



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

Ηράκλειο, 11/01/2013

Αρ. πρωτ. 297

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ο Ειδικός Λογαριασμός του Πανεπιστημίου Κρήτης πρόκειται να προβεί στην προμήθεια **ηλεκτρονικών υπολογιστών και περιφερικών συστημάτων** για την κάλυψη των αναγκών του έργου με τίτλο «ΘΑΛΗΣ-ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ- Διεπιστημονικό δίκτυο για την μελέτη της νόσου Alzheimer» και κα 3564 προϋπολογιζόμενης δαπάνης τριών χιλιάδων οχτακοσίων πενήντα ευρώ (3850€) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ - τεσσάρων χιλιάδων εφτακοσίων τριάντα πέντε ευρώ και πενήντα λεπτών (4735,50€) συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Το έργο χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, με συγχρηματοδότηση της Ελλάδος και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο).

1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

Τα προς προμήθεια είδη είναι τα εξής:

- 1.1. Δύο (2) φορητοί ηλεκτρονικοί υπολογιστές(laptop)
- 1.2. Ένας (1) σταθμός εργασίας μαγνητικού τομογράφου
- 1.3. Ένα (1) πολυμηχάνημα
- 1.4. Ένας (1) εκτυπωτής

2. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΟΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

1. ΦΟΡΗΤΟΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ		
α/α	Περιγραφή	Ελάχιστες Απαιτήσεις
1	Επεξεργαστής	Intel core i5
2	Ταχύτητα επεξεργαστή	≥ 2,4 GHz
3	Μνήμη RAM	≥ 4 GB
4	Τύπος Μνήμης	DDR 3
5	Σκληρός Δίσκος	≥ 1
6	Τύπος	HDD SATA 2
7	Χωρητικότητα	≥ 500 GB
8	Ταχύτητα Περιστροφής	≥ 5.400 rpm
9	Μνήμη Κάρτας Γραφικών	≥ 896 MB
10	Οπτικά μέσα αποθήκευσης	DVD R/RW
11	USB θύρες	≥ 3
12	Παράλληλη Θύρα	προαιρετικά
13	Σειριακή Θύρα	προαιρετικά
14	Ασύρματη κάρτα δικτύου ενσωματωμένη	NAI
15	Κάρτα Ethernet ενσωματωμένη	≥ 100 Mbps
16	Διαγώνιος Οθόνης	≥ 15 "
17	Λειτουργικό Σύστημα	MS Windows DSP 7 pro 64bit english
18	CD & Manual για το λειτουργικό	NAI
19	Ποντίκι εξωτερικό USB	NAI
20	Εγγύηση	Δύο (2) έτη
21	Τσάντα Μεταφοράς	NAI

2. ΣΤΑΘΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΥ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟΥ		
A/A	Περιγραφή	Ελάχιστες Απαιτήσεις
1	Προσφερόμενοι Σταθμοί Εργασίας	1
2	Κατασκευαστής	NAI
3	Midi Tower ATX, 2 FANS	NAI
4	Επεξεργαστής : (INTEL CPU CORE i7, 3.2 GHz, 12 MB CACHE, SOCKET LGA2011)	NAI
5	Αριθμός Πυρήνων	6
6	Προσφερόμενη Μνήμη RAM : (4 X 8 GB)	= 32 GB
7	Τύπος Μνήμης RAM	DDR III ≥1600MHz
8	Σταθερός Δίσκος λειτουργικού	= 1
9	Τύπος SSD	NAI
10	Χωρητικότητα	≥ 240 GB
11	Σταθεροί Δίσκοι δεδομένων	≥ 5
9	Τύπος SATA2	NAI
10	Χωρητικότητα	≥ 1000 GB
11	Ταχύτητα Περιστροφής	≥ 7.200 rpm
12	Μητρική Πλακέτα : (SOCKET INTEL LGA 2011, 8 DIMM SOCKETS DDR III, 2 LAN GB, ATX, 2YW)	NAI
13	Κάρτα Γραφικών : (PCI-E, NVIDIA, 1GB/128bit, GDDR5, 2 SLOT FAN)	NAI
14	DVD R/RW, SATA	NAI
15	Τροφοδοτικό : (800W, 14CM ULTRA QUIET & COOL FAN)	NAI
16	USB θύρες	≥4
17	Σειριακή Θύρα RS232 DB9`	Επιλογή
18	Παράλληλη Θύρα	Επιλογή
20	Product Safety : CE Certification	NAI

