

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

«Προμήθεια φίλτρων αερίων υψηλών θερμοκρασιών»

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 φίλτρων αερίων υψηλών θερμοκρασιών»

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις **δεκαεννέα χιλιάδες οκτακόσια ευρώ (19.800,00 €) 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 φίλτρων αερίων υψηλών θερμοκρασιών»

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Πέμπτη, 28 Φεβρουαρίου 2019 και ώρα 2:00 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: Καλογιάννης Κωνσταντίνος τηλ. +30 2310 498357, email: kkalogia@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 «ΚΟΗ.011209 Sustainable and efficient bio-chemical catalytic cascade conversion of residual biomass to high quality biopolymers - BioCatPolymers», 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:

Α/Α	Περιγραφή Είδους & Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα (τεμάχια)
1	<p>Μεταλλικό φίλτρο από φρυγμένο πορώδες μέταλλο της MOTT CORPORATION ή ισοδύναμο με τις εξής τεχνικές προδιαγραφές:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τύπος: 2306-A02-10-A00-10-AA • Σειρά: 2300 (άνευ ραφής), πορώδες μεταλλικό φίλτρο • Διάμετρος φίλτρου: 0.375 " • Σύνδεση ελεύθερου άκρου του φίλτρου: 1/8" NPT HEX NIPPLE • Μήκος πορώδους φίλτρου: 10" • Σύνδεση τυφλού άκρου του φίλτρου: τυφλή, επίπεδη επιφάνεια • Πάχος τοιχώματος: 0.062", κλάση υλικού: 10 • Πορώδες υλικό: 316L SS • Υλικό κελύφους: 316L SS • Συνολικό μήκος φίλτρου: 10.875" 	8
2	<p>Μεταλλικό φίλτρο από φρυγμένο πορώδες μέταλλο της MOTT CORPORATION ή ισοδύναμο με τις εξής τεχνικές προδιαγραφές:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τύπος: 2306-A02-10-A00-10-MB • Σειρά: 2300 (άνευ ραφής), πορώδες μεταλλικό φίλτρο • Διάμετρος φίλτρου: 0.375 " • Σύνδεση ελεύθερου άκρου του φίλτρου: 1/8" NPT HEX NIPPLE • Μήκος πορώδους φίλτρου: 10" • Σύνδεση τυφλού άκρου του φίλτρου: τυφλή, επίπεδη επιφάνεια • Πάχος τοιχώματος: 0.062", κλάση υλικού: 10 • Πορώδες υλικό: HASTELLOY X • Υλικό κελύφους: 316 SS • Συνολικό μήκος φίλτρου: 10.875" 	10
3	<p>Μεταλλικό φίλτρο από φρυγμένο πορώδες μέταλλο της MOTT CORPORATION ή ισοδύναμο με τις εξής τεχνικές προδιαγραφές:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τύπος: 2316-L09-03.25-A00-10-AB • Σειρά: 2300 (άνευ ραφής), πορώδες μεταλλικό φίλτρο • Διάμετρος φίλτρου: 1.0" • Σύνδεση ελεύθερου άκρου του φίλτρου: Απευθείας βιδωτό με στεγανωτικό δακτύλιο & με διάμετρο σπειρώματος 9/16"-18" : 3.25" • Σύνδεση τυφλού άκρου του φίλτρου: τυφλή, επίπεδη επιφάνεια • Πάχος τοιχώματος: 0.125", κλάση υλικού: 10 • Πορώδες υλικό: 316L SS • Υλικό κελύφους: 316 SS • Συνολικό μήκος φίλτρου: 4.0" 	14

Α/Α	Περιγραφή Είδους & Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα (τεμάχια)
4	<p>Μεταλλικό φίλτρο από φρυγμένο πορώδες μέταλλο της MOTT CORPORATION ή ισοδύναμο με τις εξής τεχνικές προδιαγραφές:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τύπος: 2316-L09-03.25-A00-10-MB • Σειρά: 2300 (άνευ ραφής), πορώδες μεταλλικό φίλτρο • Διάμετρος φίλτρου: 1.0" • Σύνδεση ελεύθερου άκρου του φίλτρου: Απευθείας βιδωτό με στεγανωτικό δακτύλιο & με διάμετρο σπειρώματος 9/16"-18" • Μήκος πορώδους φίλτρου: 3.25" • Σύνδεση τυφλού άκρου του φίλτρου: τυφλή, επίπεδη επιφάνεια • Πάχος τοιχώματος: 0.125", κλάση υλικού: 10 • Πορώδες υλικό: HASTELLO Y X • Υλικό κελύφους: 316 SS • Συνολικό μήκος φίλτρου: 4.0" 	5

Όπου στις ανωτέρω προδιαγραφές κατονομάζεται ρητά ο κατασκευαστής και το μοντέλο του είδους ή και/εξαρτήματος, 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.

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

- Αναλυτική περιγραφή των προσφερόμενων ειδών, 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 των ειδών και ανά είδος, για τη ζητούμενη ποσότητα κάθε είδους).
- Περιγραφή για τον χρόνο και τρόπο παράδοσης των ειδών.