

**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΚΕΤΑ)/ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΙΔΕΠ)**

6° χλμ. Χαριλάου – Θέρμης
57001 ΘΕΡΜΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Χρυσάνθη Σιωνίδου

ΑΡΙΘΜ. ΤΗΛΕΦ: +30 2311257913

e-mail: csion@certh.gr

Θεσσαλονίκη, 14 Απριλίου 2026

Αρ. Πρωτ.: 063122

ΘΕΜΑ: Διευκρινίσεις επί του Τμήματος Β {Εξοπλισμός για αναλύσεις δειγμάτων} με Συστημικό Αύξοντα Αριθμό ΕΣΗΔΗΣ: 430072 της διακήρυξης με αριθμ. πρωτ. 702/2026 (ΑΔΑΜ 26PROC018752440) του ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ για τον Ανοικτό Διαγωνισμό (Ηλεκτρονικό, άνω των ορίων) με τίτλο “Αναλυτικός εξοπλισμός- Νέα προμήθεια” με συνολική εκτιμώμενη αξία το ποσό των τριακοσίων εξήντα χιλιάδων πεντακοσίων ενενήντα τεσσάρων ευρώ και είκοσι εννέα λεπτών (360.594,29 €) μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% και για το Τμήμα Β με εκτιμώμενη αξία το ποσό των διακοσίων πενήντα τεσσάρων χιλιάδων εξακοσίων εξήντα ενός ευρώ και είκοσι εννέα λεπτών (254.661,29 €) μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% και με καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών την 05^η.05.2026 και ώρα 13:00.

Κατόπιν υποβολής του με ημερομηνία 07.04.2026 ερωτήματος ενδιαφερομένου οικονομικού φορέα μέσω της πλατφόρμας του ΕΣΗΔΗΣ, για παροχή διευκρινίσεων επί του Τμήματος Β της διακήρυξης του ανωτέρω διαγωνισμού, **διευκρινίζεται το εξής σημείο επί των τευχών του διαγωνισμού ως προς το Τμήμα Β, ως κάτωθι περιγράφεται:**

ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ – ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ

ΕΡΩΤΗΣΗ:

Κατόπιν εξέτασης του κειμένου της υπ’ αρ. 702/2026 Διακήρυξης, παρατηρήθηκε η εξής αναντιστοιχία μεταξύ των Τεχνικών Προδιαγραφών και του Πίνακα Συμμόρφωσης για το Τμήμα Β, του Παραρτήματος Ι: Συγκεκριμένα: Στον πίνακα συμμόρφωσης για το Τμήμα Β, και συγκεκριμένα για το Είδος 1: Σύστημα αέριας χρωματογραφίας-Φασματομετρίας μαζών, τύπου GC – MS, στην σελίδα 87, υπάρχει η προδιαγραφή: «Δυνατότητα αναβάθμισης με λειτουργία που να επιτρέπει την εύκολη και γρήγορη εξαγωγή και καθαρισμό της πηγής ιονισμού (όχι μόνο με θέρμανση-bake out) χωρίς να απαιτείται η διακοπή του κενού. Παράλληλα να επιτρέπεται η αλλαγή της στήλης χωρίς διακοπή του κενού.», η οποία δεν υπάρχει στην ενότητα Περιγραφή - Τεχνικές προδιαγραφές του Είδους 1: Σύστημα αέριας χρωματογραφίας-Φασματομετρίας μαζών, τύπου GC-MS, σελίδες 81-82, γεγονός που δημιουργεί ασάφεια και χρήζει διευκρίνισης.

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ:

Αποσαφηνίζεται και επιβεβαιώνεται ότι ως προς το Είδος 1 (Σύστημα αέριας χρωματογραφίας-Φασματομετρίας μαζών, τύπου GC-MS) του Τμήματος Β ισχύει η προδιαγραφή/απαίτηση που έχει αποτυπωθεί στο κείμενο της ενότητας Περιγραφή - Τεχνικές προδιαγραφές του εν λόγω Είδους του Τμήματος Β του Παραρτήματος Ι της διακήρυξης δηλαδή «Πηγή ιονισμού ΕΙ υψηλής σταθερότητας, με δυνατότητα αποτελεσματικού καθαρισμού και συντήρησης σύμφωνα με τις προβλεπόμενες διαδικασίες του κατασκευαστή» και όχι αυτή που περιγράφεται στον πίνακα συμμόρφωσης «Δυνατότητα αναβάθμισης

1



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Κεντρική Μακεδονία

με λειτουργία που να επιτρέπει την εύκολη και γρήγορη εξαγωγή και καθαρισμό της πηγής ιονισμού (όχι μόνο με θέρμανση-bake out) χωρίς να απαιτείται η διακοπή του κενού. Παράλληλα να επιτρέπεται η αλλαγή της στήλης χωρίς διακοπή του κενού». Οι υποψήφιοι ανάδοχοι καλούνται να αγνοήσουν τη συγκεκριμένη προδιαγραφή/απαίτηση που αναγράφεται στον πίνακα συμμόρφωσης και να ακολουθήσουν την περιγραφή του κειμένου όπως επισημαίνεται και ανωτέρω.

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμ. 702/2026 Διακήρυξη του ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ.

Για το ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ

Δρ. Ευάγγελος Μπεκιάρης
Διευθυντής Κ.Δ. & Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

