



## ΕΠΑΝΑΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

**Αριθμ. Πρωτ.: 114152/2021**

### ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

### ΕΠΑΝΑΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

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 ενός ολοκληρωμένου υπολογιστικού συστήματος παράλληλης επεξεργασίας (High Performance Computing, άνω των 60 υπολογιστικών κόμβων) για την πραγματοποίηση προσομοιώσεων**», προϋπολογισμού 40.000,00€ πλέον ΦΠΑ 24%, ύψους 9.600,00€, ήτοι συνολικό ποσό συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α 49.600,00€.

Ο διαγωνισμός πραγματοποιείται στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «Κέντρο Αριστείας στην Καύση» με κωδικό έργου 71116 και επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Τομπουλίδη Ανανία, καθηγητή του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών 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.

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

**Τόπος κατάθεσης προσφορών:** Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Θερμοδυναμικής ΑΠΘ, Τμήμα Μηχανολόγων, κτίριο Δ, 9ος όροφος, Πολυτεχνική Σχολή ΑΠΘ, ΤΚ 54636 (τηλ. 2310 996047 και ώρες 10:00 - 14:00)

**Γλώσσα υποβολής προσφορών:** Ελληνική

**Υποβολή προσφορών μέχρι Παρασκευή 28/05/2021 και ώρα 14:00 μμ**

**Ημερομηνία Διενέργειας: Δευτέρα 31/05/2021 και ώρα 12:00 μμ**

**Τόπος Διενέργειας:** Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Θερμοδυναμικής ΑΠΘ, Τμήμα Μηχανολόγων, κτίριο Δ, 9ος όροφος, Πολυτεχνική Σχολή ΑΠΘ

**Γενικές Πληροφορίες** σχετικά με το τεύχος της διακήρυξης δίνονται από την Γραμματεία του ΕΛΚΕ ΑΠΘ στα τηλέφωνα 2310-996754, 2310-996752 και 2310-994068 (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 κ Παύλο Φραγκιαδουλάκη, στα τηλέφωνα 2310 996064, 6974723389.

**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 και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