

**ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

<p><u>Πληροφορίες:</u> Υπεύθυνος για παροχή πληροφοριών σχετικά με την Πρόσκληση: Ι. Παπαμιχαήλ Τ. 210 66 03 389 <a href="mailto:ioannap@cres.gr">ioannap@cres.gr</a> <a href="http://www.cres.gr">www.cres.gr</a></p>	<p>Πικέρμι, 10 Ιουνίου 2024 Αρ. πρωτ.: 563</p>
--	--

**Προς: Προς κάθε ενδιαφερόμενο****Θέμα:** Πρόσκληση υποβολής προσφοράς για την προμήθεια φούρνου ξήρανσης βιομάζας.**Σχετ.:** Η με Α.Π. 10-BIO-0008/15.04.2024 Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: 6ΦΣ2469ΗΚΜ-Α46).

Το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ) ΝΠΙΔ προτίθεται να αναθέσει σε Ανάδοχο με τη διαδικασία της Απευθείας Ανάθεσης του άρθρ. 118 του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ Α' 147/8.8.2016), την προμήθεια, κατά την έννοια της περίπτωσης 8, παράγραφος 1, άρθρο 2, του Νόμου, φούρνου κατάλληλου για τη ξήρανση ειδών βιομάζας, με CPV: 38000000-5 «Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)», με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή), και σας καλεί να υποβάλετε προσφορά για την προμήθεια αυτή, όπως αναλυτικά περιγράφεται παρακάτω.

**1. Περιγραφή του Αντικειμένου**

α/α	Προμήθεια	Ανώτερος προϋπολογισμός προμήθειας, χωρίς ΦΠΑ (€)
1.	<p>Φούρνος ξήρανσης βιομάζας με τις ακόλουθες απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Χωρητικότητα, περίπου, 800 λίτρα.</li> <li>• Επιθυμητή θερμοκρασία λειτουργίας: 50°C -200°C.</li> <li>• Σύστημα βεβιασμένης ανακυκλοφορίας για ομοιόμορφη κατανομή θερμοκρασίας.</li> <li>• Έλεγχος επιθυμητής θερμοκρασίας με PID controller.</li> <li>• Ακρίβεια θερμοκρασίας μικρότερη ή ίση από +/- 2°C.</li> <li>• Εγγύηση καλής λειτουργίας για τουλάχιστον ένα (1) έτος από την εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία του εξοπλισμού.</li> </ul> <p>Στον προϋπολογισμό της προμήθειας συμπεριλαμβάνεται και η εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία του εξοπλισμού, σε χώρο που θα υποδείξει το ΚΑΠΕ.</p>	8.000,00

**ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ****2. Δικαιολογητικά μη αποκλεισμού**

Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ. 1, 2 και 2Α του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016, μαζί με την προσφορά σας πρέπει να μας αποστείλετε τα ακόλουθα δικαιολογητικά:

α) Υπεύθυνη δήλωση για τη μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016, εκ μέρους του νόμιμου εκπροσώπου του οικονομικού φορέα, όπως αυτός ορίζεται στο άρθρο 79Α του Ν. 4412/2016.

β) Βεβαίωση Ασφαλιστικής Ενημερότητας εν ισχύ, από τον ΕΦΚΑ, η οποία να πιστοποιεί ότι ο οικονομικός φορέας δεν οφείλει ληξιπρόθεσμες ασφαλιστικές εισφορές για το προσωπικό του.

γ) Αποδεικτικό ενημερότητας για χρέη προς το Δημόσιο, με το οποίο να βεβαιώνεται πως ο οικονομικός φορέας σας είναι ενήμερος για τα χρέη του στη φορολογική διοίκηση (Φορολογική ενημερότητα).

**3. Διάρκεια**

Η διάρκεια της σχετικής σύμβασης/συμφωνητικού θα είναι τέσσερις (4) μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της. Ο Ανάδοχος υποχρεούται να παρέχει την παραπάνω προμήθεια εντός της παραπάνω προθεσμίας.

**4. Προϋπολογισμός - Όροι πληρωμής**

Ο ανώτερος προϋπολογισμός για την παραπάνω προμήθεια ανέρχεται στο ποσό των οκτώ χιλιάδων ευρώ (8.000,00€) πλέον ΦΠΑ, συμπεριλαμβανομένων των νόμιμων κρατήσεων. Προσφορές με τιμή μεγαλύτερη από τον ανώτερο προϋπολογισμό, απορρίπτονται.

Για την εκτέλεση της παραπάνω προμήθειας δεν χορηγείται προκαταβολή.

Η πληρωμή της/του Αναδόχου θα γίνει μετά την έκδοση του σχετικού πρακτικού παραλαβής από το αρμόδιο Τμήμα του ΚΑΠΕ, την έκδοση του τιμολογίου, καθώς και την προσκόμιση των απαραίτητων συνοδευτικών εγγράφων.

