



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ

Πληροφ.: κ. Βασίλειος Λουκόπουλος
Τ.: 2610-911.555, F: 2610-994.106
E-mail: info@psp.org.gr

Αρ. Πρωτ: 27663
Πάτρα, Πέμπτη 09 Μαρτίου 2023

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
για υποβολή πρότασης για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου
στο πλαίσιο υλοποίησης του
συγχρηματοδοτούμενου έργου Smart4all**

Το Επιστημονικό Πάρκο Πατρών (ΕΠΠ) έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - I. του Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ Α' 83), όπως ισχύει,
 - II. του Ν. 2741/1999 (ΦΕΚ 199 άρθρο 23),
 - III. του Ν. 2919/01 (ΦΕΚ Α' 128), όπως ισχύει,
 - IV. του Ν. 4261/2014 (ΦΕΚ 107 άρθρο 178) όπως ισχύει,
 - V. του άρθρου 6 παρ. 1 του Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112/Α/13.07.2010) με τίτλο «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο Πρόγραμμα Διαύγεια»
2. Το ισχύον κωδικοποιημένο Καταστατικό του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών (Κωδικός Αριθμός Καταχώρισης Γενικού Εμπορικού Μητρώου: 574837 με ημερομηνία 04.03.2016) σύμφωνα με την από 27.07.2015 απόφαση της Γ.Σ. των μετόχων περί τροποποίησης των άρθρων και κωδικοποίησης του καταστατικού)
3. Τον από 01.09.2016 εγκεκριμένο, από την 306 συνεδρίαση του Δ.Σ. του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών, Εσωτερικό Κανονισμό, και τις τροποποιήσεις/προσθήκες αυτού
4. Το από 26.04.2021 πρακτικό έκτακτης γενικής συνέλευσης των μετόχων για τον ορισμό του Δ.Σ. της ΕΠΠ Α.Ε. και την από 21.05.2021 Απόφαση της 434 συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΠΠ περί συγκρότησης σε σώμα των μελών του ΔΣ του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών (Κωδικός Αριθμός Καταχώρισης Γενικού Εμπορικού Μητρώου: 2390866 με ημερομηνία 17.06.2021).
5. Τις κατά περιπτώσεις διατάξεις που διέπουν το εγκεκριμένο ερευνητικό έργο HORIZON 2020 (H2020) με τίτλο «**Self-sustained Cross Border Customized Cyber physical System Experiments for Capacity Building among European Stakeholders**»(Grant Agreement 872614) το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση.
- 6.

Τους όρους του εγκεκριμένου έργου με ακρωνύμιο Την απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΠΠ για την ανάγκη πρόσληψης έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο υλοποίησης συγχρηματοδοτούμενου έργου & για την κάλυψη αναγκών του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών στην από 06.02.2023, Νο 455 συνεδρίασή του

7. Τις κατά περίπτωση διατάξεις που διέπουν τη λειτουργία του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών

Επιθυμεί να προσλάβει:

A. 1 Εξωτερικό Συνεργάτη (ένα άτομο) για την υλοποίηση Συγχρηματοδοτούμενου Έργου (με κωδικό θέσης **Tech Manager_2303**) με σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου και καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Σκοπός – Κύριες Αρμοδιότητες και Καθήκοντα:

