

ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας
 Ν. Πλαστήρα 100, ΒΑΣΙΛΙΚΑ ΒΟΥΤΩΝ
 ΗΡΑΚΛΕΙΟ 70013
 Πληροφορίες: **Νεκτάριος Ταβερναράκης**
 Email: tavernarakis@imbb.forth.gr
 τηλ.: 2810-391064, fax 2810-391067

Α.Π. 6694

29 Σεπτεμβρίου 2014

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ) στο πλαίσιο του προγράμματος «**Νευροεκφυλιστικά Φαινόμενα κατά τη Γήρανση και ο ρόλος των Μοριακών Μηχανισμών Νέκρωσης**» με κωδικό έργου 1823 της Πράξης ΑΡΙΣΤΕΙΑ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και δια Βίου Μάθηση» που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους (ΕΣΠΑ 2007-2013), προκηρύσσει πρόχειρο διαγωνισμό για: «**Προμήθεια υπολογιστή και αναβάθμιση λογισμικού από ZEN2009 σε ZEN2012 για το προϋπάρχον σύστημα διφωτονικής/συνεστιακής μικροσκοπίας LSM 710/NLO/LIVE**» συνολικού προϋπολογισμού δαπάνης **12.000,00 (δώδεκα χιλιάδων)** ευρώ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Αναλυτικές πληροφορίες για τα είδη προς προμήθεια αναφέρονται στο Παράρτημα Α “Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές”.

Ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί στις **15/10/2014** και ώρα 12:00 πμ στα γραφεία του Ινστιτούτου Μοριακής Βιολογίας & Βιοτεχνολογίας στο ΙΤΕ.

Οι προσφορές θα πρέπει να έχουν αποσταλεί στην γραμματεία του Ινστιτούτου μέχρι την **15/10/2014** και ώρα 12:00 στη διεύθυνση :

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας & Βιοτεχνολογίας

Ν. Πλαστήρα 100 Βασιλικά Βουτών Ηράκλειο Κρήτης 70013

Υπόψη: κ. **Νεκτάριος Ταβερναράκης**, για το διαγωνισμό «**Προμήθεια υπολογιστή και αναβάθμιση λογισμικού από ZEN2009 σε ZEN2012 για το προϋπάρχον σύστημα διφωτονικής/συνεστιακής μικροσκοπίας LSM 710/NLO/LIVE**»

Προθεσμία περαίωσης του έργου ορίζεται το διάστημα των **60 ημερών** από την ημερομηνία ανάθεσης της προμήθειας.

Δικαιώματα Συμμετοχής

Στο διαγωνισμό δικαιούνται να συμμετέχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα εγγεγραμμένα στο εμπορικό, τεχνικό ή βιομηχανικό επιμελητήριο. Οι διαγωνιζόμενοι πρέπει να λειτουργούν νόμιμα στην Ελλάδα ή σε άλλο κράτος – μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Προσφορές

Οι ενδιαφερόμενοι θα υποβάλουν τις προσφορές τους στην Ελληνική γλώσσα. Στοιχεία της προσφορά (όπως τεχνική προσφορά, προσπέκτους) δύνανται να υποβληθούν στην αγγλική γλώσσα σε σφραγισμένο φάκελο ή ενιαίο περίβλημα, μέχρι την ημερομηνία και την ώρα λήξης κατάθεσης των προσφορών προσωπικά ή με εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο τους ή ταχυδρομικά με απόδειξη παραλαβής. Για κάθε τμήμα του έργου υποβάλλεται προσφορά σε χωριστό φάκελο. Στο φάκελο κάθε προσφοράς πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς:

«ΠΡΟΣΦΟΡΑ για τον Πρόχειρο Διαγωνισμό για το έργο «Προμήθεια υπολογιστή και αναβάθμιση λογισμικού από ZEN2009 σε ZEN2012 για το προϋπάρχον σύστημα διφωτονικής/συνεστιακής μικροσκοπίας LSM 710/NLO/LIVE»

Οι προσφορές δεν πρέπει να έχουν ξέσματα, σβησίματα, προσθήκες. Οποιαδήποτε διόρθωση υπάρχει στην προσφορά πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον προσφέροντα.

Οι προσφορές που θα υποβληθούν, πρέπει ρητά να αναφέρουν ότι θα ισχύουν για 60 ημέρες από την ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού.

Εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές

Προσφορά που αφορά μέρος τμήματος του έργου δεν γίνεται αποδεκτή.

Κριτήριο για την ανάθεση της σύμβασης

Κριτήριο για την ανάθεση της σύμβασης είναι η συμφερότερη προσφορά.

Για τον χαρακτηρισμό μιας προσφοράς ως συμφερότερης, μαζί με την προσφερόμενη τιμή και τυχόν κόστη συντήρησης και λειτουργίας του εξοπλισμού, θα ληφθούν υπόψη τα παρακάτω τεχνικά κριτήρια:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (%)
1.	Συμφωνία προσφοράς με τις Τεχνικές Προδιαγραφές της Δ/ξης	70 %
2.	Παρεχόμενη εγγύηση καλής λειτουργίας ή διατήρησης	5 %
3.	Στοιχεία Τεχνικής υποστήριξης (παρεχόμενο service από τον Προμηθευτή)	5 %
4.	Χρόνος παράδοσης	20 %

Η βαθμολογία των επιμέρους κριτηρίων είναι 100 για τις περιπτώσεις που καλύπτονται ακριβώς οι τεχνικές προδιαγραφές. Αυξάνεται σε 110 στις περιπτώσεις που υπερκαλύπτονται οι απαιτήσεις της προκήρυξης. Η σταθμισμένη βαθμολογία κάθε κριτηρίου, είναι το γινόμενο του επιμέρους συντελεστή βαρύτητας του κριτηρίου, επί τη βαθμολογία του, το οποίο στρογγυλοποιείται στα δύο (2) δεκαδικά ψηφία.

Τέλος, η συνολική βαθμολογία κάθε προσφοράς, προκύπτει από το άθροισμα των σταθμισμένων βαθμολογιών των επί μέρους κριτηρίων.

Μετά την ολοκλήρωση της τεχνικής αξιολόγησης, η Επιτροπή Διαγωνισμού θα συντάξει ένα Συγκριτικό Πίνακα και θα κατατάξει τις προσφορές κατά αύξουσα σειρά του τελικού:

B = BK / BT όπου:

BK = το κόστος της προσφοράς σε Ευρώ, και **BT**= ο βαθμός τεχνικής αξιολόγησης.

Ως πλέον συμφέρουσα προσφορά για το έργο θα θεωρηθεί εκείνη που παρουσιάζει το μικρότερο βαθμό **B**.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας, προκρίνεται η προσφορά με το μεγαλύτερο βαθμό τεχνικής αξιολόγησης **BT** (λαμβάνεται υπόψη και το τρίτο δεκαδικό ψηφίο).

Η αξιολόγηση των προσφορών θα γίνει από την Επιτροπή του Διαγωνισμού η οποία έχει οριστεί για το σκοπό αυτό από την Αναθέτουσα Αρχή. Η Επιτροπή θα βαθμολογήσει κατά την κρίση της τις προσφορές σύμφωνα με τα παραπάνω κριτήρια, θα τις κατατάξει από τη συμφερότερη προς τη μη συμφερότερη και θα εισηγηθεί στο Διοικητικό Συμβούλιο της Αναθέτουσας Αρχής τη συμφερότερη προσφορά που έχει υποβληθεί.

Η Επιτροπή μπορεί να ζητήσει οποτεδήποτε, εγγράφως ή ηλεκτρονικά (μέσω e-mail), διευκρινήσεις από τους προσφέροντες για στοιχεία της προσφοράς τους, τα οποία είναι υποχρεωμένοι να παρέχουν εγγράφως ή ηλεκτρονικά (μέσω e-mail) εντός πέντε ημερολογιακών ημερών από το σχετικό αίτημα.

Ματαίωση του διαγωνισμού

Το Διοικητικό Συμβούλιο του ΙΤΕ διατηρεί το δικαίωμα α) να ματαιώσει τον διαγωνισμό β) να ματαιώσει τον διαγωνισμό και να τον επαναλάβει με τροποποίηση ή μη των όρων και των προδιαγραφών της Προκήρυξης γ) να ματαιώσει τον διαγωνισμό και να προσφύγει στην διαδικασία της απευθείας ανάθεσης σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 21 του κανονισμού προμηθειών του Ι.Τ.Ε.

