



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Θεσσαλονίκη, 28 Ιουλίου 2023

Αριθ. Πρωτ.: ΕΕ 262 οικ.

**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»**

Τμήμα: Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

Πληροφορίες: Τσιράς Ευστάθιος

Πρόσκληση Σύμβασης Έργου.

Ο Οργανισμός Αντισεισμικού Σχεδιασμού και Προστασίας προσκαλεί ενδιαφερόμενους για σύμβαση Έργου στο πλαίσιο του Ερευνητικού Έργου στο Horizon “Earthquake Resilient Schools - EReS” (ΚΕ 4.004) με τα ακόλουθα στοιχεία:

Αντικείμενο Έργου

Μέρους του Έργου της Δράσης 4.1 & 4.2 του WP4: A4.1 “Design and manufacture of next generation accelerometers” & 4.2 “Deployment of next generation accelerometers in selected schools of the pilot sites”. Το αντικείμενο του Έργου περιλαμβάνει την τεχνική υποστήριξη κατά την κατασκευή και εγκατάσταση των σειсмоγράφων / επιταχυνσιογράφων χαμηλού κόστους/επόμενης γενιάς.

Η χρονική περίοδος υλοποίησης του Έργου εκτιμάται μεταξύ Μαΐου 2024 και Οκτωβρίου 2024 και το συνολικό ποσό της αμοιβής ανέρχεται μέχρι του ποσού των 6.000,00 € μικτά.

Απαιτούμενα Προσόντα του Υποψηφίου για την υλοποίηση του Έργου

- Πτυχιούχος ανώτατης πολυτεχνικής σχολής (Πολιτικός Μηχ/κός ή Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός ή Μηχανολόγος Μηχ/κός).
- Επιθυμητές γνώσεις πληροφορικής, προγραμματισμού και δικτύων.

- Προηγούμενη σχετική τεκμηριωμένη εμπειρία σε ανάλογο αντικείμενο θα συνεκτιμηθεί.
- Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας.

Αιτήσεις θα γίνονται δεκτές μέχρι τις 12.00 της Τρίτης 22 Αυγούστου 2023.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν προσφορές με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στη διεύθυνση rc@itsak.gr Για τεχνικές λεπτομέρειες πληροφορίες δίνονται στο ntheo@itsak.gr

Ο Υπεύθυνος της Γραμματείας
του ΕΛΚΕ του ΟΑΣΠ

Ε. Τσιράς