



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ  
ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
Ονομ/νυμο Συντάκτη: Αλέξανδρος Κάππος  
E-mail: alexkappos70@gmail.com  
Τηλ.: 2721045285

Αρ. Πρωτ.: 168  
Καλαμάτα, 19/12/2019

ΠΡΟΣ : Κάθε ενδιαφερόμενο

#### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ-ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ

**ΘΕΜΑ :** Ενοικίαση φιαλών αερίων υψηλής καθαρότητας, αναγόμωση φιαλών αερίων υψηλής καθαρότητας, αναγέννηση στηλών απιονισμού νερού, και προμήθεια μανομέτρων για φιάλες αερίων.

Σύμφωνα με την υπ' αριθ. 4/12-12-2019 Απόφαση της Σχολής Γεωπονίας και Τροφίμων, καλούνται οι ενδιαφερόμενοι που δραστηριοποιούνται επαγγελματικά στο αντικείμενο της παρούσας να υποβάλλουν άμεσα προσφορά/ές για τα παρακάτω αναγραφόμενα είδη στην πόλη της Καλαμάτας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Το κριτήριο επιλογής θα είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει της τιμής(χαμηλότερη τιμή) για την ενοικίαση φιαλών αερίων υψηλής καθαρότητας, αναγόμωση φιαλών αερίων υψηλής καθαρότητας, αναγέννηση στηλών απιονισμού νερού, και προμήθεια μανομέτρων για φιάλες αερίων.

Η δαπάνη αναλύεται ως ακολούθως:

α/α	Είδος - Περιγραφή	Ποσότητα	Αριθμός φιαλών	Τόπος παράδοσης
1	Αναγέννηση Στήλης ZALION 2002 παραγωγής απιονισμένου νερού με δυνατότητα παραγωγής 2000 λίτρων και λειτουργία με την πίεση του δικτύου ύδρευσης. (τμχ.)	2,00		Καλαμάτα



2	Αναγέννηση Στήλης ZALION 2004 παραγωγής απιονισμένου νερού με δυνατότητα παραγωγής 2000 λίτρων και λειτουργία με την πίεση του δικτύου ύδρευσης. (τμχ.)	1,00		Καλαμάτα
3	Αναγέννηση Στήλης ZALION 604 παραγωγής απιονισμένου νερού με δυνατότητα παραγωγής 600 λίτρων και λειτουργία με την πίεση του δικτύου ύδρευσης. (τμχ.)	1,00		Καλαμάτα
4	Αναγέννηση Στήλης ZALION 1202 παραγωγής απιονισμένου νερού με δυνατότητα παραγωγής 1200 λίτρων και λειτουργία με την πίεση του δικτύου ύδρευσης. (τμχ.)	4,00		Καλαμάτα
5	Ήλιο (He) 99,999% (τμχ.)	4,00		Καλαμάτα
6	Air Zero απαλλαγμένο υδρογονοανθράκων 99,999% (τμχ.)	5,00		Καλαμάτα
7	Άζωτο 99,995% (τμχ.)	1,00		Καλαμάτα
8	Άζωτο 99,999% (τμχ.)	2,00		Καλαμάτα
9	Αργό υψηλής καθαρότητας 99,999% (τμχ.)	1,00		Καλαμάτα
10	Οξυγόνο (O <sub>2</sub> ) ιατρικό (τμχ.)	3,00		Καλαμάτα
11	Ασετυλίνη 99,999% (τμχ.)	4,00		Καλαμάτα
12	Διοξείδιο του άνθρακα (CO <sub>2</sub> ) (τμχ.)	2,00		Καλαμάτα
13	Αιθυλένιο C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> (τμχ.)	1,00		Καλαμάτα
14	Υδρογόνο H <sub>2</sub> 99,999% (τμχ.)	5,00		Καλαμάτα
15	Κόστος (πιθανής) μίσθωσης φιαλών σε €/μήνα/ φιάλη (μήνες)	12,00 (μήνες)	3,00	Καλαμάτα
16	Ρυθμιστής πίεσης για φιάλη Ασετυλίνης 99,999% (τμχ.)	1,00		Καλαμάτα

Οι συμμετέχοντες στα πλαίσια της παρούσας, μπορούν να υποβάλλουν έγγραφες προσφορές στην παρακάτω διεύθυνση ή αποστολή τους ηλεκτρονικά: alexkappos70@gmail.com, μέχρι την Πέμπτη 09/01/2020 :

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου  
Σχολή Γεωπονίας και Τροφίμων  
Διεύθυνση: Αντικάλαμος  
Τ.Κ 24100, Καλαμάτα



Ο Κοσμήτορας της Σχολής Γεωπονίας και Γροφίμων

Αν. Καθηγητής Δημήτριος Πετρόπουλος

