



**Διεύθυνση Διοίκησης &  
Οικονομικής Διαχείρισης  
Τμήμα Προμηθειών**

Αθήνα, 25/05/2023

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ**  
**Αριθ. Διακήρυξης 1553/2023**

**Το Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (Ι.ΙΒ.Ε.Α.Α.)**

Προκηρύσσει ανοικτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό για την «**προμήθεια συσκευής ηλεκτροφυσιολογίας HD-MEA στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος T2ΕΔΚ-01291 (TheraSyn) (κωδ. ΙΙΒΕΑΑ 513)**», συνολικού προϋπολογισμού ανερχόμενου σε **εβδομήντα πέντε χιλιάδες εννιακόσια ευρώ (75.900,00€) πλέον του φ.π.α.**

Η παρούσα σύμβαση καλύπτεται από πιστώσεις της Σύμπραξης με την επωνυμία «**Νέας γενιάς αντινοσηματικά μόρια για θεραπεία της νόσου Πάρκινσον**», κωδικό έργου T2ΕΔΚ-01291, ακρωνύμιο «TheraSyn», η οποία χρηματοδοτείται από τη ΔΡΑΣΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ: «**ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ**» Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΥΔ ΕΠΑνΕΚ) Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης και Εφαρμογής Δράσεων στους τομείς Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ).

**Η παρούσα σύμβαση δεν υποδιαιρείται σε τμήματα. Προσφορές υποβάλλονται για το σύνολο των ειδών της σύμβασης.**

Η προθεσμία ηλεκτρονικής υποβολής των προσφορών από τους ενδιαφερόμενους στην διαδικτυακή πύλη [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. λήγει την **09/06/2023, ημέρα Παρασκευή, και ώρα 23:59.**

Ο διαγωνισμός θα ξεκινήσει την **τέταρτη (4η) εργάσιμη ημέρα μετά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών και ώρα 10:00**, οπότε και θα αποσφραγισθούν οι ηλεκτρονικοί υπο-φάκελοι με την ένδειξη «**Δικαιολογητικά Συμμετοχής – Τεχνική Προσφορά**» και «**Οικονομική Προσφορά**».

Κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης είναι η **πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής.**

Ο τόπος παράδοσης των ειδών είναι οι εγκαταστάσεις του Ι.ΙΒ.Ε.Α.Α., στην διεύθυνση Σωρανού του Εφεσίου 4, στην Αθήνα (Τ.Κ. 115-27).

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να λαμβάνουν την πλήρη διακήρυξη από τη διαδικτυακή πύλη [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. (αρ. συστ. 194295) και τη σχετική ιστοσελίδα του διαδικτυακού τόπου του Ι.ΙΒ.Ε.Α.Α. <http://www.bioacademy.gr/procurement>. Οι προσφορές υποβάλλονται ηλεκτρονικά στην διεύθυνση: [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr). Περαιτέρω πληροφορίες είναι διαθέσιμες από την προαναφερθείσα διεύθυνση: Σωρανού του Εφεσίου 4, 11527 Αθήνα και την ηλεκτρονική διεύθυνση: [www.bioacademy.gr](http://www.bioacademy.gr).

**Ο Γενικός Διευθυντής**

**ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΤΣΟΥΡΟΠΛΗΣ**



Η προμήθεια πραγματοποιείται βάσει της υπ' αριθ. 3585/29-07-2021 / 9ΠΙΥ46ΜΤΛΡ-ΙΚ3 απόφασης ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ για την έγκριση πράξεων-ενισχύσεων στο πλαίσιο της πρόσκλησης «**ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ**» με κωδικό ΟΠΣ 4137 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «**Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία**», για την έναρξη της πρότασης με τίτλο «**Νέας γενιάς αντινοσηματικά μόρια για θεραπεία της νόσου Πάρκινσον**», ακρωνύμιο «TheraSyn», κωδικό έργου T2ΕΔΚ-01291 και Επ. Υπεύθυνο τον κ. Ε. Δοξάκη, η οποία χρηματοδοτείται από τη ΔΡΑΣΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ: «**ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ**» Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΥΔ ΕΠΑνΕΚ) Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης και Εφαρμογής Δράσεων στους τομείς Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ).