



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΥΠΟΔΟΜΩΝ&ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Θεσσαλονίκη, 16 Ιουνίου 2021

Αριθ. Πρωτ.: ΕΕ 245 οικ.

Τμήμα: Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Πληροφορίες: Τσιράς Ευστάθιος

Προκήρυξη Θέσης Σύμβασης Έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου (6) «Εκτέλεση με Ίδια μέσα» -Συμμετοχή της Μονάδας Έρευνας ΙΤΣΑΚ του ΟΑΣΠ στην υποδομή Hellenic Observing System (HELPOS)» της Πράξης «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5002697.

Ο Οργανισμός Αντισεισμικού Σχεδιασμού και Προστασίας στο πλαίσιο υλοποίησης του στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου (6) «Εκτέλεση με Ίδια μέσα» -Συμμετοχή της Μονάδας Έρευνας ΙΤΣΑΚ του ΟΑΣΠ στην υποδομή Hellenic Observing System (HELPOS)» της Πράξης «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5002697, προκηρύσσει μια θέση σύμβασης έργου με βάση τα παρακάτω στοιχεία:

Αντικείμενο της Σύμβασης:

- Προσδιορισμός παραγόντων που ελέγχουν τη σεισμική επικινδυνότητα του Ελληνικού χώρου
- Πιθανολογικός υπολογισμός σεισμικής επικινδυνότητας του Ελληνικού χώρου χρησιμοποιώντας επικαιροποιημένα αποτελέσματα του έργου.

Τυπικά Προσόντα:

- α) Ο υποψήφιος θα πρέπει να κατέχει Πτυχίο Γεωλόγου (ή αντίστοιχο από Πανεπιστήμιο του εξωτερικού),
- β) Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών με ειδίκευση στη Τεχνική σεισμολογία,
- γ) Καλή γνώση Αγγλικών

Επιθυμητά προσόντα:

Προηγούμενη εμπειρία στα αντικείμενα της σύμβασης θα συνεκτιμηθεί θετικά κατά την αξιολόγηση

Έναρξη & Διάρκεια του Έργου: 15/7/2021 έως 30/9/2021 (διάρκεια 2.5μήνες)

Αμοιβή έργου:3500 Ευρώ μικτά

Αιτήσεις θα γίνονται δεκτές μέχρι την 30^η Ιουνίου 2021.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στη διεύθυνση rc@itsak.gr και με θέμα “Προκήρυξη Θέσης Σύμβασης Έργου” τα ακόλουθα:

1. αίτηση ενδιαφέροντος
2. αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα από όπου θα προκύπτουν τα απαραίτητα προσόντα για τη θέση
3. Κάθε άλλο στοιχείο που θα βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητα του υποψηφίου.

Ο Υπεύθυνος της Γραμματείας
Του ΕΛΚΕ του ΟΑΣΠ

Ε. Τσιράς