- Ανάπτυξη μιας στρατηγικής προσέγγισης για προσέλκυση ενδιαφερομένων, για την προώθηση και τη διαφήμιση των υπηρεσιών που παρέχονται από το SMART4ALL
- Διοργάνωση workshops σε περιφερειακό, εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο
- Δημιουργία ηλεκτρονικών πλατφορμών για τη συλλογή δεδομένων και αξιολόγησης των διαδικασιών του προγράμματος
- Εκμετάλλευση των αποτελεσμάτων του έργου και ανάπτυξη ενός σχεδίου βιωσιμότητας του έργου,
- Ανάπτυξη επιχειρηματικών μοντέλων για όλες τις θεματικές περιοχές του έργου SMART4ALL,
- Αναζήτηση και προσδιορισμός χρηματοδοτικών εργαλείων (δημόσια ή ιδιωτικά), αναζήτηση οικονομικών ευκαιριών, και διερεύνηση δυνατότητας πρόσβασης σε περιφερειακές και εθνικές επενδυτικές ευκαιρίες
- Προετοιμασία και συντονισμό των προπαρασκευαστικών δραστηριοτήτων πριν από την έναρξη της ανοιχτής πρόσκλησης, για την υποστήριξη των αιτούντων στην υποβολή πρότασης
- Διαχείριση της πλήρους διαδικασίας ανοιχτών προσκλήσεων σύμφωνα με τα πρότυπα της ΕΕ, για τη διασφάλιση της επιλογής των καταλληλότερων προτάσεων, συμπεριλαμβανομένης της τεχνολογικής και επιχειρηματικής καθοδήγησης, για έλεγχο της διαχείρισης IP του έργου με σεβασμό στους κανόνες εκμετάλλευσης.
- Συνεργασία με τον επικεφαλής εταίρο και τους λοιπούς διακρατικούς εταίρους για την υλοποίηση των ενεργειών και δράσεων των υλοποιούμενων έργων
- Ευθύνη για την επίτευξη των ποσοτικών και ποιοτικών στόχων στο πλαίσιο του υλοποιούμενου έργου
- Συμμετοχή στις δράσεις ενημέρωσης και διάδοσης των αποτελεσμάτων του έργου
- Προετοιμασία υλικού και παρουσιάσεων για την εκπροσώπηση στις διακρατικές συναντήσεις των εταίρων
- Ανάληψη οποιασδήποτε άλλης εργασίας κριθεί απαραίτητη για την υλοποίηση των έργων μετά από οδηγίες του ΕΠΠ, του επιστημονικά υπευθύνου και σύμφωνα με τα εγκεκριμένα έγγραφα αυτών (τεχνικό δελτίο, partnership agreement, subsidy contract, οδηγό υλοποίησης προγραμμάτων)

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο ή δίπλωμα Ανώτατης Σχολής της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής κατά προτίμηση Πολυτεχνικών Επιστημών.
- Κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής σε συναφές αντικείμενο με το έργο

- Αποδεδειγμένη εμπειρία στην υποβολή, το σχεδιασμό, το συντονισμό, την παρακολούθηση διαχείρισης και την υλοποίηση ευρωπαϊκών ερευνητικών έργων και ειδικότερα, στην τεχνική υποστήριξη για τη διαχείριση, τον συντονισμό και την παρακολούθηση φυσικού αντικείμενου, τη διάδοση αποτελεσμάτων, την εκπόνηση μελετών-παραδοτέων (επιχειρηματικό σχέδιο, παρακολούθηση και αξιοποίηση αποτελεσμάτων έργου και προτάσεις παρεμβάσεων στο επίπεδο χάραξης πολιτικής).
- Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας.
- ICT consultant σε: Microservices and microsities development & Feasibility studies for ICT projects and funding opportunities
- Άριστη γνώση χειρισμού προγραμμάτων οργάνωσης γραφείου (MS Office) και εφαρμογών διαδικτύου.
- Ολοκληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους).

Επιθυμητά προσόντα:

- Κάτοχος Διδακτορικού διπλώματος της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής.
- Εξειδικευμένη εμπειρία στον τομέα της έρευνας, της τεχνολογίας της επιχειρηματικότητας ή της καινοτομίας στο πλαίσιο Ευρωπαϊκών-Εθνικών και Συγχρηματοδοτούμενων ερευνητικών έργων στην θεματική περιοχή, στην οποίες αναφέρεται το έργο (Smart cities-sensor technologies)

Τόπος εργασίας: Πάτρα

Εκτιμώμενη διάρκεια σύμβασης: 9 μήνες, μέχρι την λήξη του έργου στις 31.12.2023, με δυνατότητα ανανέωσης, σε περίπτωση παράτασης του έργου χωρίς μεταβολή του προϋπολογισθέντος ποσού για την εκτέλεση του παραπάνω έργου.

Αμοιβή:

Η αμοιβή για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 7.000,00€. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, πλέον ασφαλιστικών εισφορών και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α.

Διαδικασία αξιολόγησης, επιλογής και είδος σύμβασης:

- Η διαδικασία που επελέγη είναι αυτή της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με στόχο οι υποψήφιοι να καταθέσουν εγγράφως το ενδιαφέρον τους
- Για την αξιολόγηση θα ληφθεί υπόψη η αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (Cover Letter), οι τίτλοι σπουδών και τα λοιπά προσόντα του κάθε υποψήφιου. Ακολούθως θα δημιουργηθεί μία κατάσταση προτεραιότητας (short list) κατά την απόλυτη κρίση της επιτροπής αξιολόγησης, βάσει της οποίας οι υποψήφιοι δύνανται να κληθούν σε συνέντευξη. Κατόπιν θα συνταχθεί Πρακτικό Αξιολόγησης και απόφασης επιλογής με σειρά προτεραιότητας.
- Το αποτέλεσμα της επιλογής θα αναρτηθεί στον ιστότοπο «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στον ιστότοπο του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών.
- Ενστάσεις επί του Πρακτικού Αξιολόγησης μπορούν να υποβληθούν στο Επιστημονικό Πάρκο Πατρών σε αποκλειστική προθεσμία πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στον ιστότοπο του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών

