



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΔΙ.ΠΑ.Ε)
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
ΤΘ 141 57400 ΣΙΝΔΟΣ
Πληροφορίες: Τακουσίδου Μαριάνθη
Email: promithies@the.ihu.gr
Τηλέφωνο: 2310 013685

Σίνδος, 25-08-2021

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.4610/2019 για τη Συνέργεια Πανεπιστημίων και Τεχνολογικών Ιδρυμάτων ο οποίος δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (Αρ. Φύλλου 70Α'/07-05-2019),
7. την Υπουργική Απόφαση με αριθ. 86094/Ζ1 για τη συγκρότηση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος η οποία δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (Αρ. Φύλλου 326/ ΥΟΔΔ /05-06-2019),
8. Την απόφαση ΔΦ2.1/2325/(ΦΕΚ 550/Β/20-02-2020) Ανάθεση Αρμοδιοτήτων των Αντιπροέδρων της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος,
9. το με Αριθ. Πρωτ. Δ.Φ./2.2/Ε/10888_24-06-2021 αίτημα παροχής υπηρεσιών ανηρτημένο στο ΚΗΜΔΗΣ με ΑΔΑΜ 21REQ008931677,
10. Την ύπαρξη πιστώσεων στο ενάριθμο έργο 2020ΣΕ54600037 «Συντήρηση - Επισκευή και Διαρρύθμιση Πανεπιστημιακών Εγκαταστάσεων του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος (ΠΚ 2014ΣΕ54600056)», η ΣΑΕ του οποίου με ΑΔΑ ΩΕΕ146ΜΤΛΡ-ΚΟΟ επέχει θέση δέσμευσης πίστωσης σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο. όπως αποτυπώνεται στον Κ.ΑΕ 9322 (12.200,00€) του οικονομικού έτους 2021 του Φορέα.
11. Την 31^η/28-07-2021 Θ.23^ο απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής με ΑΔΑ 91Ω046ΨΖ3Π-81Π και ΑΔΑΜ 21REQ009105309 με την οποία εγκρίθηκε το πρωτογενές αίτημα δαπάνης,
12. Η ανωτέρω προμήθεια κατατάσσεται στους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV): 45214400-4 Κατασκευαστικές εργασίες για κτίρια πανεπιστημίου και 45310000-3 Εργασίες ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων.

καλεί

τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν προσφορά για την «**ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΟ ΠΡΩΗΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΔΙΠΑΕ**», συνολικού προϋπολογισμού **12.200,00 ευρώ με Φ.Π.Α. 24%**.

Η δαπάνη για την εν λόγω σύμβαση βαρύνει το **ΠΔΕ** και συγκεκριμένα το ενάριθμο έργο **2020ΣΕ54600037** όπως αποτυπώνεται στον Κ.Α.Ε **9322** του οικονομικού έτους 2021 του Φορέα.

Η ανωτέρω προμήθεια κατατάσσεται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (**CPV**):

45214400-4 Κατασκευαστικές εργασίες για κτίρια πανεπιστημίου (6.738,71€)

45310000-3 Εργασίες ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων (3.100,00€)

Οι ζητούμενες υπηρεσίες περιγράφονται αναλυτικά στις Τεχνικές Προδιαγραφές του αιτήματος και στο Παράρτημα Α'.

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

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.

Υπεύθυνος Παραλαβής:

Για θέματα που αφορούν την παραπάνω προσφορά οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. **Μαρασλίδη Ιωάννη**, στο τηλ. **2310 013660** ή στο email: **johnmara@ihu.gr**

Φάκελος Προσφοράς

Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να προσκομίσουν τις προσφορές τους στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος – Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη, ΤΘ 141 ΤΚ 57400, **ΤΜΗΜΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ**, Σίνδος, Θεσσαλονίκη, μέχρι και την **Παρασκευή 03-09-2021 και ώρα 12:00.**

Ο φάκελος της προσφοράς **οφείλει** να περιλαμβάνει τις παρακάτω ενδείξεις:

«ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ» Πλήρης Επωνυμία, ΑΦΜ, ΔΟΥ, Ταχυδρομική Διεύθυνση, τηλέφωνο, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

ΠΡΟΣΦΟΡΑ

«ΓΙΑ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΟ ΠΡΩΗΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΔΙΠΑΕ» (ΚΩΔ. ΠΔΕ 6_171/21)

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ: **Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος (Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη)**
ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ:

Παρασκευή 03-09-2021 και ώρα 12:00.

