

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

«Προμήθεια ηλεκτρικού κλιβάνου και ανταλλακτικών αντιστάσεων»

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 ηλεκτρικού κλιβάνου και ανταλλακτικών αντιστάσεων»

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις **δεκαπέντε χιλιάδες ευρώ (15.000,00 €) 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 ηλεκτρικού κλιβάνου και ανταλλακτικών αντιστάσεων»

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Τετάρτη, 28 Ιουλίου 2021 και ώρα 12:00 μμ** με τα στοιχεία της Πρόσκλησης, με έναν από τους παρακάτω τρόπους: Ηλεκτρονικά, στην ηλεκτρονική διεύθυνση: cpert@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 τεχνική υποστήριξη μετά την πώληση
- στ) Η διαθεσιμότητα
- ζ) 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: Ψαρράς Αντώνιος τηλ. (+30) 2310 498351, email: psarras@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 - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ

Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στο πλαίσιο του έργου «PAR.010566-METSO POWER ΟΥ», πρόκειται να προμηθευτεί τα παρακάτω είδη, σύμφωνα με την περιγραφή και τις προδιαγραφές που περιγράφονται στην παρούσα Πρόσκληση, οι οποίες θα πρέπει να πληρούνται στο σύνολό τους.

Είδος 1. Ηλεκτρικός κλίβανος

Ποσότητα: Ένα (1) τεμάχιο

CPV: 42300000-9

Τεχνικές προδιαγραφές:

Τύπος Διάταξης:	Ανοιγόμενος σωληνωτός: Series 3210 Split Tube Furnace
Κατασκευαστής:	ATS (USA)
Διαστάσεις:	8,25" ID x 18" OD x 44" μήκος
Θερμαντικά στοιχεία:	Ενσωματωμένα (embedded) θερμαντικά στοιχεία Kanthal A1 για μέγιστη θερμοκρασία 1200 ° C
Διαμόρφωση Ζωνών Φούρνου:	Ειδική διαμόρφωση 3 ζωνών: 36" ολικό μήκος θερμαινόμενων ζωνών Ζώνη Μήκος Watts Amps VAC 1 12" 4800 20.9 230 2 12" 4800 20.9 230 3 12" 4800 20.9 230
Ισχύς:	Συνολική Ισχύς: 14,400 watts/62.6 amps @ 230 VAC, 1ph, 60hz.
Διαμόρφωση άνω και κάτω μονώσεων και διατομών:	Μονωτικοί δίσκοι άνω και κάτω εξόδων: 2" πάχος με διατομές εξόδου: Άνω – 8" διάμετρος. Κάτω – 7" διάμετρος. Κεραμικά καπάκια άνω και κάτω 2" πάχος με διατομές: Άνω – 7,7" διάμετρος. Κάτω – 6,5" διάμετρος.
Σύστημα στήριξης και ασφάλισης του ανοιγόμενου μέρους:	Συνεχής άρθρωση με μάνδαλα και λαβή. Στηρίγματα στήριξης για κάθετη τοποθέτηση με 4 τρύπες διαμέτρου 7/16 ιντσών συνεχή άρθρωση στην αριστερή πλευρά.

Θύρες θερμοστοιχείων:	<p>Έξι (6) οπές θερμοστοιχείου διαμέτρου 1/4" τοποθετημένη στο ήμισυ κάθε ζώνης και στα δύο ημικυλινδρικά θερμαντικά στοιχεία.</p> <p>Τρεις (3) οπές με κεραμικούς σωλήνες προστασίας προσκολλημένους σε κάθε θύρα στο σταθερό μισό του φούρνου.</p> <p>Τρεις (3) οπές με inconel θήκες στο κινούμενο μισό του φούρνου.</p> <p>Εξάγωνο παξιμάδι από ανοξείδωτο ατσάλι συγκολλημένο στο κέλυφος σε κάθε θύρα θερμοστοιχείου στο κινούμενο μισό του φούρνου.</p>
-----------------------	--

Είδος 2. Ανταλλακτικά θερμαντικά στοιχεία για τον παραπάνω φούρνο

Ποσότητα: Τέσσερα (4) τεμάχια

CPV: 39715220-5

Τεχνικές προδιαγραφές:

Τύπος Στοιχείου:	Θερμαντικό στοιχείο (1/4 της διατομής)
Κατασκευαστής:	ATS (USA)
Διαστάσεις:	8-1/4" ID x 12" μήκος
Θερμαντικά στοιχεία:	Ενσωματωμένα (embedded) θερμαντικά στοιχεία Kanthal A1 για μέγιστη θερμοκρασία 1200 ° C
Ισχύς:	Συνολική Ισχύς: 1,200 watts @ 230 VAC,
Επιπλέον χαρακτηριστικά:	Οπή θερμοστοιχείου διαμέτρου 1/4" τοποθετημένη στο κέντρο της ζώνης θέρμανσης

Όπου στις ανωτέρω προδιαγραφές κατονομάζεται ρητά ο κατασκευαστής και το μοντέλο των ειδών, αυτό κρίνεται ως αναγκαία προϋπόθεση ώστε να εξασφαλιστεί η βέλτιστη συμβατότητα, απόδοση και ορθή λειτουργία των ειδών, τόσο μεταξύ τους όσο και με την ήδη εγκατεστημένη εργαστηριακή υποδομή του Ινστιτούτου λόγω της ανάγκης χρησιμοποίησής τους σε συγκεκριμένη πειραματική μονάδα.

Προσφορές μπορούν να υποβληθούν μόνο για το σύνολο των ειδών και για τη ζητούμενη ποσότητα αυτών.

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

- Αναλυτική περιγραφή των προσφερόμενων ειδών και των τεχνικών χαρακτηριστικών τους σύμφωνα με την παραπάνω περιγραφή και τις τεχνικές προδιαγραφές.
- Τιμή προσφοράς χωρίς ΦΠΑ, τον αναλογούντα ΦΠΑ και τιμή προσφοράς συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος ΦΠΑ (ως σύνολο και ανά είδος για τη ζητούμενη ποσότητα κάθε είδους).
- Περιγραφή για τον χρόνο και τρόπο παράδοσης των υπό προμήθεια ειδών.
- Περιγραφή προσφερόμενης εγγύησης.