

Số: 1551/BVYD-CNTT

Thừa Thiên Huế, ngày 16 tháng 8 năm 2024

V/v Yêu cầu báo giá máy tính, máy in, màn hình
máy tính, đầu đọc mã vạch.

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các công ty, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Trường Đại học Y – Dược Huế có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Mua máy tính, máy in, màn hình máy tính, đầu đọc mã vạch với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Trường Đại học Y – Dược Huế (Địa chỉ 41-51 Phường Vĩnh Ninh, thành phố Huế)

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá.

Họ và tên người nhận báo giá: Đặng Văn Lợi

Chức vụ: Chuyên viên.

Số điện thoại: 0905422996

Email: dvloi@bv.huemed-univ.edu.vn

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Công Nghệ Thông Tin, Bệnh viện Trường Đại học Y – Dược Huế, 51, Nguyễn Huệ, phường Vĩnh Ninh, thành phố Huế.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h 00 phút ngày 16 tháng 08 năm 2024 đến trước 17h 00 phút ngày 25 tháng 8 năm 2024

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày tháng 8 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị công nghệ thông tin.

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	SL/khối lượng	DVT
1	Máy tính để bàn.	Bộ máy vi tính để bàn: - CPU:INTEL CORE I3-10105 6MB, 3.7GHz up to 4.7GHz,4 nhân 8 luồng (SOCKET 1200 GEN10) - MAIN: ASUS H510M- K DDR4 - RAM : GSKILL 8GB DDR4 3200MHz Tản nhiệt - SSD:ADATA SU650 240GB SATA3 - PSU:XIMAXTEK X-POWER III X350 - CASE:XIGMATEK XA-22 - PHÍM-CHUỘT: DARUE LM103/LK185 MÀN HÌNH: Viewsonic VA2409-H 23.6 inch IPS FHD 75	6	Bộ

2	Màn hình máy tính Viewsonic VA2409	Kích cỡ: 23,6 inch Độ phân giải: FHD 1920x1080, Tấm nền: IPS Tần số quét: 75Hz, Tốc độ phản hồi: 3ms Độ sáng: 250cd/m ²	01	Cái
3	Đầu quét mã vạch 2D element P100	Loại máy quét: máy quét mã vạch có dây Khoảng rơi an toàn: 1,2m Công nghệ quét: Image CMOS Công suất: Chờ (0,5W) và hoạt động (1,15W) Phạm vi nhiệt độ hoạt động: -20°C ~ 50°C Độ phân giải: ≥ 3mil Nhiệt độ lưu trữ: -40°C ~ 70°C Đọc mã vạch: 1D, 2D Kết nối: RS-232, USB Kích thước: D x W x H (83mm x 67mm x 175mm)	04	Cái
4	Máy in mã vạch Zebra ZD120	Máy có tốc độ in 5 ips - 127 mm/s, chiều rộng in tối đa 104mm và độ phân giải đầu in 203 dpi mã hóa toàn bộ các chuẩn barcode cơ bản 1D, 2D. Tích hợp bộ nhớ 8 MB Flash và cảm biến sensor giúp in nhiều định dạng giấy khác nhau. Đặc biệt, không cần dùng đến mực in nên tiết kiệm chi phí	02	Cái
5	Máy in màu L1210	Độ phân giải: 5760x1440dpi - Tốc độ trang: 10 trang trắng đen /phút, 5 trang màu/phút. - Kết nối : USB - Dùng mực theo máy: 04 màu 65ml Chính hãng Epson 003 - Số lượng bản in: 6.500 trang	01	Cái

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, thiết bị công nghệ thông tin: Nhà thầu chịu trách nhiệm vận chuyển, cung cấp, lắp đặt thiết bị cho đến khi hoàn thành và đưa vào sử dụng tại Bệnh viện Trường Đại học Y – Dược Huế (yêu cầu giá đã bao gồm thuế và chi phí lắp đặt khác).

3. Thời gian giao hàng dự kiến: từ 05 đến 10 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản thanh toán hợp đồng: thanh toán trong vòng 30 ngày kể từ ngày bên B xuất hóa đơn tài chính.

5. Các thông tin khác (nếu có): yêu cầu công ty, nhà cung cấp báo giá theo form đính kèm.

Rất mong Quý Công ty quan tâm tham dự.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc;
- Phòng TCKT, phòng CNTT;
- Website bệnh viện (thông báo rộng rãi);
- Lưu: VT, CNTT.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Khoa Hùng