



Διεύθυνση Διοίκησης &
Οικονομικής Διαχείρισης
Τμήμα Προμηθειών

Να αναρτηθεί στο Μητρώο
Αθήνα, 14 Νοεμβρίου 2024
Α. Π. 2716

Πληροφορίες: Ν. Καραγιαννόπουλος
Τηλέφωνο: 210-6597 566
E-mail: procurement@bioacademy.gr

Προς την εταιρεία:
ALHOME – ΖΑΦΕΙΡΗΣ Γ.-ΑΝΤΩΝΙΟΥ Π.
Ν.ΠΛΑΣΤΗΡΑ 187 & ΣΥΡΡΟΥ 60
ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ

ΘΕΜΑ: ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΘΥΡΩΝ, ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

Το Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ)

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ 420/1991 (Α'153) «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ)» όπως ισχύει, σύμφωνα και με τα άρθρα 155 του ν.4635/2019 (Α'167) και 103 του ν. 4982/2022 (Α' 195).
2. Την Απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων, με αριθμό 1763/10-01-2023 (Υ.Ο.Δ.Δ. 9) «Επικύρωση της εκλογής και της συγκρότησης του Διοικητικού Συμβουλίου του Ιδρύματος Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ)», με την οποία ο Υπουργός επικύρωσε την εκλογή και συγκρότηση του Διοικητικού Συμβουλίου του ΙΙΒΕΑΑ, σύμφωνα με το άρθρο 103 του ν. 4982/2022 (Α'195).
3. Τον Κανονισμό Προμηθειών του Ι.Ι.Β.Ε.Α.Α., ο οποίος εγκρίθηκε με την υπ' αρ. Β1/597/18-10-1999 Κοινή Απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων (ΦΕΚ 1983/Β' /08-11-1999).
4. Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/Α' /08-08-2016) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2015/25/ΕΕ)», όπως ισχύει.
5. Τις διατάξεις του Ν. 4912/2022 (ΦΕΚ 49/Α' /17-03-2022) «Ενιαία Αρχή Δημοσίων Συμβάσεων και άλλες διατάξεις του Υπουργείου Δικαιοσύνης.
6. Την υπ' αριθ. 84914/Β9/Φ33/557-24.07.2024 / 9Φ9Ψ46ΝΚΠΔ-Σ5Υ απόφαση έναρξης της πράξης "Επιχορήγηση του Ιδρύματος Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ) για το έτος 2024" με Κωδικό ΟΠΣ 5223449 στο «ΤΠΑ ΥΠΑΙΘΑ - ΤΟΜΕΩΝ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ 2021-2025» και κωδικό έργου 2024ΝΑ34600041.
7. Την υπ' αριθ. πρωτ. 2715-14/11/2024 – ΑΔΑ: 990Ψ4694Φ7-3ΨΘ – ΑΔΑΜ: 24REQ015780966 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης - έγκρισης αιτήματος των υπηρεσιών.

ΠΡΟΣΚΑΛΕΙ

Την εταιρεία **ALHOME – ΖΑΦΕΙΡΗΣ Γ.-ΑΝΤΩΝΙΟΥ Π. (ΑΦΜ: 999683095)** για την υποβολή προσφοράς, για τη σύναψη σύμβασης, με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης των άρθρων 118 και 120 του Ν.4412/2016, όπως ισχύει, για «τοποθέτηση θυρών, παραθύρων και συναφών στοιχείων αλουμινίου».

ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ:

Η κατάθεση της προσφοράς γίνεται αποκλειστικά ηλεκτρονικά, στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου procurement@bioacademy.gr, με θέμα:

«Υποβολή προσφοράς για την υπ' αριθ. πρωτ. 2716 Πρόσκληση».

Καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής είναι η **20^η Νοεμβρίου 2024 και ώρα 15:30.**

Στην ανωτέρω ηλεκτρονική διεύθυνση ή/και στα τηλέφωνα 210-6597384 /549/566, παρέχονται σχετικές διευκρινίσεις.

ΙΣΧΥΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ:

Η προσφορά θα πρέπει να ισχύει και να δεσμεύει τον προσφέροντα για τουλάχιστον **εξήντα (60) ημερολογιακές ημέρες** από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ:

Αντικείμενο της σύμβασης είναι οι εργασίες τοποθέτησης θυρών, παραθύρων και συναφών στοιχείων αλουμινίου, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του συνημμένου **Παράρτηματος Ι**.

