

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Αθήνα, 3-12-2013

ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ Ν.Π.Δ.Δ.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Αθανάσιος Μακρανδρεου

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, 11855,

Τηλ.: 210-529 4202

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ

ΑΠ' ΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:

**«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΜΝΗΜΗΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΤΟΥ Γ.Π.Α.»**

Προσκαλούμε τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν τις προσφορές τους για την απ' ευθείας ανάθεση της προμήθειας:

**«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΜΝΗΜΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΟΥ Γ.Π.Α.»**

προϋπολογισθείσας αξίας **έντεκα χιλιάδων ευρώ (11.000,00 ευρώ)**

συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 23%.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται όπως υποβάλλουν κλειστό φάκελο προσφοράς για την προμήθεια μέχρι και την **Δευτέρα 9 Δεκεμβρίου 2013 και ώρα 14:00 μ.μ. στο Πρωτόκολλο του Ιδρύματος (ισόγειο Κεντρικού κτιρίου Διοίκησης)** αναγράφοντας τα κάτωθι στοιχεία

**Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Επιτροπή ανάθεσης προμηθειών – υπηρεσιών της Διοίκησης**

Για την απευθείας ανάθεση της προμήθειας:

**«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΜΝΗΜΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΟΥ Γ.Π.Α.»**

Ο σφραγισμένος φάκελος προσφοράς, που θα υποβληθεί, θα περιλαμβάνει επι ποινή αποκλεισμού Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει, με θεώρηση γνησίου υπογραφής, στην οποία θα δηλώνεται ότι θα τηρηθεί ρητά και απαρέγκλιτα η τεχνική περιγραφή – προδιαγραφές του έργου

Η επιλογή του αναδόχου θα γίνει με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή μεταξύ των τεχνικά αποδεκτών προσφορών.

Η αποσφράγιση και αξιολόγηση των προσφορών θα πραγματοποιηθεί την **Τρίτη 10 Δεκεμβρίου 2013 και ώρα 10:45 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 τις Τεχνικές Περιγραφές και Προδιαγραφές του έργου:

Αθανάσιος Μακρανδρεου

Τηλ: 210-5294202

Συνημμένα: Τεχνική Περιγραφή και Προδιαγραφές του έργου

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΜΝΗΜΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΟΥ Γ.Π.Α.»

ΣΚΟΠΟΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΣΚΟΠΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Ο διαγωνισμός πραγματοποιείται για την αναβάθμιση των παρεχόμενων, από το Κέντρο Τηλεματικού Δικτύου Γ.Π.Α., υπηρεσιών πληροφορικής καθώς και δικτυακών υπηρεσιών.

Συγκεκριμένα, αντικείμενο του διαγωνισμού είναι η προμήθεια, εγκατάσταση και πλήρης λειτουργία αποθηκευτικών μέσων (σκληροί δίσκοι – hard disks) οι οποίοι θα εγκατασταθούν σε εξοπλισμό HP StorageWorks 2700 Disk Enclosure αλλά και φυσικής μνήμης RAM η οποία θα εγκατασταθεί σε εξυπηρετητή (server) HP ProLiant DL 585 G7. Ο προς αναβάθμιση εξοπλισμός στεγάζεται στο Τμήμα Δικτύων – Διαδικτύου του Γ.Π.Α.

ΟΡΟΙ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Η προσφορά θα πρέπει να καλύπτει στο σύνολό της την προμήθεια, εγκατάσταση και τους όρους συντήρησης, και συγκεκριμένα:

Την παροχή υπηρεσιών **εγγύησης καλής λειτουργίας 2 ετών** για τον εξοπλισμό και συστήματα σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη διακήρυξη.

Ο τοπικός αντιπρόσωπος να είναι επίσημα εξουσιοδοτημένος από τον κατασκευαστή για την μεταπώληση των προϊόντων που προσφέρει.

Να διαθέτει κατάλληλη πιστοποιημένη τεχνική κατάρτιση από τον κατασκευαστή.

Να δοθεί λίστα πελατών με εγκατεστημένους πίνακες στην Ελλάδα.

