

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Τμήμα Κατασκευών & Επισκευών

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Αδ. Αριστοπούλου, Διπλ. Χημικός Μηχανικός

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, 11855,

Τηλ.: 210-529 4870

Fax: 210-529 4880

e-mail: mando@aua.gr

Αθήνα 20-11-2014

Αρ. Πρωτ.9566

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠ' ΕΥΘΕΙΑΣ
ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:**

«Εργασίες συντήρησης σε χώρους εργαστηρίων του ΓΠΑ.»

Προσκαλούμε τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν τις προσφορές τους για την απ'ευθείας ανάθεση του έργου:

«Εργασίες συντήρησης σε χώρους εργαστηρίων του ΓΠΑ»

προϋπολογισθείσας αξίας **5.800,00 €** (πέντε χιλιάδων οκτακοσίων ευρώ) συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 23%.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται όπως υποβάλλουν κλειστό φάκελο προσφοράς για το έργο μέχρι και την Δευτέρα 1 Δεκεμβρίου 2014 και ώρα 14:00 μ.μ. στο Πρωτόκολλο του Ιδρύματος (ισόγειο Κεντρικού κτιρίου Διοίκησης) αναγράφοντας εμφανώς τα κάτωθι στοιχεία

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**Επιτροπή ανάθεσης για μικρά έργα ή εργασίες συντήρησης ή προμήθειες της Δ/σης
Τεχνικής Υπηρεσίας**

Για την απευθείας ανάθεση του έργου: **«Εργασίες συντήρησης σε χώρους εργαστηρίων του ΓΠΑ»**

Ο φάκελος προσφοράς, που θα υποβληθεί, θα συνίσταται σε δύο ξεχωριστούς κλειστούς φακέλους, το φάκελο των δικαιολογητικών συμμετοχής και το φάκελο της οικονομικής προσφοράς. Ο φάκελος που περιέχει την οικονομική προσφορά είναι απαραίτητα και επί ποινή αποκλεισμού σφραγισμένος, δηλαδή κλεισμένος με τρόπο που δε μπορεί να ανοιχθεί χωρίς να καταστεί τούτο αντιληπτό.

Προσφορές εκπρόθεσμες για οποιοδήποτε λόγο είναι απαράδεκτες και επιστρέφονται χωρίς να ανοιχτούν.

Η επιλογή του αναδόχου θα γίνει με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή, χωρίς ΦΠΑ

Στο φάκελο φάκελο δικαιολογητικών συμμετοχής θα υπάρχει υποχρεωτικά, επί ποινή αποκλεισμού:

1. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία θα δηλώνεται ότι:

- δεν έχει αποκλεισθεί από διαγωνισμούς του Δημοσίου για οποιοδήποτε λόγο,
- παραιτείται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσης, για οποιαδήποτε απόφαση του Πανεπιστημίου, ιδίως της αναβολής ή της ακύρωσης του έργου ή της υπαναχώρησης του Πανεπιστημίου ή της κρίσης της Επιτροπής Ανάθεσης
- θα τηρηθεί ρητά και απαρέγκλιτα η τεχνική περιγραφή – προδιαγραφές του έργου
- πριν την έναρξη των εργασιών θα εγκρίνονται όλα τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν στην υλοποίηση του έργου, από την επίβλεψη
- θα χρησιμοποιήσει εργατικό προσωπικό, που διαθέτει εμπειρία και ικανότητα, έτσι όπως προβλέπεται από το νόμο και
- το εργατικό προσωπικό θα εργάζεται νομίμως στην Ελλάδα και θα είναι εκπληρωμένες όλες οι υποχρεώσεις του εργοδότη προς τους εργαζομένους (μισθοί, ασφαλιστικές εισφορές)

2. Βεβαίωση της Τεχνικής Υπηρεσίας ότι ο διαγωνιζόμενος έλαβε γνώση των τοπικών συνθηκών του έργου

Στο φάκελο οικονομικής προσφοράς θα αναγράφεται υποχρεωτικά η τελική τιμή προσφοράς του έργου, χωρίς ΦΠΑ και συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Η υλοποίηση του έργου θα πραγματοποιηθεί εντός πέντε (5) μηνών από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης.

Με την υπογραφή της σύμβασης ο ανάδοχος στον οποίο κατακυρώνεται η ανάθεση, υποχρεούται να προσκομίσει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης της σύμβασης η οποία ισούται με το 5% της συμβατικής αξίας, χωρίς τον Φ.Π.Α. και η οποία θα έχει διάρκεια οκτώ (8) μηνών (τρεις επιπλέον μήνες από τη διάρκεια της σύμβασης).

