

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

«ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ»

Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) / Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ), νομικό πρόσωπο ιδιωτικού δικαίου, μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, που εδρεύει στη Θέρμη Θεσσαλονίκης, 6ο χλμ. Οδού Χαριλάου-Θέρμης, προσκαλεί κάθε ενδιαφερόμενο (φυσικό ή νομικό πρόσωπο, ή ενώσεις και κοινοπραξίες αυτών) να υποβάλει πρόταση – προσφορά, μη δεσμευτική για το ΕΚΕΤΑ, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης, για την ανάθεση της προμήθειας :

«ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ»

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τα **επτακόσια δεκαπέντε ευρώ (715,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.**

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση αντίστοιχων προμηθειών και η προσφορά τους να πληροί τις Τεχνικές Προδιαγραφές της παρούσας Πρόσκλησης.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται όπως υποβάλουν έγγραφη προσφορά, για το σύνολο της προμήθειας, που αποτελεί αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης όπως προσδιορίζεται ειδικότερα στις τεχνικές προδιαγραφές αυτής με τα εξής στοιχεία:

ΠΡΟΣΦΟΡΑ για

«ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ»

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Πέμπτη, 14 Ιανουαρίου 2021 και ώρα 12:30 μμ** με τα στοιχεία της Πρόσκλησης, με έναν από τους παρακάτω τρόπους: Ηλεκτρονικά, στην ηλεκτρονική διεύθυνση: koutsianou@certh.gr ή μέσω ταχυδρομείου ή ταχυμεταφορέα (courier) στη διεύθυνση:

ΙΔΕΠ Πτολεμαΐδα: 4ο χλμ Πτολεμαΐδας - Μποδοσάκειου Νοσοκομείου, 50200 Πτολεμαΐδα
Γραμματεία ΙΔΕΠ

Υπεύθυνος παραλαβής προσφορών: κα Κούτσιανου Σοφία, τηλ. 2463055300 / 2463054679

Για τη λήψη της τελικής απόφασης και επιλογής, μεταξύ των προσφορών που πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας Πρόσκλησης, θα συνεκτιμηθούν:

- α) Το ύψος της οικονομικής προσφοράς
- β) Η πληρότητα και αρτιότητα της πρότασης
- γ) Η τεχνική και επαγγελματική ικανότητα των υποψηφίων
- δ) Η διάρκεια εγγύησης (εφόσον παρέχεται)
- ε) Η διαθεσιμότητα
- στ) Ο χρόνος παράδοσης

Η υποβολή της προσφοράς συνεπάγεται την πλήρη και ανεπιφύλακτη αποδοχή από τον υποψήφιο Ανάδοχο όλων των όρων της παρούσας πρόσκλησης.

Ο Ανάδοχος πριν την υπογραφή της σύμβασης ή την ανάθεση υποχρεούται να προσκομίσει

οποιοδήποτε δικαιολογητικό τυχόν ζητηθεί από την Αναθέτουσα Αρχή στα πλαίσια εφαρμογής της ισχύουσας περί δημοσίων συμβάσεων νομοθεσίας.

Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι ακόλουθες κρατήσεις:

α) Ο προβλεπόμενος φόρος εισοδήματος

β) Κράτηση ύψους 0,06%, υπέρ της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ), η οποία επιβάλλεται επί της συνολικής αξίας κάθε αρχικής, τροποποιητικής ή συμπληρωματικής σύμβασης προ φόρων και κρατήσεων (άρθρο 350 παρ. 3 Ν. 4412/2016 & Κ.Υ.Α. 1191/2017 ΦΕΚ 969 Β'/22-03-2017). Επί της παραπάνω κράτησης επιβάλλεται τέλος χαρτοσήμου 3%, πλέον εισφοράς υπέρ ΟΓΑ ποσοστού 20%, υπολογιζόμενου επί το τέλος χαρτοσήμου.

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες και διευκρινίσεις: Αμάραντος Παναγιώτης τηλ. +30 2463055300, email: amarantos@certh.gr και Κοντοδημος Ιωάννης τηλ. , email: kontodimos@certh.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

Βουτετάκης Σπυρίδων
Διευθυντής ΙΔΕΠ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ

Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «**Boosting new Approaches for flexibility Management By Optimizing process Off-gas and waste use**»- «**Bamboo**», με κωδικό ΚΟΗ. 051002, πρόκειται να προμηθευτεί τα είδη που περιγράφονται παρακάτω, σύμφωνα με τις απαιτήσεις και τις τεχνικές προδιαγραφές που περιγράφονται, οι οποίες θα πρέπει να πληρούνται στο σύνολό τους:

ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ : ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

(CPV: 33194120-3, 33696300-8, 33696500-0)

Προϋπολογισμός: 715,00 € μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

α/α	Περιγραφή είδους – Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα
1	Μεθανόλη, HPLC grade, 2,5 λίτρα	1 τεμάχιο
2	Φωσφορικό κάλιο, μονοβασικό, για HPLC, 99.5+%, 50 g	1 τεμάχιο
3	Βοροπυριτικά φιαλίδια, 12 ml, με καπάκι, διαφανή, συλλογής SPE δείγματος, 144/ρκ	1 τεμάχιο
4	Θυμοφθαλεΐνη, ACS reagent grade, 95%, 10 g	1 τεμάχιο
5	Υδροξείδιο του νατρίου, για αναλύσεις, 1 kg	1 τεμάχιο
6	Φορμικό οξύ 98% για αναλύσεις, 1 λίτρο	1 τεμάχιο
7	Προπιονικό οξύ 99%, για συνθέσεις, 1 λίτρο	1 τεμάχιο
8	Κανονικό βουτυρικό οξύ 99%, για συνθέσεις, 1 λίτρο	1 τεμάχιο
9	Φιαλίδια για μικροφυγόκεντρο, 1,5 ml, 1000/ρκ	1 τεμάχιο
10	Γυάλινο μπουκάλι (από βοριοπυριτικό γυαλί) 1 λίτρο, με καπάκι	5 τεμάχια
11	Γυάλινο μπουκάλι (από βοριοπυριτικό γυαλί) 500 ml, με καπάκι	6 τεμάχια
12	Φίλτρα σύριγγας, PVDF, 0,45 μm x 25 mm , 100/ρκ	1 τεμάχιο
13	Φίλτρα GF/C, 47mm, 1,2 μm, 100/ρκ	1 τεμάχιο
14	Φίλτρα GF/C, 90mm, 1,2 μm, 100/ρκ	2 τεμάχια
15	Αποστειρωμένες μεμβράνες διήθησης από μικτούς εστέρες κυτταρίνης, διαγραμμισμένες, 0,45 μm, 47 mm, 100/ρκ	1 τεμάχιο

Οι προσφορές, οι οποίες θα πρέπει να πληρούν τις ανωτέρω προδιαγραφές, πρέπει να περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστο τα παρακάτω:

- Αναλυτική περιγραφή των προσφερόμενων ειδών και των τεχνικών χαρακτηριστικών τους
- Τιμή προσφοράς χωρίς ΦΠΑ, τον αναλογούντα ΦΠΑ και τιμή προσφοράς με ΦΠΑ (ανά είδος και για το σύνολο της ζητούμενης ποσότητας του κάθε είδους)
- Περιγραφή για το χρόνο και τρόπο παράδοσης των προσφερόμενων ειδών