

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

**«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ 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 :

**«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ»**

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τα **χίλια πεντακόσια πενήντα ευρώ (1.550,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ**, ήτοι: **διακόσια πενήντα ευρώ (250,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Α**, **τετρακόσια ευρώ (400,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Β**, **εξακόσια ευρώ (600,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Γ**, **διακόσια ευρώ (200,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Δ** και **εκατό ευρώ (100,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Ε**.

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 κλειστό (σφραγισμένο) φάκελο έγγραφης προσφοράς. Προσφορές μπορούν να υποβληθούν είτε για το σύνολο κάθε ομάδας (για μία ή περισσότερες ομάδες), είτε για το σύνολο της προμήθειας, που αποτελεί αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης όπως προσδιορίζεται ειδικότερα στις τεχνικές προδιαγραφές αυτής με τα εξής στοιχεία:

**ΠΡΟΣΦΟΡΑ για**

**«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ»**

**ΟΜΑΔΑ Α ή ΟΜΑΔΑ Β ή ΟΜΑΔΑ Γ ή ΟΜΑΔΑ Δ ή ΟΜΑΔΑ Ε**

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Πέμπτη, 11 Οκτωβρίου 2018 και ώρα 12:30 μμ** στην ακόλουθη διεύθυνση:

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

Υπεύθυνος παραλαβής προσφορών: κ Μαυροματίδης Φώτιος, τηλ. 2310 498134 / 24630 55300

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: Χατζηδούκας Χρήστος τηλ. +30 2310498166, email: chatzidoukas@certh.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

Λάππας Άγγελος  
Αναπληρωτής 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 «LIFE 16 CCM/GR/000044, Low-cost, carbon positive bioethanol production with innovative Green Floating Filters in multiple water bodies - "LIFE BIOMASS C+"», 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:

### ΟΜΑΔΑ Α: ΔΙΑΛΥΤΕΣ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΥΓΡΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

**Προϋπολογισμός: 250,00 €, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ**

A/A	Περιγραφή είδους – Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα
1	Ακετονιτρίλιο, υπερκάθαρο αντιδραστήριο σύμφωνα με Ph, Eur, USP, ACS, νερό<30 ppm, για UPLC/UHPLC	6 τεμάχια των 2,5lt
2	Νερό HPLC καθαρότητας	4 τεμάχια των 2,5lt
3	Θειικό οξύ για αναλύσεις 98%	1 τεμάχιο των 2,5lt

### ΟΜΑΔΑ Β: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΓΙΑ ΥΓΡΗ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ

**Προϋπολογισμός: 400,00€, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ**

A/A	Περιγραφή είδους - Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα
1	Φίλτρα σύριγγας, PTFE, 25mm x 0,22 μm, Υδρόφιλα	5 συσκευασίες των 100 τεμαχίων
2	Βιδωτά καπάκια PTFE με septa για βιδωτά φιαλίδια των 2 ml	6 συσκευασίες των 100 τεμαχίων
3	Βιδωτά διαφανή φιαλίδια για HPLC δειγματοληψία, 2ml	5 συσκευασίες των 100 τεμαχίων

### ΟΜΑΔΑ Γ: ENZYMA

**Προϋπολογισμός: 600,00€, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ**

A/A	Περιγραφή είδους - Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα
1	α-Αμυλάση από τον μικροοργανισμό <i>Bacillus amyloliquefacien</i> , δραστηκότητας≥250 units/g, (EC 3.2.1.1), Sigma A7595	100ml
2	Αμυλογλυκοσιδάση από τον μικροοργανισμό <i>Aspergillus niger</i> , λυοφιλοποιημένη σκόνη, δραστηκότητας ~70 U/mg, Sigma 10115	5 gr

**ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

**Προϋπολογισμός: 200,00€, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ**

A/A	Περιγραφή είδους - Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα
1	Ανταλλακτικά Tips μιας χρήσης για πιπέτα 100-1000 μl, μπλε, μη αποστειρωμένα	2000 τεμάχια
2	Ανταλλακτικό σετ μπαταριών για Transferpette electronic (BRAND), Κωδ.: 705500	1 τεμάχιο
3	Ανταλλακτικό έμβολο για Transferpette (Brand), Κωδ.: 705526	1 τεμάχιο
4	Ανταλλακτικό φίλτρο απαερίων για Vacuubrand αντλία, Κωδ.: 698004	1 τεμάχιο
5	Ηλεκτρολύτης Διαλυμένου Οξυγόνου για OxyProbe (περιλαμβάνει KCl, H <sub>2</sub> O, KOH), Κωδ.: AS-3140-C30-0250 (Broadley-James)	30 ml

**ΟΜΑΔΑ Ε: ΥΑΛΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ**

**Προϋπολογισμός: 100,00€ μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ**

A/A	Περιγραφή είδους - Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα
1	Δοκιμαστικοί σωλήνες με βιδωτά καπάκια από θερμοανθεκτικό γυαλί, με στρογγυλή βάση, όγκου 20 ml	50 τεμάχια
2	Βιδωτά φιαλίδια τύπου bijoux με παχύ τοίχωμα, όγκου 25 ml, αποστειρώσιμα, με διαστάσεις 28 mm x 80 mm	5 τεμάχια

Όπου στις ανωτέρω προδιαγραφές των Ειδών κατονομάζεται ρητά ο κατασκευαστής ή/και το μοντέλο κάποιου είδους, αυτό κρίνεται ως αναγκαία προϋπόθεση ώστε να εξασφαλιστεί η όσο το δυνατό βέλτιστη συμβατότητα και απόδοση του υπό προμήθεια είδους με την εργαστηριακή υποδομή του Ινστιτούτου, για τη διασφάλιση της επαναληψιμότητας και της αξιοπιστίας των πειραματικών αποτελεσμάτων.

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

- Αναλυτική περιγραφή των προσφερόμενων ειδών, με τον τρόπο και τη σειρά που περιγράφονται στους ανωτέρω Πίνακες, έτσι ώστε να είναι ευχερής η συγκριτική αξιολόγηση των προσφορών.
- Τιμή προσφοράς χωρίς ΦΠΑ, τον αναλογούντα ΦΠΑ και τιμή προσφοράς με ΦΠΑ, ανά μονάδα και για το σύνολο της ζητούμενης ποσότητας κάθε είδους και για το σύνολο των παραπάνω ειδών ανά Ομάδα.
- Περιγραφή για τον χρόνο και τρόπο παράδοσης των ειδών.