



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΡΥΘΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ 28 & ΚΑΡΥΩΤΑΚΗ
Α.Φ.Μ.: 099727226 Δ.Ο.Υ.: ΤΡΙΠΟΛΗΣ
22100 ΤΡΙΠΟΛΗ
ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ: <http://www.uop.gr>

Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ & ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Τηλέφωνο: 2710 / 372111, 2710/372134

Fax: 2710 / 372108

Πληροφορίες : Τσώκου Βασιλική, Ασπρούδη Παρασκευή
e-mail: vtskou@uop.gr, pasproudi@uop.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τρίπολη 23-11-2015

Αρ πρωτ.: 9851

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου

Έχοντας υπόψη την υπ' αριθ 23/24-08-2015 Απόφαση της Συγκλήτου, (ΑΔΑ: 7ΟΝΙ469Β7Δ-ΣΚΟ) θα διεξάγει απευθείας ανάθεση μέσω συλλογής προσφορών και με κριτήριο κατακύρωσης τη **συνολική χαμηλότερη τιμή** για την προμήθεια Προβολικού (Προμήθεια-εγκατάσταση-ρύθμιση-επίδειξη) , προκειμένου να καλυφθούν οι ανάγκες της Σχολής Οικονομίας Διοίκησης και Πληροφορικής

Ο συνολικός προϋπολογισμός της εν λόγω δαπάνης ανέρχεται στα 6.000,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). (CPV:38652120-7).

Το συνολικό ποσό (αξία + ΦΠΑ) της προμήθειας δε θα πρέπει να υπερβαίνει τις 6.000,00 ευρώ .

Κριτήριο Αξιολόγησης αποτελεί η Συνολική χαμηλότερη τιμή όλων των ειδών με την προϋπόθεση να πληρούν τις παρακάτω απαιτούμενες προδιαγραφές (του πίνακα προδιαγραφών). Ο ενδιαφερόμενος πρέπει να προσφέρει ΟΛΑ τα ακόλουθα.

Για το λόγο αυτό καλεί κάθε ενδιαφερόμενο να καταθέσει προσφορά, μέχρι την **03-12-2015** ημέρα Πέμπτη και ώρα 12 π.μ

Η Διεύθυνση που θα αποσταλούν οι προσφορές είναι :

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου

Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη-Πρυτανεία

22100 Τρίπολη (υπόψη Τμήματος Προμηθειών) με την ένδειξη «Απ'ευθείας ανάθεση για την Προμήθεια Προβολικού (Προμήθεια-εγκατάσταση-ρύθμιση-επίδειξη) για τις ανάγκες της Σχολής Οικονομίας Διοίκησης και Πληροφορικής»

Ημερομηνία αποσφράγισης προσφορών ορίζεται η **03-12-2015** ημέρα Πέμπτη και ώρα 13.00μ.μ από ορισθείσα προς τούτο επιτροπή

Επισημαίνεται ότι οι τεχνικές απαιτήσεις που περιλαμβάνονται στην παρούσα ανακοίνωση καθορίζουν τα απαιτούμενα χαρακτηριστικά και συνεπώς προσφορές με επιπλέον προσφερόμενα χαρακτηριστικά πέραν των παραπάνω τεχνικών προδιαγραφών δεν απορρίπτονται υπό την προϋπόθεση να είναι στα πλαίσια του ανωτέρω προϋπολογισμού.

Δεν γίνονται δεκτές αντιπροσφορές και εναλλακτικές προσφορές. Σε περίπτωση που υποβληθούν δεν θα ληφθούν υπόψη.

