



ΔΙΕΘΝΕΣ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ(ΔΙΠΑΕ)

Περιφερειακή Διεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης Προμηθειών και  
Περιουσίας Καβάλας

Τμήμα Υποστήριξης Προμηθειών Καβάλας

Γεωργιάδου Βασιλική, Παπάντσιου Όλγα

Τηλ.: 2510462-291/138

Άγιος Λουκάς - Καβάλα ΤΚ 65404

e-mail: prom@emt.ihu.gr

### Πρόσκληση υποβολής προσφοράς

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

1. Το Ν.4610/2019 (Α', 70) περί Συνέργειας Πανεπιστημίων και Τεχνολογικών Ιδρυμάτων
2. Την αριθμ. 19407/Ζ1/2020 ΥΑ περί συγκρότησης Διοικούσας Επιτροπής Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος (ΥΟΔΔ, 106)
3. Την αριθμ. ΔΦ2.1/2325/2020 Απόφαση περί Ανάθεσης Αρμοδιοτήτων Αντιπροέδρων Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (Β', 550)
4. Το Ν. 4412/2016 (Α', 147) ) και κυρίως τα άρθρα 118 και 120, όπως ισχύουν.
5. Το υπ'αριθμ. ΔΦ 2.2/23473/04-11-22 αίτημα από "Πανεπιστημιούπολη Καβάλας" περί της προμήθειας αγαθών «Προμήθεια συσσωρευτών απαραίτητων για τη λειτουργία μικροσυσκευών ελέγχου, και συντήρηση των UPS του κέντρου δικτύου και των κόμβων σε Καβάλα και Δράμα» (ΑΔΑΜ: 22REQ011546001), καθώς και το υπ' αριθμ. ΔΦ 2.2/Ε/24719/22-11-2022 τεκμηριωμένο αίτημα διατάκτη.
6. Την αριθμ. 745/05-12-2022 έγκριση δέσμευσης πίστωσης συνολικού ύψους δυο χιλιάδων τετρακοσίων ενενήντα έξι ευρώ και είκοσι τεσσάρων λεπτών (2.496,24€) για την πληρωμή ισόποσης δαπάνης σε βάρος της πίστωσης του προϋπολογισμού εξόδων του ΚΑΕ 7000.7123Α του οικονομικού έτους 2022 για την «Προμήθεια συσσωρευτών απαραίτητων για τη λειτουργία μικροσυσκευών ελέγχου, και συντήρηση των UPS του κέντρου δικτύου και των κόμβων σε Καβάλα και Δράμα» (ΑΔΑ: 9Η0Δ46ΨΖ3Π-34Ρ, ΑΔΑΜ: 22REQ011758334), η οποία έχει καταχωρηθεί στο Βιβλίο εγκρίσεων και εντολών πληρωμής του Τμήματος Δαπανών με ΑΑ Βεβ: 767.

#### Καλεί

Τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν προσφορά για την προμήθεια αγαθών «Προμήθεια συσσωρευτών απαραίτητων για τη λειτουργία μικροσυσκευών ελέγχου, και συντήρηση των UPS του κέντρου δικτύου και των κόμβων σε Καβάλα και Δράμα», **συνολικής εκτιμώμενης αξίας χωρίς ΦΠΑ έως 2.013,10€ ή 2.496,24€ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ.**

Η δαπάνη βαρύνει τον ΚΑΕ τακτικού προϋπολογισμού 7000.7123Α του οικονομικού έτους 2022.

**Κωδικός CPV:** 31411000-0 Αλκαλικές μπαταρίες, 31431000-6 Συσσωρευτές μολύβδου-οξέος

**Κριτήρια ανάθεσης:** Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά **βάσει τιμής**, καθώς και η δυνατότητα έγκαιρης και καλής εκτέλεσης της σύμβασης από τον ανάδοχο.

