



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
Ταχ. Δ/ση: Οδός Σταδίου
Πλατάνι, Τ.Κ.: 265 04, Πάτρα
Πληροφορίες: Χρήστος Τσακίρογλου
Τηλ. +30 2610 965212
Email: ctsakir@iceht.forth.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Πάτρα 24.11.2020
Α.Π.: 41708/ 24-11-2020

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

«Προμήθεια συσκευών για την παραγωγή και ανίχνευση όζοντος σε αέρια φάση»,

- Αντικείμενο του διαγωνισμού:** Η επιλογή αναδόχου για το έργο «Προμήθεια συσκευών για την παραγωγή και ανίχνευση όζοντος σε αέρια φάση».
- Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV): Τμ. 1: 42981000-6, Τμ 2: 38431100-6, 38432100-3, Τμ. 3 38432100-3, 38431100-6, Τμ. 4, 138428000-1
- Αναθέτουσα Αρχή:** Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας – Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΕΧΜΗ - 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 FAX: +30 2810 391555, E-mail: procurement@admin.forth.gr.
- Συνολικός προϋπολογισμός έργου:** 32.258,07 €, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. Η σύμβαση υποδιαιρείται σε τέσσερα (4) τμήματα, εκτιμώμενης αξίας (χωρίς ΦΠΑ): Τμ. 1: 12.096,77 , Τμ. 2: 8.064,52 , Τμ. 3 : 8.064,52, Τμ.4 : 4.032,26
- Χρηματοδότηση του έργου:** Το έργο χρηματοδοτείται από την Πράξη «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΙΝΗΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΟΖΟΝΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗ ΡΥΠΑΣΜΕΝΩΝ ΕΔΑΦΩΝ ΚΑΙ ΛΑΣΠΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ», ακρωνύμιο «OZOREMSOIL» (κωδικός έργου: Τ2ΕΔΚ-01447) MIS 5069890 της Δράσης ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ και συγχρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Ένωση και εθνικούς πόρους μέσω του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ)
- Απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης:** Ε130000497/ 17.11.2020 ΑΔΑ 99Σ9469ΗΚΥ-ΣΗ6
- Τόπος παράδοσης:** Εγκαταστάσεις του ΙΕΧΜΗ – ΙΤΕ, οδός Σταδίου, Πλατάνι Τ.Κ. 26504, Πάτρα Α' όροφος, Κτίριο Α «Γ. Παπαθεοδώρου» γραφείο Α105
- 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 με βάση **βέλτιστη σχέση ποιότητας και 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:** δύο μήνες(2) από την υπογραφή 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,

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 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 όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.
15. **Οι προσφορές υποβάλλονται** στο Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Οδός Σταδίου, Πλατάκι Τ.Κ. 26504, Πάτρα, Α' όροφος, Κτίριο Α «Γ. Παπαθεοδώρου» γραφείο Α105, Ελλάδα, είτε ιδιοχείρως είτε με συστημένη επιστολή ή ιδιωτικό ταχυδρομείο (courier) (με την απαραίτητη προϋπόθεση ότι θα περιέχονται στην Υπηρεσία Διενέργειας μέχρι την ημέρα και ώρα διενέργειας του διαγωνισμού, με ευθύνη του Προσφέροντος)
16. **Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών** ορίζεται η **08/12/2020, ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00**
17. **Ημερομηνία, ώρα και τόπος αποσφράγισης:** **08/12/2020, 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 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: 24/11/2020.
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 Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής
του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας**

**Βασίλειος Μπουργανός
Διευθυντής ΙΕΧΜΗ/ ΙΤΕ**