αξιολόγησης με χρήση τεχνολογιών AR/VR.
 - Σχεδιασμός ενός πρωτοκόλλου για την οργάνωση και την καθοδήγηση της εκπαίδευσης και της πιστοποίησης για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο.
3. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP8 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D8.2, D8.3 και D8.4 στα οποία θα γίνει:
 - Ενσωμάτωση όλων των στοιχείων λογισμικού που έχουν αναπτυχθεί σε προηγούμενα πακέτα εργασίας και δημιουργία της πλατφόρμας ELECTRON σε δύο εκδόσεις.
 - Καθορισμός των μεθόδων δοκιμής της πλατφόρμας.
 - Δοκιμή της πλατφόρμας ELECTRON σε διαφορετικά επίπεδα για επαλήθευση της σωστής λειτουργίας και λειτουργικότητάς της σε όλα τα επίπεδα.
 - Ανάλυση αποτελεσμάτων της δοκιμής της πλατφόρμας ELECTRON
4. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP9 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D9.1 και D9.2 στα οποία θα γίνει:

- Δημιουργία πειραματικού σχεδίου που θα χρησιμοποιηθεί για τον προγραμματισμό και την παρακολούθηση της εφαρμογής και μια μεθοδολογία αξιολόγησης.

Τόπος εκτέλεσης του έργου: Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του ΔΙ.ΠΑ.Ε. στην Πανεπιστημιούπολη Καβάλας.

Διάρκεια σύμβασης μίσθωσης έργου: Η διάρκεια της σύμβασης δύναται να είναι από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και την ανάρτησή της στη διαύγεια και να εκτείνεται **μέχρι και την 31/05/2024** με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τη λήξη του έργου κατόπιν εισήγησης του Ε/Υ.

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 **6.500,00 €** (έξι χιλιάδων πεντακοσίων Ευρώ) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νόμιμων κρατήσεων, όπως εκάστοτε ισχύουν. Η καταβολή μπορεί να πραγματοποιηθεί τμηματικά.

ΘΕΣΗ 4: Ένας (1) εξωτερικός συνεργάτης για παροχή υπηρεσιών στο πλαίσιο του έργου «Ελαστικά και αυτο-θεραπευόμενα ηλεκτρικά νανο-δίκτυα ισχύος»

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- ❖ Πτυχίο Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) , Πτυχιούχοι Στρατιωτικών και Αστυνομικών σχολών ή αντίστοιχου και ισότιμου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωριστεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ.
- ❖ Μεταπτυχιακό Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Πληροφορικής ή αντίστοιχου και ισότιμου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωριστεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ, με ειδίκευση στην ασφάλεια ή την διαχείριση μεγάλου όγκου δεδομένων

Επιπλέον προσόντα που θα συνεκτιμηθούν:

- ❖ Γνώση Αγγλικών.
- ❖ Δημοσίευση επιστημονικών εργασιών σε περιοδικά ή συνέδρια με σύστημα κριτών.
- ❖ Επαγγελματική εμπειρία από ένα (1) έτος και μέχρι πέντε (5) συνολικά έτη στον τομέα Ασφάλειας Πληροφοριακών και Δικτυακών Συστημάτων.

Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία κριτηρίων / Μονάδες
Πτυχίο Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) , Πτυχιούχοι Στρατιωτικών και Αστυνομικών σχολών ή	ΝΑΙ/ΟΧΙ

αντίστοιχου και ισότιμου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωριστεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ.	
Μεταπτυχιακό Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Πληροφορικής ή αντίστοιχου και ισότιμου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωριστεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ, με ειδίκευση στην ασφάλεια ή την διαχείριση μεγάλου όγκου δεδομένων	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Συνεκτιμώμενα προσόντα:	
Γνώση αγγλικών	100 μονάδες (Άριστη γνώση-Γ2) 80 μονάδες (Πολύ καλή γνώση-Γ1) 60 μονάδες (Καλή γνώση-Β2)
Δημοσίευση επιστημονικών εργασιών σε περιοδικά ή συνέδρια με σύστημα κριτών.	100 μονάδες/δημοσίευση με μέγιστο τις 300 μονάδες
Επαγγελματική εμπειρία από ένα (1) έτος και μέχρι πέντε (5) συνολικά έτη στον τομέα Ασφάλειας Πληροφοριακών και Δικτυακών Συστημάτων	60 μονάδες για κάθε έτος με μέγιστο τις 300 μονάδες
Δομημένη Συνέντευξη ως εξής:	Από 1-300 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» (κατηγορία προσωπικού «Ερευνητής») είναι η συμμετοχή του για την ολοκλήρωση των πακέτων εργασίας WP3, WP4 και WP6.