**Διαδικασία Ανάθεσης:** Απευθείας Ανάθεση

**Περιγραφή της προμήθειας:**

**Ανάδειξη αναδόχου για την «Προμήθεια συσσωρευτών απαραίτητων για τη λειτουργία μικροσυσκευών ελέγχου, και συντήρηση των UPS του κέντρου δικτύου και των κόμβων σε Καβάλα και Δράμα».**

A/A	Περιγραφή αγαθών	Ποσότητα	Μον. Μέτρ.	Τιμή μονάδας χωρίς Φ.Π.Α	Συνολικός Προϋπολογισμός χωρίς Φ.Π.Α.	Φ.Π.Α. %	Συνολικός Προϋπολογισμός με Φ.Π.Α	CPV	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ CPV
1	Μπαταρίες AAA	24	Τεμ	1,10	26,40	0,26	32,74	31411000-0	Αλκαλικές μπαταρίες
2	Μπαταρίες AA	32	Τεμ	1,10	35,20	0,26	43,65	31411000-0	Αλκαλικές μπαταρίες
3	Μπαταρίες CR2032	20	Τεμ	0,40	8,00	0,10	9,92	31411000-0	Αλκαλικές μπαταρίες
4	Μπαταρίες 9V	10	Τεμ	1,50	15,00	0,36	18,60	31411000-0	Αλκαλικές μπαταρίες
5	Μπαταρίες 23A 12V	5	Τεμ	0,50	2,50	0,12	3,10	31411000-0	Αλκαλικές μπαταρίες

6	Μπαταρίες Μολύβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V/9Ah Με ακροδέκτες T2	80	Τεμ	17,00	1.360,00	4,08	1686,40	31431000-6	Συσσωρευτές μολύβδου-οξέος
7	Μπαταρίες Μολύβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V/12Ah Με ακροδέκτες T2	20	Τεμ	22,00	440,00	5,28	545,60	31431000-6	Συσσωρευτές μολύβδου-οξέος
8	Μπαταρίες Μολύβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V ενδεικτικού τύπου Panasonic UP-RWA1232P2 με ακροδέκτες T1,T2	6	Τεμ	21,00	126,00	5,04	156,24	31431000-6	Συσσωρευτές μολύβδου-οξέος
	ΣΥΝΟΛΟ	197			<b>2.013,10</b>		<b>2.496,24</b>		

#### Πίνακας με Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές της προμήθειας:

α/α	Αναλυτική περιγραφή τεχνικών προδιαγραφών των αγαθών / υπηρεσιών που ζητούνται
	Μπαταρίες AAA Μπαταρίες AA Μπαταρίες CR2032 Μπαταρίες 9V Μπαταρίες 23A 12V Μπαταρίες Μόλυβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V/9Ah Με ακροδέκτες T2 Μπαταρίες Μόλυβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V/12Ah Με ακροδέκτες T2 Μπαταρίες Μόλυβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V ενδεικτικού τύπου Panasonic UP-RWA1232P2 με ακροδέκτες T1,T2

Κατά την εκτέλεση της προμήθειας 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.

#### Κριτήρια επιλογής

Κριτήρια επιλογής του αναδόχου ορίζονται:

- Η πλήρης κάλυψη της περιγραφής και των τεχνικών προδιαγραφών του συνόλου της προμήθειας.
- Η οικονομική προσφορά θα πρέπει να είναι ίση ή μικρότερη της εκτιμώμενης αξίας πλέον ΦΠΑ της ανωτέρω προμήθειας.