Η δαπάνη θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του έργου 2014ΣΕ54600081-ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΓΠΑ το οποίο περιλαμβάνεται στο ΠΔΕ 2014 και θα πληρωθεί μετά την έγκριση πίστωσης - χρηματοδότησης από το Υπουργείο Παιδείας & Θρησκευμάτων (σχετική πληροφόρηση: Δ/ση Οικονομικού, κος Μιχάλης Σούλης, τηλ.: 2105294852)

Να σημειωθεί στο σημείο αυτό ότι Γ.Π.Α. δεν ευθύνεται για τυχόν καθυστέρηση πληρωμής του αναδόχου, ούτε και για την καταβολή των αντίστοιχων τόκων, σε περίπτωση που η εν λόγω καθυστέρηση οφείλεται σε έλλειψη των σχετικών πιστώσεων για την οποία το Γ.Π.Α. δεν ευθύνεται.

Οι υποψήφιοι ανάδοχοι του έργου θα μπορούν να λάβουν γνώση των συνθηκών του έργου την Παρασκευή 28 Νοεμβρίου 2014 και ώρα 9:15 π.μ.

Η αποσφράγιση και αξιολόγηση των προσφορών θα πραγματοποιηθεί την **2η Δεκεμβρίου 2014, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:45 π.μ. στην αίθουσα Εκλογών, στον 1ο όροφο του Κεντρικού κτιρίου της Διοίκησης του Ιδρύματος, που βρίσκεται στην Ιερά Οδό 75, 118 55, Βοτανικός –Αθήνα.**

Πληροφορίες σχετικά με την Τεχνική Περιγραφή και Προδιαγραφές του έργου:

Κα Μ. Αριστοπούλου

Τηλ: 210-5294870

-Ο-

ΠΡΥΤΑΝΗΣ ΤΟΥ Γ.Π.Α.

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Θ. ΠΑΠΑΔΟΥΛΗΣ

Συνημμένα: Τεχνική Περιγραφή και Προδιαγραφές του έργου

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΤΜΗΜΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ – ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Αδ. Αριστοπούλου, Διπλ. Χημικός Μηχ.

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, 11855

Τηλ. : 210-529 4870

Fax : 210-529 4880

e-mail: mando@aua.gr

Αθήνα, 03-10-2014

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Για το έργο: « **Εργασίες συντήρησης σε χώρους εργαστηρίων του ΓΠΑ**»

Το έργο αφορά εργασίες συντήρησης στους παρακάτω χώρους των εργαστηρίων του ΓΠΑ.

Πιο συγκεκριμένα και ανά χώρο θα γίνουν τα εξής:

Μεταπτυχιακό Αγροτικής Οικονομίας

Αποξήλωση φθαρμένου βιομηχανικού δαπέδου και κατάλληλη προετοιμασία του υποστρώματος ώστε να υποδεχθεί το νέο δάπεδο.

Επίστρωση του δαπέδου με πλακίδια GROUP 4 διαστάσεων 30X30 cm (κατ' επιλογήν της Τεχνικής Υπηρεσίας) συνολικής επιφάνειας 20 m² περίπου. Προσοχή θα δοθεί στη θύρα του χώρου όπου μπορεί να τροποποιηθεί χαμηλά για να ανοιγοκλείνει χωρίς δυσκολία. Τοποθέτηση ειδικής ράγας για εξάλειψη της υψομετρικής διαφοράς με το διάδρομο του χώρου.

Τοποθέτηση σοβατεπιών από πλακίδια συνολικού μήκους 28 m περίπου.

Εργαστήριο Φυσιολογίας & Μορφολογίας Φυτών

Κατάλληλη προετοιμασία του υφιστάμενου δαπέδου από πλαστικό πλακάκι, συνολικής επιφάνειας 17 m² περίπου και επίστρωση με πλακίδια GROUP 4 διαστάσεων 30X30 cm. (Ομοίως προσοχή στη θύρα)

Τοποθέτηση σοβατεπί συνολικού μήκους 16 m περίπου περιμετρικά του χώρου.

Δ/νση Αγροκτημάτων

Κατάλληλη προετοιμασία του υφιστάμενου μωσαϊκού δαπέδου συνολικής επιφάνειας 30 m² περίπου και επίστρωση με πλακίδια GROUP 4 διαστάσεων 30X30 cm

Χώρος μονάδας κομποστοποίησης

Αποξήλωση φθαρμένου βιομηχανικού δαπέδου και κατάλληλη προετοιμασία του υποστρώματος ώστε να υποδεχθεί νέο δάπεδο.