**Να μην ανοιχτεί από την ταχυδρομική υπηρεσία ή το πρωτόκολλο
ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΗΣΗ ΝΑ ΠΑΡΑΔΩΘΕΙ ΑΜΕΣΑ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ**


Ο φάκελος της προσφοράς θα πρέπει να περιλαμβάνει:

- Οικονομική προσφορά από την οποία να προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, σύμφωνα με το παράρτημα Β'.
- 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**

**DIMITRIOS
BANDEKAS**

 Digitally signed by DIMITRIOS
BANDEKAS
Date: 2021.08.25 09:00:38
+03'00'

**Δημήτριος Μπαντέκας
Καθηγητής**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α' - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οι εργασίες που απαιτούνται για την ανακατασκευή της αίθουσας υπ' αρ. 43 είναι οι εξής:

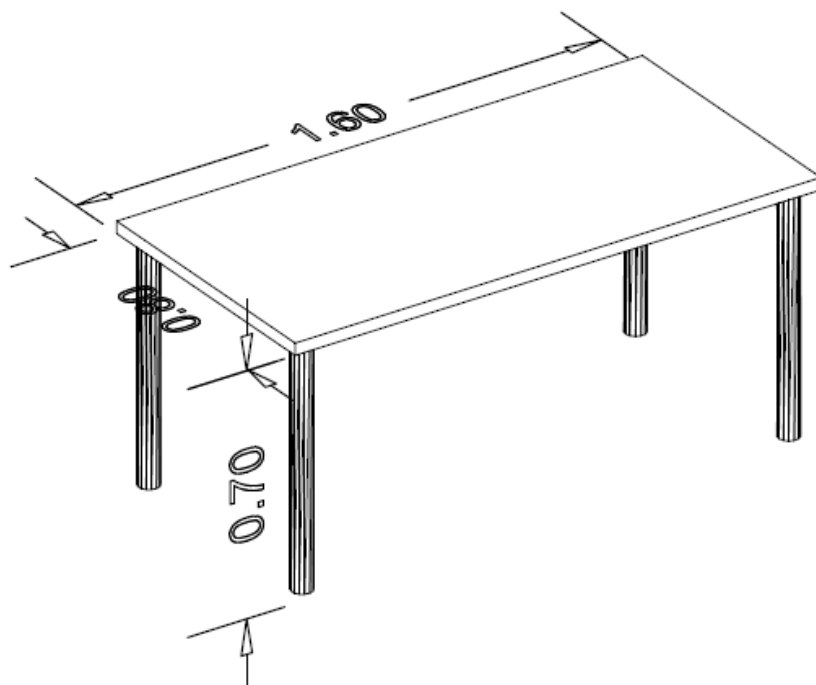
- Κατασκευή τοιχοπετασμάτων ξηράς δόμησης, από κατάλληλο μεταλλικό σκελετό και τσιμεντοσανίδες πάχους 12,5χιλ. και πλήρωση με φύλλα πετροβάμβακα πάχους 60χιλ., διαστάσεων περίπου (μήκος X ύψος): 1) 2,60μX2,90μ, 2) 1,70μX3,25μ, 3) 3,00μX2,70μ. Τοποθέτηση δύο (2) σταθερών φεγγιτών αλουμινίου με υαλοπίνακες διπλούς, διαφανείς 4χιλ+4χιλ και δίφυλλη θύρα ξύλινη, εξωτερική, ίδιου τύπου με την υφιστάμενη της αίθουσας 43, με κλειδαριά και χειρολαβές.
- Στοκαρίσμα, τρίψιμο, αστάρωμα επιφανειών και βάψιμο τουλάχιστον σε δύο στρώσεις, σε απόχρωση επιλογής μας.
- Επισκευή του ηλεκτροκίνητου ρολού που βρίσκεται στον παρακείμενο κοινόχρηστο διάδρομο του κτιρίου. Συμπεριλαμβάνονται όλα τα υλικά, μικροϋλικά και ανταλλακτικά που θα απαιτηθούν και ο τηλεχειρισμός του.
- Αποξέσεις σαθρών επιχρισμάτων και σκυροδεμάτων των επιφανειών (π.χ. ρωγμές). Στοκαρίσματα, τριψίματα, επιχρίσματα, τοπικές αποκαταστάσεις σκυροδεμάτων.
