



ΔΙΕΘΝΕΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΔΙ.ΠΑ.Ε)
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ**

**ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
ΤΚ 57400 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΤΘ 141 - ΣΙΝΔΟΣ**

Πληροφορίες: Μαριάνθη Τακουσίδου

Email: promithies@admin.teithe.gr

Τηλέφωνο: 2310 013685

Fax: 2310 799152

Σίνδος, 21-10-2020

Αρ. Πρωτ. : ΔΦ 2.2/Ε/16677

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Το ΔΙ.ΠΑ.Ε. Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ-147 Α/8-8-16-Διορθ.Σφαλμ. στα ΦΕΚ-200 Α/24-10-16 και ΦΕΚ-206 Α/3-11-16): Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ).
2. Τα προβλεπόμενα στην παρ. 17 του άρθρου 22 του Ν.4441/2016, ΦΕΚ-227 Α/6-12-16.
3. Τα προβλεπόμενα στο άρθρο 22 του Ν.4144/13.
4. Τα προβλεπόμενα στο άρθρο 84 του Ν.4485/17 (ΦΕΚ 114 Α/04-08-2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
5. Τα προβλεπόμενα στο άρθρο 107 του Ν.4497/17 (ΦΕΚ 171 Α/13-11-2017): Άσκηση υπαίθριων εμπορικών δραστηριοτήτων, εκσυγχρονισμός της επιμελητηριακής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις.
6. Το Ν.4610 για τη Συνέργεια Πανεπιστημίων και Τεχνολογικών Ιδρυμάτων ο οποίος δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (Αρ. Φύλλου 70Α'/07-05-2019).
7. Την αριθμ. 19407/Ζ1/11-02-2020 Υ.Α. (ΦΕΚ 106/ τ.ΥΟΔΔ /14-02-2020), για τη Συγκρότηση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος.
8. Την απόφαση ΔΦ2.1/2325/(ΦΕΚ 550/τ.Β'/20-02-2020) «Ανάθεση Αρμοδιοτήτων των Αντιπροέδρων της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος».
9. Το με Αριθ. Πρωτ. ΔΦ2.2/Ε/11-03-2020 αίτημα προμήθειας αγαθών, «ΕΙΔΗ ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΤΗΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ» (ΑΔΑΜ: 20REQ007322337 2020-09-16).
10. Την Αριθ. Πρωτ. 601/16-09-2020 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης 601 για το οικονομικό έτος 2020 με ΑΔΑ: Ψ00Ψ46ΨΖ3Π-Α4Ξ και ΑΔΑΜ: 20REQ007323036 , η δαπάνη 2.494,88 € βαρύνει των τακτικό προϋπολογισμό και τον ΚΑΕ 1359Α.

καλεί

τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν προσφορά για την προμήθεια αγαθών «**Είδη για το τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων στην Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη**», συνολικού προϋπολογισμού έως **2.494,88 ευρώ με Φ.Π.Α. 24%**.

Η δαπάνη βαρύνει τον τακτικό προϋπολογισμό του Ιδρύματος οικονομικού έτους 2020 και τον ΚΑΕ 1359Α (2.494,88 €).

Οι ανωτέρω προμήθειες κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV):

33696500-0/Αντιδραστήρια εργαστηρίων [(είδος 1: 1Lt, κόστος χωρίς ΦΠΑ 48,00€, συνολικό κόστος 59,52 €) και (είδη: 12, 13, 14, 17, 18: 11 τεμ. κόστος χωρίς ΦΠΑ. 471,00€, συνολικό κόστος 584,04€)],

33696300-8/Χημικά αντιδραστήρια (είδη 2, 3, 8: 5 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 102,00€, συνολικό κόστος 126,48 €),

33698100-0/Καλλιέργειες μικροβιολογίας (είδη 4, 5, 6: 15 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 70,00€, συνολικό κόστος 86,80 €),

15540000-5/Τυροκομικά προϊόντα [είδος 7: 1 συσκ.(0,5 Kg), κόστος χωρίς ΦΠΑ 40,00€, συνολικό κόστος 49,60€],

24311520-8/Υδροξείδιο του νατρίου (είδη 9, 23: 6 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 78,00€, συνολικό κόστος 96,72 €),