Οι υπηρεσίες της σύμβασης κατατάσσονται στον ακόλουθο κωδικό του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV):
45421100-5: Τοποθέτηση θυρών και συναφών στοιχείων

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Όπως περιγράφονται στο συνημμένο **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ:

Από τη ημερομηνία υπογραφής του αναδόχου έως 31/12/2024.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:

Συνολικός προϋπολογισμός: **Είκοσι τρεις χιλιάδες πεντακόσια πενήντα ευρώ (23.550,00€) πλέον ΦΠΑ.**

ΠΗΓΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ:

Η παρούσα σύμβαση χρηματοδοτείται από πιστώσεις του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ).

ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΕΣΑ:

Για την απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016, όπως ισχύει, ο προσφέρων θα πρέπει να υποβάλει με την προσφορά του τα κάτωθι δικαιολογητικά:

1. Υπεύθυνη δήλωση εκ μέρους του νόμιμου εκπροσώπου του περί μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού της παρ. 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016, όπως ισχύει.
2. Πιστοποιητικό ασφαλιστικής ενημερότητας εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής του.
3. Πιστοποιητικό φορολογικής ενημερότητας εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής του.
4. Πιστοποιητικά ή λοιπά έγγραφα από τα οποία αποδεικνύεται η νόμιμη εκπροσώπηση του προσφέροντος.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ:

1. Οι εργασίες θα ολοκληρωθούν έως τις 31/12/2024.
2. Τα δικαιολογητικά που απαιτούνται για την πληρωμή του αναδόχου είναι τα εξής:
 - 2.1 Πρωτόκολλο/α πιστοποίησης των υπηρεσιών.
 - 2.2 Τιμολόγιο/α του προμηθευτή
 - 2.3 Αποδεικτικά ασφαλιστικής και φορολογικής ενημερότητας, εφόσον απαιτούνται από την κείμενη νομοθεσία.
3. Επί της συνολικής αξίας της σύμβασης (αρχικής, τροποποιητικής ή συμπληρωματικής) προ Φ.Π.Α. και κρατήσεων, υπολογίζεται κράτηση με εφαρμογή συντελεστή 0,10% υπέρ της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Α.ΔΗ.ΣΥ.). Επί της κράτησης υπολογίζεται χαρτόσημο 3% και επ' αυτού 20% υπέρ ΟΓΑ.
4. Οι πληρωμές υπόκεινται στην οριζόμενη από τον νόμο παρακράτηση φόρου εισοδήματος.
5. Ο ανάδοχος και το Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών δεσμεύονται ότι θα επιδιώκουν να ρυθμίζουν φιλικά κάθε διαφορά που τυχόν προκύψει στις μεταξύ τους σχέσεις κατά τη διάρκεια της ισχύος της σύμβασης, πριν από κάθε προσφυγή στις αρμόδιες Αρχές.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΛΟΥΚΑΣ ΠΑΠΑΔΗΜΟΣ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι - ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Τεχνική περιγραφή για την προμήθεια και τοποθέτηση κουφωμάτων αλουμινίου για διαχωριστικά γραφείων.

I. ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΩΝ ΣΤΟΝ 3Ο ΟΡΟΦΟ ΤΗΣ ΠΤΕΡΥΓΑΣ Ε2 ΚΑΙ Ε1

1. Κτίριο Ε1

- Κατασκευή και τοποθέτηση χωρίσματος αλουμινίου, διαστάσεων 2.40 X 2.45 μέτρων, αποτελούμενο από πλαίσιο αλουμινίου με οριζόντιες και κάθετες τραβέρσες, εφαιπτόμενο στον τοποθετημένο λοξά υαλοπίνακα του υφιστάμενου υαλοπετάσματος. Εντός του χωρίσματος θα τοποθετηθεί μονόφυλλη ανοιγόμενη θύρα αλουμινίου με απλή κλειδαριά, πόμολο μέσα – έξω, και μηχανισμό επαναφοράς. Όπου απαιτηθεί, για την καλύτερη στήριξη της θύρας θα τοποθετηθούν κοιλοδοκοί, οι οποίοι και θα επενδυθούν με αλουμίνιο. Σε όλες τις κατασκευές θα τοποθετηθούν διπλοί διάφανοι υαλοπίνακες.
- Αρχικά θα πραγματοποιηθεί αποξήλωση του υφιστάμενου υαλοπετάσματος. Στη συνέχεια θα γίνει κατασκευή και τοποθέτηση δίφυλλης θύρας αλουμινίου, διαστάσεων 2.34 X 2.26 μέτρων, με ένα οριζόντιο χώρισμα και διπλούς διάφανους υαλοπίνακες. Η θύρα θα τοποθετηθεί εφαρμόζοντας στις κολώνες του υφιστάμενου λοξού υαλοπετάσματος. Συμπεριλαμβανομένων των μεντεσέδων βαρέως τύπου, της κλειδαριάς, του πόμολου μέσα – έξω και του μηχανισμού επαναφοράς καθώς επίσης και όλων των απαραίτητων υλικών που θα απαιτηθούν για την διαμόρφωση και το κλείσιμο του ανοίγματος που θα δημιουργηθεί στο υαλοπέτασμα.