Το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών διατηρεί το δικαίωμα επιλογής τμήματος μόνον του εξοπλισμού στην περίπτωση κατά την οποία ο προμηθευτής δεν διαθέτει το σύνολο των ειδών τα οποία προδιαγράφονται στην παρούσα προκήρυξη.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

(Σε ορισμένα σημεία στις τεχνικές προδιαγραφές που ακολουθούν και όπου δεν είναι εφικτή η πλήρης τεχνική περιγραφή των ζητούμενων λειτουργικών χαρακτηριστικών αναφέρονται ενδεικτικά συγκεκριμένα προϊόντα ή εμπορικά σήματα. Στις περιπτώσεις αυτές τα ζητούμενα προϊόντα είναι απλώς αντίστοιχα των ενδεικτικώς αναφερομένων. Οι υποψήφιοι προμηθευτές μπορούν να υποβάλλουν προσφορές για αντίστοιχα προϊόντα τεκμηριώνοντας με τον καλύτερο κατά την κρίση τους τρόπο την αντιστοιχία)

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΔΙΚΤΥΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΩΝ

α/α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
		Υποχρ/κή Απαίτηση	Απάντηση προμηθευτή	Παραπομπή
1.HDDSKI	ΣΚΛΗΡΟΣ ΔΙΣΚΟΣ <i>Ενδεικτικός τύπος: HP 1TB 6G SAS 7.2K rpm SFF (2.5-inch) Dual Port Midline 605835-B21 ή αντίστοιχο προϊόν</i>			7000
1.1	Αριθμός μονάδων	14		
1.2	Να αναφερθεί μοντέλο και εταιρεία κατασκευής	ΝΑΙ		
	Χαρακτηριστικά			
1.3	Χωρητικότητα 1TB τουλάχιστον	ΝΑΙ		
1.4	Διεπαφή (interface) τύπου SAS	ΝΑΙ		
1.5	Ταχύτητα μετάδοσης (synchronous transfer rate) 6Gb/sec τουλάχιστον	ΝΑΙ		
1.6	Ταχύτητα περιστροφής (rotation speed) 7200 rpm	ΝΑΙ		
1.7	Πλήρης συμβατότητα, συνδεσιμότητα και διαλειτουργικότητα με τον υφιστάμενο, προαναφερθέντα στους γενικούς όρους της παρούσας προκήρυξης, εξοπλισμό	ΝΑΙ		
2. HDDSK2	ΣΚΛΗΡΟΣ ΔΙΣΚΟΣ <i>Ενδεικτικός τύπος: HP 1.2TB 6G SAS 10K SFF (2.5-inch) Dual Port 693648-B21 ή αντίστοιχο προϊόν</i>			2500
2.1	Αριθμός μονάδων	2		
2.2	Να αναφερθεί μοντέλο και εταιρεία κατασκευής	ΝΑΙ		
	Χαρακτηριστικά			
2.3	Χωρητικότητα 1.2TB τουλάχιστον	ΝΑΙ		
2.4	Διεπαφή (interface) τύπου SAS	ΝΑΙ		

α/α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
		Υποχρ/κή Απαίτηση	Απάντηση προμηθευτή	Παραπομπή
2.5	Ταχύτητα μετάδοσης (synchronous transfer rate) 6Gb/sec τουλάχιστον	ΝΑΙ		
2.6	Ταχύτητα περιστροφής (rotation speed) 10000 rpm	ΝΑΙ		
1.7	Πλήρης συμβατότητα, συνδεσιμότητα και διαλειτουργικότητα με τον υφιστάμενο, προαναφερθέντα στους γενικούς όρους της παρούσας προκήρυξης, εξοπλισμό	ΝΑΙ		
3. RAM	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΝΗΜΗ RAM <i>Ενδεικτικός τύπος: 593911-B21 - HP 4GB (1x4GB) Single Rank x4 PC3-10600 (DDR3-1333) Registered CAS-9 Memory Kit ή αντίστοιχο προϊόν</i>			1500
3.1	Αριθμός μονάδων	12		
3.2	Να αναφερθεί μοντέλο και εταιρεία κατασκευής	ΝΑΙ		
	Χαρακτηριστικά			
3.3	Χωρητικότητα 4 GB	ΝΑΙ		
3.4	Τύπος μνήμης DDR3	ΝΑΙ		
3.5	Ταχύτητα ρολογιού 1333 MHz	ΝΑΙ		
3.6	Διάρθρωση μνήμης 1X4GB	ΝΑΙ		
3.7	Πλήρης συμβατότητα, συνδεσιμότητα και διαλειτουργικότητα με τον υφιστάμενο, προαναφερθέντα στους γενικούς όρους της παρούσας προκήρυξης, εξοπλισμό	ΝΑΙ		

Ενδεικτικός Προϋπολογισμός Έργου : 11000 Ευρώ

Ο συντάκτης

Αθανάσιος Μακρανδρεου
Τεχνικός Υπεύθυνος Τμήματος Δικτύων - Διαδικτύων