

Số: 110/TB-BVDL

Tuy Hòa, ngày 15 tháng 5 năm 2024

THÔNG BÁO
V/v cung cấp báo giá mua máy vi tính, máy quét mã vạch

Kính gửi: Quý công ty.

Căn cứ Kế hoạch số 52/KH-BVDL ngày 18 tháng 3 năm 2024 của Bệnh viện Da liễu về việc triển khai Kế hoạch thực hiện chương trình chuyển đổi số của Sở Y tế năm 2024.

Thực hiện Quyết định số 223/QĐ-SYT ngày 28 tháng 3 năm 2024 của Sở Y tế tỉnh Phú Yên về việc điều chỉnh dự toán ngân sách nhà nước năm 2024 của các đơn vị trực thuộc Sở Y tế.

Bệnh viện Da liễu có nhu cầu mua sắm thiết bị Công nghệ thông tin cho các Khoa, phòng phục vụ Đề án 06 (chi tiết theo danh mục kèm theo)

Bệnh viện Da liễu kính mời quý công ty có khả năng cung cấp các mặt hàng trên, xin gửi báo giá với đầy đủ các nội dung. (Biểu mẫu kèm theo)

- Bảng chào giá: Được bỏ trong phong bì niêm phong kín, bên ngoài ghi rõ nội dung chào giá máy vi tính, máy quét mã vạch phục vụ cho Đề án 06 tại Bệnh viện Da liễu.

**Lưu ý: Báo giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có), bên mua không phải trả thêm bất cứ 1 chi phí nào khác.*

- Hình thức nhận báo giá: Trực tiếp hoặc qua bưu điện.
 - Thời gian nhận báo giá: Từ ngày 09/5/2024 đến hết ngày 29/5/2024
 - Địa điểm: Bệnh viện Da liễu
 - Địa chỉ: 02 Trần Phú, Phường 08, TP Tuy Hòa, tỉnh Phú Yên
 - Email: ptchc.bvdl.syt@phuyen.gov.vn
 - Người nhận báo giá: Ngô Hồng Vũ – 0934921922
 - Báo giá đảm bảo tính hợp pháp có chữ ký đại diện và đóng dấu của đơn vị.
- Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý vị.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CDC tỉnh (đăng Website SYT);
- CNTT Website BVDL ;
- Lưu: TCHC; KHTH,

GIÁM ĐỐC

Lê Văn Thuận

STT	Tên thiết bị và cấu hình kỹ thuật	Nước sản xuất, hãng sản xuất	ĐVT	Số lượng
1	<p style="text-align: center;"><u>Máy vi tính để bàn</u></p> <p><i>(Máy tính thương hiệu Việt nam sản xuất trên dây chuyền công nghiệp được chứng nhận quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn: ISO 9001:2015; ISO 14001: 2015; ISO/IEC 17025:2017; ISO 45001: 2018; ISO/IEC 27001:2013)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ vi xử lý: Intel® Core™ i5-12400 (bộ nhớ đệm 12M, 3,30 GHz) - Bảng mạch chủ sử dụng Chipset Intel® H610; 4 x DIMM max 128GB; Đồ họa Intel® UHD Onboard; Gigabit LAN controller. 1x PS/2 keyboard; 1x PS/2 mouse; 1x DisplayPort port; 1x HDMI port; 1x DVI-D port; 1x D-Sub port; 1x LAN (RJ45) ports; 1x Com port; 3x audio jacks; 4 x USB 3.2 Gen1 ports (2 cổng ra sau thân máy, 2 cổng chờ trên bo mạch chủ); 8 x USB 2.0 ports (4 cổng ra sau thân máy, 4 cổng chờ trên bo mạch chủ); 4x SATA 6Gb/s connectors; 1x LPT connector; 1x COM connector; 1x Chassis Intrusion connector; IC 2.0 Onboard; 1x TPM module connector; 1 x M.2 2280/2260/2242 (Both SATA & x 2 PCIE mode); 1x M.2 slot with E key for WiFi (PCIe) module only(M2_2); 3 x PCIe; 1 x PCI; 3x đèn LED (báo hỏng CPU, RAM, VGA sẵn trên bo mạch chủ) - Bộ nhớ: 8GB DDR4 Bus 3200Mhz - Video controller: Intel® UHD Graphics - Audio: 7.1-Channel High Definition Audio - Ethernet: Gigabit LAN controller - Ổ cứng: SSD 512 GB - Màn hình: LED 21.5" Widescreen (kích thước màn hình: 21.5"; Độ phân giải: 1920 x 1080; Độ tương phản động: 180.000.000: 1; Cường độ sáng: 250 CD/m²; Cổng kết nối: VGA + HDMI; Thời gian đáp ứng 1ms; Góc nhìn (đọc/ ngang): 178⁰/ 178⁰) - Vỏ máy và nguồn: Slim w/250W (1x Audio; 1x Mic, 2x USB 3.0, khe cắm thẻ nhớ (1x SD; 1x Micro SD) (Cảnh báo mở thùng máy bằng cách sử dụng phần mềm cài đặt trong máy tính để gửi thông qua thu điện tử đến người quản trị được khai báo trong hệ thống khi thùng máy bị mở) - Bàn phím: standard chuẩn USB - Chuột: Optical chuẩn USB 	Việt Nam	Bộ	02

2	<p style="text-align: center;">Máy quét mã vạch</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ đọc mã vạch : 120in (~305cm) / giây đối với mã vạch UPC 13mil - Công nghệ đọc mã vạch : Chụp ảnh tuyến tính (Imager) - Đọc mã vạch 1D, 2D, Mã thẻ bảo hiểm y tế... - Độ phân giải (max) : 1280 x 800 pixels - Hỗ trợ EAS : Checkpoint EAS deactivation systems - Nguồn sáng :Aiming pattern: circular, 617nm amber LED Illumination: 660nm Hyper Red LEDs - Đèn báo : Beeper - Chuẩn kết nối : USB, RS-232, RS-485 (IBM 46xx Protocols); Keyboard Wedge; - Kích thước : 14.5 cm (H) x 8.6 cm (W) x 8.3 cm (D) - Trọng Lượng : 318 g - Độ bền, chuẩn IP52 : Chịu độ rơi 1.5m - Đọc các chuẩn mã vạch : - Đọc tất cả các mã vạch 1D & 2D; mã bưu điện; đọc mã thẻ bảo hiểm y tế. - OCR : OCR-A, OCR-B, MICR, US currency Digima 	Việt Nam	Cái	02
Tổng cộng: 2 khoản				





TÊN ĐƠN VỊ CUNG CẤP

Biểu mẫu

Địa chỉ :

BÁO GIÁ

Kính gửi : Bệnh viện Da liễu

Căn cứ thông báo số/TB-BVDL ngày ...tháng ... năm 2024 của Bệnh viện Da liễu V/v cung cấp báo giá mua máy vi tính, máy quét mã vạch Bệnh viện Da liễu, công ty chúng tôi.....

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Hãng/ nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá đã có VAT	Thành tiền	Ghi chú
1									
2									
	Tổng cộng:								

- Điều kiện giao hàng.
- Hiệu lực báo giá.

Ghi chú : Giá chào là giá đã bao gồm VAT, phí vận chuyển, bàn giao, các loại thuế, lệ phí (nếu có).

....., ngày..... tháng năm.....

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA ĐƠN VỊ BÁO GIÁ