24323210-9/Οξικό οξύ (είδος 10: 2 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 48,00€, συνολικό κόστος 59,52 €),

24313121-5/Θειοθειικό νάτριο (είδος 11: 2 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 40,00€, συνολικό κόστος 49,60 €),

24313310-7/Ανθρακικό νάτριο (είδος 15: 1 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 60,00€, συνολικό κόστος 74,40 €),

24322210-2/Μεθανόλη (είδος 16: 3 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 30,00€, συνολικό κόστος 37,20 €),

24322400-1/Φαινόλες φαινολακκόλες και παράγωγα φαινολών (είδος 19: 1 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 50,00€, συνολικό κόστος 62,00 €),

24326320-4/Αιθέρες (είδη 20, 21: 3 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 65,00€, συνολικό κόστος 80,60 €),

24322220-5/Αιθανόλη (είδος 22: 2 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 50,00€, συνολικό κόστος 62,00 €),

24311000-7/Χημικά στοιχεία, ανόργανα οξέα και ενώσεις (είδος 24: 1 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 18,00€, συνολικό κόστος 22,32 €),

24313110-5/Διάφορα θειούχα άλατα (είδος 25: 1 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 140,00€, συνολικό κόστος 173,60 €)

24100000-5/Αέρια (είδη 26, 27: 3 φιάλες, κόστος χωρίς ΦΠΑ 645,00€, συνολικό κόστος 799,80€),

24455000-8/Απολυμαντικά (είδος 28: 1 τεμ., κόστος χωρίς ΦΠΑ 57,00€, συνολικό κόστος 70,68 €).

Κριτήριο κατακύρωσης: η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής.

Πίνακας 1: Αντικείμενο προμήθειας

α/α	Περιγραφή Είδους	Ποσότητα	Μονάδα μέτρησης	Κόστος μονάδας μέτρησης χωρίς ΦΠΑ (€)	Κόστος χωρίς ΦΠΑ (€)	ΦΠΑ 24%	ΦΠΑ 13%	Συνολικό κόστος (€)	cpv
-----	------------------	----------	-----------------	---------------------------------------	----------------------	---------	---------	---------------------	-----

α/α	Περιγραφή Είδους	Ποσότητα	Μονάδα μέτρησης	Κόστος μονάδας μέτρησης χωρίς ΦΠΑ (€)	Κόστος χωρίς ΦΠΑ (€)	ΦΠΑ 24%	ΦΠΑ 13%	Συνολικό κόστος (€)	cpv
1	β-γαλακτοσιδάση, ένζυμο διάσπασης της λακτόζης	1	Lt	48,00	48,00	11,52		59,52	33696500-0
2	Ρυθμιστικό διάλυμα για τη ρύθμιση του pHμέτρου, pH 7, 0,25 Lt	2	Τεμ.	14,00	28,00	6,72		34,72	33696300-8
3	Ρυθμιστικό διάλυμα για τη ρύθμιση του pHμέτρου, pH 4, 0,25 Lt	2	Τεμ.	14,00	28,00	6,72		34,72	33696300-8
4	Καλλιέργειες φέτας λευκού τυριού	5	Τεμ.	3,50	17,50	4,20		21,70	33698100-0
5	Καλλιέργειες γιαούρτης	5	Τεμ.	5,50	27,50	6,60		34,10	33698100-0
6	Καλλιέργειες κεφίρ	5	Τεμ.	5,00	25,00	6,00		31,00	33698100-0
7	Τυροπιτυιά σκόνη	0,5	Kg	80,00	40,00	9,60		49,60	15540000-5
8	Νερό LC-MS, 2,5 Lt	1	Τεμ.	46,00	46,00	11,04		57,04	33696300-8
9	Sodium Hydroxide 0,1N, Titrisol	2	Τεμ.	15,00	30,00	7,20		37,20	24311520-8
10	Acetic Acid 2,5Lt	2	Τεμ.	24,00	48,00	11,52		59,52	24323210-9
11	Sodium Thiosulfate 0,1N, Titrisol	2	Τεμ.	20,00	40,00	9,60		49,60	24313121-5
12	Isooctane Spectro 2,5 Lt	2	Τεμ.	46,00	92,00	22,08		114,08	33696500-0
13	N-Hexane 2,5Lt	5	Τεμ.	38,00	190,00	45,60		235,60	33696500-0
14	Folin Ciocalteu 500mL	1	Τεμ.	77,00	77,00	18,48		95,48	33696500-0
15	Sodium Carbonate 1Kg	1	Τεμ.	60,00	60,00	14,40		74,40	24313310-7
16	Methanol 2,5Lt	3	Τεμ.	10,00	30,00	7,20		37,20	24322210-2
17	2-Propanol 2,5Lt	2	Τεμ.	16,00	32,00	7,68		39,68	33696500-0
18	Caffeic acid 500mg	1	Τεμ.	80,00	80,00	19,20		99,20	33696500-0
19	Boron Trifluoride 500mL	1	Τεμ.	50,00	50,00	12,00		62,00	24322400-1
20	Petroleum Benzine 40-60 5Lt	1	Τεμ.	25,00	25,00	6,00		31,00	24326320-4
21	Diethyl Ether 1Lt	2	Τεμ.	20,00	40,00	9,60		49,60	24326320-4
22	Ethanol Denaturated 2,5Lt	2	Τεμ.	25,00	50,00	12,00		62,00	24322220-5
23	Sodium Hydroxide Pellets 1kg	4	Τεμ.	12,00	48,00	11,52		59,52	24311520-8
24	Boric Acid 1kg	1	Τεμ.	18,00	18,00	4,32		22,32	24311000-7
25	Tablets Kjeldahl free Se (250)	1	Τεμ.	140,00	140,00	33,60		173,60	24313110-5
26	Αργό αέριο καθαρότητας 99,999% σε φιάλη 50 Lt	2	Φιάλη	160,00	320,00	76,80		396,80	24100000-5
27	Ήλιο αέριο καθαρότητας 99,999% σε φιάλη 50 Lt	1	Φιάλη	325,00	325,00	78,00		403,00	24100000-5
28	Απολυμαντικό Mikrobac Forte 5Lt	1	Τεμ.	57,00	57,00	13,68		70,68	24455000-8
				Σύνολα	2012,00	482,88	0	2494,88	