Υπογραφή Σύμβασης

Μετά την ανακοίνωση της Κατακύρωσης καταρτίζεται η σχετική Σύμβαση προμήθειας. Η Σύμβαση περιλαμβάνει, λεπτομερώς όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις για την υλοποίηση του Έργου καθώς και τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις των συμβαλλομένων μερών.

Η πληρωμή του Συμβατικού Τιμήματος θα γίνεται μετά την οριστική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή του έργου.

Εγγυητική Ευθύνη

Ο Ανάδοχος εγγυάται προς την Αναθέτουσα Αρχή ότι το Έργο θα εκτελεσθεί σύμφωνα με τους όρους και προϋποθέσεις της Σύμβασης και ότι θα πληροί όσα προβλέπονται από αυτήν, θα στερείται ελαττωμάτων και ότι θα ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές, και ιδιότητες όπως αυτές προδιαγράφονται στην Προκήρυξη ή επιτρέπεται να προδιαγραφούν από την Αναθέτουσα Αρχή κατά την εκτέλεση του Έργου.

Για ότι δεν ορίζεται ανωτέρω ισχύουν οι διατάξεις του Κανονισμού προμηθειών του ΙΤΕ.

Ηράκλειο, 29/9/2014

Για το ΙΤΕ

Νεκτάριος Ταβερναράκης
Διευθυντής ΙΜΒΒ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην μειωναρία της γηώσης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΚΑΙ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΑΠΟ ZEN2009 ΣΕ ZEN2012 ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΥΠΑΡΧΟΝ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΦΩΤΟΝΙΚΗΣ/ΣΥΝΕΣΤΙΑΚΗΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑΣ LSM 710/NLO/LIVE

Για τις ανάγκες της εκτέλεσης του έργου «**Νευροεκφυλιστικά Φαινόμενα κατά τη Γήρανση και ο ρόλος των Μοριακών Μηχανισμών Νέκρωσης**» /1823 της Πράξης ΑΡΙΣΤΕΙΑ Ι του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και δια Βίου Μάθηση», είναι απαραίτητη η προμήθεια : «**Προμήθεια υπολογιστή και αναβάθμισης λογισμικού από ZEN2009 σε ZEN2012 για το προϋπάρχον σύστημα διφωτονικής / συνεστιακής μικροσκοπίας LSM 710/NLO/LIVE**»με τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

1) Τεχνικές προδιαγραφές (technical specifications)

User PC advanced for LSM 7 systems for LSM 710 / NLO / LIVE

- HP Z820 Workstation

CPU: 1x Intel® Xeon® E5-2643 4-Core 3.30 GHz 10 MB / 1600 MHz

Chipset: Intel® C602 Chipset

- Graphics interface: AMD FirePro V4900 1GB

- Memory: 16 GB included, max. 128 GB RAM

Memory slots: 16 DIMM slots, 8-channel ECC DDR3 1600 MHz, 4-channel per CPU

- current Memory: 4 x 4GB

- Hard drives: 1 x 128 GB SSD (configured as 128 GB hard drive) and

2 x 2 TB SATA 7200 upm (configured as 2 TB RAID 1 hard drive)

- Optical storage: DVD +/- RW recorder

- Network Controller: Dual integrated 10/100/1000 LAN interface

- Ports: USB 3.0/2.0 (3 x front, 6 x rear), 4 x FireWire A/B, RS 232

- Win 7 Ultimate x64

2) Παρεχόμενη εγγύηση καλής λειτουργίας ή διατήρησης

Εγγύηση μηχανήματος ενός (1) έτους από την εγκατάσταση (Equipment warranty of 1 year from installation date).

3) Στοιχεία Τεχνικής υποστήριξης (παρεχόμενο service από τον Προμηθευτή, ύπαρξη ανταλλακτικών)

1. Βεβαίωση ύπαρξης τεχνικού υλικού και ανταλλακτικών μερών της συσκευής για διάστημα 8 ετών μετά την αγορά (Assurance of availability of technical parts of the equipment for the coming 8 years post purchase).
2. Παρεχόμενο service από τον προμηθευτή (provider offers equipment service).

4) Χρόνος παράδοσης

Άμεσος χρόνος παράδοσης (ASAP delivery time)