

ĐẠI HỌC HUẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y- DƯỢC

Số: 970/ĐHYD-KHTCCSVC

V/v thông báo mời chào giá

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc


Thừa Thiên Huế, ngày 13 tháng 3 năm 2023



Kính gửi: Quý công ty cung cấp



Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế hiện nay đang có nhu cầu mua thay thế hệ thống âm thanh cho Hội trường tầng 6 – Trung tâm Y học Gia đình thuộc Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế, tại địa chỉ số 06 đường Ngô Quyền, phường Vĩnh Ninh, thành phố Huế.


Trường thông báo đến Quý công ty tham gia báo giá theo nội dung yêu cầu như sau:

1. Nội dung chào hàng :

TT	Mô tả chi tiết hàng hóa, quy cách phẩm chất	ĐVT	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
1	Bàn mixer Yamaha Model: MG10XU (Japan - Malaysia) THÔNG SỐ KỸ THUẬT 10-Channel Mixing Console Tối đa 4 Mic / 10 Line Input (4 mono + 3 stereo) 1 Stereo Bus. 1 AUX (bao gồm FX) “D-PRE” mic preamps với mạch inverted Darlington. 1-Knob compressors Những hiệu ứng cao cấp: SPX với 24 chương trình 24-bit/192kHz 2in/2out USB audio Kết nối với iPad (version 2 trở đi) thông qua the Apple iPad Camera Connection Kit / Lightning to USB Camera Adapter	Cái	01			

TT	Mô tả chi tiết hàng hóa, quy cách phẩm chất	ĐVT	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
	Bao gồm Cubase AI DAW software phiên bản download PAD switch trên mỗi mono input. Cấp nguồn phantom +48V. XLR balanced output. Khung kim loại Kích thước (W×H×D):244 mm x71 mm x 294 mm (9.6"x2.8"x 11.6") Trọng lượng: 2.1 kg (4.63 lbs.)					
2	Loa treo tường Yamaha model: CBR10 (Japan – Indonesia) Thông số kỹ thuật chung Yamaha CBR10 Loại loa: 2-way Speaker, Bass-reflex Type Dải tần (-10dB): 50 Hz – 20 kHz. Độ bao phủ danh định H: 90° . V: 60° Các bộ phận LF: 10" Cone, 2" Voice Coil (Ferrite Magnet) HF: 1" Voice Coil, Compression Driver (Ferrite Magnet) Bộ chia tần: 2.8 kHz. Định mức công suất NHIỀU: 175W PGM: 350W. ĐỈNH: 700W. Trở kháng danh định 8Ω SPL: Độ nhạy : (1W; 1m trên trục): 94dB SPL Đỉnh (được tính toán) 123 dB SPL Vật liệu tủ: Plastic. Lốp hoàn thiện: Black Dimensions: W 308mm (12.1"). H 493mm (19.4") D 289mm (11.4"). Net weight: 9.4 kg (20.7 lbs)	Cái	04			
3	Bộ khuếch đại tín hiệu Yamaha model: PX3 (Japan – China) Thông số kỹ thuật Loại: 2 kênh Công suất 8Ω stereo: 2x 300 W. Công suất 4Ω stereo: 2x 500 W Công suất 2Ω stereo: 2x 300 W. Công suất 8Ω bridge: 1x 600 W Công suất 4Ω bridge: 1x 1000 W. Kết nối vào: XLR + giắc cắm Kích thước: 480 x 88 x 388 mm	Cái	01			

TT	Mô tả chi tiết hàng hóa, quy cách phẩm chất	ĐVT	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
	Trọng lượng: 6,9 kg					
4	Vang số JBL model: KX180 USA - China) Thông số kỹ thuật: Ngõ vào: XLR và Jack 6.3mm cho micro, RCA và Optical Ngõ ra: XLR và RCA Dải tần đáp ứng: 20Hz-20kHz Bộ xử lý D/A 24Bit/48kHz Bộ xử lý DSP: 32 bit Kết nối máy tính: USB 2.0 Kích thước (R X S X C): 485 X 205 X 47mm Trọng lượng: 2.8 kg	Cái	01			
5	Micro không dây JBL model: VM200 bộ 02 micro cầm tay (USA - China) Thông số kỹ thuật của JBL VM200 Băng tần: 640 MHz - 690 MHz Số kênh sóng: 40. Phạm vi hoạt động: ≈ 50 mét Tăng tần số: 250 kHz. Băng thông tần số: 50 MHz Đầu thu JBL SR200:.. Độ lệch tần số: ± 10 kHz Chuẩn bị tần số: Kiểm soát tổng hợp PLL Chế độ tắt tiếng: Mạch vòng lặp Mute & Lock Màn hình: LCD. Yêu cầu nguồn: 12 VDC, 1,25 A Đầu nối đầu ra âm thanh: 1x 6,35mm không cân bằng Tay micro HT200:.. Độ lệch tần số: ± 10 kHz Chuẩn bị tần số: Kiểm soát tổng hợp PLL Công suất truyền: ≤ 30 mW Công suất đầu ra RF: Hi hoặc Low. Màn hình: LCD Công nghệ: Dynamic, Super-cardioid	Bộ	01			

TT	Mô tả chi tiết hàng hóa, quy cách phẩm chất	ĐVT	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
	Trọng lượng vận chuyển: 2,5 kg Kích thước (L × W × D): 480 × 340 × 70 mm					
6	Micro hội nghị Sennhiser model: DL-338 (China) Thông số kỹ thuật Hướng thu : Omnidirectional Tần số đáp ứng: 60Hz-15kHz Loại kết nối: XLR 3 Pins, 6.3mm Độ nhạy: -47dB +/- 2dB Trở kháng : 200 Ohm +/-30% 1KHz Nguồn cấp : Pin AA+, Phantom 48V+ Dây đi kèm: Dây XLR – 6.3mm dài 5m Chiều dài cần mic: 60cm	Bộ	01			
7	Giá treo loa gia công bằng sắt	Cái	04			
8	Dây loa Soundking GB104	Mét	100			
	Tổng cộng					
	(Bảng chữ:.....)					

Ghi chú: Giá trên đã bao gồm VAT, chi phí vận chuyển, lắp đặt và các chi phí khác.

1. Yêu cầu sản phẩm: Mới 100% đúng quy cách chủng loại sản phẩm.
2. Đồng tiền chào giá: Việt Nam đồng.
3. Hiệu lực báo giá: Yêu cầu tối thiểu trong 60 ngày.
4. Thời gian cung cấp hàng: 60 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
5. Thời gian khảo sát mặt bằng: Kể từ ngày thông báo (trong giờ hành chính).
6. Địa điểm liên hệ: Phòng Kế hoạch Tài chính - Cơ sở vật chất; tầng 1 nhà 2A.

7. Thư báo giá được niêm phong (kèm theo bản photo giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh) gửi đến Trường Đại học Y- Dược, Đại học Huế, 06 Ngô Quyền, thành phố Huế, thời gian gửi báo giá kể từ ngày thông báo đến hết ngày **23/03/2023 (trong giờ hành chính)**.

8. Các yêu cầu khác: Mọi thông tin hoặc khảo sát thực tế liên hệ tại Phòng Kế hoạch Tài chính - Cơ sở vật chất, Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế, số 06 Ngô Quyền, thành phố Huế, trong giờ hành chính.

Di động: 0947460986.

Xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KHTC-CSVC.

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

PGS.TS. Nguyễn Khoa Hùng