

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΔΙΕΘΝΕΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣΔιεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Κεντρικό Πρωτόκολλο
Αρ. Πρωτ.: ΔΦ 2.2/24744_12/12/2023
Ημερομηνία: 12/12/2023ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ
ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΜΕΛΤΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

Ημερομηνία: 12-12-2023

Διεύθυνση: Ανδρέα Παπανδρέου 2, 574 00 Σίνδος
Πληροφορίες: Αρβανίτη Αικατερίνη
Email: karvan@ihu.gr
Τηλέφωνο: 2310013658

ΠΡΟΚΥΡΥΞΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

Το ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ προκηρύσσει ανοικτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό για την ανάθεση του έργου με τίτλο «**ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΥΣΤΗΡΩΝ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ/ΑΕΡΙΟΥ, ΛΕΒΗΤΩΝ, ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΩΝ, ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ - ΨΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗΣ ΔΙΠΑΕ 2023-25**», με προϋπολογισμό 130.000,00€ (με Φ.Π.Α.), CPVs: 4533110 0-7.

1. Τα τεύχη δημοπράτησης θα είναι αναρτημένα στην ιστοσελίδα του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, στην διεύθυνση www.ihu.gr/calls-for-supplies, καθώς και στον ειδικό, δημόσια προσβάσιμο χώρο της πύλης www.promitheus.gov.gr και συγκεκριμένα στο ΚΗΜΔΗΣ και στο υποσύστημα ΕΣΗΔΗΣ-Δημόσια Έργα, από όπου θα μπορούν να λάβουν γνώση οι ενδιαφερόμενοι.
2. Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών ορίζεται η **16-01-2024, ημέρα Τρίτη και ώρα 13:00**, και το σύστημα υποβολής προσφορών είναι: προσφορά με επιμέρους ποσοστά έκπτωσης ανά ομάδα εργασιών με έλεγχο ομαλότητας, του άρθρου 95, παρ. 2α του ν. 4412/16.
3. Ως ημερομηνία και ώρα ηλεκτρονικής αποσφράγισης των προσφορών ορίζεται η 17-01-2024, ημέρα Τετάρτη και ώρα 10:00.
4. Στο διαγωνισμό γίνονται δεκτοί φυσικά ή νομικά πρόσωπα ή ενώσεις αυτών που ανήκουν στην κατηγορία έργου ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ, υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 76 του ν. 4412/16 και που είναι εγκατεστημένα:
 - α) σε κράτος-μέλος της Ένωσης,
 - β) σε κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),
 - γ) σε 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. Οικονομικός φορέας συμμετέχει είτε μεμονωμένα είτε ως μέλος ένωσης. Οι ενώσεις οικονομικών φορέων συμμετέχουν υπό τους όρους των παρ. 2, 3 και 4 του άρθρου 19 της διακήρυξης και των παρ. 1 (ε) και 3 (β) του άρθρου 76 του ν. 4412/2016.Δεν απαιτείται από τις εν λόγω ενώσεις να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την

υποβολή προσφοράς. Σε περίπτωση που η ένωση αναδειχθεί ανάδοχος η νομική της μορφή πρέπει να είναι τέτοια που να εξασφαλίζεται η ύπαρξη ενός και μοναδικού φορολογικού μητρώου για την ένωση (πχ κοινοπραξία).

5. Για την συμμετοχή στο διαγωνισμό απαιτείται η κατάθεση εγγυητικής επιστολής ύψους δύο χιλιάδων ενενήντα έξι ευρώ και εβδομήντα επτά λεπτών (**2.096,77€**), με ισχύ τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς και θα απευθύνεται προς το ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ.
6. Το έργο χρηματοδοτείται από τις πιστώσεις του ΕΠΑ-ΤΠΑ ΥΠΑΙΘΑ (πρώην ΠΔΕ) και θα βαρύνει το υποέργο 22 του ενάριθμου έργου 2023ΝΑ34600090 της ΣΑΝΑ 346, με κωδικό ΜΙΣ 5215681 μετά την ΥΑ του ΥΠΑΙΘ με ΑΔΑ 92Ξ546ΜΤΛΗ-6ΣΤ, μετά την προέγκριση της ΣΑΝΑ 346/2023 με ΑΔΑ ΨΗΓΥ46ΜΤΛΡ-Μ62, όπως αποτυπώνεται στις με ΚΑΕ: 9322 σχετικές πιστώσεις του προϋπολογισμού των οικονομικών έτους 2023, 2024 και 2025 του Φορέα.
7. Ο χρόνος ισχύος των προσφορών είναι δέκα (10) μήνες από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφορών.
8. Η συνολική προθεσμία εκτέλεσης του έργου ορίζεται σε είκοσι έξι (26) μήνες.
9. Το αποτέλεσμα της δημοπρασίας θα εγκριθεί από το Συμβούλιο Διοίκησης του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Η περίληψη της διακήρυξης θα δημοσιευθεί στο ΚΗΜΔΗΣ, στον Ελληνικό Τύπο καθώς και στην ιστοσελίδα της αναθέτουσας αρχής, στην διεύθυνση www.ihu.gr/calls-for-supplies.

Ο Πρύτανης ΔΙΠΑΕ

Σταμάτιος Αγγελόπουλος
Καθηγητής