

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

«Προμήθεια αναλωσίμων στο πλαίσιο του έργου AgRefine»

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 :

«Προμήθεια αναλωσίμων στο πλαίσιο του έργου AgRefine»

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τα χίλια εξακόσια πενήντα οκτώ ευρώ (1.658,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ, ήτοι: εννιακόσια εξήντα πέντε ευρώ (965,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Α, διακόσια πενήντα ευρώ (250,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Β, εξήντα ευρώ (60,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Γ, διακόσια ογδόντα ευρώ (280,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Δ και εκατόν τρία ευρώ (103,00 €) 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 έγγραφη προσφορά. 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

«Προμήθεια αναλωσίμων στο πλαίσιο του έργου AgRefine»

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

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Τρίτη, 14 Δεκεμβρίου 2021 και ώρα 3:00 μμ** με τα στοιχεία της Πρόσκλησης, με έναν από τους παρακάτω τρόπους: Ηλεκτρονικά, στην ηλεκτρονική διεύθυνση: crepi@certh.gr ή μέσω ταχυδρομείου ή ταχυμεταφορέα (courier) στη διεύθυνση:

ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ Α' πτέρυγα Θεσσαλονίκη: 6ο χλμ. Χαριλάου-Θέρμης, 57001 Θέρμη Θεσσαλονίκης
Γραμματεία ΙΔΕΠ

Υπεύθυνος παραλαβής προσφορών: κα Μοσχοπούλου Αθηνά, τηλ. +30 2310498112

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.
- γ) Κράτηση ύψους 0,07% υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΑΑΔΗΣΥ), η οποία υπολογίζεται επί της αξίας, χωρίς ΦΠΑ, της αρχικής και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης (άρθρο 4 παρ. 3 του Ν. 4013/2011, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει & Υ.Α. 3491/2017 ΦΕΚ Β 1992/9.6.2017). 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: Μοσχονά Αλεξάνδρα τηλ. 2310498177, email: alexmoschona@certh.gr και Τσιρίγκα Ασημίνα τηλ. 2310498154, email: tsirigka@certh.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

κ. Βουτετάκης Σπυρίδων
Διευθυντής ΙΔΕΠ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «**AGREFINE** - A Disruptive Innovative Cooperative Entrepreneurial (DICE) education, training and skills development programme rolling out the next generation of Agri Biorefinery and Valorisation Bioeconomy leaders» (κωδικός ΚΟΗ.011228 / Αρ. Συμβολαίου GA 860477) στο πλαίσιο της δράσης Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (ITN), πρόκειται να προμηθευτεί τα είδη/αναλώσιμα που περιγράφονται παρακάτω, σύμφωνα με τις απαιτήσεις και τις τεχνικές προδιαγραφές που περιγράφονται, οι οποίες θα πρέπει να πληρούνται στο σύνολό τους.

ΟΜΑΔΑ Α: Χημικά Αντιδραστήρια

CPV: 33696300-8

Προϋπολογισμός: 965,00 € μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

Είδος	Περιγραφή/ Προδιαγραφές	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
ΕΙΔΟΣ Α1	Μίγμα μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων, πρότυπο διάλυμα σε διχλωρομεθάνιο, κατάλληλο για αέρια χρωματογραφία (Supelco 37 Component FAME Mix, TraceCERT® ή ισοδύναμο)	1 ml
ΕΙΔΟΣ Α2	Εξάνιο, κατάλληλο για αέρια χρωματογραφία (GC), p.a. ≥95%	5 L
ΕΙΔΟΣ Α3	Θειικό Νάτριο, κατάλληλο για υγρή χρωματογραφία (HPLC), 99.0-101.0%(T)	100 g
ΕΙΔΟΣ Α4	Μεθανοσουλφονικό οξύ (methanesulfonic acid), κατάλληλο για υγρή χρωματογραφία (HPLC), ≥99.5%	10 ml
ΕΙΔΟΣ Α5	Bovine Serum Albumin, lyophilized powder, ≥96% (agarose gel electrophoresis)	100 g
ΕΙΔΟΣ Α6	Ένυδρο κιτρικό οξύ (C ₄ O ₅ H ₈ · H ₂ O), p.a. 99.5-102%	1 Kg
ΕΙΔΟΣ Α7	Διάλυμα υδροχλωρικού οξέος (HCl), 0.1N κατάλληλο για τιτλοδότηση	2 L
ΕΙΔΟΣ Α8	Διάλυμα υποχλωριώδους νατρίου (NaClO), ~10% (RT)	5 L
ΕΙΔΟΣ Α9	Διάλυμα χλωριούχου καλίου (~3M KCl) κατάλληλο για την αποθήκευση ηλεκτροδίων pH (εργαστηριακής χρήσης)	250 ml



