



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ 28 & ΚΑΡΥΩΤΑΚΗ
22131 ΤΡΙΠΟΛΗ -ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ: <http://www.uop.gr>

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Περιφερειακό Τμήμα Καλαμάτας
Τηλέφωνο: 27210 45174, 45310, 45144
Πληροφορίες: Αλλοίμονου Στεκούλα
e-mail: s.alloimonou@uop.gr

Αρ. Πρωτ.: 6709
Ημερομηνία: 2-9-2022

Προς: Κάθε ενδιαφερόμενο

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος

ΘΕΜΑ: Προμήθεια χημικών αναλωσίμων ειδών για τη λειτουργία του εργαστηρίου χημείας του τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων.

(cρν:24300000-7 - Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες)

Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου έχοντας υπόψη:

- 1) Το Απόσπασμα Πρακτικού της Συνέλευσης του τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων με αριθμό 14/12-07-2022 και θέμα 5^ο.
- 2) Το υπ' αριθμ 1/738/18-07-2022 πρωτογενές αίτημα του τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με ΑΔΑΜ: 22REQ010966629 που αφορά την προμήθεια χημικών και αναλωσίμων ειδών εργαστηρίου Χημείας (cρν: 24300000-7).
- 3) Την υπ' αρ. 6096/04-08-2022 Απόφαση Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με ΑΔΑ: Ψ0ΜΩ469Β7Δ-7Ε1.
- 4) Την ΑΑΥ 424/08-08-2022 με ΑΔΑ: 9^η8Ω469Β7Δ-ΔΚΛ και ΑΔΑΜ: 22REQ011070565.
- 5) Τον Ν.4412/2016 (Φ.Ε.Κ. 147/Α'/08-08-2016) «Δημόσιες Συμβάσεις έργων, Προμηθειών & Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,

Καλεί τους ενδιαφερόμενους που δραστηριοποιούνται επαγγελματικά στο αντικείμενο της παρούσας, να υποβάλλουν προσφορά για **την προμήθεια χημικών και αναλωσίμων εργαστηρίου** τα οποία απαιτούνται για την λειτουργία του εργαστηρίου χημείας του τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων ως κάτωθι:

Α/Α	Είδος	Συσκευασία	Ποσότητα	Τόπος παράδοσης
1	2,5-Dibromohydroquinone >98.0%	5gr	1	
2	2-Bromo-4-methoxyphenol >98.0%	5gr	1	
3	4-Vinylphenyl Acetate (stabilized with TBC) >98.0%	25gr	1	

4	4-Bromobenzoyl Chloride >98.0%	25gr	1	Αντικάλαμος Καλαμάτα
5	2-Methoxy-4-vinylphenol >98.0%	25gr	1	
6	4-Bromo-2,6-di-tert-butylphenol 98%	25gr	1	
7	Styrene (stabilized) for synthesis	100ml	1	
8	Malononitrile for synthesis	100gr	1	
9	Phosphorus oxychloride 99%	250gr	1	
10	4-Bromo-2-methoxyphenol 98%	2gr	1	
11	Folin-Ciocalteu Phenol reagent	500ml	2	
12	Acetone P.A. 99.5+% ACS ISO Ph.Eur.	2.5lt	4	
13	Ethyl bromopyruvate	25gr	1	
14	N-(Bromomethyl)phthalimide 96%	25gr	1	
15	2-Methylbenzyl bromide 98%	25gr	1	
16	3,4-Dimethoxy-3-cyclobutene-1.2-dione	5gr	1	
17	4-Fluoro-2-(trifluoromethyl)benzotrile	5gr	1	
18	4-Methoxybenzenethiol	5gr	1	
19	5-(4,4,5,5-Tetramethyl-1,3,2-dioxaborolan-2-yl)-1H-indole	1gr	2	
20	Hexafluorophosphoric acid 60wt.% solution in water	25gr	2	
21	4-Pentyn-1-ol	5gr	1	
22	1-Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone	25gr	1	
23	tert-Butyldimethylsilyl trifluoromethanesulfonate 98%	5gr	2	
24	3-Chlorobenzyl bromide 97%	10gr	1	

Το κριτήριο επιλογής θα είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή) για το σύνολο της προμήθειας.