- Ελαιοχρωματισμοί εσωτερικοί με πλαστικό χρώμα Α' ποιότητας, άοσμο, οικολογικό, σε δύο στρώσεις, αφού πρώτα γίνουν τα απαραίτητα τριψίματα, στοκαρίσματα και ασταρώματα των επιφανειών.
- Κατασκευή και τοποθέτηση πάγκων εργασίας επιφάνειας τύπου *diagonal*, πάχους 3εκ. με μεταλλικά πόδια, διαστάσεων (μήκος X πλάτος X ύψος): 1,60μX0,80μX0,70μ
- Κατασκευή και πάκτωση στο δάπεδο μεταλλικής κατασκευής στον παρακείμενο εξωτερικό χώρο, σε διαστάσεις (μήκος X πλάτος X ύψος): 1,00μX1,00μX2,50μ., από κατάλληλες μεταλλικές διατομές και πλήρωση με φύλλα από πάνελ πολυουρεθάνης πλάγιας κάλυψης, πάχους 30χιλ., άνω κεκλιμένο μονόριχτο επιστέγασμα από πάνελ πολυουρεθάνης οροφής, πάχους 30χιλ. Θα φέρει θύρα με κλειδαριά και εξωτερική χειρολαβή, από μεταλλικό σκελετό και πάνελ πολυουρεθάνης.
- Προμήθεια και τοποθέτηση στην οροφή του εργαστηρίου δύο φωτιστικών σωμάτων τύπου *panel LED 40W-50W, 4100lumens, 4000oK, IP20, ορθογώνια ενδεικτικών διαστάσεων 30x120cm, 2 τεμάχια.*
- Προσαρμογή του ηλεκτρολογικού πίνακα με την εγκατάσταση 3 ΔΔΕ 63A/40mA και διαχωρισμό των κυκλωμάτων και τροφοδότηση ηλεκτρονικού μικροσκοπίου και του λοιπού εξοπλισμού του εργαστηρίου με κατάλληλο κανάλι και καλώδιο.
- Τοποθέτηση 2 κλιματιστικών μονάδων *split* δυναμικότητας 12.000 btu/h και 24.000 btu/h, αντίστοιχα, με ηλεκτρική τροφοδότηση κατευθείαν από τον ηλεκτρικό πίνακα με ξεχωριστές ασφάλειες.
- Τοποθέτηση 1 *fan coil* αέρα – νερού μήκους 1,50μ.
- Συμπεριλαμβάνονται όλες οι εργασίες, υλικά, μικροϋλικά, ανταλλακτικά και μηχανισμοί για την πλήρη λειτουργία του υπό διαμόρφωση χώρου. Επίσης, συμπεριλαμβάνονται οι απαραίτητες μεταφορές υλικών και αντικειμένων, καθώς και οι απορρίψεις μπαζών σε κατάλληλους χώρους που προορίζονται για τέτοιο σκοπό (ΑΕΚΚ).