#### Τόπος παράδοσης:

Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει την ανωτέρω προμήθεια, στις εγκαταστάσεις του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος στην Καβάλα (Άγιος Λουκάς, 65404), όπου του υποδειχθεί από αρμόδιο όργανο του ΔΙΠΑΕ

- Για πληροφορίες που αφορούν σε τεχνικά θέματα της ως άνω προμήθειας οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Δημοσθένη Παππά, τηλ: 2510462328, e-mail: [dpappas@emt.ihu.gr](mailto:dpappas@emt.ihu.gr)

#### Φάκελος Προσφοράς

Ο οικονομικός φορέας θα πρέπει να προσκομίσει/αποστείλει την προσφορά του στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος - Πανεπιστημιούπολη Καβάλας, Τμήμα Υποστήριξης Προμηθειών Καβάλας, Άγιος Λουκάς, Καβάλα 65404 ή να την υποβάλει στην ηλεκτρονική διεύθυνση [prom@emt.ihu.gr](mailto:prom@emt.ihu.gr), έως και την **Τετάρτη 14/12/2022, ώρα 13.30**.

Μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας, οι προσφορές που θα αποσταλούν ή υποβληθούν ηλεκτρονικά θεωρούνται εκπρόθεσμες και επιστρέφονται. Οι υποψήφιοι φέρουν ευθύνη για την καθυστέρηση αποστολής της προσφοράς τους για οιονδήποτε λόγο.

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

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

#### ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Για την «Προμήθεια συσσωρευτών απαραίτητων για τη λειτουργία μικροσυσκευών ελέγχου, και συντήρηση των UPS του κέντρου δικτύου και των κόμβων σε Καβάλα και Δράμα».

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ: Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος (Πανεπιστημιούπολη Καβάλας)

# 22PROC011759933 2022-12-08

ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ : 14/12/2022, ώρα 13.30

Να μην ανοιχτεί από την ταχυδρομική υπηρεσία ή το πρωτόκολλο

**Ο φάκελος της προσφοράς θα πρέπει να περιλαμβάνει:**

- Τουλάχιστον το υπόδειγμα που ακολουθεί και τυχόν τεχνικά φυλλάδια.
- Τον ανάδοχο που θα προκύψει βαρύνει κάθε νόμιμη κράτηση.

Ο Αντιπρόεδρος Οικονομικών,  
Προγραμματισμού και Ανάπτυξης

Δημήτριος Β. Μπαντέκας  
Καθηγητής

## ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Προς Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος- Πανεπιστημιούπολη Καβάλας

Με την παρούσα αποδέχομαι τις τεχνικές προδιαγραφές, τις επισημάνσεις και όλα τα αναφερόμενα στην πρόσκληση υποβολής προσφοράς για την «**Προμήθεια συσσωρευτών απαραίτητων για τη λειτουργία μικροσυσκευών ελέγχου, και συντήρηση των UPS του κέντρου δικτύου και των κόμβων σε Καβάλα και Δράμα**».

## ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

A/A	Περιγραφή αγαθών	Ποσοτ	Μονάδα	Τιμή μονάδας χωρίς Φ.Π.Α	Συνολικός Προϋπολογισμός χωρίς Φ.Π.Α (€)	Φ.Π.Α. %	Συνολικός Προϋπολογισμός με Φ.Π.Α (€)
1	Μπαταρίες AAA	24	Τεμ				
2	Μπαταρίες AA	32	Τεμ				
3	Μπαταρίες CR2032	20	Τεμ				
4	Μπαταρίες 9V	10	Τεμ				
5	Μπαταρίες 23A 12V	5	Τεμ				
6	Μπαταρίες Μολύβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V/9Ah Με ακροδέκτες T2	80	Τεμ				
7	Μπαταρίες Μολύβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V/12Ah Με ακροδέκτες T2	20	Τεμ				
8	Μπαταρίες Μολύβδου Βαθίας εκφόρτησης 12V ενδεικτικού τύπου Panasonic UP-RWA1232P2 με ακροδέκτες T1,T2	6	Τεμ				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>197</b>					

Ο/Η Προσφέρων/ούσα

Στοιχεία συμμετέχοντα

Επωνυμία	ΑΦΜ	ΔΟΥ	Στοιχεία Επικοινωνίας συμμετέχοντα
			Διεύθυνση: _____ Τηλ.: _____ Fax: _____ e-mail: _____