**5. Υποβολή Προσφοράς**

Η προσφορά θα περιλαμβάνει, διαφορετικά απορρίπτεται:

1. Τα δικαιολογητικά μη αποκλεισμού της παραπάνω παρ. 2.
2. Τεχνική Προσφορά που θα περιλαμβάνει, κατ' ελάχιστο:
  - Το Φύλλο Συμμόρφωσης του Παρ/τος Ι, πλήρως συμπληρωμένο.
  - Υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου του προσφέροντος οικονομικού φορέα στην οποία δηλώνεται η εμπορική επωνυμία του προσφερόμενου εξοπλισμού και ο κατασκευαστής του (ο κατασκευαστής νοείται κατά τον ορισμό του Κανονισμού (ΕΕ) 2019/1020 (περ. 8 του άρθρου3).
  - Τα έγγραφα/έντυπα (π.χ. τεχνικά φυλλάδια/βεβαιώσεις/πιστοποιητικά κ.λ.π.) που επικαλείται ο προσφέρων στο ανωτέρω Φύλλο Συμμόρφωσης (στη στήλη «Παραπομπή») ως αποδεικτικά μέσα για την τεκμηρίωση της κάλυψης των απαιτούμενων τεχνικών προδιαγραφών.

**ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Η τεχνική προσφορά υποβάλλεται συνταγμένη ή επισήμως μεταφρασμένη στην ελληνική γλώσσα (ενημερωτικά και τεχνικά φυλλάδια μπορούν να υποβάλλονται και στην αγγλική γλώσσα χωρίς να συνοδεύονται από μετάφραση στην ελληνική).

3. Το Παράρτημα με την Οικονομική Προσφορά της προσφερόμενης υπηρεσίας (χωρίς και με ΦΠΑ), κατάλληλα συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο. Η προσφορά θα πρέπει να περιλαμβάνει το σύνολο του αντικειμένου της προμήθειας της παρ. 1, διαφορετικά απορρίπτεται.

Η υποβολή της προσφοράς αποτελεί τεκμήριο της αποδοχής των όρων και των τεχνικών προδιαγραφών της παρούσας, καθώς και της διαθεσιμότητας του προσφέροντος για την παροχή της αιτούμενης προμήθειας κατά το παραπάνω αναφερόμενο χρονικό διάστημα.

Παρακαλούμε να αποστείλετε την προσφορά σας μέχρι και την 20<sup>η</sup> Ιουνίου 2024, ώρα 14:00, στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου [ganton@cres.gr](mailto:ganton@cres.gr).

Δημήτριος Καρδοματέας

DIMITRIOS KARDOMATEAS  
10/06/2024 13:13

Πρόεδρος & Γενικός Διευθυντής ΚΑΠΕ

**ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ****ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ</b>			
<b>ΠΡΟΣ: ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ</b>			
Υποβάλλουμε την παρούσα οικονομική προσφορά και δεσμευόμαστε ότι θα εκτελέσουμε την προμήθεια σύμφωνα με τους όρους και τις προδιαγραφές που περιγράφονται στη με αρ. πρωτ. 563/10.06.2024 Πρόσκληση.			
<b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ</b>			
<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ/ΕΠΩΝΥΜΙΑ:</b>			
<b>ΕΔΡΑ:</b>			
<b>ΟΔΟΣ - ΑΡΙΘΜΟΣ - ΤΑΧ. ΚΩΔΙΚΑΣ:</b>			
<b>ΑΦΜ:</b>			
<b>ΔΟΥ:</b>			
<b>ΤΗΛΕΦΩΝΟ:</b>			
<b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟΥ (EMAIL):</b>			
<b>ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ</b>			
<b>A/A</b>	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΟΥ - € (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)</b>	<b>ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΟΥ - € (ΜΕ ΦΠΑ)</b>
1.	<p>Φούρνος ξήρασης βιομάζας με τις ακόλουθες απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Χωρητικότητα, περίπου, 800 λίτρα.</li> <li>Επιθυμητή θερμοκρασία λειτουργίας: 50°C -200°C.</li> <li>Σύστημα βεβιασμένης ανακυκλοφορίας για ομοιόμορφη κατανομή θερμοκρασίας.</li> <li>Έλεγχος επιθυμητής θερμοκρασίας με PID controller.</li> <li>Ακρίβεια θερμοκρασίας μικρότερη ή ίση από +/- 2°C.</li> <li>Εγγύηση καλής λειτουργίας για τουλάχιστον ένα (1) έτος από την εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία του εξοπλισμού.</li> </ul> <p>Στον προϋπολογισμό της προμήθειας συμπεριλαμβάνεται και η εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία του εξοπλισμού, σε χώρο που θα υποδείξει το ΚΑΠΕ.</p>		
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ</b>		<b>ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ</b>	<b>ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ</b>

**ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Συνολικό Κόστος Οικονομικής Προσφοράς χωρίς ΦΠΑ		
Συνολικός ΦΠΑ Οικονομικής Προσφοράς		
Συνολικό Κόστος Οικονομικής Προσφοράς με ΦΠΑ		

Ημερομηνία:.....-.....-2024



**ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΟΥΡΝΟΥ ΞΗΡΑΝΣΗΣ ΒΙΟΜΑΖΑΣ**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1. Χωρητικότητα, περίπου, 800 λίτρα.	ΝΑΙ		
2. Επιθυμητή θερμοκρασία λειτουργίας: 50°C -200°C.	ΝΑΙ		
3. Σύστημα βεβιασμένης ανακυκλοφορίας για ομοιόμορφη κατανομή θερμοκρασίας.	ΝΑΙ		
4. Έλεγχος επιθυμητής θερμοκρασίας με PID controller.	ΝΑΙ		
5. Ακρίβεια θερμοκρασίας μικρότερη ή ίση με +/- 2°C.	ΝΑΙ		
6. Εγγύηση καλής λειτουργίας για τουλάχιστον ένα (1) έτος από την εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία του εξοπλισμού.	ΝΑΙ		