

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

«Προμήθεια εξαρτημάτων προσαρμογής αγωγών»

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 εξαρτημάτων προσαρμογής αγωγών»

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις **τέσσερις χιλιάδες διακόσια πενήντα ευρώ (4.250,00 €) 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 κλειστό (σφραγισμένο) φάκελο έγγραφης προσφοράς, 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 εξαρτημάτων προσαρμογής αγωγών»

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Τετάρτη, 16 Ιανουαρίου 2019 και ώρα 1:00 μμ** στην ακόλουθη 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) Απόσπασμα ποινικού μητρώου¹
- 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 0,06%, 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: Χρυσικοπούλου Μαρίνα τηλ. +30 2310 498429, email: mchrysi@cperi.certh.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

Βουτετάκης Σπυρίδων
Διευθυντής ΙΔΕΠ

¹ Η υποχρέωση προσκόμισης του αποσπάσματος ποινικού μητρώου αφορά:

i) Στην περίπτωση φυσικού προσώπου, το φυσικό αυτό πρόσωπο, ii) Στην περίπτωση Ε.Π.Ε., Ι.Κ.Ε., Ο.Ε. και Ε.Ε. τους διαχειριστές, iii) Στην περίπτωση Α.Ε. τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου, iv) Σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου το/τους νόμιμο/ους εκπρόσωπο/ους του, καθώς και τα πρόσωπα που είναι μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό.

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 «SUREAL-23» πρόκειται να προμηθευτεί τα παρακάτω είδη, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές που περιγράφονται, οι οποίες θα πρέπει να πληρούνται στο σύνολό τους:

Είδη: Εξαρτήματα προσαρμογής αγωγών (CPV 44163200-2)

A/A	Περιγραφή - Τεχνικές προδιαγραφές	Ποσότητα (τμχ.)
1	316 Stainless Steel Nut for 1/16 in. Tube Fitting	30
2	316 Stainless Steel Plug for 1/16 in. Tube Fitting	10
3	316 Stainless Steel Nut for 1/8 in. Tube Fitting	10
4	316 Stainless Steel Nut for 1/4 in. Tube Fitting	50
5	316 Stainless Steel Plug for 1/4 in. Tube Fitting	10
6	316 Stainless Steel Cap for 1/4 in. OD Tubing	8
7	316 Stainless Steel Cap for 5/16 in. OD Tubing	8
8	Stainless Steel Tube Fitting, Male Elbow, 1/4 in. Tube OD x 1/16 in. Male NPT	1
9	Stainless Steel Tube Fitting, Reducer, 1/16 in. x 1/4 in. Tube OD	10
10	Stainless Steel Tube Fitting, Reducer, 1/16 in. x 1/8 in. Tube OD	10
11	Stainless Steel Tube Fitting, Reducer, 1/8 in. x 1/4 in. Tube OD	5
12	Stainless Steel Tube Fitting, Reducer, 1/8 in. x 3/8 in. Tube OD	5
13	Stainless Steel Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/8 in. Male NPT	10
14	Stainless Steel Tube Fitting, Union, 1/4 in. Tube OD	20
15	Stainless Steel Tube Fitting, Reducer, 1/2 in. x 1/4 in. Tube OD	2
16	Stainless Steel Tube Fitting, Reducer, 1/2 in. x 1/2 in. Tube OD	5
17	Stainless Steel Tube Fitting, Reducer, 1/2 in. x 3/8 in. Tube OD	3
18	Stainless Steel Tube Fitting, Reducing Union, 3/8 in. x 1/4 in. Tube OD	10
19	Stainless Steel Tube Fitting, Union Cross, 1/2 in. Tube OD	1
20	Stainless Steel Tube Fitting, Union Elbow, 1 in. Tube OD	2
21	Stainless Steel Tube Fitting, Reducing Union, 3/4 in. x 1/2 in. Tube OD	1
22	316 Stainless Steel Ferrule Set (1 Front Ferrule/1 Back Ferrule) for 1/4 in. Tube Fitting	60
23	316 Stainless Steel Ferrule Set (1 Front Ferrule/1 Back Ferrule) for 3/8 in. Tube Fitting	20
24	Stainless Steel Swagelok Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/8 in. Male NPT	3
25	Stainless Steel Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Male ISO Parallel Thread, Straight Shoulder	10
26	Stainless Steel Tube Fitting, Male Connector, 1/4 in. Tube OD x 3/8 in. Male NPT	10
27	Stainless Steel Tube Fitting, Male Connector, 1/2 in. Tube OD x 1/2 in. Male NPT	10
28	Stainless Steel Tube Fitting, Male Tube Adapter, 1/4 in. Tube OD x 1/2 in. Male NPT	2
29	Stainless Steel Tube Fitting, Female Elbow, 1/2 in. Tube OD x 1/4 in. Female NPT	3
30	Stainless Steel Tube Fitting, Female Tube Adapter, 1/4 in. Tube OD x 1/4 in. Female NPT	4
31	Stainless Steel Tube Fitting, Union Elbow, 1 in. Tube OD	2
32	Stainless Steel Tube Fitting, Reducing Union, 3/4 in. x 1/2 in. Tube OD	2
33	Stainless Steel Tube Fitting, Bulkhead Union, 3/8 in. Tube OD	10

34	Stainless Steel Tube Fitting, Bulkhead Union, 1/4 in. Tube OD	10
35	Stainless Steel Tube Fitting, Bulkhead Union, 1/2 in. Tube OD	5
36	Stainless Steel Tube Fitting, Reducing Union Tee, 1/2 in. x 1/2 in. x 1/4 in. Tube OD	2
37	Stainless Steel Tube Fitting, Female Elbow, 1/8 in. Tube OD x 1/4 in. Female NPT	2
38	Stainless Steel 1-Piece 40G Series Ball Valve, 1.4 Cv, 1/4 in. Tube Fitting	9

Οι προσφορές θα πρέπει να περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστο τα παρακάτω:

- Αναλυτική περιγραφή των προσφερόμενων ειδών, σύμφωνα με την παραπάνω περιγραφή και προδιαγραφές, έτσι ώστε να είναι ευχερής η συγκριτική αξιολόγηση των προσφορών
- Τιμή προσφοράς χωρίς ΦΠΑ, τον αναλογούντα ΦΠΑ και τιμή προσφοράς με ΦΠΑ (ανά είδος, για τη ζητούμενη ποσότητα κάθε είδους)
- Περιγραφή για τον χρόνο και τρόπο παράδοσης των ειδών