



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΜΕ τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Α.Π.: 29643

Ημερομηνία 22/07/2021

Προς: Κάθε ενδιαφερόμενο

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ “ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ” ΑΝΑΘΕΣΗΣ

### Α. Πληροφοριακά στοιχεία

Αναθέτουσα Αρχή:	ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ Δ.Π. ΘΡΑΚΗΣ
Διαδικασία Ανάθεσης Προμήθειας:	<b>“Απευθείας” Ανάθεση</b>
Τύπος Προμήθειας:	Προμήθεια αγαθών-υλικών
Τίτλος Προμήθειας:	Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων
Συνολική Προϋπολογιζόμενη δαπάνη (Π.Υ.) σε ευρώ (€), χωρίς ΦΠΑ:	622,60
Πλέον του αναλογούντος Φ.Π.Α. σε ευρώ (€):	149,42
Τίτλος Έργου στο οποίο εντάσσεται η Προμήθεια:	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ - "ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΓΡΟΤΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΑΖΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΒΙΟΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΥΛΙΚΩΝ" (ΥΠΟΕΡΓΟ 7)
Πρόγραμμα στο οποίο εντάσσεται το Έργο:	Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία
Χρηματοδότηση /Φορέας χρηματοδότησης:	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και Εθνικοί Πόροι
Κωδικός έργου ΕΛΚΕ/Δ.Π.Θ.:	ΚΕ-82039
MIS:	5002495
Κριτήριο επιλογής του αναδόχου-προμηθευτή (=κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης):	Η πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά <u>βάσει τιμής</u> για το σύνολο της προμήθειας
Επιστημονικά Υπεύθυνη (Ε.Υ.):	Κα Αικατερίνη Σταματελάτου, επίκ. Καθηγήτρια Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος Δ.Π.Θ., τηλ. επικοινωνίας: 2541079315, email: astamat@env.duth.gr
Καταληκτική Προθεσμία κατάθεσης των προσφορών: <i>Οι έγγραφες προσφορές θα πρέπει να κατατίθενται, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, με οποιονδήποτε τρόπο, αρκεί να περιέλθουν στην Αναθέτουσα Αρχή το αργότερο μέχρι:</i>	Παρασκευή 30 Ιουλίου 2021, ώρα 14:00
Τόπος/Τρόπος Κατάθεσης προσφορών:	Έγγραφες προσφορές προς Αικατερίνη Σταματελάτου, Επίκ. Καθηγήτρια Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος Δ.Π.Θ., Βας. Σοφίας 12, 67100, τηλ. επικοινωνίας: 2541079315, Ηλεκτρονικές προσφορές στο email: astamat@env.duth.gr
Τόπος Παράδοσης των προς προμήθεια ειδών	Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη, Κιμμέρια, Ξύλινα σπιτάκια



	TK 67100, Πόλη Ξάνθη, Κτήριο Α, αίθουσα Α5, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, ΔΠΘ, τηλ. επικοινωνίας: 2541079315
Ημέρες παράδοσης των ειδών από την ημερομηνία παραγγελίας τους από την Επιστημονικά Υπεύθυνη	4-6 εβδομάδες
Παροχή πληροφοριών και διευκρινίσεων επί τεχνικών θεμάτων, σχετικά με το αντικείμενο της διαδικασίας ανάθεσης	Αικατερίνη Σταματελάτου, επίκ. Καθηγήτρια Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος Δ.Π.Θ., τηλ. επικοινωνίας: 2541079315, email: astamat@env.duth.gr

**Τεκμηρίωση σκοπιμότητας της σύμβασης (σύμφωνα με το Άρθ. 45, παράγρ. 3.α, του Ν.4412/2016):**

Η ανάθεση της εν λόγω προμήθειας, είναι άκρως απαραίτητη για την υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου του ως άνω αναφερόμενου έργου, διότι τα αναλώσιμα θα χρησιμοποιηθούν για την υλοποίηση πειραμάτων και την ανάλυση της σύστασης του παραγόμενου βιοαερίου από αγροτοβιομηχανικά υπολείμματα και βιομάζας.

**Επιπλέον, βεβαιώνεται ότι:**

**Α) Η δαπάνη για την εν λόγω προμήθεια προβλέπεται στον προϋπολογισμό του έργου, είναι εντός του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του και των επιμέρους κατηγοριών αυτού, και θα χρησιμοποιηθεί για τις ανάγκες του.**

**Β) Δεν συντρέχει κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων του άρθρου 24 του Ν.4412/2016, και όπως αναλύεται διεξοδικώς στην Κατευθυντήρια Οδηγία Νο 20 της ΕΑΑΔΗΣΥ (ΑΔΑ:ΩΡΞ3ΟΞΤΒ-9Ρ5).**

