

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

«Προμήθεια ανταλλακτικών και αναλωσίμων εργαστηριακής μονάδας»

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 ανταλλακτικών και αναλωσίμων εργαστηριακής μονάδας»

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις **επτά χιλιάδες εξακόσια ευρώ (7.600,00 €) 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

«Προμήθεια ανταλλακτικών και αναλωσίμων εργαστηριακής μονάδας»

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Δευτέρα, 02 Αυγούστου 2021 και ώρα 3:00 μμ** με τα στοιχεία της Πρόσκλησης, με έναν από τους παρακάτω τρόπους: Ηλεκτρονικά, στην ηλεκτρονική διεύθυνση: ceri@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:

- 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 εκπροσώπησης 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,¹
- 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 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: Παπαζήση Καλλιόπη-Μαρία τηλ. +30 2310 498146, email: parazisi@certh.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

κ. Βουτετάκης Σπυρίδων
Διευθυντής ΙΔΕΠ

¹ 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 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 «NewSOC: Next Generation solid oxide fuel cell and electrolysis technology» (ΚΟΗ.011226) πρόκειται να προμηθευτεί τα είδη που περιγράφεται παρακάτω, σύμφωνα με τις απαιτήσεις και τις τεχνικές προδιαγραφές που περιγράφονται, οι οποίες θα πρέπει να πληρούνται στο σύνολό τους:

Γενική περιγραφή: Σωληνώσεις και εξαρτήματα του οίκου Swagelok

CPV: 44100000-1

Είδος	Περιγραφή	Κωδικός είδους	Ποσότητα (τεμάχια)
1	Stainless Steel 1-Piece 40G Series Ball Valve, 0.6 Cv, 1/4 in. Swagelok Tube Fitting	SS-42GS4	5
2	Stainless Steel 1-Piece 40GGG Series 3-Way Ball Valve, 0.90 Cv, 1/4 in. Swagelok Tube Fitting	SS-43GXS4	13
3	Stainless Steel 1-Piece 40G Series Ball Valve, 1.4 Cv, 1/4 in. Swagelok Tube Fitting	SS-43GS4	4
4	Stainless Steel Poppet Check Valve, Fixed Pressure, 1/4 in. Swagelok Tube Fitting, 1/3 psig (0.03 bar)	SS-4C-1/3	2
5	Stainless Steel High Pressure Proportional Relief Valve, 1/4 in. Swagelok Tube Fitting	SS-4R3A	3
6	Blue Spring Kit for R3A Series Proportional Relief Valve, 50 to 350 psig (3.4 to 24.1 bar)	177-R3A-K1-A	3
7	Purple Spring Kit for R3A Series Proportional Relief Valve, 750 to 1500 psig (51.7 to 103 bar)	177-R3A-K1-C	1
8	Orange Spring Kit for R3A Series Proportional Relief Valve, 1500 to 2250 psig (103 to 155 bar)	177-R3A-K1-D	1
9	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/8 in. Tube OD x 1/8 in. Male NPT	SS-200-1-2	2
10	Stainless Steel All-Welded In-Line Filter, 1/4 in. Swagelok Tube Fitting, 2Micron Pore Size	SS-4FW-2	1
11	Stainless Steel Integral Bonnet Needle Valve, 0.37 Cv, 1/4 in. Swagelok Tube Fitting, Vee Stem	SS-1VS4	2
12	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/8 in. Tube OD x 1/4 in. Male NPT	SS-200-1-4	1
13	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/8 in. Male ISO Tapered Thread	SS-400-1-2RT	2
14	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Male NPT	SS-400-1-4	50
15	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/8 in. Male NPT	SS-400-1-2	1
16	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/2 in. Male NPT	SS-400-1-8	8
17	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Female Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Female NPT	SS-400-7-4	8
18	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Male ISO Tapered Thread	SS-400-1-4RT	4
19	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Reducer, 3/16 in. Tube OD x 1/4 in. Swagelok Tube Adapter	SS-300-R-4	2
20	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Reducer, 1/8 in. Tube OD x 1/4 in. Swagelok Tube Adapter	SS-200-R-4	12

