



**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Οδός Σταδίου
Πλατάνι, Τ.Κ.: 265 04, Πάτρα
Πληροφορίες: κ. Αγγελική Κοσμάτου
Τηλ. +30 2610 965266
Email: kosmatou@iceht.forth.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ηράκλειο, **23.01.2019**
Α.Π.(Τ.Π.): **47**

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:**

«Εκδηλώσεις Δημοσιότητας και Εκπαίδευσης έργου DOMUS»

- Αντικείμενο του διαγωνισμού:** Η επιλογή αναδόχου για την παροχή υπηρεσιών διοργάνωσης για τις «Εκδηλώσεις Δημοσιότητας και Εκπαίδευσης έργου DOMUS»
- Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων CPV: 79950000-8 - Υπηρεσίες διοργάνωσης εκθέσεων και συνεδρίων
- Αναθέτουσα Αρχή:** Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας – Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Δ/ση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013, Βασιλικά Βουτών, Ηράκλειο, Ελλάδα, Τηλ.: +30 2810 391515, FAX: +30 2810 391555, E-mail: procurement@admin.forth.gr.
- Συνολικός προϋπολογισμός έργου: 35.887,09 €** μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.
ΤΜΗΜΑ Α – Διοργάνωση 3ήμερου Διεθνούς Συνεδρίου στην Πάτρα ("International Symposium on Constructed Wetlands & Small Decentralized Wastewater Treatment Plants " –[ISCW2019]), εκτιμώμενης αξίας: **21.774,19 Ευρώ πλέον ΦΠΑ 24%**
ΤΜΗΜΑ Β - ΤΜΗΜΑ Β- Διοργάνωση Θερινού Σχολείου στην Ολυμπία Ηλείας ("Summer School on Wastewater Treatment Technologies and Environmental Impact" [SSWT_2019]) εκτιμώμενης αξίας 14.112,90 Ευρώ πλέον ΦΠΑ 24%
- Χρηματοδότηση του έργου:** Πράξη «Optimization of decentralized domestic wastewater treatment and sanitation via Constructed Wetlands» - [DOMUS_CW] στόχου «Ευρωπαϊκή Εδαφική Συνεργασία» (Subsidy contract No **BMP1/2.2/2564/2017**) που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και από εθνικούς πόρους μέσω του προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος.
- ΑΑΥ:** 130000029/02.01.2018, ΑΔΑ Ω9Ε9469ΗΚΥ-7Ξ8 όπως αυτή τροποποιήθηκε με την Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης 130000029-01/02.11.2018, ΑΔΑ ΩΕΞ8469ΗΚΥ-Θ22 και 1300000082/21.01.2019, ΑΔΑ Ω0ΦΚ469ΗΚΥ-ΚΙΞ.
- Τόπος παροχής υπηρεσιών:** 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 για ένα ή και περισσότερα τμήματα**, όπως ορίζει η Διακήρυξη.

11. **Εναλλακτικές προσφορές:** δεν γίνονται δεκτές εναλλακτικές προσφορές.
12. **Διάρκεια της σύμβασης:** Έξι (6) μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης
13. **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, προσαυξάνοντας τον αρχικό προϋπολογισμό του έργου έως 50%.
14. **Τα έγγραφα του διαγωνισμού και συμπληρωματικές πληροφορίες/διευκρινήσεις διατίθενται:**
 - α) ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του ΙΤΕ στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις: <http://www.iceht.forth.gr/announcements-gr.html> και https://www.forth.gr/index_main.php?c=45&l=g
 - β) από το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Κεντρική Διεύθυνση/Τμήμα Προμηθειών, Γραφείο 292, Α' όροφος, Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών, 70013, Ηράκλειο, Ελλάδα, Τηλ.: +30 2810 391515, FAX: +30 2810 391555, E-mail: procurement@admin.forth.gr όλες τις εργάσιμες ημέρες.
15. **Οι προσφορές υποβάλλονται στο Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας, Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Οδός Σταδίου, Πλατάνι 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 στην Υπηρεσία Διενέργειας μέχρι την ημέρα και ώρα διενέργειας του διαγωνισμού, με ευθύνη του Προσφέροντος).**
16. **Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών ορίζεται η 05/02/2019 ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00.**
17. **Ημερομηνία, ώρα και τόπος αποσφράγισης: 05/02/2019 ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00, Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας, Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής, Οδός Σταδίου, Πλατάνι 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:** τέσσερεις (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): 23/01/2019.**
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**

**Βασίλειος Μπουργανός
Διευθυντής ΙΕΧΜΗ/ ΙΤΕ**