Προσφορές γίνονται δεκτές για το σύνολο των υπό προμήθεια ειδών

A/A	Περιγραφή/ Προδιαγραφές	Υποχρέωση	Απάντηση	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (άνευ Φ.Π.Α.)	ΣΥΝΟΛΟ (ΑΝΕΥ Φ.Π.Α)	ΣΥΝΟΛΟ (ΣΥΜΠΕΡ ΙΛΑΜΒΑ ΝΟΜΕΝΟ Υ Φ.Π.Α)
PJ	Προβολικό						
PJ1	Native Resolution	Τουλάχιστον XGA (1024 x 768)					
PJ2	Brightness	Τουλάχιστον 6000 ANSI Lumens					
PJ3	Contrast Ratio	Τουλάχιστον 10.000:1					
PJ4	Max. Resolution	Τουλάχιστον WUXGA (1920 x1200) @60Hz					
PJ5	Native Aspect Ratio	4:3					
PJ6	Lamp Life and Type	Τουλάχιστον 1,500/ 3,500 Hours (Normal/Eco. Mode)					
PJ7	Display Type	Να αναφερθεί					
PJ8	Image Size (Diagonal)	Τουλάχιστον 23" ελάχιστη ~ τουλάχιστον 378" μέγιστη					
PJ9	Projection Distance	Τουλάχιστον 1~ 10m					
PJ10	Projection Lens	F=2.45~ 3.22, f=18.8mm~32mm					
PJ11	Zoom Ratio	1.7x					
PJ12	Lens Shift (Based on Full Image Height)	Vertical: 102-115%, Horizontal: +/-3.8% (right/left)					
PJ13	Offset (Based on Full Image Height)	Manual Lens Shift					
PJ14	Keystone Correction	Vertical: +/- 30° Horizontal: +/- 25°					
PJ15	Speakers	7W RMS x2					
PJ16	Video Compatibility	SDTV (480i, 576i) / EDTV (480p,					

A/A	Περιγραφή/ Προδιαγραφές	Υποχρέωση	Απάντηση	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (άνευ Φ.Π.Α.)	ΣΥΝΟΛΟ (ΑΝΕΥ Φ.Π.Α)	ΣΥΝΟΛΟ (ΣΥΜΠΕΡ ΙΛΑΜΒΑ ΝΟΜΕΝΟ Υ Φ.Π.Α)
		576p) / HDTV (720p, 1080i, 1080p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B,D,G,H,I, M,N) SECAM (B,D,G,K,K1 ,L)					
PJ1 7	I/O Connection Ports	VGA-In (15pin D- Sub) (2x), HDMI (HDMI/MHL x1, HDMI x1), DVI-D, Component (5 BNC) (RGBHV), S- Video, Composite Video, Audio-In (RCA), Audio-In (Mini-Jack), VGA-Out (15pin D- Sub), Audio- Out (RCA), Audio-Out (Mini-Jack), RJ45, RS- 232, 3D-Sync Out, USB, USB					
PJ1 8	Noise Level	Μέγιστες τιμές: 39dB/33dB (Standard/Ec o. Mode)					
PJ1 9	Power	AC Universal 100- 240V/50- 60hz,					
PJ2	3D Ready(DLP link,	NAI					

A/A	Περιγραφή/ Προδιαγραφές	Υποχρέωση	Απάντηση	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (άνευ Φ.Π.Α.)	ΣΥΝΟΛΟ (ΑΝΕΥ Φ.Π.Α)	ΣΥΝΟΛΟ (ΣΥΜΠΕΡ- ΙΛΑΜΒΑ- ΝΟΜΕΝΟ Υ Φ.Π.Α)
0	PC+Video)						
PJ2 1	Wireless	ΝΑΙ					
PJ2 2	Spare Lamp P/N	ΝΑΙ					
PJ2 3	3D Glasses P/N	Να αναφερθεί τύπος και αν δίνονται μαζί					
PJ2 4	Remote Control P/N	Υποχρεωτικό					
PJ2 5	Καλώδιο HDMI HIGH SPEED ME ΕΝΙΣΧΥΤΗ ΣΗΜΑΤΟΣ 30 ΜΕΤΡΑ	ΝΑΙ					
PJ2 6	ΚΑΛΩΔΙΟ VGA ME ΘΩΡΑΚΙΣΗ ΦΕΡΙΤΗ 30 ΜΕΤΡΑ	ΝΑΙ					
PJ2 7	ΚΑΛΩΔΙΟ HDMI HIGH SPEED 15 ΜΕΤΡΑ	ΝΑΙ					
PJ2 8	ΕΡΓΑΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΣΚΑΛΕΣ- ΣΚΑΛΩΣΙΕΣ- ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ- ΚΑΝΑΛΙΩΝ)- ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ- ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΝΑΙ					
PJ2 9	Εγγύηση 5 έτη onsite	ΝΑΙ					

Περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ζητήσουν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες από το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, κ. Ανδρέας Μαλής 2710 372277, κ. Δημήτρης Δημητρακόπουλος 2710 372296.

Ο Αναπληρωτής Πρύτανη
Οικονομικής Διαχείρισης και Νέων Τεχνολογιών
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Αναπληρωτής Καθηγητής Γ. Λέπουρας

