

**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 τις **τρεις χιλιάδες διακόσια τριάντα πέντε ευρώ (3.235,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ**, ήτοι: **χίλια διακόσια δέκα ευρώ (1.210,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Α**, **οκτακόσια πενήντα ευρώ (850,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Β**, **οκτακόσια εξήντα ευρώ (860,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Γ** και **τριακόσια δεκαπέντε ευρώ (315,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την ΟΜΑΔΑ Δ**.

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**

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Πέμπτη, 22 Αυγούστου 2019 και ώρα 12:30 μμ** στην ακόλουθη διεύθυνση:

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

Υπεύθυνος παραλαβής προσφορών: κα Ευαγγελτοπούλου Αλεξάνδρα, τηλ. +30 246 3055300

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:

α) Υπεύθυνη Δήλωση ότι δεν συντρέχουν για τον Ανάδοχο οι λόγοι αποκλεισμού του άρθρου 73 παρ. 1 του Ν. 4412/2016, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Η ως άνω Υπεύθυνη Δήλωση υπογράφεται, κατά περίπτωση, ως εξής:

i) Στην περίπτωση φυσικού προσώπου, από το φυσικό πρόσωπο, ii) Στην περίπτωση Ε.Π.Ε., Ι.Κ.Ε., Ο.Ε. και Ε.Ε. από τους διαχειριστές, iii) Στην περίπτωση Α.Ε. από τον εκπρόσωπό της. Ως εκπρόσωπος νοείται ο νόμιμος εκπρόσωπος αυτής, όπως προκύπτει από το ισχύον καταστατικό ή το πρακτικό εκπροσώπησής της κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς ή αίτησης συμμετοχής ή το αρμοδίως εξουσιοδοτημένο φυσικό πρόσωπο να εκπροσωπεί αυτήν για διαδικασίες σύναψης συμβάσεων ή για συγκεκριμένη διαδικασία σύναψης σύμβασης, iv) Σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου το/τους νόμιμο/ους εκπρόσωπο/ους του,<sup>1</sup>

β) Τελευταία τροποποίηση του καταστατικού της εταιρείας ή οποιοδήποτε άλλο επίσημο νομιμοποιητικό έγγραφο από το οποίο προκύπτει ο νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας, εφόσον ο προσφέρων είναι νομικό πρόσωπο

γ) Φορολογική ενημερότητα σε ισχύ

δ) Ασφαλιστική ενημερότητα σε ισχύ

ε) Οποιοδήποτε άλλο 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 ισχύει & Υ.Α. 5143/2014 ΦΕΚ 3335 Β'/11-12-2014). 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 Ευαγγελοπούλου Αλεξάνδρα τηλ. +30 246 3055300, email: evangelopoulou@certh.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

Βουτετάκης Σπυρίδων  
Διευθυντής ΙΔΕΠ

<sup>1</sup> Η υποχρέωση της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 αφορά αα) στις περιπτώσεις Ε.Π.Ε., Ι.Κ.Ε. και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου

## 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 «**Demonstration of innovative integrated biomass logistics centres for the Agro-Industry sector in Europe**»- **AGROinLOG**», 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: ΕΙΔΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΓΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑΚΟ ΑΝΑΛΥΤΗ, Perkin Elmer, Series II, CHN Analyzer (Model 2400)**

**Προϋπολογισμός: 1.210,00 €, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ**

<b>A/A</b>	<b>Περιγραφή είδους – Τεχνικές Προδιαγραφές</b>	<b>Ποσότητα</b>
1	COMBUSTION TUBE FOR CHNS/N TRANSPARENT SILICA 2400/2410 SERIES N2411514	3 τεμάχια
2	TIN CAPSULES ULTRA-CLEAN PRESSED STANDARD WEIGHT 6x4mm 96/pk	3 τεμάχια
3	TUNGSTIC OXIDE / ZIRCONIUM OXIDE GRANULAR 0.85 TO 1.7mm 50gm	4 τεμάχια
4	COPPER WIRES POUND PACK FINE WIRES REDUCED 4x0.5mm 454gm	3 τεμάχια

### **ΟΜΑΔΑ Β: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΘΕΡΜΙΔΟΜΕΤΡΟΥ Parr6400**

**Προϋπολογισμός: 850,00 €, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ**

<b>α/α</b>	<b>Περιγραφή είδους – Τεχνικές προδιαγραφές</b>	<b>Ποσότητα</b>
1	3415 – Benzoic acid pellets 1.0 gram, pack of 100	2 τεμάχια
2	1094DD – Electrode, long (1136) T316	1 τεμάχιο
3	1241DD – Timing belt (6400)	1 τεμάχιο
4	149C – In-line filter, pk of 6	2 τεμάχια
5	654DD – Washer, ceramic electrode	4 τεμάχια
6	658DD – PTFE insulator	3 τεμάχια
7	845DD2 – Ignition thread, 4" 10g, 1K pcs	2 τεμάχια
8	882DD – O-ring, NBR 1/2ID X 3/32CS, pk of 12	1 τεμάχιο
9	906DD – Capsule holder, 1136/1138	1 τεμάχιο
10	655DD – Electrode spacer	1 τεμάχιο

**ΟΜΑΔΑ Γ: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΟΒΙΔΑΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ Parr 1108CL (1901)****Προϋπολογισμός: 860,00 €, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ**

α/α	Περιγραφή είδους – Τεχνικές προδιαγραφές	Ποσότητα
1	20VB – Valve seat, PCTFE material, pk of 6	2 τεμάχια
2	219HCJV – O-ring, FKM 2-3/8ID X 1/8CS	20 τεμάχια
3	238A – O-ring, NBR 3/16ID * 1/16CS, pk of 12	2 τεμάχιο
4	415A – O-ring, NBR 7/16ID * 1/16CS, pk of 12	2 τεμάχια
5	143AC – Insulator, Delrin, pk of 2	2 τεμάχια
6	388A – Spacer, white delrin, pk of 2	1 τεμάχιο
7	401A – Sleeve Insulator, A416A3, pk of 2	3 τεμάχια
8	96AC – Electrode insulator, pk of 2	3 τεμάχια
9	5A10 – Loop electrode w/sleeve, pk of 2	1 τεμάχιο
10	4A10 – Straight electrode w/sleeve, pk of 2	1 τεμάχιο
11	45C10 – Fuse wire, 10 cm Ni alloy, pk of 3	5 τεμάχια
12	278A3 – Bushing, red, 1108 C20, pk of 2	1 τεμάχιο
13	404A2 – Deflector nut, A416A3 C20, pk of 2	1 τεμάχιο

**ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΑΛΥΤΗ ΤΗΞΗΣ ΤΕΦΡΑΣ Sylab IRF1600F****Προϋπολογισμός: 315,00 €, μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ**

α/α	Περιγραφή είδους – Τεχνικές προδιαγραφές	Ποσότητα
1	IF2 313CNC – Fusion tray alumine 2 sample 18 x 12 x 0.5, pk of 100	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.
- Προσφορά για το σύνολο των ειδών κάθε Ομάδας και όχι για επί μέρους είδη της Ομάδας
- Τιμή προσφοράς χωρίς ΦΠΑ, τον αναλογούντα ΦΠΑ και τιμή προσφοράς με ΦΠΑ (ανά Ομάδα, για τη ζητούμενη ποσότητα των ειδών της κάθε Ομάδας)
- Περιγραφή για τον χρόνο και τρόπο παράδοσης των ειδών