

**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**Ταχ. Δ/ση Ν. Πλαστήρα 100
Βασιλικά Βουτών Ηρακλείου Κρήτης
Ταχ. Κώδικας: 70013Ηράκλειο,
Α.Π.: 49955/01-04-2021**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ****«Προμήθεια ολοκληρωμένου συστήματος ηλεκτροφυσιολογικών καταγραφών»**

- Αντικείμενο του διαγωνισμού:** Η επιλογή αναδόχου για το έργο «Προμήθεια ολοκληρωμένου συστήματος ηλεκτροφυσιολογικών καταγραφών».
- Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV): 33120000-7 Συστήματα καταγραφής και ερευνητικές συσκευές
- Αναθέτουσα Αρχή:** Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας – Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών (ΙΥΜ - ΙΤΕ), Δ/ση: Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013, Ηράκλειο, Ελλάδα, Υπηρεσία διενέργειας: Τμήμα Προμηθειών ΙΤΕ, Δ/ση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013, Βασιλικά Βουτών, Ηράκλειο, Ελλάδα, Τηλ.: +30 2810 391515, -1516, -1572, -1235, -1974, FAX: +30 2810 391555, E-mail: procurement@admin.forth.gr.
- Συνολικός προϋπολογισμός έργου:** Πενήντα Πέντε Χιλιάδες Ευρώ (€ 55 000,00) μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.
- Χρηματοδότηση του έργου:** Το έργο χρηματοδοτείται από τις Πράξεις
 - «Decoding cognitive information from populations of neurons towards the development of a brainmachine interface» (XAVIER) της Δράσης «1η Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» που χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ) και από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Καινοτομίας (ΓΓΕΚ), με αρ. Σύμβασης Έργου 1199,
 - «Μικρο- και μεσοσκοπικής κλίμακας μελέτη των νευρωνικών αλληλεπιδράσεων και δυναμικών ιδιοτήτων νευρωνικών δικτύων που διαμεσολαβούν γνωσιακές λειτουργίες. Ρόλος διακριτών προμετωπιαίων-κροταφικών κυκλωμάτων στην προσοχή και στη μνήμη» (COGDYN) της Δράσης «1ης Προκήρυξης ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για Μέλη ΔΕΠ και ερευνητές/τριες και την προμήθεια ερευνητικού εξοπλισμού μεγάλης αξίας» που χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ) και από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Καινοτομίας (ΓΓΕΚ), με αρ. Σύμβασης Έργου 41
 - «Χαρακτηρισμός και μοντελοποίηση δυναμικών ιδιοτήτων μετωπιαίο-κροταφικών εγκεφαλικών δικτύων πρωτεύοντων με έμφαση στο ρόλο διακριτών φλοιικών σιβάδων» - (PrimCorNet) της Πρόσκλησης «Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων που συμμετείχαν επιτυχώς σε Κοινές Προκηρύξεις Υποβολής Προτάσεων των Ευρωπαϊκών Δικτύων ERA-NETS 2019 Β' Κύκλος» με Κωδικό ΟΠΣ 4072, η οποία έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020», MIS 5070462, και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους, με κωδικό Τ11ΕΡΑ4-00014,
- Αποφάσεις Ανάλυσης Υποχρέωσης:** Ε100000276/23.12.2020, ΑΔΑ ΨΩΠΚ469ΗΚΥ-ΖΟΧ, Ε100000285/23.12.2020, ΑΔΑ 631Σ469ΗΚΥ-Ζ6Γ και Ε100000288/23.12.2020, ΑΔΑ ΨΡΛΚ469ΗΚΥ-8ΕΠ.
- Τόπος παράδοσης:** στις εγκαταστάσεις του ΙΥΜ - ΙΤΕ, στην έδρα του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013, Ηράκλειο Κρήτης Ελλάδα



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

**ΕΛΙΔΕΚ**
Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας

8. **Δικαίωμα συμμετοχής** έχει κάθε ενδιαφερόμενος, φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή ένωση / κοινοπραξία αυτών που ασκούν δραστηριότητες σύμφωνα με το προκηρυσσόμενο έργο.
9. **Κριτήρια αξιολόγησης προσφορών και κατακύρωσης:** Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση τη βέλτιστη σχέση ποιότητας και τιμής.
10. **Οι υποψήφιοι** μπορούν να υποβάλουν προσφορές μόνον για το σύνολο του έργου, όπως ορίζει η Διακήρυξη.
11. **Εναλλακτικές προσφορές:** δεν γίνονται δεκτές εναλλακτικές προσφορές.
12. **Διάρκεια της σύμβασης:** τρεις (3) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης.
13. **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
14. **Τα έγγραφα του διαγωνισμού και συμπληρωματικές πληροφορίες/διευκρινίσεις διατίθενται:**
 - α) ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του ΙΤΕ <http://www.forth.gr/Νέα/Προκηρύξεις-διαγωνισμοί>
 - 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, 1974, FAX: +30 2810 391555, E-mail: procurement@admin.forth.gr όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.
15. **Οι προσφορές υποβάλλονται** στο Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Α' όροφος – Κεντρική Διεύθυνση, Τμήμα Προμηθειών Γ292, Δ/νση: Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013, Ηράκλειο, Ελλάδα, είτε ιδιοχείρως είτε με συστημένη επιστολή ή ιδιωτικό ταχυδρομείο (courier) (με την απαραίτητη προϋπόθεση ότι θα περιέρχονται στην Υπηρεσία Διενέργειας μέχρι την ημέρα και ώρα διενέργειας του διαγωνισμού, με ευθύνη του Προσφέροντος)
16. **Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών** ορίζεται η **13/04/2021, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00**
17. **Ημερομηνία, ώρα και τόπος αποσφράγισης:** **13/04/2021, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00**, Τμ. Προμηθειών ΙΤΕ Γ292, Δ/νση: Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013, Ηράκλειο, Ελλάδα.
18. **Εγγυήσεις:** Με την υπογραφή σύμβασης, εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης όρων σύμβασης ύψους ποσοστού 5% της συνολικής συμβατικής αξίας του έργου 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:** τέσσερις (4) μήνες.
23. **Γλώσσα του Διαγωνισμού:** Ελληνική.
24. **Ημερομηνία Ανάρτησης της προκήρυξης στην ιστοσελίδα του ΙΤΕ** (https://www.forth.gr/index_main.php?c=45&l=g) στο Πρόγραμμα ΔΙ@ΥΓΕΙΑ, στο ΚΗΜΔΗΣ: **01/04/2021**
25. **Ισχύουσα νομοθεσία:** Ο Διαγωνισμός θα διεξαχθεί σύμφωνα με: το άρθρο 117 του ν.4412/2016 (ΦΕΚ 147 Α') και τους όρους της προκήρυξης.
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 Υπολογιστικών Μαθηματικών (ΙΥΜ – ΙΤΕ)**

**Χ. Μακριδάκης
Διευθυντής ΙΥΜ - ΙΤΕ**