2. Κτίριο Ε2

- Κατασκευή και τοποθέτηση χωρίσματος αλουμινίου, διαστάσεων 2.45 X 2.37 μέτρων, αποτελούμενο από πλαίσιο αλουμινίου με οριζόντιες και κάθετες τραβέρσες και διπλούς διάφανους υαλοπίνακες, εφαιπτόμενο στον τοποθετημένο λοξά υαλοπίνακα του υφιστάμενου υαλοπετάσματος.
- Κατασκευή και τοποθέτηση χωρίσματος αλουμινίου, διαστάσεων 1.00 X 2.37 μέτρων, αποτελούμενο από πλαίσιο αλουμινίου με δύο οριζόντιες τραβέρσες και διπλούς διάφανους υαλοπίνακες.
- Αρχικά θα πραγματοποιηθεί αποξήλωση του υφιστάμενου υαλοπετάσματος. Στην συνέχεια θα γίνει κατασκευή και τοποθέτηση δίφυλλης θύρας αλουμινίου, διαστάσεων 1.34 X 2.26 μέτρων, με ένα οριζόντιο χώρισμα και διπλούς διάφανους υαλοπίνακες. Συμπεριλαμβανομένων των μεντεσέδων βαρέως τύπου, της κλειδαριάς, του πόμολου μέσα – έξω καθώς και τον μηχανισμό επαναφοράς. Η θύρα θα τοποθετηθεί εφαρμόζοντας στις κολώνες του υφιστάμενου λοξού υαλοπετάσματος. Συμπεριλαμβανομένων των μεντεσέδων βαρέως τύπου, της κλειδαριάς, του πόμολου μέσα – έξω και του μηχανισμού επαναφοράς καθώς επίσης και όλων των απαραίτητων υλικών που θα απαιτηθούν για την διαμόρφωση και το κλείσιμο του ανοίγματος που θα δημιουργηθεί στο υαλοπέτασμα.

II. ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΣΤΑΘΕΡΩΝ ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΜΕ ΝΕΑ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΑ ΣΤΟΝ 3Ο ΟΡΟΦΟ.

Θα πραγματοποιηθεί αποξήλωση των υφιστάμενων παραθύρων και θα γίνει προμήθεια και τοποθέτηση νέων μονόφυλλων ανοιγόμενων αλουμινίου με διπλούς υαλοπίνακες και σταθερή συρματινή σίτα. Συμπεριλαμβανομένων όλων των απαραίτητων υλικών και εργασιών που θα απαιτηθούν για την πλήρη τοποθέτηση.

1) Στον χώρο της Πληροφορικής συνολικά τεμάχια πέντε (5), διαστάσεων 0.40*0.40 μ..

2) Στο WC του 3ου ορόφου δύο (2) τεμάχια, διαστάσεων 0.43*0.46 μ..

III. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΘΥΡΩΝ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΚΑΙ ΘΥΡΑΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ.

1. Κτίριο Ε3, 3ος όροφος

Θα πραγματοποιηθεί αποξήλωση υφιστάμενης ξύλινης δίφυλλης θύρας και τοποθέτηση νέας, αλουμινίου με διπλούς υαλοπίνακες αμμοβολής και δυο οριζόντιες τραβέρσες διαστάσεων περί τα 1,74*2,14μ. Η θύρα θα είναι πλήρως τοποθετημένη με τα αντίστοιχα κλείθρα, χειρολαβές, μεντεσέδες βαρέως τύπου, σύρτες και τον κατάλληλο μηχανισμό επαναφοράς. Συμπεριλαμβάνονται όλα τα απαραίτητα υλικά στηρίξεως, συνδέσεως προς πλήρη τοποθέτηση και λειτουργία της θύρας.