Ο προϋπολογισμός της προμήθειας ανέρχεται έως του ποσού των **€1.612,90** μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. ήτοι **€2.000,00** συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24% και συμπεριλαμβάνει την προμήθεια, τα έξοδα μεταφοράς και τις νόμιμες κρατήσεις.

Η δαπάνη βαρύνει τον Κωδικό 1831 του Τακτικού Προϋπολογισμού του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου οικονομικού έτους 2022. (cpn 24300000-7)

Η ισχύς της προσφοράς είναι για 120 ημέρες από την ημερομηνία υποβολής προσφοράς.

Οι συμμετέχοντες στα πλαίσια της παρούσας, υποβάλλουν **έγγραφες προσφορές** στην παρακάτω διεύθυνση:

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών
Περιφερειακό Τμήμα Καλαμάτας
Διεύθυνση: Αντικάλαμος Μεσσηνίας, Κτίριο ΣΕΥΠ, 2^{ος} όροφος
Τ.Κ 24150, Καλαμάτα
Τηλ. 27210 45174, 45173, 45310
Αρμόδιος: Αλλοίμονου Στεκούλα

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ με αρ. πρωτ. 6709/2-9-2022 για την «Προμήθεια χημικών αναλωσίμων ειδών για τη λειτουργία του εργαστηρίου χημείας του τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων»

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφοράς είναι η 13/09/2022 ημέρα Τρίτη και ώρα 14:00.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Η προσφορά, με ποινή αποκλεισμού, θα πρέπει να περιέχει τα εξής:

- 1. Υπεύθυνη δήλωση υπογεγραμμένη και με σφραγίδα** (από νόμιμο εκπρόσωπο εταιρείας) όπου αναγράφει τα εξής:
 - α. Δεν συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού μου από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των άρθρων 73 και 74 του Ν.4412/2016.
 - β. Πληρώ τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους σχετικούς όρους τους οποίους αποδέχομαι πλήρως και ανεπιφύλακτα,
- 2. Οικονομική προσφορά** η οποία θα συμπληρώνεται σύμφωνα με το υπόδειγμα του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ι (το υπόδειγμα δεν είναι υποχρεωτικό).
- 3. Νομιμοποιητικά έγγραφα** (Εκτύπωση της καρτέλας “Στοιχεία Μητρώου/ Επιχείρησης” από την ηλεκτρονική πλατφόρμα της Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Εσόδων, ή καταστατικό ή πιστοποιητικό ΓΕΜΗ ή έναρξη επιχείρησης για ατομική κτλ)

(μόνο για δαπάνες άνω των **1.500,00 ευρώ χωρίς ΦΠΑ**):

Ο οικονομικός φορέας ο οποίος **θα επιλεγεί** να του ανατεθεί η σύμβαση, **πριν την ανάθεση πρέπει να προσκομίσει υποχρεωτικά** προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων της παρ. 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, τα παρακάτω δικαιολογητικά

α. Φορολογική ενημερότητα

β. Ασφαλιστική ενημερότητα (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016)

Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνει με χρηματικό ένταλμα κατόπιν έκδοσης σχετικών παραστατικών-δικαιολογητικά πληρωμής, πρωτοκόλλου παραλαβής από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής και σύμφωνα με το άρθρο 200 του Ν.4412/2016. **Τον ανάδοχο βαρύνουν οι εκάστοτε νόμιμες κρατήσεις.**

**Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος
του Περιφερειακού Τμήματος Καλαμάτας**

**Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών**

Γεώργιος Παναγόπουλος

Παρασκευή Τσετσώνη

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Τίτλος εταιρείας / όνομα υποψηφίου:

Διεύθυνση:

ΑΦΜ:

ΔΟΥ:

Όνοματεπώνυμο υπεύθυνου επικοινωνίας:

Email επικοινωνίας:

Τηλ.:

α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ποσότητα	Τιμή μονάδας	Σύνολο
	ΣΥΝΟΛΟ			
	ΦΠΑ%			
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			

Καθαρή Αξία ολογράφως:

Συνολική αξία ολογράφως:

Ημερομηνία:

Υπογραφή – σφραγίδα υποψηφίου