Επίστρωση του δαπέδου με πλακίδια GROUP 4 διαστάσεων 30X30 cm (κατ' επιλογήν της Τεχνικής Υπηρεσίας) συνολικής επιφάνειας 21 m² περίπου.

Αίθουσα Εργαστηρίου Πληροφορικής

- Αποξήλωση γυψοσανίδων στην αίθουσα του εργαστηρίου προκειμένου να δημιουργηθεί ένας ενιαίος χώρος διαστάσεων 9,0x8,0 m.
- Αποξήλωση τριών επίτοιχων κλιματιστικών μονάδων, με ασφαλή τρόπο και τοποθέτησή τους σε χώρο που θα υποδειχθεί από την Τεχνική Υπηρεσία
- Επένδυση τοιχίων από υαλότουβλα με γυψοσανίδα συνολικής επιφάνειας 16 m² περίπου. Η γυψοσανίδα θα στηριχτεί σε μονό μεταλλικό σκελετό με πάχος διατομής 0,6 mm και ορθοστάτες (EN14195), με μονή στρώση πυράντοχης γυψοσανίδας (DIN 18180) πάχους 12,5 mm. Εσωτερικά θα πληρωθεί με πετροβάμβακα πυκνότητας 40-50 Kg/m³.
- Χρωματισμός εσωτερικών επιφανειών με χρήση πλαστικών ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως (τοιχοί και οροφή) συνολικής επιφάνειας 130 m² περίπου.
- Αποξήλωση της ξύλινης θύρας και προμήθεια και τοποθέτηση νέας δίφυλλης πυράντοχης θύρας με δείκτη πυροπροστασίας 60' (REI 60') με πιστοποιητικό αρμόδιας Αρχής, σύμφωνα με τον κανονισμό UNI 9723 και το ευρωπαϊκό πρότυπο EN1634-1, τελικών διαστάσεων 1,50x2,16 m περίπου. Θα φέρει σύστημα συγκράτησης σε ανοιχτή θέση, ρύθμιση επαναφοράς, μπάρες πανικού, ειδικές πυράντοχες κλειδαριές, πυράντοχους μεντεσέδες και πόμολα. Θα διαθέτει πυροδιογκούμενη ταινία καπνοστεγανότητας για στεγανοποίηση από καπνό και άλλα πτητικά αέρια και το χρώμα της θα είναι της αρεσκείας της επίβλεψης.
- Προμήθεια και τοποθέτηση ενός φωτιστικού ασφαλείας με σήμανση πάνω από την έξοδο και τριών φωτιστικών ασφαλείας με σήμανση κατεύθυνσης. Τα φωτιστικά θα είναι συνεχούς λειτουργίας, με αυτονομία τουλάχιστον 90 λεπτών.

Θα τροφοδοτούνται και θα ελέγχονται από έναν κεντρικό πίνακα που θα επικοινωνεί με τα φωτιστικά μέσω καλωδίων τροφοδοσίας. Θα ελέγχεται μόνιμα η φόρτισή τους και η λειτουργία των λαμπών τους. Οι μπαταρίες και οι μηχανισμοί ελέγχου θα βρίσκονται στον πίνακα. Θα παραδοθούν οδηγίες χρήσης του συστήματος.

Αίθουσα Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης (Σίδερα)

- Προμήθεια και τοποθέτηση ενός φωτιστικού ασφαλείας με σήμανση πάνω από την έξοδο και δύο φωτιστικών ασφαλείας με σήμανση κατεύθυνσης (ίδιων προδιαγραφών με αυτά της αίθουσας εργαστηρίου Πληροφορικής).
- Δημιουργία ανοίγματος με τοπική καθαίρεση τοιχίου από σκυρόδεμα με αδιατάρακτη κοπή, διαστάσεων 0,50X1,50 m προκειμένου να δημιουργηθούν τρία νέα παράθυρα ανακλινόμενα, με σταθερή σίτα, ίδιων χαρακτηριστικών με τα κουφώματα που περιγράφονται παραπάνω. Στο έργο περιλαμβάνεται η αποκατάσταση τυχών βλαβών του τοιχίου που ενδέχεται να προκληθούν από την καθαίρεση. Το άνοιγμα των παραθύρων θα γίνεται με ηλεκτρικό μηχανισμό.

