

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

«Προμήθεια αναλωσίμων για τις ανάγκες του έργου SEIySOs»

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 αναλωσίμων για τις ανάγκες του έργου SEIySOs»

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις **τέσσερις χιλιάδες ευρώ (4.000,00 €) 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 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 αναλωσίμων για τις ανάγκες του έργου SEIySOs»

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Τετάρτη, 31 Ιουλίου 2019 και ώρα 3:00 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) 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.
- Β 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 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: Μπιμπίρη Ναούμα τηλ. +30 2310 498379, email: mpimpina@cperi.certh.gr και Παπαζήση Καλλιόπη τηλ. +30 2310 498146, email: papazisi@cperi.certh.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

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 έργου «SElySOs: Development of new electrode materials & understanding of degradation mechanisms on Solid Oxide Electrolysis Cells» 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:

ΕΙΔΟΣ	Περιγραφή - Τεχνικές προδιαγραφές	Ποσότητα (τμχ)
01	Κεραμικά δισκία ζirkονίας ενισχυμένης με ύττρια (3 mol % Y_2O_3/ZrO_2) διαμέτρου 20 (± 0.5) mm και πάχους 150 (± 15) μm με στρώμα δημητριάς ενισχυμένης με γαδολίνια ($Ce_{0.8}Gd_{0.2}O_{1.9}$ -GDC20) διαμέτρου 15 (± 0.5) mm και πάχους 6-12 μm στην μια πλευρά τους.	20
02	Κεραμικά δισκία ζirkονίας ενισχυμένης με ύττρια (8 mol % Y_2O_3/ZrO_2) διαμέτρου 20 (± 0.5) mm και πάχους 300 (± 30) μm με στρώμα δημητριάς ενισχυμένης με γαδολίνια ($Ce_{0.8}Gd_{0.2}O_{1.9}$ -GDC20) διαμέτρου 15 (± 0.5) mm και πάχους 6-12 μm στην μια πλευρά τους.	20
03	Κεραμικά δισκία ζirkονίας ενισχυμένης με ύττρια (3 mol % Y_2O_3/ZrO_2) διαμέτρου 20 (± 0.5) mm και πάχους 150 (± 15) μm με στρώμα δημητριάς ενισχυμένης με γαδολίνια ($Ce_{0.8}Gd_{0.2}O_{1.9}$ -GDC20) διαμέτρου 15 (± 0.5) mm και πάχους 6-12 μm και στις δύο πλευρές τους.	20
04	Κεραμικά δισκία ζirkονίας ενισχυμένης με ύττρια (8 mol % Y_2O_3/ZrO_2) διαμέτρου 20 (± 0.5) mm και πάχους 300 (± 30) μm με στρώμα δημητριάς ενισχυμένης με γαδολίνια ($Ce_{0.8}Gd_{0.2}O_{1.9}$ -GDC20) διαμέτρου 15 (± 0.5) mm και πάχους 6-12 μm και στις δύο πλευρές τους.	20
05	Κεραμικά δισκία ζirkονίας ενισχυμένης με ύττρια (3 mol % Y_2O_3/ZrO_2) διαμέτρου 20 (± 0.5) mm και πάχους 150 (± 15) μm με στρώμα δημητριάς ενισχυμένης με γαδολίνια ($Ce_{0.8}Gd_{0.2}O_{1.9}$ -GDC20) διαμέτρου 15 (± 0.5) mm και πάχους 6-12 μm στην μια πλευρά τους, και στρώμα $(La_{0.80}Sr_{0.20})_{0.95}MnO_{3-x}$ (LSM)/10 mol % Sc_2O_3 και 1 mol % κατά CeO_2/ZrO_2 (ScSZ)- $(La_{0.80}Sr_{0.20})_{0.95}MnO_{3-x}$ (LSM) διαμέτρου 10 (± 0.5) mm συνολικού πάχους 40-50 μm στην άλλη πλευρά τους.	20

Όλα τα υπό προμήθεια κεραμικά δισκία θα πρέπει να έχουν κοπεί με τη χρήση laser και επίσης να διαθέτουν τα ακόλουθα τεχνικά χαρακτηριστικά:

Χαρακτηριστικά Είδους	Μονάδα μέτρησης	3YSZ	8YSZ
Ιοντική αγωγιμότητα (σε θερμοκρασία 850 °C)	[S/m]	2.2	8
Πυκνότητα μετά την πύρωση	[g/cm ³]	> 6.00	> 5.95

Προσφορές μπορούν να υποβληθούν μόνο για το σύνολο των υπό προμήθεια Ειδών.

Οι προσφορές 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 (ως σύνολο και ανά είδος, για τη ζητούμενη ποσότητα του κάθε είδους)
- Περιγραφή για τον Χρόνο και τρόπο παράδοσης των ειδών.