



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 2.2/21105/06-10-22 αίτημα από "Πανεπιστημιούπολη Καβάλας" περί της προμήθειας αγαθών «ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ » (ΑΔΑΜ: 22REQ011375084), καθώς και το υπ' αριθμ. ΔΦ 2.2/Ε/24698/22-11-2022 τεκμηριωμένο αίτημα διατάκτη.
6. Την αριθμ. 735/05-12-2022 έγκριση δέσμευσης πίστωσης συνολικού ύψους οκτακοσίων ενενήντα δυο ευρώ και ογδόντα λεπτών (892,80€) για την πληρωμή ισόποσης δαπάνης σε βάρος της πίστωσης του προϋπολογισμού εξόδων του ΚΑΕ 1000.1413Α του οικονομικού έτους 2022 για την προμήθεια αγαθών «ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ » (ΑΔΑ: 6ΚΗ846ΨΖ3Π-Τ4Ψ, ΑΔΑΜ: 22REQ011781362), η οποία έχει καταχωρηθεί στο Βιβλίο εγκρίσεων και εντολών πληρωμής του Τμήματος Δαπανών με ΑΑ Βεβ: 757.

Καλεί

Τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν προσφορά για την προμήθεια αγαθών «ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ », **συνολικής εκτιμώμενης αξίας χωρίς ΦΠΑ έως 720,00€ ή 892,80€ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ.**

Η δαπάνη βαρύνει τον ΚΑΕ τακτικού προϋπολογισμού 1000.1413Α του οικονομικού έτους 2022.

Κωδικός CPV: 31440000-2 Μπαταρίες

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 αγαθών «ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ »

A/A	Περιγραφή αγαθών	Ποσότητα	Μονάδα	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	ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	1	TEM	720,00 €	720,00 €	24%	892,80 €	31440000-2	Μπαταρίες
	ΣΥΝΟΛΟ	1			720,00€		892,80 €		

Πίνακας με Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές της προμήθειας:

α/α	Αναλυτική περιγραφή τεχνικών προδιαγραφών των αγαθών / υπηρεσιών που ζητούνται

1	<p>Voltage εισόδου φόρτισης AC 220V – 240V</p> <ul style="list-style-type: none"> • Χωρητικότητα 720Wh (28.8V) • Ισχύς εισόδου φόρτισης AC X-Stream Charge 660W Max • Μέθοδοι Φόρτισης AC Οικιακή Πρίζα, 12V Φορτιστής Αυτοκινήτου, Ηλιακό Panel • Είσοδος ηλιακής φόρτισης 200W 10-25V DC 12A max • Χρόνος Πλήρους Φόρτισης <p>AC Οικιακή Πρίζα: 1.6 Ωρες, 12V Φορτιστής Αυτοκινήτου: 8 Ωρες, Ηλιακό Panel: 2x110W ταυτόχρονα: 4-8 Ωρες & 1x160W: 6-12 Ωρες</p> <ul style="list-style-type: none"> • Συστήματα Διαχείρισης <p>BMS, Προστασία υπέρτασης, Προστασία από υπερφόρτωση, υπερφόρτιση, Προστασία από βραχυκύκλωμα, Προστασία χαμηλής θερμοκρασίας, Προστασία χαμηλής τάσης, προστασία από υπερένταση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Έξοδος AC (x2) 600W, Surge 1200W total, 230V 50Hz ~ 60Hz • USB-A Ταχυφόρτιση (x1) 5V 2.4 Ah, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W Max • Έξοδος USB-A (x2) 5V DC, 2.4A, 12W Max, ανά θύρα • Έξοδος USB-C (x1) 5V DC, 9V DC, 12V DC, 15V DC, 20V DC, 5A, 100W Max • Έξοδος DC5521 (x2) 13.6V DC, 3A Max • Έξοδος αυτοκινήτου (x1) 136W, 13.6V DC, 10A Max • Κύκλοι ζωής 800 κύκλοι έως 80%+ χωρητικότητα • Τεχνολογία Lithium-Ion • Θερμοκρασία φόρτισης 0 to 45°C ± 3°C • Θερμοκρασίες αποφόρτισης -20 to 45°C ± 3°C • Πιστοποίηση C.E, F.C.C, RoHS, R.C.M., U.L • Βάρος 7.6kg • Διαστάσεις Μ x Π x Υ 28.9 x 18.0 x 23.5cm • Εγγύηση 24 μήνες
---	--

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. Άγγελο Κασαστογιάννη, τηλ: 2510462182, e-mail: akas@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, έως και την Παρασκευή 16/12/2022, ώρα 13.00.

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 αγαθών «ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ»

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ: Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος (Πανεπιστημιούπολη Καβάλας)

ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ : 16/12/2022, ώρα 13.00

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 αγαθών «ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ»**

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	ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	1	ΤΕΜ				
	ΣΥΝΟΛΟ	1					

Ο/Η Προσφέρων/ούσα

Στοιχεία συμμετέχοντα

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