2. Κτίριο Ε3, 1ος όροφος

Θα πραγματοποιηθεί αποξήλωση υφιστάμενης ξύλινης δίφυλλης θύρας και τοποθέτηση νέας, δίφυλλης αλουμινίου, διαστάσεων 1.50 X 2.05 μέτρων, με ένα οριζόντιο χώρισμα, διπλούς διάφανους υαλοπίνακες επάνω και πάνελ αλουμινίου στο κάτω μέρος. Η θύρα θα είναι πλήρως τοποθετημένη με τα αντίστοιχα κλείθρα, χειρολαβές, μεντεσέδες βαρέως τύπου,

σύρτες και τον κατάλληλο μηχανισμό επαναφοράς. Συμπεριλαμβάνονται όλα τα απαραίτητα υλικά στηρίξεως, συνδέσεως προς πλήρη τοποθέτηση και λειτουργία της θύρας.

3. Κτίριο Ε1, Ισόγειο

Θα πραγματοποιηθεί αποξήλωση της υφιστάμενης θύρας αλουμινίου και θα γίνει κατασκευή και τοποθέτηση δίφυλλης θύρας αλουμινίου βαρέως τύπου, όμοια ή και καλύτερη της σειράς ANTIVANTAL ETEM 2004 ΩΚΕΑΝΙΣ, διαστάσεων 1.49 X 2.11 μέτρων, με ένα οριζόντιο χώρισμα και διπλούς διάφανους υαλοπίνακες. Η τοποθέτηση θα γίνει στο υφιστάμενο υαλοπέτασμα με τις κατάλληλες στηρίξεις, προς πλήρη λειτουργία. Συμπεριλαμβανομένων των κατάλληλων μεντεσέδων βαρέως τύπου (3 τεμ τουλάχιστον σε κάθε φύλλο), της κλειδαριά με ηλεκτρικό κυτρί, του πόμολου μέσα – έξω καθώς και του μηχανισμού επαναφοράς βαρέως τύπου καθώς και όλων των υλικών και μικροϋλικών που θα απαιτηθούν για πλήρη περαιωμένη εργασία.

IV. ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΧΩΡΙΣΜΑΤΟΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΤΟΝ 1Ο ΟΡΟΦΟ ΤΟΥ Ε2

Σε υφιστάμενο χώρισμα αλουμινίου θα πραγματοποιηθεί στήριξη του με τα κατάλληλα βύσματα στην οροφή, σφράγιση περιμετρικά με αφρό πολυουρεθάνης και σιλικονούχα πολυουρεθανική μαστίχη τύπου Sikaflex.

V. ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΘΥΡΩΝ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

Θα γίνει επιτόπιος έλεγχος στις πόρτες που θα υποδείξει η υπηρεσία και θα πραγματοποιηθεί επισκευή τους προς πλήρη λειτουργία. Όπου απαιτείται θα πραγματοποιηθεί τοποθέτηση μεντεσέδων βαρέως τύπου, συρτών, αντικρισμάτων κλειδαριών και αντικατάσταση ελαστικών παρεμβυσμάτων και μηχανισμών επαναφοράς. Συνολικά τεμάχια πέντε (5)

Όλα τα ανωτέρω προφίλ αλουμινίου να είναι τύπου ETEM E1000 ή παρόμοιου τύπου όμοιων προδιαγραφών και καλύτερων, βαμμένα με ηλεκτροστατική βαφή χρώματος RAL7039. Οι θύρες θα είναι πλήρως τοποθετημένες με τα αντίστοιχα κλείθρα, χειρολαβές, μεντεσέδες, σύρτες και τους κατάλληλους μηχανισμούς. Στα ανωτέρω συμπεριλαμβάνονται όλα τα απαραίτητα υλικά στηρίξεως, συνδέσεως και κάθε εργασία προς πλήρη τοποθέτηση και λειτουργία των χωρισμάτων μετά των θυρών τους. Για τις εν λόγω εργασίες και λόγω της φύσεως των εργασιών θα πρέπει, από την ανάδοχο εταιρεία να πραγματοποιηθεί ακριβής επιμέτρηση των ανωτέρω επιφανειών.