



ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Αριθμ. Πρωτ.: 84760/2020

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 Εξοπλισμού: «Τμήμα Α: Ρομποτικός Βραχίονας 6 βαθμών ελευθερίας (28.520€), Τμήμα Β: Άκρο εργασίας ρομποτικού βραχίονα τύπου αρπάγης (9.920€)», προϋπολογισμού τριάντα μία χιλιάδων ευρώ (31.000€) πλέον ΦΠΑ 24%, ύψους επτά χιλιάδων τετρακοσίων σαράντα ευρώ (7.440€), ήτοι συνολικό ποσό συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. τριάντα οκτώ χιλιάδες τετρακόσια σαράντα ευρώ (38.440€).**

Ο διαγωνισμός πραγματοποιείται στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «Αυτοκινούμενες ρομποτικές πλατφόρμες για ενεργή επιθεώρηση και συγκομιδή σε γεωργικές περιοχές» με κωδικό έργου 99121 και επιστημονική υπεύθυνη την κ. Ζωή Δουλγέρη, καθηγήτρια του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών ΑΠΘ, το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος HORIZON 2020 – The EU Framework Programme for Research and Innovation (2014-2020) και χρηματοδοτείται από τον γενικό προϋπολογισμό της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Γίνεται δεκτή η υποβολή μερικής προσφοράς ανά τμήμα. Κριτήριο κατακύρωσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (βάσει τιμής). Απαραίτητη προϋπόθεση για την υποβολή μερικής προσφοράς είναι αυτή να αφορά το σύνολο του τμήματος. Σε περίπτωση που ο υποψήφιος επιθυμεί να υποβάλει προσφορά για το σύνολο του διαγωνισμού θα πρέπει, με ποινή αποκλεισμού, να υποβάλει προσφορά ξεχωριστά για κάθε τμήμα. Κάθε επιμέρους τμήμα της προσφοράς πρέπει να περιέχεται **σε ξεχωριστό φάκελο ο οποίος πρέπει να περιλαμβάνει τους αντίστοιχους υποφακέλους τεχνικής και**

οικονομικής προσφοράς. Σε κάθε περίπτωση στο εξωτερικό του φακέλου θα πρέπει να γίνεται αναφορά μόνο στο τμήμα ή τμήματα για τα οποία γίνεται προσφορά.

Τόπος κατάθεσης προσφορών: Γραμματεία Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ΑΠΘ Κτήριο Δ' Πολυτεχνικής Σχολής, Ισόγειο, 54124

Γλώσσα υποβολής προσφορών: Ελληνική

Υποβολή προσφορών μέχρι Παρασκευή 24/04/2020 και ώρα 14:00 μμ

Ημερομηνία Διενέργειας: Δευτέρα, 27/04/2020 και ώρα 11:00 μμ

Τόπος Διενέργειας: Γραμματεία Τομέα Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών ΑΠΘ Κτήριο Δ' Πολυτεχνικής Σχολής, 5ος όροφος, 54124

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 Φώτιο Δημέα, στο τηλέφωνο 2310996377, dimeasf@ee.auth.gr

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.: Γενικοί και Ειδικοί Όροι Διαγωνισμού

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β.: Τεχνική Συγγραφή Υποχρεώσεων

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ.: Σχέδιο Σύμβασης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ.: Υποδείγματα Εγγυητικών Επιστολών και Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης

Αντιπρύτανης Έρευνας &

Δια Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