



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Διεύθυνση: ΜΟΥ ΕΛΚΕ ΑΠΘ
Πληροφορίες: Θεοδοσιάδης Ε.
Τηλ: 2310.996752
e-mail: procur@rc.auth.gr
Κωδικός έργου: 99725

Θεσσαλονίκη, 05/02/2021
Αρ.Πρωτ. : 31898/2021

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΗΣ ΥΠ'ΑΡΙΘΜ.31898/2021 ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

1. Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στο πλαίσιο του έργου «Διασπειρόμενοι ναοκρύσταλλοι σιλδεναφίλης» με κωδικό έργου 99725 και επιστημονικό υπεύθυνο τον κο. Καχριμάνη Κυριάκο, αναπληρωτή καθηγητή του Τμήματος Φαρμακευτικής του Α.Π.Θ., στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ) 2014-2020, Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» και συγχρηματοδοτείται από το Ελληνικό Δημόσιο και από την Ευρωπαϊκή Ένωση και ειδικότερα από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ)(MIS: 5069997), προκηρύσσει για την κάλυψη των αναγκών του προαναφερθέντος έργου, Διεθνή Ανοικτό Διαγωνισμό με ηλεκτρονικές διαδικασίες και κριτήριο κατακύρωσης πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (βάσει τιμής), με σκοπό την «**Προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού :Τμήμα 1. Σφαιρόμυλος για παραγωγή νανοσωματιδίων με υγρή άλεση με δυνατότητα συνεχούς λειτουργίας και κατά παρτίδες (50.000€), Τμήμα 2. Μονάδα ξήρανσης δια ψεκασμού (100.000€), Τμήμα 3. Περιτροφική δισκιοποιητική μηχανή (41.000€), Τμήμα 4. Συσκευή προσδιορισμού χρόνου αποσάθρωσης δισκίων, Συσκευή ελέγχου χρόνου ευθρυπτότητας δισκίων, Συσκευή ελέγχου σκληρότητας δισκίων (20.150€), Τμήμα 5. Συσκευή ελέγχου διαστάσεων δισκίων, Αναλυτικός ζυγός κατάλληλος για ζύγιση χιλιοστών του γραμμαρίου, Ζυγός κατάλληλος κατάλληλος για ζύγιση στην περιοχή εκατοντάδων γραμμαρίων, Εργαστηριακό pH-μετρο, Φυγόκεντρος, Συσκευή δειγματοληψίας υγρών (πιπέτα), Δοχείο άλεσης πλανητικού σφαιρόμυλου, κατάλληλο για σφαιρόμυλο τύπου Pulverisette 7 premium line (9.850€)**».

Η συνολική προϋπολογιζόμενη συνολική δαπάνη του παρόντος διαγωνισμού ανέρχεται στο ποσό των 221.000€ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 178.225,80€, ΦΠΑ: 42.774,20€).

Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) : : 38000000-5 - Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ακριβείας (εκτός από γυαλιά) και συμπληρωματικού CPV 38310000-1 - Ζυγοί ακριβείας, 42931000-1 - Μηχανήματα φυγοκέντρισης.

Κριτήριο κατακύρωσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (βάσει τιμής) ανά τμήμα. Γίνονται δεκτές προσφορές που υποβάλλονται για το σύνολο των ειδών του κάθε τμήματος.

2. Η παράδοση των ειδών θα πραγματοποιηθεί στον Τομέα Φαρμακευτικής Τεχνολογίας ΑΠΘ, Πανεπιστημιούπολη, Θεσσαλονίκη.

3. Διάρκεια της σύμβασης:

Επτά (7) μήνες από την υπογραφή της.

4. Αναθέτουσα αρχή:

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ-ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ (ΑΠΘ/ΕΛΚΕ), Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων, 3ης Σεπτεμβρίου, Πανεπιστημιούπολη, Θεσ/νίκη, ΤΗΛ.2310.996754/2310996752/2310994068 FAX: 2310.200392, ηλεκτρ. δ/ση: www.rc.auth.gr, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο : procur@rc.auth.gr

5. Τρόπος και χρόνος υποβολής των προσφορών :

(α) Οι προσφορές υποβάλλονται από τους οικονομικούς φορείς ηλεκτρονικά, μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.

(β) Η προθεσμία υποβολής των προσφορών εκπνέει την 12/03/2021, ημέρα Παρασκευή και ώρα 14:00 μ.μ.

6. Αποσφράγιση των προσφορών :

Η ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών θα γίνει την 19/03/2021, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:00 π.μ., μέσω των αρμόδιων πιστοποιημένων στο σύστημα οργάνων της Αναθέτουσας Αρχής.



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

7. Δικαίωμα συμμετοχής :

I. Δικαίωμα συμμετοχής στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα και, σε περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων, τα μέλη αυτών, που είναι εγκατεστημένα σε:

α) κράτος-μέλος της Ένωσης,

β) κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),

γ) τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και

δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

II. Οι ενώσεις οικονομικών φορέων, συμπεριλαμβανομένων και των προσωρινών συμπράξεων, δεν απαιτείται να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς

III. Στις περιπτώσεις υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων, όλα τα μέλη της ευθύνονται έναντι της αναθέτουσας αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον.

8. Εναλλακτικές προσφορές :

Εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές.

9. Ισχύς προσφορών :

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους υποψηφίους για δώδεκα (12) μήνες από την ημερομηνία λήξης της υποβολής των προσφορών του διαγωνισμού.

10. Παροχή συμπληρωματικών πληροφοριών :

Αιτήματα για συμπληρωματικές πληροφορίες υποβάλλονται ηλεκτρονικά μόνο στο δικτυακό τόπο του συγκεκριμένου διαγωνισμού μέσω της Διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr, του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. και φέρουν ψηφιακή υπογραφή.



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

11. Τα έγγραφα του διαγωνισμού (διακήρυξη) είναι διαθέσιμα στην ηλεκτρονική σελίδα του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης – Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας (Επιτροπή Ερευνών), www.rc.auth.gr.

Πληροφορίες Ειδικές και Τεχνικής Φύσεως δίνονται κατά τις εργάσιμες ημέρες από τον κ. Καχριμάνη Κυριάκο, στο τηλέφωνο 2310997666.

12. Εγγύηση συμμετοχής :

Για τη συμμετοχή στον διαγωνισμό, κάθε προσφορά πρέπει να συνοδεύεται απαραίτητα και επί ποινή αποκλεισμού, από εγγυητική επιστολή συμμετοχής, ύψους 2% επί του ανωτέρω αναφερόμενου προϋπολογισμού, εκτός ΦΠΑ, ανά τμήμα.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