21	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Reducer, 1/2 in. Tube OD x 3/4 in. Swagelok Tube Adapter	SS-810-R-12	1
22	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Bored-Through Reducer, 1/8 in. Tube OD x 1/4 in. Swagelok Tube Adapter	SS-200-R-4BT	2
23	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Reducer, 1/4 in. Tube OD x 1/8 in. Swagelok Tube Adapter	SS-400-R-2	2
24	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Reducer, 1/2 in. Tube OD x 1/4 in. Swagelok Tube Adapter	SS-810-R-4	2
25	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Run Tee, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Male NPT x 1/4 in. Tube OD	SS-400-3-4TMT	6
26	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Union Tee, 1/4 in. Tube OD	SS-400-3	12
27	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Union, 1/8 in. Tube OD	SS-200-6	1
28	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Union Tee, 1/8 in. Tube OD	SS-200-3	1
29	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Union, 1/4 in. Tube OD	SS-400-6	30
30	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Union Elbow, 1/4 in. Tube OD	SS-400-9	4
31	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Union Elbow, 1/2 in. Tube OD	SS-810-9	2
32	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Union, 1/2 in. Tube OD	SS-810-6	1
33	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Reducing Union, 1/2 in. x 1/4 in. Tube OD	SS-810-6-4	4
34	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Elbow, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Male NPT	SS-400-2-4	6
35	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Elbow, 1/4 in. Tube OD x 1/8 in. Male NPT	SS-400-2-2	1
36	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Reducing Union, 1/4 in. x 1/8 in. Tube OD	SS-400-6-2	12
37	316 Stainless Steel Swagelok Cap for 1 in. OD Tubing	SS-1610-C	5
38	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/8 in. Male Pipe Weld	SS-400-1-2W	2
39	316 Stainless Steel Nut for 1/4 in. Swagelok Tube Fitting	SS-402-1	50
40	316 Stainless Steel Plug for 1/4 in. Swagelok Tube Fitting	SS-400-P	26
41	316 Stainless Steel Ferrule set (1Front Ferrule/1Back Ferrule) for 12 mm Swagelok Tube Fitting	SS-12M0-SET	10
42	Ferrule Set (1 Front Ferrule/1 Back Ferrule)	SS-400-SET	50
43	316 Stainless Steel Nut for 12 mm Swagelok Tube Fitting	SS-12M2-1	10
44	304 Stainless Steel XOA Adapter for Convuluted Vacuum Tubing, 1/4 in. Tube OD	304-4-XOA	12
45	Stainless Steel Pipe Fitting, Reducing Adapter, 1/2 in. Female NPT x 1/4 in. Male NPT	SS-8-RA-4	2
46	Stainless Steel Pipe Fitting, Street Tee, 1/2 in. Female NPT x 1/2 in. Male NPT x 1/2 in. Female NPT	SS-8-ST	2
47	321 Stainless Steel Flexible Tubing, 1/4 in. OD, 12 in. Nominal Produced Flexible Length	321-4-X-12	6

48	Brass 1-Piece 40 Series Ball Valve, 0.6 Cv, 1/4 in. Swagelok Tube Fitting	B-42S4	1
49	316 Stainless Steel Back Ferrule for 3/4 in. Swagelok Tube Fitting	SS-1214-1	10
50	316 Stainless Steel Front Ferrule for 3/4 in. Swagelok Tube Fitting	SS-1213-1	10
51	316 Stainless Steel Nut for 3/4 in. Swagelok Tube Fitting	SS-1212-1	10
52	Brass Swagelok Tube Fitting, Female Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Female ISO Parallel (Gauge) Thread	B-400-7-4RG	1
53	Brass Swagelok Tube Fitting, Female Connector, 1/4 in. Tube OD x 3/8 in. Female NPT	B-400-7-6	3
54	Brass Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/2 in. Male NPT	B-400-1-8	2
55	Brass Swagelok Tube Fitting, Male Run Tee, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Male NPT x 1/4 in. Tube OD	B-400-3-4TMT	1
56	Stainless Steel Hose Connector, 1/4 in. Tube Adapter, 1/4 in. Hose ID	SS-4-HC-A-401	3
57	Brass Swagelok Tube Fitting, Male Tube Adapter, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Male NPT	B-4-TA-1-4	1
58	Brass Swagelok Tube Fitting, Female Run Tee, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Female NPT x 1/4 in. Tube OD	B-400-3-4TFT	1
59	Stainless Steel 1-Piece 40G Series 3-Way Ball Valve, 0.15 Cv, 1/8 in. Swagelok Tube Fitting	SS-41GXS2	5
60	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 3/8 in. Male ISO Tapered Thread	SS-400-1-6RT	4
61	316 Stainless Steel Cap for 1/4 in. OD Tubing	SS-400-C	10
62	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Union Cross, 1/4 in. Tube OD	SS-400-4	5
63	316 Stainless Steel Cap for 1/8 in. OD Tubing	SS-200-C	10
64	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Reducing Union, 3/8 in. x 1/4 in. Tube OD	SS-600-6-4	2
65	316 Stainless Steel Plug for 1/8 in.	SS-200-P	10

Επισημαίνεται ότι, όπου στις ανωτέρω προδιαγραφές, κατονομάζεται ρητά ο κατασκευαστής ή/και το μοντέλο των ειδών ή/και εξαρτημάτων, αυτό κρίνεται ως αναγκαία προϋπόθεση ώστε να εξασφαλιστεί η όσο το δυνατό βέλτιστη συμβατότητα, απόδοση και ορθή λειτουργία των ειδών ή/και εξαρτημάτων, τόσο μεταξύ τους όσο και με την ήδη εγκατεστημένη εργαστηριακή υποδομή του Ινστιτούτου.

Προσφορές μπορούν να υποβληθούν για το σύνολο της ζητούμενης ποσότητας του συνόλου των ειδών της παρούσας Πρόσκλησης.

Η πληρωμή του Αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με την οριστική παραλαβή της ζητούμενης ποσότητας του συνόλου των ειδών.

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

- Αναλυτική περιγραφή των προσφερόμενων ειδών και των τεχνικών χαρακτηριστικών τους με τον τρόπο και τη σειρά που περιγράφεται στον ανωτέρω Πίνακα, έτσι ώστε να είναι ευχερής η συγκριτική αξιολόγηση των προσφορών.

- Τιμή προσφοράς χωρίς ΦΠΑ, τον αναλογούντα ΦΠΑ και τιμή προσφοράς με ΦΠΑ για το σύνολο της ζητούμενης ποσότητας των προσφερόμενων ειδών.
- Περιγραφή για το χρόνο και τρόπο παράδοσης των προσφερόμενων ειδών.