



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

ΠΑΤΡ. ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ Ε' & ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ 27 | 153 41 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΤΗΛ.: 210 650 3000
• FAX: 210 653 2649 | ΑΦΜ: 090085651 | ΔΟΥ ΧΟΛΑΡΓΟΥ | www.demokritos.gr

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ

e-mail: m.tzouma@gel.demokritos.gr

Αγ. Παρασκευή : 19-06-2024

Αρ. Πρωτ. : 015/2024-2415

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του προγράμματος / έργου με τίτλο «**6G CLOUD-Service-oriented 6G network architecture for distributed, intelligent, and sustainable cloud-native communication systems**» (E-12697) E.E/HORIZON EUROPE/ Grant Agreement No **101139073**.

Σχετ.: - Το απόσπασμα πρακτικού της 755ης Συνεδρίασης / 13-06-2024 (θέμα 19^ο) του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».
- Η με αρ. πρωτ. **9663/29-03-2024** Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: 9Ω99469ΗΕΒ-ΝΞΧ)

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών, το **Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών (ΙΠΤ)** του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος / έργου με τίτλο «**6G CLOUD-Service-oriented 6G network architecture for distributed, intelligent, and sustainable cloud-native communication systems**» (E-12697) E.E/HORIZON EUROPE/ Grant Agreement No **101139073**, προσκαλεί τους/τις ενδιαφερόμενους/-ες να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου, διάρκειας **τριών (3) μηνών** με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου, με τα προσόντα, όπως προσδιορίζονται παρακάτω:

ΘΕΣΗ 1

Μία (1) θέση εξωτερικού/-κής επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας, για την ανάπτυξη μεθόδων τεχνικής νοημοσύνης σε δίκτυα 6G, για συνεχές υπολογιστικό νέφος και ενορχήστρωση υπηρεσιών.

Αντικείμενο Θέσης: Υπηρεσίες έρευνας και ανάπτυξης σε δίκτυα 6G με τεχνικές τεχνικής νοημοσύνης, για συνεχές υπολογιστικό νέφος και ενορχήστρωση υπηρεσιών, εκτέλεση πειραμάτων και μετρήσεις.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή/και Τηλεπικοινωνιών ή Μηχανικών Η/Υ.

Οι υποψήφιοι/ες που δεν πληρούν τα απαραίτητα προσόντα θα απορρίπτονται χωρίς εξέταση. (Διαδικασία ON/OFF).

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ/ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Επαγγελματική εμπειρία σε προγραμματισμό υπολογιστικών συστημάτων (**Συντελεστής Βαρύτητας: 30%**) (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη),
- Γνώσεις γλώσσας προγραμματισμού Python (**Συντελεστής Βαρύτητας: 20%**) (Μέγιστη μοριοδότηση: συμμετοχή σε δύο (2) projects σε ανοιχτά αποθετήρια),
- Γνώσεις γλώσσας προγραμματισμού C/C++ (**Συντελεστής Βαρύτητας: 30%**) (Μέγιστη μοριοδότηση: συμμετοχή σε τέσσερα (4) projects σε ανοιχτά αποθετήρια),
- Προφορική συνέντευξη : Κατά τη προσωπική συνέντευξη θα αξιολογηθούν οι υποψηφιοί ως προς τα εξής προσωπικά χαρακτηριστικά & δεξιότητες: (**Συντελεστής Βαρύτητας: 20%**) Επικοινωνιακές δεξιότητες, σαφήνεια στην έκφραση-ευγλωττία, οργανωμένη – δομημένη σκέψη και προσαρμογή, συνεργατικό πνεύμα, ικανότητα ένταξης σε ομάδα εργασίας. (Συντελεστής Βαρύτητας: 10%), Ερωτήσεις σχετικές με το αντικείμενο της θέσης. (Συντελεστής Βαρύτητας: 10%).
***Η προσέλευση του/της υποψηφίου/-ίας σε συνέντευξη είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού.**

(Σύνολο 100%)

Τα επιθυμητά προσόντα θα αξιολογηθούν με την προσκόμιση των σχετικών δικαιολογητικών. Ενδεικτικά αναφέρονται: Τίτλοι σπουδών, πιστοποιήσεις, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή συστατική επιστολή ή συμβάσεις εργασίας/έργου ή λίστα δημοσιεύσεων ή παραδοτέα ή επιστημονικές εργασίες ή πτυχιακές/διπλωματικές εργασίες ή αναλυτική βαθμολογία ή λίστα μαθημάτων ή git repository σε επίσημα ανοιχτά αποθετήρια ή software ή πηγαίος κώδικας κλπ), καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα ανωτέρω (επιθυμητά προσόντα).