Οι εργασίες που απαιτούνται για τη δημιουργία ανεξάρτητου και αυτοτελούς χώρου διδασκαλίας στον χώρο του εργαστηρίου του παλαιού Μηχανουργείου του Κεντρικού Κτιρίου, είναι οι εξής:

- Τοποθέτηση μεταλλικής δίφυλλης θύρας, σε άνοιγμα διαστάσεων (πλάτος X ύψος): 2,35μX2,20μ, με σταθερά τμήματα αριστερά και δεξιά και καθαρό άνοιγμα θύρας διαστάσεων: 1,90μX2,20μ. Η θύρα θα φέρει πύρο σταθεροποίησης άνω και κάτω στο αριστερό ανοιγόμενο φύλλο. Η θύρα θα φέρει κλειδαριά ασφαλείας και ζεύγος χειρολαβών.

Περιλαμβάνονται ενδεικτικά οι κάτωθι ποσότητες εργασιών, αλλά και όσες άλλες χρειαστούν για την έντεχνη ανακατασκευή των εργαστηρίων.

A/A	Περιγραφή	M.M.	Ποσότητα
1	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές	m ²	3,8
2	Κατασκευή μεταλλικού σκελετού από γωνιακά ελάσματα για δομικά έργα	κ.α.	1
3	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	κ.α.	1
4	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m ²	m ²	1,00
5	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	m ²	36
6	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	m ²	235
7	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	m ²	25,00
8	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 4,0 mm	m ²	2,00
9	Εφαρμογή προαναμεμιγμένων μη συρρικνουμένων κονιαμάτων σε κατασκευές από σκυρόδεμα	kg	20
10	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	τεμ.	1
11	Τοπική κλιματιστική μονάδα επιτοίχια τύπου Inverter ισχύος 24.000 btu/h	τεμ	1
12	Τοπική κλιματιστική μονάδα επιτοίχια τύπου Inverter ισχύος 12.000 btu/h	τεμ	1
13	Φωτιστικό σώμα τύπου panel LED 40W-50W, 4100lumens, 4000oK, IP20, ορθογώνιο ενδεικτικών διαστάσεων 30x120 cm οροφής ή αναρτημένο ή ψευδοροφής	τεμ	2
14	Επέκταση - αναβάθμιση υφιστάμενου ηλεκτρολογικού πίνακα	τεμ	1
15	Fan coil δαπέδου νερού μήκους 1.5m 20m ³ /min	τεμ	1
16	Κλειδαριές θυρών, χειρολαβές θυρών, επισκευή ρολού αλουμινίου ηλεκτρικού μηχανισμού	κ.α.	1
17	Κατασκευή και πάκτωση μεταλλικής κατασκευής με πλήρωση από πάνελ πολυουρεθάνης και θύρα από μεταλλικό σκελετό και πάνελ πολυουρεθάνης με κλειδαριά ασφαλείας και χειρολαβή	κ.α.	1
18	Πάγκος εργασίας από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL διαστάσεων: (πάχος:3εκ)X(μήκος:1,6μ)X(πλάτος:0,8μ) και μεταλλικά πόδια (βάσει συνημμένου σχεδίου)	τεμ.	2



ΠΡΟΣ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

**«ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΟ ΠΡΩΗΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
ΣΤΗΝ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΔΙΠΑΕ»**

ΟΝΟΜΑ Ή ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ:

Α/Α	Περιγραφή προμήθειας	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τ.Μ.	Σύνολο χωρίς Φ.Π.Α
1.	Ανακατασκευή και επισκευές εργαστηρίου στο κτίριο πρώην Οχημάτων και τοποθέτηση μεταλλικής θύρας στο παλαιό μηχανουργείο του κεντρικού κτιρίου	κ.α.	1		
ΣΥΝΟΛΟ					
ΦΠΑ 24%					
ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					

ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ

Ημερομηνία/...../2021

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ
(Θέση σφραγίδας και υπογραφής νομίμου εκπροσώπου)