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

1. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP3 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D3.2 και D3.3 στα οποία θα γίνει:
 - Συνδυασμός των διαδικασιών αξιολόγησης κινδύνου και πιστοποίησης με συλλογικό τρόπο, παρακολουθώντας, αξιολογώντας και διαμορφώνοντας προϊόντα, υπηρεσίες και διαδικασίες που σχετίζονται με την ενέργεια
 - Σχεδιασμός και εφαρμογή ενός συστήματος ελέγχου ταυτότητας
2. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP4 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D4.4, D4.5, και D4.6 στα οποία θα γίνει:
 - Ανάπτυξη της ασφάλειας και διαχείρισης συμβάντων του ELECTRON καθώς και των αισθητήρων ανάπτυξης
 - Ανάπτυξη μιας μετα-κβαντική λύσης για διατήρηση της ασφάλειας
 - Ανάπτυξη πλατφόρμας με σκοπό την διατήρηση της ασφάλειας των δικτύων
3. Τη συμμετοχή του στο πακέτο εργασίας WP6 και συγκεκριμένα στα παραδοτέα D6.1, D6.2 και D6.3 στα οποία θα γίνει:
 - Σχεδιασμός μιας μεθοδολογίας μέσω οντολογιών για ανάλυση και πρόληψη των επιθέσεων στον κυβερνοχώρο καθώς και σχεδιασμός αναλυτικού προγράμματος, καταλόγου σεναρίων, μηχανισμών αξιολόγησης και κανόνων για εκπαίδευση και πιστοποίηση .
 - Σχεδιασμός ενός εκπαιδευτικού προγράμματος για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο με βάση τη μεθοδολογία που σχεδιάστηκε σε προηγούμενο παραδοτέο.
 - Σχεδιασμός και εφαρμογή των σεναρίων εκπαίδευσης/αξιολόγησης με χρήση τεχνολογιών AR/VR.

Τόπος εκτέλεσης του έργου: Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του ΔΙ.ΠΑ.Ε. στην Πανεπιστημιούπολη Καβάλας.

Διάρκεια σύμβασης μίσθωσης έργου: Η διάρκεια της σύμβασης δύναται να είναι από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και την ανάρτησή της στη διαύγεια και να εκτείνεται **μέχρι και την 31/01/2024** με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τη λήξη του έργου κατόπιν εισήγησης του Ε/Υ

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 **5.000,00 €** (πέντε χιλιάδων Ευρώ) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νόμιμων κρατήσεων, όπως εκάστοτε ισχύουν. Η καταβολή μπορεί να πραγματοποιηθεί τμηματικά.

Οι ενδιαφερόμενοι για την εν λόγω πρόσκληση καλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά φάκελο υποψηφιότητας, στη διεύθυνση <https://proskliseis.rc.ihu.gr> από **26/01/2023 έως 06/02/2023 και ώρα 15.00 μ.μ** ο οποίος να περιλαμβάνει τα κάτωθι:

- Ηλεκτρονική «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.
- Τίτλους σπουδών.
- Πιστοποιήσεις γνώσεων ξένης γλώσσας ,βεβαιώσεις, πιστοποιητικά ή άλλο πρόσθετο αποδεικτικό σχετικά με τις παραπάνω γνώσεις.
- Συμβάσεις απασχόλησης - εργασίας και βεβαιώσεων προϋπηρεσίας, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία που θα αναφέρονται στο βιογραφικό .

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. 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 τελικώς επιλεγέντα.
3. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι αιτήσεις που θα υποβληθούν μέχρι την οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Ο ΕΛΚΕ Δι.Πα.Ε ουδεμία ευθύνη φέρει για το περιεχόμενο των αιτήσεων υποψηφιότητας που θα υποβληθούν.

4. Τροποποίηση του ήδη υποβληθέντος φακέλου υποψηφιότητας, διόρθωση ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπών δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο έως τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων υποψηφιότητας και μόνο μέσα από την ηλεκτρονική πλατφόρμα <https://proskliseis.rc.ihu.gr>
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-Ε.Π.Υ. ii.Cambridge International Examinations από UNIVERSITY OF CAMBRIDGE (εταιρεία VellumGlobal 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 HellasA.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 αντιστοιχισής 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. 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.
9. Οι τίτλοι σπουδών πανεπιστημιακής εκπαίδευσης (προπτυχιακοί ή/και μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών) που έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικό αναγνώρισης και ισοτιμίας του ΔΟΑΤΑΠ (πριν τη θέση σε ισχύ του ν. 4957/2022) και πιστοποιητικό αναγνώρισης ακαδημαϊκής ισοδυναμίας, κατ' άρθρα 308-310 του ν. 4957/2022).
10. 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 μίσθωσης έργου και όχι «πρόσληψης».