Εκδήλωση ενδιαφέροντος – Υποβολή δικαιολογητικών:

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να στείλουν το αργότερο εντός δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι **24 Μαρτίου 2023 ώρα 14:00**, πλήρη φάκελο δικαιολογητικών, στον οποίο θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος (Cover Letter) με αναφορά στον τίτλο θέσης
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Στοιχεία απόδειξης εμπειρίας (όπως βεβαιώσεις εμπειρίας κτλ)
- Τυχόν συστατικές επιστολές

και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο συνεπικουρεί στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητα του κάθε υποψήφιου, είτε ηλεκτρονικά σε μορφή pdf ή/και doc με email στο info@rsp.org.gr, είτε ταχυδρομικά (μέσω ταχυδρομείου ή ταχυμεταφορέα με παράδοση προς πρωτοκόλληση το αργότερο μέχρι **24 Μαρτίου 2023 ώρα 14:00** και με αποκλειστική ευθύνη του αποστολέα υποψηφίου) ή αυτοπροσώπως ή αντιπρόσωπό του στην παρακάτω Διεύθυνση:

Επιθυμεί να προσλάβει:

Β. 1 Εξωτερικό Συνεργάτη (ένα άτομο) για την υλοποίηση Συγχρηματοδοτούμενου Έργου (με κωδικό θέσης **TechExpert_2303**) με σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου και καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Σκοπός – Κύριες Αρμοδιότητες και Καθήκοντα:

- Συμμετοχή σε πειραματική ανάπτυξη πλατφόρμας IoT για την υποστήριξη των αντίστοιχων πειραματικών πακέτων εργασίας του έργου
- Συμμετοχή σε υλοποίηση πλατφόρμας διασύνδεσης αισθητήρων με διαφορετικά πρωτόκολλα
- Διοργάνωση workshops σε περιφερειακό, εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο
- Συνεργασία με τον επικεφαλής εταίρο και τους λοιπούς διακρατικούς εταίρους για την υλοποίηση των ενεργειών και δράσεων των υλοποιούμενων πειραμάτων.
- Εμπειρία στην ανάπτυξη πρωτότυπων αλγορίθμων συλλογής δεδομένων, επεξεργασίας και ανάλυσης που χρησιμοποιούνται σε συστήματα αισθητήρων και πλατφορμών IoT.
- Γνώση των βασικών πρωτοκόλλων επικοινωνίας και διασύνδεσης μεταξύ των διαφόρων αισθητήρων και των συστημάτων συλλογής δεδομένων.
- Εμπειρία στην ανάπτυξη εφαρμογών που χρησιμοποιούν μηχανική μάθηση και βαθιά μάθηση για την αναγνώριση προτύπων και την ανάλυση δεδομένων που συλλέγονται από αισθητήρες.
- Άντληση τελικών αποτελεσμάτων όσον αφορά την υλοποίηση του έργου

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο ή δίπλωμα Ανώτατης Σχολής της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής κατά προτίμηση Θετικών Επιστημών.
- Κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο σπουδών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής σε συναφές αντικείμενο και συγκεκριμένα στις e-health απεικονίσεις και τις επικοινωνίες

- Αποδεδειγμένη 5ετή εμπειρία στην υποβολή, το σχεδιασμό, το συντονισμό, την παρακολούθηση διαχείρισης και την υλοποίηση ευρωπαϊκών ερευνητικών έργων και ειδικότερα, στην τεχνική υποστήριξη για τη διαχείριση, τον συντονισμό και την παρακολούθηση φυσικού και οικονομικού αντικειμένου, τη διάδοση αποτελεσμάτων, την εκπόνηση μελετών-παραδοτέων (επιχειρηματικό σχέδιο, παρακολούθηση και αξιοποίηση αποτελεσμάτων έργου και προτάσεις παρεμβάσεων στο επίπεδο χάραξης πολιτικής).
- Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας.
- Άριστη γνώση χειρισμού προγραμμάτων οργάνωσης γραφείου (MS Office) και εφαρμογών διαδικτύου.
- Ολοκληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους) εκτός αν βρίσκονται νόμιμα εκτός στράτευσης.