ΕΙΔΟΣ A10	Πρότυπο Διάλυμα pH: 4	1 L
ΕΙΔΟΣ A11	Πρότυπο Διάλυμα pH: 7	1 L
ΕΙΔΟΣ A12	Πρότυπο Διάλυμα pH: 10	1 L
ΕΙΔΟΣ A13	Διμεθυλοσουλφοξειδίο (DMSO), ACS reagent, p.a. ≥99.9%	1 L
ΕΙΔΟΣ A14	Διάλυμα μεθανοσουλφονικού οξέος (methanesulfonic acid concentrate), 0.1 M CH ₃ SO ₃ H σε νερό (0.1N), κατάλληλο για ιοντική χρωματογραφία (IC)	2 L
ΕΙΔΟΣ A15	Γλυκερόλη, p.a. ≥99.5%	3 L
ΕΙΔΟΣ A16	Φωσφορικό οξύ, p.a. ≥85%	3 L

Χρόνος παράδοσης: Εντός τριών (3) μηνών από την ανάθεση της προμήθειας, στην έδρα της Αναθέτουσας Αρχής (ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ, 6^ο χλμ οδού Χαριλάου-Θέρμης, ΤΚ 57001, Θεσσαλονίκη).

ΟΜΑΔΑ Β: Μίσθωση φιαλών για εργαστηριακά αέρια

CPV: 63121110-7

Προϋπολογισμός: 250,00 € μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

Ποσότητα: Τρία (3) τεμάχια

Τεχνικές Προδιαγραφές:

- Οι φιάλες να είναι κατάλληλες για πλήρωση με Αέριο Άζωτο (N₂) βιομηχανικό, Αέριο Άζωτο (N₂) N60 και Αέριο Οξυγόνο (O₂) N45, αντίστοιχα
- Η χωρητικότητα των φιαλών να είναι 50 L
- Η διάρκεια της μίσθωσης να είναι δώδεκα (12) μήνες
- Οι φιάλες αερίων θα πρέπει να πληρούν όλους τους ισχύοντες Κανονισμούς βάσει της κείμενης νομοθεσίας, ιδίως δε αυτούς που αφορούν τη μεταφορά εξοπλισμού υπό πίεση. Για την απόδειξη της απαίτησης αυτής οι υποψήφιοι Ανάδοχοι θα πρέπει να υποβάλουν με την προσφορά τους όλες τις σχετικές πιστοποιήσεις που διαθέτουν.

Διάρκεια μίσθωσης: Δώδεκα (12) μήνες από την ανάθεση της μίσθωσης

ΟΜΑΔΑ Γ: Απορρυπαντικό εργαστηριακού εξοπλισμού

CPV: 39831200-8

Προϋπολογισμός: 60,00 € μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

Είδος Γ1: Υγρό αλκαλικό απορρυπαντικό, ελεύθερο σε φωσφορικά, κατάλληλο για την πλύση εργαστηριακών σκευών



Ποσότητα: 2,5 L

Χρόνος παράδοσης: Εντός τριάντα (30) εργάσιμων ημερών από την ανάθεση της προμήθειας, στην έδρα της Αναθέτουσας Αρχής (ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ, 6^ο χλμ οδού Χαριλάου-Θέρμης, ΤΚ 57001, Θεσσαλονίκη).

