



**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

**Αριθμ. Πρωτ.: 41794/2019**

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ**

**Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

**ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**

**ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ**

Συνοπτικό διαγωνισμό, με σφραγισμένες προσφορές και κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (βάσει τιμής), με σκοπό την επιλογή αναδόχου για την προμήθεια «Δεκαοκτώ (18) Φορητών Ψηφιακών Ανιχνευτών Ραδονίου», **προϋπολογισμού 4.032,26€ πλέον ΦΠΑ 24%, ύψους 967,74€, ήτοι συνολικό ποσό συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 5.000€.**

Ο διαγωνισμός πραγματοποιείται στο πλαίσιο του έργου «Ασφαλής διασυνοριακή μεταφορά επικίνδυνων υλικών: Ορφανών ραδιενεργών πηγών - Safe Cross-Border Transportation of Hazardous Materials: Orphan Radioactive Sources κι ακρωνύμιο STRASS» με κωδικό έργου 93495 και επιστημονικά υπεύθυνο τον κο. Κλούβα Αλέξανδρο, καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών ΑΠΘ, το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος Συνεργασίας INTERREG IPA CBC “Greece – The Former Yugoslav Republic Of Macedonia 2014-2020”, με κωδικό MIS 5033067, το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και από εθνικούς πόρους.

Γίνονται δεκτές προσφορές για το σύνολο των απαιτήσεων. Δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες προσφορές που υποβάλλονται για μέρος τους.

**Τόπος κατάθεσης προσφορών:** Γραμματεία Τομέα Ηλεκτρικής Ενέργειας, 5<sup>ος</sup> όροφος, κτίριο Δ, Πολυτεχνική Σχολή ΑΠΘ.

**Γλώσσα υποβολής προσφορών:** Ελληνική

**Υποβολή προσφορών μέχρι την Τετάρτη, 13/03/2019 και ώρα 14:00 μμ**

**Ημερομηνία Διενέργειας: Πέμπτη, 14/03/2019 και ώρα 12:00 μμ**

**Τόπος Διενέργειας:** Γραμματεία Τομέα Ηλεκτρικής Ενέργειας, 5<sup>ος</sup> όροφος, κτίριο Δ, Πολυτεχνική Σχολή ΑΠΘ.

**Γενικές Πληροφορίες** σχετικά με το τεύχος της διακήρυξης δίνονται από την Γραμματεία του ΕΛΚΕ ΑΠΘ στα τηλέφωνα 2310-996754 και 2310-996752 (email: [procur@rc.auth.gr](mailto:procur@rc.auth.gr) ) και στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών [www.rc.auth.gr](http://www.rc.auth.gr)

**Πληροφορίες Ειδικές και Τεχνικής Φύσεως** δίνονται κατά τις εργάσιμες ημέρες από τον κο Κλούβα Αλέξανδρο, στο τηλέφωνο 2310996353.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.:** Γενικοί και Ειδικοί Όροι Διαγωνισμού

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β.:** Τεχνική Συγγραφή Υποχρεώσεων

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ.:** Σχέδιο Σύμβασης

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ.:** Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Λειτουργίας και Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Θεόδωρος Λαόπουλος  
Αναπληρωτής Πρύτανη  
Έρευνας και Συντονισμού ΑΠΘ