Επιθυμητά προσόντα:

- Αποδεδειγμένη 4ετής εμπειρία στον τομέα της έρευνας στο αντικείμενο του έργου
- Εξειδικευμένη εμπειρία στον τομέα της έρευνας, της τεχνολογίας της επιχειρηματικότητας ή της καινοτομίας στο πλαίσιο Ευρωπαϊκών-Εθνικών και Συγχρηματοδοτούμενων ερευνητικών έργων στην θεματική περιοχή, στην οποία αναφέρεται το έργο (Smart cities-sensor technologies)

Τόπος εργασίας: Πάτρα

Εκτιμώμενη διάρκεια σύμβασης: 9 μήνες, μέχρι την λήξη του έργου στις 31.12.2023, με δυνατότητα ανανέωσης, σε περίπτωση παράτασης του έργου χωρίς μεταβολή του προϋπολογισθέντος ποσού για την εκτέλεση του παραπάνω έργου.

Αμοιβή:

Η αμοιβή για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 20.000,00€. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, πλέον ασφαλιστικών εισφορών και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α.

Διαδικασία αξιολόγησης, επιλογής και είδος σύμβασης:

- Η διαδικασία που επελέγη είναι αυτή της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με στόχο οι υποψήφιοι να καταθέσουν εγγράφως το ενδιαφέρον τους.
- Για την αξιολόγηση θα ληφθεί υπόψη η αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (Cover Letter), οι τίτλοι σπουδών και τα λοιπά προσόντα του κάθε υποψήφιου. Ακολούθως θα δημιουργηθεί μία κατάσταση προτεραιότητας (short list) κατά την απόλυτη κρίση της επιτροπής αξιολόγησης, βάση της οποίας οι υποψήφιοι δύναται να κληθούν σε συνέντευξη. Κατόπιν θα συνταχθεί Πρακτικό Αξιολόγησης και απόφασης επιλογής με σειρά προτεραιότητας.
- Το αποτέλεσμα της επιλογής θα αναρτηθεί στον ιστότοπο «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στον ιστότοπο του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών.
- Ενστάσεις επί του Πρακτικού Αξιολόγησης μπορούν να υποβληθούν στο Επιστημονικό Πάρκο Πατρών σε αποκλειστική προθεσμία πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στον ιστότοπο του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών.



Εκδήλωση ενδιαφέροντος – Υποβολή δικαιολογητικών:

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να στείλουν το αργότερο εντός δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι **24 Μαρτίου 2023 ώρα 15:00**, πλήρη φάκελο δικαιολογητικών, στον οποίο θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος (Cover Letter) με αναφορά στον κωδικό της θέσης
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Στοιχεία απόδειξης εμπειρίας (όπως βεβαιώσεις εμπειρίας, βεβαιώσεις οικείου ασφαλιστικού φορέα, συμβάσεις, κτλ)
- Τυχόν συστατικές επιστολές

και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο συνεπικουρεί στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητα του κάθε υποψηφίου, είτε ηλεκτρονικά σε μορφή pdf ή/και doc με email στο info@psp.org.gr, είτε ταχυδρομικά (μέσω ταχυδρομείου ή ταχυμεταφορέα με παράδοση προς πρωτοκόλληση το αργότερο μέχρι **24 Μαρτίου 2023 ώρα 14:00** και με αποκλειστική ευθύνη του αποστολέα υποψηφίου) ή αυτοπροσώπως ή αντιπρόσωπό του στην παρακάτω Διεύθυνση:

**Επιστημονικό Πάρκο Πατρών Α.Ε.
Οδός Σταδίου, Πλατάνι-Ρίο
265 04, Πάτρα
Τ.: 2610-911.550
Fax: 2610-994.106**

Η τήρηση των στοιχείων των ενδιαφερομένων είναι εμπιστευτική.

Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Ελλιπείς αιτήσεις και αιτήσεις χωρίς αναφορά στον τίτλο θέσης δε θα ληφθούν υπ' όψιν. Προσόντα που απαιτούνται από την πρόσκληση, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

Εκπρόθεσμες υποβολές δεν αξιολογούνται. Δικαιολογητικά που δεν είναι στην ελληνική γλώσσα υποβάλλονται νομίμως μεταφρασμένα στην ελληνική. Τυχόν τίτλοι σπουδών από ιδρύματα του εξωτερικού θα πρέπει να είναι νομίμως αναγνωρισμένοι από το ΔΟΑΤΑΠ.

Η παρούσα πρόσκληση ενδιαφέροντος θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΕΠΠ στη διεύθυνση www.psp.org.gr και στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Ο Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος του ΕΠΠ

Καθ. Βασίλειος Λουκόπουλος