ΟΜΑΔΑ Δ: Αναλώσιμα εργαστηρίου

CPV: 33790000-4

Προϋπολογισμός: 280,00 € μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

Είδος	Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα
ΕΙΔΟΣ Δ1	Στατώ στήριξης αλουμινίου με εποξειδική επικάλυψη (blue epoxy coated steel), 30 θέσεων τουλάχιστον, κατάλληλο για γυάλινους δοκιμαστικούς σωλήνες καλλιιεργειών μικροοργανισμών εξωτερικής διαμέτρου Ø16 mm και μήκους 15 mm με σφαιρικό πυθμένα	2 τεμάχια
ΕΙΔΟΣ Δ2	Ανοξείδωτο και αποστειρώσιμο στατώ στήριξης, 50 θέσεων τουλάχιστον, τριών επιπέδων (3 layer), κατάλληλο για γυάλινους δοκιμαστικούς σωλήνες καλλιιεργειών μικροοργανισμών εξωτερικής διαμέτρου Ø16 mm και μήκους 15 mm με σφαιρικό πυθμένα	1 τεμάχιο
ΕΙΔΟΣ Δ3	Καπάκια μη βιδωτά, πολυπροπυλενίου ή αντίστοιχου πολυμερικού υλικού, κατάλληλα για αποστείρωση, κατάλληλα για γυάλινους δοκιμαστικούς σωλήνες χωρίς χείλος για καλλιιεργεια μικροοργανισμών, εξωτερικής διαμέτρου Ø16 mm, τύπου labbox-PUST-B16-500 ή ισοδύναμα.	500 τεμάχια
ΕΙΔΟΣ Δ4	Δοκιμαστικός σωλήνας καλλιιεργειών μικροοργανισμών εξωτερικής διαμέτρου Ø 16mm και μήκους 15 mm, από βοριοπυριπικό γυαλί, χωρίς χείλος (Borosilicate glass culture test tube, rimless), αποστειρώσιμος, με σφαιρικό πυθμένα	250 τεμάχια
ΕΙΔΟΣ Δ5	Γυάλινο χωνί 300 mL, 47 mm, κατάλληλο για σειτ διήθησης	3 τεμάχια

Χρόνος παράδοσης: Εντός σαράντα (40) ημερών από την ανάθεση της προμήθειας, στην έδρα της Αναθέτουσας Αρχής (ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ, 6^ο χλμ οδού Χαριλάου-Θέρμης, ΤΚ 57001, Θεσσαλονίκη).



ΟΜΑΔΑ Ε: Εξειδικευμένο χημικό αντιδραστήριο

CPV: 33696500-0

Προϋπολογισμός: 103,00 € μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

Είδος	Περιγραφή/ Προδιαγραφές	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
ΕΙΔΟΣ Ε1	Kanamycin sulfate, Antibiotic for Culture Media Use Only	25 g

Χρόνος παράδοσης: Εντός εξήντα (60) ημερών από την ανάθεση της προμήθειας, στην έδρα της Αναθέτουσας Αρχής (ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ, 6^ο χλμ οδού Χαριλάου-Θέρμης, ΤΚ 57001, Θεσσαλονίκη)

Προσφορές μπορούν να υποβληθούν είτε για το σύνολο των Ομάδων είτε για μία (1) ή περισσότερες Ομάδες και για τη ζητούμενη ποσότητα κάθε Ομάδας.

Η πληρωμή του/των Αναδόχου/Αναδόχων θα πραγματοποιείται με την οριστική παραλαβή της ζητούμενης ποσότητας της/των αντίστοιχης/αντίστοιχων Ομάδας/Ομάδων της παρούσας Πρόσκλησης για την/τις οποία/οποίες υποβάλλεται προσφορά.

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 όπως κατά περίπτωση απαιτείται κατά τα ανωτέρω
- Τιμή προσφοράς χωρίς ΦΠΑ, τον αναλογούντα ΦΠΑ και τιμή προσφοράς με ΦΠΑ (ως σύνολο της Ομάδας και ανά είδος, για τη ζητούμενη ποσότητα κάθε είδους της αντίστοιχης Ομάδας)
- Περιγραφή για το χρόνο και τρόπο παράδοσης των ειδών κάθε Ομάδας

