



**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

Ταχ. Δ/ση Ν. Πλαστήρα 100  
Βασιλικά Βουτών Ηρακλείου Κρήτης  
Ταχ. Κώδικας: 70013

Ηράκλειο, **01/04/2025**  
Αριθ. Πρωτ.: **173572**

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΚΑΤΩ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ, ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ  
για την «Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων και αντιδραστηρίων FIT»**

- Αντικείμενο του διαγωνισμού:** Η επιλογή αναδόχου για το έργο «Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων και αντιδραστηρίων FIT».
- Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV): Τμ. 1: 19520000-7, Τμ. 2: 24931250-6, Τμ. 3: 33651520-9, Τμ.4: 03417100-7
- Αναθέτουσα Αρχή:** Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Δ/ση: Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013, Ηράκλειο Κρήτης, Ελλάδα, Τηλ.: +30 2810391515, -1516, E-mail: [procurement@admin.forth.gr](mailto:procurement@admin.forth.gr)
- Συνολικός προϋπολογισμός έργου:** Τριάντα Χιλιάδες Δύο Ευρώ και Εβδομήντα Πέντε Λεπτά (37.564,28 €) μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ. Δικαίωμα προαίρεσης έως 20% για τα τμήματα 1,2 και 3 ήτοι 5.934,86€ πλέον ΦΠΑ. Συνολική εκτιμώμενη αξία, συμπεριλαμβανομένου του δικαιώματος προαίρεσης 43.499,14 € πλέον ΦΠΑ. Η σύμβαση υποδιαιρείται σε τέσσερα τμήματα, εκτιμώμενης αξίας (χωρίς ΦΠΑ): Τμ. 1: 9.675,50 €, Τμ. 2: 8.678,00€, Τμ. 3: 11.320,78, Τμ. 4: 7.890,00
- Χρηματοδότηση του έργου:** το έργο χρηματοδοτείται από το ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ στο πλαίσιο του Έργου με τίτλο «Deciphering the role of Cancer Associated Fibroblasts in immunotherapy resistance and tumor metastasis», Ακρωνύμιο: FIT και αριθμό πρότασης 15828, που υλοποιείται στο πλαίσιο της δράσης του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. «Χρηματοδότηση της Βασικής Έρευνας (Οριζόντια υποστήριξη όλων των Επιστημών)» του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας «Ελλάδα 2.0» με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης – NextGenerationEU.
- Απόφαση Ανάλιψης Υποχρέωσης:** Ε080002216/09.12.2024 ΑΔΑ: 6Ψ1Α469ΗΚΥ-Σ41
- Τόπος παράδοσης:** στις εγκαταστάσεις του ΙΤΕ-ΙΜΒΒ, Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013 Ηράκλειο Κρήτης Ελλάδα.
- Δικαίωμα συμμετοχής:** Έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα και οι ενώσεις προσώπων 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 και ασκούν δραστηριότητες σύμφωνα με το προκηρυσσόμενο έργο.
- Κριτήρια αξιολόγησης προσφορών και ανάθεσης:** Η σύμβαση θα ανατεθεί με το κριτήριο της πλέον συμφέρουσας από οικονομική άποψη προσφοράς, βάσει τιμής.
- Οι υποψήφιοι** μπορούν να υποβάλουν προσφορές **για ένα ή περισσότερα ή όλα τα τμήματα**, όπως ορίζει η Διακήρυξη.
- Εναλλακτικές προσφορές:** Δεν γίνονται δεκτές εναλλακτικές προσφορές.
- Διάρκεια της σύμβασης:** Εντός έξι (6) μηνών από την έναρξη ισχύος της σύμβασης.
- Τροποποίηση της σύμβασης.** Η αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης της σύμβασης, χωρίς νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 132, ν. 4412/2016).
- Τα έγγραφα του διαγωνισμού και συμπληρωματικές πληροφορίες/διευκρινίσεις διατίθενται:**
  - ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του ΙΤΕ: <https://www.forth.gr/el/news/category-Calls-for-Tender.5/> και την διαδικτυακή πύλη του ΕΣΗΔΗΣ [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr)  
URL πρόσβασης <https://nepss-search.eprocurement.gov.gr/actSearch/resources/search/369575>



β. από το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Τμήμα Προμηθειών, Δ/νση: Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013, Κτήριο ΚΕΕΚ Ισόγειο, γρ. 114, Ηράκλειο, Ελλάδα, +30 2810 391515, -1516, E-mail: [procurement@admin.forth.gr](mailto:procurement@admin.forth.gr), όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

15. **Οι προσφορές υποβάλλονται ηλεκτρονικά στο ΕΣΗΔΗΣ στην διαδικτυακή πύλη [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr),** Συστημικός Αριθμός ΕΣΗΔΗΣ: 369575
16. **Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών** ορίζεται η **29/04/2025, ημέρα Τρίτη και ώρα 15:00**
17. **Ημερομηνία και ώρα αποσφράγισης προσφορών.** Η αποσφράγιση των προσφορών θα γίνει ηλεκτρονικά από την αρμόδια Επιτροπή της Αναθέτουσας Αρχής και τα αρμόδια πιστοποιημένα όργανα με την χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ στις **05/05/2025, ημέρα Δευτέρα και ώρα 11:00**
18. **Εγγυήσεις:** απαιτούνται οι ακόλουθες: Για τη συμμετοχή στον διαγωνισμό, **εγγυητική επιστολή συμμετοχής ύψους:** Τμ. 1: 193,51€, Τμ. 2: 173,56€, Τμ. 3: 226,42, Τμ. 4: 157,80. Με την υπογραφή της σύμβασης, **εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης** των όρων της σύμβασης το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 4% επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης, χωρίς ΦΠΑ.
19. **Παράδοση:** Σύμφωνα με τα οριζόμενα στη Διακήρυξη
20. **Βασικοί τρόποι πληρωμής:** Σύμφωνα με τα οριζόμενα στη Διακήρυξη.
21. **Κατ' ελάχιστον πληροφοριακά στοιχεία** και διατυπώσεις σχετικά με την κατάσταση του κάθε υποψηφίου που θα απαιτηθούν για την αξιολόγηση: Όπως αναφέρονται στη διακήρυξη.
22. **Περίοδος κατά την οποία ο υποψήφιος δεσμεύεται από την προσφορά του: έξι (6) μήνες.**
23. **Γλώσσα του Διαγωνισμού:** Ελληνική
24. **Ημερομηνία ανάρτησης στο ΚΗΜΔΗΣ, στη «Διαύγεια», στο Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr), στην ιστοσελίδα του ΙΤΕ και αποστολής στον ελληνικό τύπο:** 01/04/2025
25. **Ισχύουσα νομοθεσία:** Ο Διαγωνισμός θα διεξαχθεί σύμφωνα με: το άρθρο 27 και 36 του 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 Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας  
Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (IMBB – ΙΤΕ)**

**Ιωάννης Βόντας  
Διευθυντής IMBB - ΙΤΕ**