



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**

Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας

Αθήνα, 13.07.2016
Αριθ. πρωτ.: 1603

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ / ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ (ΕΑΑ/ΓΙ), στο πλαίσιο ευρωπαϊκού προγράμματος «EPOS Implementation Phase - EPOS IP» της Δράσης HORIZON 20/20, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν πρόταση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου για μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ως εξής:

Περιγραφή θέσης:

Μια (1) θέση Μηχανικού/Πληροφορικής, κατόχου μεταπτυχιακού διπλώματος, με ειδίκευση στις γεωβάσεις δεδομένων, προγραμματισμό σε GIS και ειδικότερα με ευχέρεια σε web GIS, με αντικείμενο την ανάπτυξη αλγορίθμων αναβάθμισης και υποστήριξης του υπολογιστικού κέντρου του σεισμολογικού δικτύου και του κόμβου παροχής σεισμολογικών δεδομένων (ιστορικά σεισμολογικά δεδομένα, μακροσεισμικά δεδομένα, επεξεργασία - οπτικοποίηση σεισμολογικών δεδομένων σε περιβάλλον GIS και ειδικότερα σε περιβάλλον web-GIS).

Η σύμβαση θα έχει διάρκεια πέντε (5) μηνών, με δυνατότητα παράτασης. Η συνολική αμοιβή ανέρχεται στο ποσό των έξι χιλιάδων ευρώ (6.000,00 €).

Απαιτούμενα προσόντα (και συντελεστές βαρύτητας):

- **Δίπλωμα-Πτυχίο ΑΕΙ Μηχανικού ή Πληροφορικής (25%)**
- **Μεταπτυχιακός τίτλος στον τομέα της Πληροφορικής (20%)**
- **Εμπειρία σε γεωβάσεις δεδομένων, προγραμματισμό GIS και ειδικά web GIS. Διαχείριση, αξιολόγηση και οπτικοποίηση γεωδεδομένων και πληροφοριών (30%)**
- **Εμπειρία σε εκτέλεση ερευνητικών προγραμμάτων (15%)**
- **Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε συνέδρια ή επιστημονικά περιοδικά (5%)**
- **Τεκμηριωμένη καλή γνώση Αγγλικών (5%)**

Η αξιολόγηση των βιογραφικών των υποψηφίων θα γίνει από 3μελή Επιτροπή Αξιολόγησης.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης και πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης, κατόπιν αίτησης τους μέσω του Κεντρικού Πρωτοκόλλου του ΕΑΑ, εντός 10 ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην επίσημη ιστοσελίδα του ΕΑΑ.

Οι αιτήσεις και τα πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι **27.07.2016** στη Γραμματεία του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου, Λόφος Νυμφών, Θησείο 11810, Αθήνα, ή ηλεκτρονικώς στη διεύθυνση: eoik@noa.gr, υπόψη κ. Οικονομοπούλου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον Δρα Ιωάννη Καλογερά, Διευθυντή Ερευνών του ΓΙ/ΕΑΑ στην ηλεκτρονική διεύθυνση: i.kalog@noa.gr και Δρα Χρήστο Ευαγγελίδη, Δόκιμο Ερευνητή του ΓΙ/ΕΑΑ στην ηλεκτρονική διεύθυνση: cevan@noa.gr.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, βρίσκεται αναρτημένη στην ιστοσελίδα του ΕΑΑ, στη διεύθυνση www.noa.gr

Ο Διευθυντής του ΕΑΑ
& Πρόεδρος του ΔΣ

Καθ. Κανάρης Τσίγκανος