ΑΜΟΙΒΗ

Το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των 4.800,00 €

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι ενδιαφερόμενοι/-ες μαζί με την αίτησή τους πρέπει να υποβάλουν υποχρεωτικώς τα εξής δικαιολογητικά:

1. Βιογραφικό σημείωμα.
2. Φωτοαντίγραφο των δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας.
3. Φωτοαντίγραφο των τίτλων των σπουδών τους.
4. Εκπληρωμένες οι Στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίους ή διασφαλισμένη αναβολή των στρατιωτικών υποχρεώσεων από την έναρξη της σύμβασης.
5. Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 ότι δεν έχουν κώλυμα κατά το άρθρο 8 του Υπαλληλικού Κώδικα (καταδίκη, υποδικία , δικαστική συμπαράσταση), με επιφύλαξη των ειδικών διατάξεων του άρθρου 4 παρ.6 του Ν.2207/1994:
(α) Ότι δεν έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή και στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, απιστία δικηγόρου, δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος καθ' υποτροπή, συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής, δεν έχουν , λόγω καταδίκης, στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα έστω και αν λήξει ο χρόνος που ορίστηκε για τη στέρηση.
(β) Ότι δεν είναι υπόδικοι/-ες και δεν έχουν παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα για κακούργημα ή για πλημμέλημα της προηγούμενης περίπτωσης, έστω και αν το αδίκημα παραγράφηκε.
(γ) Ότι δεν έχουν λόγω καταδίκης, στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα και για όσο χρόνο διαρκεί η στέρηση αυτή.
(δ) Ότι δεν τελούν υπό δικαστική συμπαράσταση.

6. Ο/Η κάτοχος τίτλου σπουδών της αλλοδαπής υποβάλλει πράξη αναγνώρισης των τίτλων σπουδών από το ΔΟΑΤΑΠ.

7. Ως προς τον τρόπο απόδειξης της εμπειρίας.

Σε περίπτωση που τίθεται ως προσόν εμπειρία:

(α) Είτε με τυχόν υπάρχουσα δικαστική απόφαση, από την οποία προκύπτει το είδος της παρασχεθείσας συγκεκριμένης εργασίας και η χρονική διάρκεια της παροχής της.

(β) Είτε με ομοίου περιεχομένου βεβαίωση αρμόδιας ελληνικής ή αλλοδαπής δημόσιας υπηρεσίας.

(γ) Είτε με όμοια βεβαίωση νομικού προσώπου του άρθρου 14 παρ.1 Ν. 2190/1994.

(δ) Είτε με όμοια βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα.

(ε) Εάν από την προσκομιζόμενη βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει το είδος της παρασχεθείσας εργασίας, τότε απαιτούνται προσθέτως βεβαίωση του εργοδότη και υπεύθυνη δήλωση του/της υποψηφίου/-ας κατά το άρθρο 8 Ν.1599/1986, σε συνδυασμό πάντοτε και με το βιβλιάριο κυρίας ασφάλισης.

Οι αιτήσεις και πλήρη, συνημμένα, βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν δεσμευτικά έως και **δέκα (10) ημερολογιακές ημέρες** από τη δημοσίευση της πρόσκλησης μέσω e-mail με θέμα: Αίτηση Υποψηφιότητας για την α.π. **015/2024-2415** Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: dd.protokol@admin.demokritos.gr

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση (**η υποβολή της είναι υποχρεωτική**) βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» <http://www.demokritos.gr>

Για την επιβεβαίωση της υποβολής των αιτήσεων, οι ενδιαφερόμενοι/-ες θα λαμβάνουν σχετικό e-mail από το Τμήμα Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης των υποψηφίων αναρτώνται στην επίσημη ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (<http://www.demokritos.gr/>) προς ενημέρωση των ενδιαφερόμενων.

Οι υποψήφιοι/-ες έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης και πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης, κατόπιν αίτησης τους μέσω του Κεντρικού Πρωτοκόλλου του Κέντρου, εντός **πέντε (5) ημερών** από την επόμενη της ημερομηνίας ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην επίσημη ιστοσελίδα του Κέντρου.

Για περισσότερες πληροφορίες για την προσφερόμενη θέση, οι ενδιαφερόμενοι/-ες μπορούν να επικοινωνούν με τον **κο. Γεώργιο Ξυλούρη** στην ηλεκτρονική διεύθυνση xilouris@iit.demokritos.gr ή στο τηλέφωνο **210 650 3180**.

Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έकाστος/-η υποψήφιος/-α να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του φορέα. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Προσοχή: Σε κάθε αίτηση υποψηφιότητας πρέπει να αναγράφεται το Ινστιτούτο (ΙΠΤ), η περιγραφή της θέσης (**«Μία (1) θέση εξωτερικού/-κής επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας, για την ανάπτυξη μεθόδων τεχνικής νοημοσύνης σε δίκτυα 6G, για συνεχές υπολογιστικό νέφος και ενορχήστρωση υπηρεσιών»**), ο αριθμός πρωτοκόλλου (**015/2024-2415**) της Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ο τίτλος του έργου (**«6G CLOUD-Service-oriented 6G network architecture for distributed, intelligent, and sustainable cloud-native communication systems»**), ο κωδικός του έργου (**E-12697**) και ο αρμόδιος για πληροφορίες (**κος. Γεώργιος Ξυλούρης**).

ΔΡ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΟΥΝΕΣΗΣ

*Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών “Δημόκριτος” επιδιώκει ενεργά την ενσωμάτωση της θεμελιώδους αρχής της ισότητας των φύλων σε όλα τα επίπεδα λειτουργίας και τις δραστηριότητες του και υλοποιεί σχέδιο δράσης για την προώθηση και διασφάλιση της ουσιαστικής ισότητας και συμπεριληπτικότητας και την καταπολέμηση των διακρίσεων.