	according to EU Directives 89/336/EEC and 73/23/EEC	
21	Λειτουργικό Σύστημα MS Windows DSP 7 PRO 64-bit	NAI
22	CD & Manual για το λειτουργικό	NAI
23	Πληκτρολόγιο USB	NAI
24	Οθόνη TFT	≥18"
25	Ποντίκι USB	NAI
26	Εγγύηση Κατασκευαστή	Δύο (2) έτη
27	Να αναγράφεται ευκρινώς το όνομα του κατασκευαστή τόσο στην κεντρική μονάδα στην Οθόνη στο πληκτρολόγιο και στο Mouse όσο και στην συσκευασία τους	NAI
28	Να κατατεθούν ISO του κατασκευαστή και λοιπά Πιστοποιητικά του εξοπλισμού	NAI

3. ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ		
α/α	Περιγραφή	Ελάχιστες Απαιτήσεις
1	Είδος	Πολυμηχάνημα Laser
2	Λειτουργίες	Εκτυπωτής-Σαρωτής-Αντιγραφικό
3	Φαξ	NAI
4	Συνδεσιμότητα	1xUSB 2.0 WiFi Θύρα Ethernet
5	Τύπος Εκτύπωσης	Έγχρωμη
6	Ανάλυση Εκτύπωσης	έως 2400 x 600 dpi
7	Αυτόμ. αντιγραφή διπλής όψης	οχι
8	Ανάλυση σαρωτή	έως 4800 x 4800 dpi
9	Εκτύπωση διπλής όψης	αυτόματη
10	Αυτόματος τροφοδότης	έως 40 φύλλα

11	Τροφοδοσία χαρτιού	150 φύλλα
12	Μέγιστο μέγεθος χαρτιού	A4

4. ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ		
α/α	Περιγραφή	Ελάχιστες Απαιτήσεις
1	Είδος	laser
2	Λειτουργίες	Εκτυπωτής
3	Συνδεσιμότητα	1xUSB 2.0 WiFi Θύρα Ethernet
4	Μνήμη	64MB
5	Ταχύτητα εκτύπωσης	Έως 30 ppm
6	Μηνιαίος κύκλος εργασιών	Έως 20.000 σελίδες
7	Τύπος Εκτύπωσης	Μονόχρωμη
8	Ανάλυση Εκτύπωσης	έως 1200 x 1200 dpi
9	Εκτύπωση διπλης όψης	αυτόματη
10	Τροφοδοσία χαρτιού	250 φύλλα

3. ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Η παράδοση του εξοπλισμού θα γίνει εντός 15 ημερών από την παραγγελία του στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Κρήτης.

4. ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ

4.1. Προσφορές θα γίνονται δεκτές από τους ενδιαφερόμενους μέχρι και την Δευτέρα 27/01/2013 και ώρα 14:30στα παρακάτω στοιχεία:

Ειδικός Λογαριασμός
Πανεπιστήμιο Κρήτης
Βούτες, Κτίριο Διοίκησης,
70013 Ηράκλειο Κρήτης
Υπόψη κ. Μαρία Καλυβά
φαξ: (+30) 2810 393130
E-mail: kaliva@elke.uoc.gr

με την ένδειξη για πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αριθμό **297/11.01.2013**

- 4.2. Όσοι επιθυμούν να λάβουν μέρος στο διαγωνισμό θα πρέπει να καταθέσουν έγγραφη προσφορά που θα αφορά στο σύνολο των ειδών της πρόσκλησης.
- 4.3. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να συμπεριλάβουν στην προσφορά πίνακες συμμόρφωσης με την παρακάτω μορφή:

Α/Α	Περιγραφή	Ελάχιστες Απαιτήσεις	Απάντηση
...

όπου θα αναφέρουν να χαρακτηριστικά της προσφοράς τους **για κάθε μία** από τις ζητούμενες προδιαγραφές.

Πληροφορίες:

1. Για διαδικαστικά θέματα κ. Μαρία Καλυβά, Τηλ. (+30) 2810 393156 & 393171, φαξ: (+30) 2810 393130, E-mail: kaliva@elke.uoc.gr, από την Γραμματεία του Ειδικού Λογαριασμού του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ηράκλειο
2. Για τα τεχνικά χαρακτηριστικά : κα Σύνθια Μανασσάκη τηλ. 6977979991

Ο Πρύτανης
του Πανεπιστημίου Κρήτης
Ευριπίδης Στεφάνου