**Β. Είδη προς Προμήθεια και τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Ομάδα Ειδών 1**

α/α Είδους	CPV	Είδος προς προμήθεια	Ποσότητα σε τεμάχια	Κόστος (χωρίς ΦΠΑ) (€)	Ποσοστό ΦΠΑ (%)	ΦΠΑ (* (€)	Συνολική αξία (€)
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.1	33696300-8	Διχρωμικό κάλιο	2	620,00	24	148,80	768,80
1.2		Θεικός υδράργυρος (II)	2				
1.3		Θεικός άργυρος	1				
1.4		Θεικό σίδηρο αμμωνίου (II)	2				
1.5		Θεικό οξύ	3				
1.6		Υδροξείδιο του νατρίου	1				



1.7		Άνυδρο Οξικό οξύ	2				
ΣΥΝΟΛΟ				620,00		148,80	768,80

## Ομάδα Ειδών 2

α/α Είδους	CPV	Είδος προς προμήθεια	Ποσότητα σε τεμάχια	Κόστος (χωρίς ΦΠΑ) (€)	Ποσοστό ΦΠΑ (%)	ΦΠΑ (*) (€)	Συνολική αξία (€)
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2.1	33790000-4	Λαστιχένια ελαστικά πώματα για γυάλινα φιαλίδια	20	2,60	24	0,62	3,22
ΣΥΝΟΛΟ				2,60		0,62	3,22

Προϋπολογιζόμενο κόστος συνολικής προμήθειας : € 622,60 πλέον του αναλογούντος ΦΠΑ 24% (€ 149,42).

(\*) Η απόδοση του Φ.Π.Α. θα γίνει βάσει της κείμενης νομοθεσίας

### Β.1 Τεχνικές Προδιαγραφές

**B.1.1.1** Διχρωμικό κάλιο:  $K_2Cr_2O_7$  καθαρότητα >99.8%, Μορφή: σκόνη, συσκευασία 1kg

**B.1.1.2.** Θεικός υδράργυρος (II):  $HgSO_4$  καθαρότητα >98%, Μορφή: σκόνη, συσκευασία 100g

**B.1.1.3.** Θεικός άργυρος (II):  $Ag_2SO_4$  καθαρότητα >99%, Μορφή: σκόνη, συσκευασία 100g

**B.1.1.4.** Θεικό σίδηρο αμμωνίου (II):  $(NH_4)_2Fe(SO_4)_2 \cdot 6H_2O$  καθαρότητα >98.5 %, Μορφή: σκόνη, συσκευασία 1kg

**B.1.1.5.** Θεικό οξύ:  $H_2SO_4$  καθαρότητα 95-97%, Μορφή: υγρή, συσκευασία 2.5 λίτρων

**B.1.1.6.** Υδροξείδιο του νατρίου:  $NaOH$  καθαρότητα  $\geq 98\%$ , Μορφή: πελέτες, συσκευασία 5kg

**B.1.1.7.** Άνυδρο Οξικό οξύ:  $CH_3COOH$  καθαρότητα 99-100%, Μορφή: υγρή, συσκευασία 2.5 λίτρων

**B.1.2.1.** Λαστιχένια ελαστικά πώματα για γυάλινα φιαλίδια: rubber stopper με διαστάσεις Ύψος:20 mm, Πάνω βάση: 16.5 mm, Κάτω βάση:12.5 mm.

### Γ. Περιεχόμενο φακέλου προσφοράς

Οι προσφορές θα κατατίθενται:



A. Μέσω e-mail προς την Επιστημονικά Υπεύθυνη, κ. Αικατερίνη Σταματελάτου, στο: [astamat@env.duth.gr](mailto:astamat@env.duth.gr)

Οι προσφορές που κατατίθενται με email, απαιτείται να έχουν ψηφιακή (ηλεκτρονική) υπογραφή από τον νόμιμο εκπρόσωπο.

B. Ταχυδρομικώς, μέσα σε ενιαίο σφραγισμένο φάκελο που θα φέρει τις παρακάτω ενδείξεις:

**ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΕ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ «ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ» ΑΝΑΘΕΣΗΣ**

**Στοιχεία του υποψηφίου :**

Επωνυμία: .....

A.Φ.Μ. / Δ.Ο.Υ. : ..... / ..... **(Είναι απαραίτητο στοιχείο)**

Διεύθυνση: .....

Αριθμό τηλεφώνου: ..... **(Είναι απαραίτητο στοιχείο)**

e-mail: ..... **(Είναι απαραίτητο στοιχείο)**

**Για τη Διαδικασία Προμήθειας με “Απευθείας ανάθεση” :** «Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων»

**Κωδικός Έργου:** ΚΕ-82039

**Επιστημονικά Υπεύθυνη (Ε.Υ.):** «Αικατερίνη Σταματελάτου»

**Τόπος/Διεύθυνση Κατάθεσης ή αποστολής προσφορών:**

Έγγραφες προσφορές προς Αικατερίνη Σταματελάτου, Επίκ. Καθηγήτρια Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος Δ.Π.Θ., Βασ. Σοφίας 12, 67100, τηλ. επικοινωνίας: 2541079315,

**ΠΡΟΣΟΧΗ !!! Να ΜΗΝ αποσφραγισθεί από την Ταχυδρομική Υπηρεσία & το Πρωτόκολλο**

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών  
και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ

Καθηγήτρια Μαρία Μιχαλοπούλου  
Αντιπρύτανης Δ.Π.Θ.