



**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Οδός Σταδίου
Πλατάνι, Τ.Κ.: 265 04, Πάτρα
Πληροφορίες: κ. Μ. Διαλεκτάκη
Τηλ. +30 2810391235
Email: martha.dialektaki@admin.forth.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Πάτρα 10/02/2021,
Α.Π.: 46729/ 10-02-2021

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:**

**«Προμήθεια εξοπλισμού αναβάθμισης/επέκτασης μηχανήματος Χρωματογράφου Αερίων –
Φασματομέτρου Μάζας της Υποδομής Μεταβολομικής Ανάλυσης της Σύστασης Βιολογικών
Υγρών/Ιστών με Φασματομετρία Μάζας του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ»**

- Αντικείμενο του διαγωνισμού:** Η επιλογή αναδόχου για την «Προμήθεια εξοπλισμού αναβάθμισης/επέκτασης μηχανήματος Χρωματογράφου Αερίων –Φασματομέτρου Μάζας της Υποδομής Μεταβολομικής Ανάλυσης της Σύστασης Βιολογικών Υγρών/Ιστών με Φασματομετρία Μάζας του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ»
- Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων **CPV: 38433100-0-Φασματοφωτόμετρα μάζας**
- Αναθέτουσα Αρχή:** Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας – Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Υπηρεσία διενέργειας: Τμήμα Προμηθειών ΙΤΕ, Δ/ση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013, Βασιλικά Βουτών, Ηράκλειο, Ελλάδα, Τηλ.: +30 2810 391515, -1516, -1572, -1235 FAX: +30 2810 391555, E-mail: procurement@admin.forth.gr.
- Συνολικός προϋπολογισμός έργου: 36.290,32 €** μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.
- Χρηματοδότηση του έργου:** Το έργο χρηματοδοτείται από την Πράξη «The National Research Infrastructures on Integrated Structural Biology, Drug Screening Efforts and Drug target functional characterisation - INSPIRED» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5002550, Υποέργο 4 «INSPIRED-ΙΤΕ-Δυτική Ελλάδα (INSPIRED-ΙΤΕ-ΔΕ)», ΕΠΑνεΚ 14-20, που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους μέσω του ΠΔΕ
- Απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης:** Ε130000647 / 25.01.2021, ΑΔΑ 6ΖΙΒ469ΗΚΥ-2Α3
- Τόπος παράδοσης:** Εγκαταστάσεις του ΙΕΧΜΗ – ΙΤΕ στο πλατάνι Πάτρας.
- Δικαίωμα συμμετοχής** έχει κάθε ενδιαφερόμενος, φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή ένωση / κοινοπραξία αυτών που ασκούν δραστηριότητες σύμφωνα με το προκηρυσσόμενο έργο.
- Κριτήρια αξιολόγησης προσφορών και κατακύρωσης:** Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάση την τιμή.
- Οι υποψήφιοι μπορούν να υποβάλουν προσφορές μόνον για το σύνολο του έργου, όπως ορίζει η Διακήρυξη.
- Εναλλακτικές προσφορές:** Δεν γίνονται δεκτές εναλλακτικές προσφορές.
- Διάρκεια της σύμβασης:** δύο (2) εβδομάδες από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης

13. **Τροποποίηση της σύμβασης.** Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιήσει τη σύμβαση, χωρίς νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 132 του ν. 4412/2016,
14. **Τα έγγραφα του διαγωνισμού και συμπληρωματικές πληροφορίες/διευκρινίσεις διατίθενται:**
 - α) ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του ΙΤΕ <http://www.forth.gr>/Νέα/Προκηρύξεις-διαγωνισμοί και του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ <http://www.iceht.forth.gr/announcements-gr.html>.
 - β) από το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Τμήμα Προμηθειών, Δ/νση: Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013, Ηράκλειο, Ελλάδα, +30 2810 39-1515, -1516, -1572, -1235 FAX: +30 2810 391555, E-mail: procurement@admin.forth.gr όλες τις εργάσιμες ημέρες
15. **Οι προσφορές υποβάλλονται στο Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας, Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Οδός Σταδίου, Πλατάνι Τ.Κ. 26504, Πάτρα, Α' όροφος, Κτίριο Α «Γ. Παπαθεοδώρου», γραφείο Α105, Υπόψιν κ. Ανδρέα Πλαγάκη, είτε ιδιοχειρώς είτε με συστημένη επιστολή ή ιδιωτικό ταχυδρομείο (courier) (με την απαραίτητη προϋπόθεση ότι θα περιέρχονται στο ΙΕΧΜΗ μέχρι την ημέρα και ώρα διενέργειας του διαγωνισμού, με ευθύνη του Προσφέροντος).**
16. **Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών ορίζεται η 22/02/2021 ημέρα Δευτέρα και ώρα 16:00**
17. **Ημερομηνία, ώρα και τόπος αποσφράγισης: 23/02/2021 ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00,** Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας, Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Οδός Σταδίου, Πλατάνι Τ.Κ. 26504, Πάτρα, Κτίριο Α «Γ. Παπαθεοδώρου», Α' όροφος, αίθουσα συσκέψεων Α101
18. **Εγγυήσεις:** Με την υπογραφή σύμβασης, εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης όρων σύμβασης ύψους ποσοστού 5% της συνολικής συμβατικής αξίας του έργου χωρίς ΦΠΑ. Με την καταβολή του τιμήματος, εγγύηση καλής λειτουργίας ύψους ποσοστού 10 % της συμβατικής αξίας, με χρόνο ισχύος μεγαλύτερο από τη συμβατική περίοδο εγγύησης κατά τρεις (3) μήνες
19. **Παράδοση:** Σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Διακήρυξη
20. **Βασικοί τρόποι πληρωμής:** Σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Διακήρυξη.
21. **Κατ' ελάχιστον πληροφοριακά στοιχεία** και διατυπώσεις σχετικά με την κατάσταση του κάθε υποψηφίου που θα απαιτηθούν για την αξιολόγηση: Όπως αναφέρονται στην Διακήρυξη
22. **Περίοδος κατά την οποία ο υποψήφιος δεσμεύεται από την προσφορά του: Τέσσερις (4) μήνες.**
23. **Γλώσσα του Διαγωνισμού:** Ελληνική
24. **Ημερομηνία Ανάρτησης της διακήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ, Πρόγραμμα ΔΙ@ΥΓΕΙΑ στην ιστοσελίδα του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ** (<http://www.iceht.forth.gr/announcements-gr.html> και του ΙΤΕ https://www.forth.gr/index_main.php?c=45&l=g): 10/02/2021
25. **Ισχύουσα νομοθεσία:** Ο Διαγωνισμός θα διεξαχθεί σύμφωνα με το ν.4412/2016 (ΦΕΚ 147 Α') και τους όρους της διακήρυξης.
26. Η Αναθέτουσα Αρχή, εφόσον συντρέχει λόγος, διατηρεί το δικαίωμα διακοπής της διαδικασίας σ' οποιοδήποτε χρονικό σημείο μέχρι την κατακύρωση, χωρίς αυτό να γεννά οποιοδήποτε δικαίωμα στους συμμετέχοντες.

Για το Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής
του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας

VASILEIOS
BOURGANOS
OS

Digitally signed
by VASILEIOS
BOURGANOS
Date: 2021.02.10
14:09:40 +02'00'

Βασίλειος Μπουργανός
Διευθυντής ΙΕΧΜΗ/ ΙΤΕ