Τακτικός Προϋπολογισμός

Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων

- Κατά την εκτέλεση της υπηρεσίας ο ανάδοχος τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016.

Χρόνος Παράδοσης:

Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα υπό προμήθεια είδη εντός διαστήματος δεκαπέντε (15) ημερών από την κοινοποίηση σε αυτόν της απόφασης ανάθεσης με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.

Υπεύθυνος Παραλαβής:

Για θέματα που αφορούν την παραπάνω προσφορά οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην **κ. Δ. Πετρίδης**, Τηλέφωνο: 2310 013917, Email: petridis@food.teithe.gr

Φάκελος Προσφοράς:

Οι προσφορές πρέπει να αποσταλούν σε μορφή .pdf, να έχουν συμπληρωμένα τα στοιχεία του [Πίνακα 1](#) με τις προσφερόμενες τιμές και τα φορολογικά στοιχεία της εταιρείας με ημερομηνία, σφραγίδα και υπογραφή.

Επιπλέον θα πρέπει να αναγράφεται στο κάτω μέρος της προσφοράς το μερικό σύνολο και το γενικό σύνολο συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Ο αύξων αριθμός κάθε προσφερόμενου είδους για το οποίο δύνασθε να καταθέσετε προσφορά, πρέπει να είναι σε συμφωνία με τον αύξων αριθμό του συγκεκριμένου είδους στον [Πίνακα 1](#).

Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να προσκομίσουν τις προσφορές τους στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος – Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη, Τ.Θ 141, ΤΚ 57400 Σίνδος, Θεσσαλονίκη, μέχρι και την 30/10/2020 και ώρα 12:00. Μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας, οι προσφορές που θα αποσταλούν θεωρούνται εκπρόθεσμες και επιστρέφονται.

Ο φάκελος της προσφοράς θα πρέπει να περιλαμβάνει τις παρακάτω ενδείξεις:

«ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ» Πλήρης Επωνυμία, Ταχυδρομική Διεύθυνση, τηλέφωνο, fax, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, εφόσον υπάρχει.

ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Για την προμήθεια αγαθών «Είδη για το τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων στην Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη» (κωδ. 22)

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ: Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος (Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη)

ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ: 30/10/2020 και ώρα 12:00

Να μην ανοιχτεί από την ταχυδρομική υπηρεσία ή το πρωτόκολλο

Ο φάκελος της προσφοράς θα πρέπει να περιλαμβάνει:

- Οικονομική προσφορά από την οποία να προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή.
- Οποιοδήποτε δικαιολογητικό αναγράφεται στην τεχνική έκθεση της παρούσας. (Συνημμένο Α Παράρτημα αναλυτικών τεχνικών προδιαγραφών)
- Για ποσά άνω των 1.500,00 Ευρώ με ΦΠΑ Φορολογική ενημερότητα.
- Για ποσά άνω των 2.500,00 Ευρώ θα πρέπει να προσκομίζεται πέρα των ανωτέρω Ασφαλιστική Ενημερότητα και Απόσπασμα Ποινικού Μητρώου.

Τον ανάδοχο που θα προκύψει βαρύνει κάθε νόμιμη κράτηση.

**Ο Αντιπρόεδρος των Οικονομικών, Προγραμματισμού
και Ανάπτυξης
του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος**

**Δημήτριος Μπαντέκας
Καθηγητής**

Α. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

α/α	Αναλυτική περιγραφή τεχνικών προδιαγραφών των αγαθών που ζητούνται
1	β-γαλακτοσιδάση, ενζυμο διάσπασης της λακτόζης του γάλακτος κατ' ελάχιστο 300 μονάδες, ενζυμικής δραστηριότητας ανά κυβικό εκατοστό
2	Ρυθμιστικό διάλυμα για τη ρύθμιση του pHμέτρου pH 7
3	Ρυθμιστικό διάλυμα για τη ρύθμιση του pHμέτρου pH 4
4	Καλλιέργειες φέτας λευκού τυριού, συνδυασμό μεσόφιλων και θερμοφίλων μικροοργανισμών, για 5 τόνους γάλα
5	Καλλιέργειες γιαούρτης, συνδυασμό θερμοφίλων μικροοργανισμών για ελληνικό παραδοσιακό γιαούρτι, για 5 τόνους γάλα
6	Καλλιέργειες κεφίρ, για 5 τόνους γάλα
7	Τυροπυτιά σκόνη, καθαρή χυμοσίνη νεαρών μόσχων (τουλάχιστον 97%), 500g
8	Νερό κατάλληλης καθαρότητας για υγρή χρωματογραφία με ανιχνευτή μάζας LC-MS
9	Sodium Hydroxide 0,1N, Titrisol MERCK Γερμανίας
10	Acetic Acid 2,5Lt MERCK Γερμανίας
11	Sodium Thiosulfate 0,1N, Titrisol MERCK Γερμανίας
12	Isooctane Spectro 2,5Lt MERCK Γερμανίας
13	N-Hexane 2,5Lt MERCK Γερμανίας
14	Folin Ciocalteu 500mL MERCK Γερμανίας
15	Sodium Carbonate 1Kg MERCK Γερμανίας
16	Methanol 2,5Lt MERCK Γερμανίας
17	2-Propanol 2,5LtMERCK Γερμανίας
18	Caffeic acid 500mg MERCK Γερμανίας
19	Boron Trifluoride 500ml MERCK Γερμανίας
20	Petroleum Benzine 40-60 5LtMERCK Γερμανίας
21	Diethyl Ether 1LtMERCK Γερμανίας
22	Ethanol Denaturated 2,5Lt MERCK Γερμανίας
23	Sodium Hydroxide Pellets 1kg MERCK Γερμανίας
24	Boric Acid 1kg MERCK Γερμανίας
25	Tablets Kjeldahl free Se (250) MERCK Γερμανίας
26	Αργό αέριο καθαρότητας 99,999%
27	Ήλιο αέριο καθαρότητας 99,999%
28	Απολυμαντικό Mikrobac Forte 5 Lt (σύνθεση χλωριούχο βενζυλ-C12-18-αλκυλοδιμεθυλαμμώνιο: 199 mg/g, N-(3-αμινοπροπυλο)-N-δωδεκυλοπροπανο-1,3-διαμίνη: 50 mg/g.) κατάλληλο για χρήση σε χώρους επεξεργασίας τροφίμων όπου απαιτείται χρήση προϊόντων χωρίς αλδεΐδες σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά πρότυπα EN 13697 και EN 13624