



ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

Ταχ. Δ/ση: Οδός Σταδίου  
Πλατάνι, Τ.Κ.: 265 04, Πάτρα  
Πληροφορίες: κ. Β. Δρακόπουλος  
Τηλ. +30 2610 965229  
Email: indy@iceht.forth.gr

Πάτρα, 08.07.2020  
Α.Π.: 33018

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:  
«Προμήθεια λυχνίας περιθλασίμετρου ακτίνων Χ»

- Αντικείμενο του διαγωνισμού:** Η επιλογή αναδόχου για την «Προμήθεια λυχνίας περιθλασίμετρου ακτίνων Χ»
- Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων CPV: 38530000-9 Συσκευές περίθλασης
- Αναθέτουσα Αρχή:** Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας – Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Υπηρεσία διενέργειας: Τμήμα Προμηθειών ΙΤΕ, Δ/ση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013, Βασιλικά Βουτών, Ηράκλειο, Ελλάδα, Τηλ.: +30 2810 391515, -1516, -1572, -1235 FAX: +30 2810 391555, E-mail: [procurement@admin.forth.gr](mailto:procurement@admin.forth.gr).
- Συνολικός προϋπολογισμός έργου:** 6.451,61 € μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.
- Χρηματοδότηση του έργου:** Η σύμβαση περιλαμβάνεται στο Υποέργο Νο : 2- «Πολιτισμός Τεχνολογία : Νέες Τεχνολογίες στην Έρευνα, Μελέτη, Τεκμηρίωση και Πρόσβαση στην Πληροφορία Αντικειμένων Πολιτιστικής Κληρονομιάς και Μνημείων» - [ΠΟΛΙΤΕΙΑ II ]» η οποία έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020» και χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους μέσω του ΠΔΕ.
- Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης:** Ε130000301/ 30.01.2020 Ω6ΒΔ469ΗΚΥ-313
- Τόπος παράδοσης:** Εγκαταστάσεις του ΙΕΧΜΗ – ΙΤΕ στο πλατάνι Πάτρας.
- Δικαίωμα συμμετοχής** έχει κάθε ενδιαφερόμενος, φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή ένωση / κοινοπραξία αυτών που ασκούν δραστηριότητες σύμφωνα με το προκηρυσσόμενο έργο.
- Κριτήρια αξιολόγησης προσφορών και κατακύρωσης:** Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας και τιμής.
- Οι υποψήφιοι μπορούν να υποβάλουν προσφορές μόνον για το σύνολο του έργου, όπως ορίζει η Διακήρυξη.
- Εναλλακτικές προσφορές:** δεν γίνονται δεκτές εναλλακτικές προσφορές.
- Διάρκεια της σύμβασης:** τέσσερις (4) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης
- Τροποποίηση της σύμβασης.** Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιήσει τη σύμβαση, χωρίς νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 132 του ν. 4412/2016.

14. Τα έγγραφα του διαγωνισμού και συμπληρωματικές πληροφορίες/διευκρινίσεις διατίθενται:
- α) ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του ΙΤΕ στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις:  
<http://www.iceht.forth.gr/announcements-gr.html>  
[https://www.forth.gr/index\\_main.php?c=45&l=g](https://www.forth.gr/index_main.php?c=45&l=g) και
- β) από το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Τμήμα Προμηθειών, Δ/ση: Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013, Ηράκλειο, Ελλάδα, +30 2810 39-1515, -1516, -1572, -1235 FAX: +30 2810 391555, E-mail: [procurement@admin.forth.gr](mailto:procurement@admin.forth.gr) όλες τις εργάσιμες ημέρες και ηλεκτρονικά από το site του ΙΤΕ: <http://www.forth.gr>/Νέα/Προκηρύξεις-διαγωνισμοί και την διαδικτυακή πύλη του ΕΣΗΔΗΣ [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr).
15. Οι προσφορές υποβάλλονται στο Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας, Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Οδός Σταδίου, Πλατάκι Τ.Κ. 26504, Πάτρα, Α' όροφος, Κτίριο Α «Γ. Παπαθεοδώρου», γραφείο Α105, Υπόψιν κ. Ανδρέα Πλαγάκη, είτε ιδιοχειρως είτε με συστημένη επιστολή ή ιδιωτικό ταχυδρομείο (courier) (με την απαραίτητη προϋπόθεση ότι θα περιέρχονται στο ΙΕΧΜΗ μέχρι την ημέρα και ώρα διενέργειας του διαγωνισμού, με ευθύνη του Προσφέροντος).
16. Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών ορίζεται η **21/07/2020 ημέρα Τρίτη. και ώρα 12:00**
17. Ημερομηνία, ώρα και τόπος αποσφράγισης: **21/07/2020 ημέρα Τρίτη. και ώρα 12:00**, Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας, Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Οδός Σταδίου, Πλατάκι Τ.Κ. 26504, Πάτρα, Κτίριο Α «Γ. Παπαθεοδώρου», Α' όροφος, αίθουσα συσκέψεων Α101
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 στην Διακήρυξη
20. Βασικοί τρόποι πληρωμής: Σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Διακήρυξη.
21. Κατ' ελάχιστον πληροφοριακά στοιχεία και διατυπώσεις σχετικά με την κατάσταση του κάθε υποψηφίου που θα απαιτηθούν για την αξιολόγηση: Όπως αναφέρονται στην 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 διακήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ, Πρόγραμμα ΔΙ@ΥΓΕΙΑ στην ιστοσελίδα του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ (<http://www.iceht.forth.gr/announcements-gr.html> και του ΙΤΕ [https://www.forth.gr/index\\_main.php?c=45&l=g](https://www.forth.gr/index_main.php?c=45&l=g)): **08.07.2020**
25. Ισχύουσα νομοθεσία: Ο Διαγωνισμός θα διεξαχθεί σύμφωνα με το 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 Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής  
του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας

Digitally signed  
 VASILEIOS  
 by VASILEIOS  
 BOURGAS  
 BOURGANOS  
 Date:  
 2020.07.08  
 09:35:06 +03'00'

**Βασίλειος Μπουργανός**  
**Διευθυντής ΙΕΧΜΗ/ ΙΤΕ**