



ΔΙΕΘΝΕΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΔΙ.ΠΑ.Ε)
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
ΤΚ 57400 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΤΘ 141 - ΣΙΝΔΟΣ

Σίνδος, 22/01/2020
Αρ. Πρωτ. : 760_2020-01-22

Πληροφορίες: Μακρύνα Πολίτου
Email: diagonismoι@admin.teithe.gr
Τηλέφωνο: 2310 013685
Fax: 2310 799152

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 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 ΔΦ 2.1/3032 απόφαση για τον ορισμό αρμοδιοτήτων των Αντιπροέδρων της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος η οποία δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (Αρ. Φύλλου 2996/Β' /22-07-2019),
9. το με Αριθ. Πρωτ. 2513/29-11-2019 αίτημα για προμήθεια υλικών και παροχή υπηρεσιών,
10. την Αριθ. Πρωτ. Απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης για το οικονομικό έτος 2019 3385/11-12-2019 με ΑΔΑ:6Κ5346ΨΖ3Π-4ΤΦ και την Αριθ. Πρωτ. Απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης για το οικονομικό έτος 2020 33/15-1-2020 με ΑΔΑ 6ΩΓ146ΨΖ3Π-ΥΗ5 Ανάλυσης Υποχρέωσης για το οικονομικό έτος 2020. Η δαπάνη 818,40€ βαρύνει των τακτικό προϋπολογισμό και το ΚΑΕ 0899 και η δαπάνη 994,48€ βαρύνει τον ΚΑΕ 1899.

καλεί

τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν προσφορά για προμήθεια υλικών και παροχή υπηρεσιών «για την προληπτική συντήρηση και επισκευή χλωριωτή κεντρικού αντλιοστασίου Σίνδου», συνολικού προϋπολογισμού έως 1.812,88 ευρώ (καθαρό ποσό 1.462,00 ευρώ + 24% ΦΠΑ).

Η δαπάνη βαρύνει τον τακτικό προϋπολογισμό του Ιδρύματος οικονομικού έτους 2020 και τους ΚΑΕ 0899 (818,40€) και 1899 (994,48€).

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

Προϊόντα προς προμήθεια

| A/A | Περιγραφή υλικών | Ποσότητα | Μονάδα μέτρησης | Τιμή Μονάδας | Προϋπολογισμός χωρίς Φ.Π.Α | Φ.Π.Α. 24% | Συνολικός Προϋπολογισμός με Φ.Π.Α |
|---------------|---|----------|-----------------|--------------|----------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| 1 | Φυσίγγια φίλτρου ενεργού άνθρακα κυτταρίνης 3/4" | 3 | Τεμ | 25,00,€ | 75,00 € | 18,00 € | 93,00 € |
| 2 | Φυσίγγια φίλτρου νήματος PP (πολυπροπυλενίου) 50μm 3/4" | 3 | Τεμ | 9,00 € | 27,00 € | 6,48 € | 33,48 € |
| 3 | Αισθητήριο μέτρησης χλωρίου χλωριωτή | 1 | Τεμ | 700,00€ | 700,00€ | 168,00€ | 868,00€ |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | | | 802,00 € | 192,48 € | 994,48 € |

Αντικείμενο της υπηρεσίας

| A/A | Περιγραφή υπηρεσίας | Ποσότητα | Μονάδα μέτρησης | Τιμή Μονάδας | Προϋπολογισμός χωρίς Φ.Π.Α | Φ.Π.Α. 24% | Συνολικός Προϋπολογισμός με Φ.Π.Α |
|---------------|--|----------|-----------------|--------------|----------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| 1 | Προληπτική συντήρηση και επισκευή του συστήματος αυτόματης χλωρίωσης | 3 | κ.α. | 220,00€ | 660,00 € | 158,40 € | 818,40€ |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | | | 660,00 € | 158,40 € | 818,40€ |

Τακτικός Προϋπολογισμός

Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων

Περιλαμβάνεται και η προμήθεια **όλων** των υλικών – ανταλλακτικών που θα απαιτηθούν για τις παραπάνω εργασίες.

- 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**, Τηλέφωνο: 2310 013660.

Φάκελος Προσφοράς

Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να προσκομίσουν τις προσφορές τους στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος – Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη, Σίνδος, Θεσσαλονίκη, μέχρι και την 27-01-2020 και ώρα 14:00.

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 Υλικών και Υπηρεσιών για την προληπτική συντήρηση και επισκευή χλωριωτή κεντρικού αντλιοστασίου Σίνδου»

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ: Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος (Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη)

ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ: 27-01-2020 και ώρα 14:00

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.
- 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 Χασάπης
Καθηγητής

A. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Τα ανωτέρω υλικά και υπηρεσίες είναι απαραίτητα για την ορθή λειτουργία του κεντρικού αντλιοστασίου ύδρευσης και την αποφυγή είτε υποχλωρίωσης, είτε υπερχλωρίωσης του πόσιμου νερού. Απαιτείται συντήρηση του χλωριωτή τουλάχιστον κάθε έξι μήνες.

ΥΛΙΚΑ:

- 1) Φυσίγγια φίλτρου ενεργού άνθρακα κυτταρίνης 3/4".
- 2) Φυσίγγια φίλτρου νήματος PP (πολυπροπυλενίου) 50μm 3/4".
- 3) Αισθητήριο μέτρησης υπολειμματικού χλωρίου συμβατό με το υφιστάμενο σύστημα μέτρησης και ρύθμισης χλωρίωσης (TEMAK SCLO03), κατασκευασμένο από λευκόχρυσο και χαλκό, με περιοχή μέτρησης 0-10mg/l Cl₂, για τιμές μεταξύ 5,5 mg/l Cl₂ και 8 mg/l Cl₂ μετράει μόνο ελεύθερο χλώριο ενώ για μεγαλύτερες του 8 mg/l Cl₂ συμπεριλαμβάνει τις χλωραμίνες. Η αρχή λειτουργίας του αισθητηρίου βασίζεται στην ύπαρξη διαφοράς δυναμικού των δύο ηλεκτροδίων που είναι κατασκευασμένα από λευκόχρυσο και χαλκό αντίστοιχα.

Όλα τα ανωτέρω θα είναι κατάλληλα για πόσιμο νερό.

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ:

Μετά την αρχική αντικατάσταση του αισθητηρίου μέτρησης χλωρίου, που δεν λειτουργεί σωστά, θα πραγματοποιηθούν τρεις περιοδικές συντηρήσεις της αντλίας χλωρίωσης μετά από κλήση της υπηρεσίας. Περιλαμβάνονται σε κάθε περιοδική συντήρηση τα ακόλουθα:

- 1) Χημικός καθαρισμός του αισθητήρα μέτρησης υπολειμματικού χλωρίου.
- 2) Έλεγχος καλής λειτουργίας και βαθμονόμηση του οργάνου μέτρησης υπολειμματικού χλωρίου.
- 3) Έλεγχος καλής λειτουργίας και συντήρηση της αντλίας δοσομέτρησης χλωρίου.

Επιπρόσθετα περιλαμβάνεται η αποκατάσταση/επισκευή της αντλίας χλωρίωσης σε περίπτωση έκτακτης βλάβης κατά τη χρονική περίοδο ανάμεσα στις τρεις περιοδικές συντηρήσεις.