



Ι Δ Ρ Υ Μ Α Τ Ε Χ Ν Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ Κ Α Ι Ε Ρ Ε Υ Ν Α Σ

Ι Ν Σ Τ Ι Τ Ο Υ Τ Ο Μ Ο Ρ Ι Α Κ Η Σ Β Ι Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ Κ Α Ι Β Ι Ο Τ Ε Χ Ν Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ

Α.Π. 6957

28 Νοεμβρίου 2014

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας και το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Ι.Τ.Ε. - Ι.Μ.Β.Β.) προτίθεται να προμηθευτεί με απευθείας ανάθεση:

ΕΡΓΟ: Προετοιμασία εσωτερικών χώρων Α κτηρίου Πειραματόζων για την εγκατάσταση εργαστηρίου:

1. Αποκατάσταση οπών και βαφή τοίχων
2. Κατάργηση και φραγμός των υφιστάμενων φρεατίων (εσχάρες) στο δάπεδο.
3. Αποκατάσταση ριγματώσεων (δάπεδα, τοίχους, προηγούμενες παρεμβάσεις).
4. Στεφάνωση αεραγωγών του δώματος και τοποθέτηση αρμοκαλύπτρων.

προϋπολογισμού δαπάνης: 2.900,00 € μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ ή 3.567,00 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (23%).

Αναλυτικές πληροφορίες για τα είδη προς προμήθεια αναφέρονται στο Παράρτημα Α "Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές" και Παράρτημα Β "Τεχνική Περιγραφή".

Στον προϋπολογισμό δαπάνης περιλαμβάνεται η μεταφορά των παραπάνω ειδών από τον τόπο προμήθειάς τους στον τόπο εγκατάστασης στο ΙΜΒΒ. Θα γίνονται δεκτές προσφορές μόνο για το σύνολο του ζητούμενου έργου.

Το έργο χρηματοδοτείται στο πλαίσιο της δράσης του έργου ΘΑΛΗΣ «Γήρανση & Μακροβιότητα: Αλληλεπίδραση Γενετικών και Περιβαλλοντικών Παραγόντων» με κωδικό MIS 380228 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση & δια Βίου Μάθηση» με κωδικό αριθμό ΣΠΑ00080-1-22 του ΙΜΒΒ.

Πληροφορίες για κατάθεση προσφορών:

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας
Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας
Ν. Πλαστήρα 100 Βασιλικά Βουτών Ηρακλείου Κρήτης ΤΚ 70013
κ. Κ. Κουρουνήτης
email: kouroun@imbb.forth.gr

Καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης προσφορών: 08/12/2014 και ώρα 11:00

Για το ΙΤΕ-ΙΜΒΒ
Νεκτάριος Ταβερναράκης
Διευθυντής ΙΜΒΒ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Παράτημα Α:

α/α	Περιγραφή ειδών	Ποσότητα
1	Αποκατάσταση οπών και βαφή τοίχων	1
2	Κατάργηση και φραγμός των υφιστάμενων φρεατίων (εσχάρες) στο δάπεδο	1
3	Αποκατάσταση ριγματώσεων (δάπεδα, τοίχους, προηγούμενες παρεμβάσεις)	1
4	Στεφάνωση αεραγωγών του δώματος και τοποθέτηση αρμοκαλύπτρων	1

Παράτημα Β:

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Οι εργασίες κρίνονται απαραίτητες για να εξασφαλιστούν στείρες συνθήκες λειτουργίας του εργαστηρίου, όπου εκτελούνται πειραματικά πρωτόκολλα απαραίτητα για τα παραδοτέα του έργου ΘΑΛΗΣ όπως τη δημιουργία νέων ιστοειδικών ζωικών προτύπων (μοντέλων) πρώιμης γήρανσης μέσω γονιδιακής στόχευσης ή μικρό ενέσεων.

α) Αποκατάσταση των οπών που δημιουργήθηκαν στις τοιχοποιίες του κτηρίου μετά την απεγκατάσταση των αγωγών κλιματισμού. Η αποκατάσταση θα γίνει με πλήρωση των οπών με οπτόπλινθους, οι οποίοι στη συνέχεια θα επιχρισθούν. Η τελική επιφάνεια θα χρωματιστεί σε χρώμα και υφή ίδια με τον υφιστάμενο τοίχο.

β) Κατάργηση των υφιστάμενων φρεατίων (εσχάρες) στο δάπεδο. Η κατάργηση των φρεατίων θα επιτευχθεί με την επίχωσή τους με άμμο και την επίστρωσή τους με τσιμεντοκονία. Η επίχωση με άμμο θα γίνει αφού πρώτα φραγούν οι διελεύσεις των σωληνώσεων, ώστε να μπορεί να εγκιβωτισθεί σωστά το υλικό και θα φτάσει μέχρι 3cm κάτω από την τελική στάθμη του δαπέδου. Στη συνέχεια θα τοποθετηθεί η τσιμεντοκονία πάχους 3cm ώστε να αποκατασταθεί το τελικό υψόμετρο.

γ) Αποκατάσταση των ριγματώσεων στα δάπεδα, τους τοίχους, καθώς και τις προηγούμενες παρεμβάσεις στα δάπεδα (τσιμεντοκονίες φρεατίων) με χρήση εποξειδικής βαφής, ενισχυμένης με ειδικές γάζες όπου χρειάζεται.

δ) Στεγάνωση των αεραγωγών του δώματος και τοποθέτηση αρμοκαλύπτρων σε αυτούς.

ε) Επιμελής καθαρισμός των χώρων του κτηρίου Α όπου πρόκειται να εγκατασταθεί το εν λόγω εργαστήριο. Ο καθαρισμός αυτός θα υπερβαίνει τις απαιτήσεις καθαριότητας που επιβάλλονται από τα μέτρα υγιεινής και ασφάλειας σε ένα εργοτάξιο, καθώς οι χώροι θα πρέπει να παραδοθούν απολύτως κενοί, χωρίς ίχνος σκόνης ή άλλων σωματιδίων, έτοιμοι προς απολύμανση. Ο καθαρισμός θα περιλαμβάνει εκτός από απομάκρυνση όλων των υλικών και μικροϋλικών που χρησιμοποιήθηκαν, απόξεση τυχόν υπολειμμάτων τους που έχουν κολλήσει σε δάπεδα και τοίχους, καλό σφουγγάρισμα (τουλάχιστον 3 φορές) των δαπέδων και των τοίχων με ειδικά καθαριστικά υλικά, καθώς και καθαρισμό των ταβανιών, έτσι ώστε να ελαχιστοποιηθεί η ποσότητα σκόνης στους χώρους

ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΡΓΟ : Προετοιμασία εσωτερικών χώρων Α κτηρίου Πειραματόζων του ΙΤΕ για την εγκατάσταση εργαστηρίου.

ΠΕΡΙΟΧΗ: Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών Δήμου Ηρακλείου

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ : ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ (ΙΤΕ)

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Για τις εργασίες που απαιτούνται για την πλήρη και έντεχνη αποπεράτωση του έργου «**Προετοιμασία εσωτερικών χώρων Α κτηρίου Πειραματόζων του ΙΤΕ για την εγκατάσταση εργαστηρίου**», όπως αναφέρονται στην σχετική τεχνική περιγραφή και μετά από αυτοψία που κάναμε στο χώρο ώστε να έχουμε πλήρη εικόνα του μεγέθους του έργου, προσφέρουμε κατ' αποκοπή, το ποσό που αναγράφεται παρακάτω:

Ποσό Προσφοράς (Αριθμητικά) :

(Ολογράφως) :

Στο ποσό αυτό δεν περιλαμβάνεται ο ΦΠΑ 23%

Ηράκλειο, 2014

Ο Προσφέρων