Εργαστήριο Αγροτικής Οικονομικής Ανάπτυξης

Αποξήλωση χωρίσματος από γυψοσανίδα μέσα στο εργαστήριο Αγροτικής Ανάπτυξης και μεταφορά του προκειμένου να δημιουργηθεί ένας μεγάλος χώρος γραφείου και μια μικρή αποθήκη. Μεταφορά δύο ρευματοδοτών από το ψευδοτοιχίο σε παράπλευρο τοίχο του χώρου. Αποκατάσταση του τμήματος της οροφής που στηρίζεται η γυψοσανίδα.

Εργαστήριο Γεωργικής Φαρμακολογίας

Αποξήλωση χωρισμάτων από γυψοσανίδα μέσα στο εργαστήριο Γεωργικής Φαρμακολογίας, προκειμένου να λειτουργήσει με ασφάλεια ο χώρος.

Αποξήλωση χτιστού πάγκου διαστάσεων 3,0X1,0X0,9 m περίπου και αποκατάσταση με στοκάρισμα, τρίψιμο και βάψιμο όλων των σημείων του τοίχου που έρχονται σε επαφή με τον πάγκο.

Προμήθεια και τοποθέτηση σταθερού διαχωριστικού συστήματος προκειμένου να δημιουργηθεί ένας μικρός χώρος γραφείου στο εργαστήριο. Η μία πλευρά του διαχωριστικού θα έχει μήκος 3 m και ύψος 2,8 m και η δεύτερη πλευρά συνολικό μήκος

1,9 m και θα φέρει μία θύρα πλάτους 0,90 m. Το διαχωριστικό θα αποτελείται από εσωτερικό φέροντα μεταλλικό σκελετό, ο οποίος θα επενδυθεί με πάνελα από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18mm επενδεδυμένη αμφίπλευρα με μελαμίνη (σε χρώμα της αρεσκείας της επίβλεψης) με συνολικό πάχος τοιχώματος 10 cm. Στο πάνω μέρος και κατά μήκος της κατασκευής θα φέρει δίδυμους υαλοπίνακες πάχους 5 mm επεξεργασμένους με αμμοβολή. Η θύρα θα είναι επενδεδυμένη από μελαμίνη επίσης.

Εργαστηριακός χώρος στο εργαστήριο Εδαφολογίας

Δημιουργία υπερυψωμένου δαπέδου συνολικής επιφάνειας 4,75 m² περίπου. Αρχικά θα τοποθετηθεί μια κατασκευή για την υπερύψωση και θα πληρωθεί με υψηλής πυκνότητας μοριοσανίδα. Πάνω στην τελική υπερυψωμένη επιφάνεια θα τοποθετηθεί δάπεδο laminate.

Εργαστηριακός χώρος Χημείας και Ανάλυσης Τροφίμων

Επισκευή τεσσάρων απαγωγών εστιών για πλήρη λειτουργία τους, με έλεγχο:

- του μηχανισμού απαγωγής αερίων,
- του αγωγού των αερίων,
- της ηλεκτρολογικής εγκατάστασης,
- της υδραυλικής εγκατάστασης,
- της πόρτας της απαγωγού και
- του αποθηκευτικού χώρου της εστίας.

Διευκρινίζεται ότι στο έργο περιλαμβάνονται όλα τα αναλώσιμα υλικά που θα απαιτηθούν για την επισκευή των εστιών.

Θεωρείται δεδομένο ότι έχουν ισχύ και εφαρμογή όλες οι απαιτήσεις ασφαλείας και προστασίας περιβάλλοντος και τα ληπτέα μέτρα προστασίας/ περιορισμού επιπτώσεων καθώς και οι ελάχιστες απαιτήσεις Υγιεινής και ασφάλειας προσωρινών και κινητών εργοταξίων.

Το εργατικό προσωπικό που θα εκτελέσει τις εργασίες θα είναι εφοδιασμένο με όλα τα απαραίτητα μέσα ατομικής προστασίας (προστατευτική ενδυμασία, γάντια προστασίας, κράνη προστασίας κ.α.).

Όλοι οι χώροι θα παραδοθούν καθαροί και έτοιμοι προς χρήση. Όλα τα υπολείμματα των εργασιών θα απομακρυνθούν από το χώρο του Πανεπιστημίου.

Το έργο είναι συνολικού προϋπολογισμού **πέντε χιλιάδων οκτακοσίων ευρώ (5.800,00 €)**. Στην τιμή συμπεριλαμβάνεται ΦΠΑ 23%.

Η συντάξασα

Αριστοπούλου Αδαμαντία

Διπλ. Χημικός Μηχανικός