



## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Αριθμ. Πρωτ.:55115/05-03-2021

### 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 «Αναδευόμενος αντιδραστήρας Υψηλής Πίεσης/Θερμοκρασίας και περιφερειακά αναβάθμισης αναδευόμενων αντιδραστηρίων υψηλής πίεσης», προϋπολογισμού **τριάντα επτά χιλιάδων ευρώ (37.000,00 €) πλέον ΦΠΑ 24%**, ύψους **οκτώ χιλιάδων οκτακοσίων ογδόντα ευρώ (8.880,00€)**, ήτοι **συνολικό ποσό συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. σαράντα πέντε χιλιάδων οκτακοσίων ογδόντα ευρώ (45.880,00 €)**.

Ο διαγωνισμός πραγματοποιείται στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος «Ευέλικτες και ανθεκτικές ολοκληρωμένες διεργασίες βιοκαυσίμων για ανταγωνιστική παραγωγή πράσινων ανανεώσιμων καυσίμων αεροπορίας και ναυτιλίας» με κωδικό έργου 71530 και επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Τριανταφυλλίδη Κωνσταντίνο, καθηγητή του τμήματος Χημείας 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 Χημικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας, Τομέας Χημικής Τεχνολογίας και Βιομηχανικής Χημείας, Τμήμα Χημείας, ΑΠΘ.

**Γλώσσα υποβολής προσφορών:** Ελληνική

**Υποβολή προσφορών μέχρι ημέρα Δευτέρα, 22/03/2021 και ώρα 14:00 μμ**

**Ημερομηνία Διενέργειας:** ημέρα Τρίτη, 23/03/2021 και ώρα 12:00 μμ

**Τόπος Διενέργειας:** Εργαστήριο Χημικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας, Τομέας Χημικής Τεχνολογίας και Βιομηχανικής Χημείας, Τμήμα Χημείας, ΑΠΘ, Πανεπιστημιούπολη.

**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 Κωνσταντίνο Τριανταφυλλίδη, στο τηλέφωνο 2310.997730.

**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