11. Υποβληθείσα αίτηση υποψηφιοτήτων, η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της πρόσκλησης, δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται ως απαράδεκτη.
12. Η απόφαση της Επιτροπής Ερευνών περί έγκρισης των πινάκων κατάταξης, προκριτέων και απορριπτέων υποψηφίων, αναρτάται στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ/ΔΙΠΑΕ και του ΔΙ.ΠΑ.Ε. και στο πρόγραμμα «Διαύγεια» (άρθρο 244 παρ. 4 του ν. 4957/2022). Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερόμενου α) με την μεγαλύτερη εμπειρία β) με τον μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών γ) με τον μεγαλύτερο βαθμό στο μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών (εάν αποτελεί ζητούμενο απαραίτητο προσόν).
13. Η σύμβαση δύναται να λυθεί μετά από γραπτή προειδοποιητική επιστολή προς τον ανάδοχο, όπου θα επισημαίνονται οι λόγοι απόκλισης, παρέχοντάς του εύλογο χρόνο συμμόρφωσης.
14. Σε περίπτωση παραίτησης του επιλεγθέντος ή αντικειμενικής αδυναμίας του να εκτελέσει το έργο, με απόφασή της η Επιτροπή Ερευνών μπορεί να προβεί στην αντικατάστασή του με άλλον ενδιαφερόμενο, στο πλαίσιο της παρούσης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον συνταγμένο πίνακα οριστικής κατάταξης.
15. Ο ΕΛΚΕ 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.
16. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον ισχύοντα Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έργων και Προγραμμάτων του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.
17. Κατά των αποτελεσμάτων της πρόσκλησης κάθε υποψήφιος μπορεί να ασκήσει ένσταση ενώπιον της Επιτροπής Ενστάσεων εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών. Η προθεσμία εκκινεί από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στον διαδικτυακό τόπο του Ε.Λ.Κ.Ε./ΔΙ.ΠΑ.Ε. και αναφέρεται ρητά στην απόφαση των αποτελεσμάτων. Δεν επιτρέπεται ένσταση για λόγους που αφορούν στη συνέντευξη ή την εξέταση γνώσεων και τη δοκιμασία δεξιοτήτων και εργασιακής αποτελεσματικότητας. Για την άσκηση της ένστασης απαιτείται η καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με ΚΥΑ των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων. Κατά τα λοιπά όσον αφορά στην

διαδικασία υποβολής και εξέτασης της ένστασης ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 245 του ν. 4957/2022.

18. Μετά την εξέταση των ενστάσεων, αναρτάται στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ/ΔΙΠΑΕ και του ΔΙ.ΠΑ.Ε. και στο πρόγραμμα «Διαύγεια» (άρθρο 244 παρ. 4 του ν. 4957/2022) ο οριστικός Πίνακας κατάταξης. Με την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης ένστασης, σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 245 ν. 4957/2022, τα αποτελέσματα καθίστανται αυτοδικαίως οριστικά, εφόσον δεν υπάρχει ένσταση και κατ' επέκταση διαφοροποίηση του πίνακα όπως έχει αναρτηθεί».
19. 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.
20. Για τους άρρενες υποψηφίους: Να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή νομίμως να έχουν απαλλαγεί από αυτές.
21. Οι υποψήφιοι συναινούν στη χρήση και επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων τους από τον ΕΛΚΕ του Δι.Πα.Ε, που εδρεύει στο 14χλμ Θεσ/νίκης- Ν. Μουδανιών, Τ.Κ. 57001, Θεσ/νίκη, τηλ. 2310474515, email: rc@ihu.edu.gr σύμφωνα με τους όρους που περιέχονται στην αίτηση υποψηφιότητάς τους και με σκοπό την αξιολόγηση αυτής και τη συμμόρφωση σε νομική υποχρέωση (ανάρτηση αποφάσεων και συμβάσεων στη διαύγεια κ.α.). Τα στοιχεία των υποψηφίων πλην του επιλεγέντος παραμένουν στο αρχείο του ΕΛΚΕ του ΔΙΠΑΕ για πέντε (5) έτη από την ολοκλήρωση της εν θέματι διαγωνιστικής διαδικασίας, προκειμένου να είναι διαθέσιμα για τυχόν διενεργηθόσόμενο έλεγχο του ΕΛΚΕ του Δι.Πα.Ε. και σε περίπτωση υποβολής αιτήματος από συνυποψήφιο, μπορεί να χορηγηθούν αντίγραφα ή πρόσβαση στο φάκελο, κατ' άρθρο 5 του ν. 2690/1999 (Κ.Δ.Δ.).
22. 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 αντιγράφου 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.

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

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα δημοσιευθεί στον ιστοχώρο της ΔΙΑΥΓΕΙΑΣ (<https://diavgeia.gov.gr/>), στον ιστοχώρο του ΔΙΠΑΕ (www.ihu.gr) και του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Δι.Πα.Ε. (<http://rc.ihu.gr>) αλλά και όπου αλλού απαιτείται από το έργο και θα παραμείνει αναρτημένη στις ανωτέρω ιστοσελίδες από **26/01/2023** έως **06/02/2023**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Θωμά Λάγκα (τηλ. 2510462263, email: tlagkas@cs.ihu.gr).

**Ο Πρόεδρος της
Επιτροπής Ερευνών
του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Δι.Πα.Ε.
και Αντιπρόεδρος Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης**

**Καθηγητής,
Σταμάτιος Αγγελόπουλος**