



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Αριθμ. Πρωτ.: 170733/2019

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 εργαστηριακού εξοπλισμού**», προϋπολογισμού **4.360€ πλέον ΦΠΑ 24%**, ύψους **1.046,40€**, ήτοι συνολικό ποσό συμπεριλαμβανομένου **Φ.Π.Α. 5.406,40€**

Ο διαγωνισμός πραγματοποιείται στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «Έξυπνο Σύστημα αισθητήρων ανίχνευσης διαρροής σε αγωγούς μεταφοράς προϊόντων πετρελαίου σε περιβάλλον θορύβου» με κωδικό έργου 95799 και επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Νικολαΐδη Σπυρίδων, καθηγητή του Τμήματος Φυσικής ΑΠΘ, το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «ΕΣΠΑ 2014 – 2020, Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα – Επιχειρηματικότητα – Καινοτομία, Ερευνών – Δημιουργώ – Καινοτομώ», και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ)) και από εθνικούς πόρους μέσω του ΠΔΕ.

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

Τόπος κατάθεσης προσφορών: Τομέας Ηλεκτρονικής & ΗΥ, Τμήμα Φυσικής, Παλαιό κτίριο ΦΜΣ, 1ος όροφος, ΑΠΘ, 54124 Θεσ/νίκη

Γλώσσα υποβολής προσφορών: Ελληνική

Υποβολή προσφορών μέχρι Τρίτη 10/9/2019 και ώρα 14:00 μμ

Ημερομηνία Διενέργειας: Τετάρτη 11/9/2019 και ώρα 12:00 μμ

Τόπος Διενέργειας: Τομέας Ηλεκτρονικής & ΗΥ, Τμήμα Φυσικής, Παλαιό κτίριο ΦΜΣ, 1ος όροφος, ΑΠΘ, 54124 Θεσ/νίκη

Γενικές Πληροφορίες σχετικά με το τεύχος της διακήρυξης δίνονται από την Γραμματεία του ΕΛΚΕ ΑΠΘ στα τηλέφωνα 2310-996754, 2310-996752 και 2310-994051 (email: procur@rc.auth.gr) και στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών www.rc.auth.gr

Πληροφορίες Ειδικές και Τεχνικής Φύσεως δίνονται κατά τις εργάσιμες ημέρες από τον κ. **Σπυρίδωνα Νικολαΐδη**, στο τηλέφωνο 2310998078.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.: Γενικοί και Ειδικοί Όροι Διαγωνισμού

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β.: Τεχνική Συγγραφή Υποχρεώσεων

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ.: Σχέδιο Σύμβασης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ.: Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Θεόδωρος Λαόπουλος
Αναπληρωτής Πρύτανη
Έρευνας και Συντονισμού ΑΠΘ