

SỞ Y TẾ NGHỆ AN
BỆNH VIỆN UNG BƯỚU

Số: 43 /BVUB-CNTT

V/v mời chào giá gói thầu nâng cấp
phòng máy chủ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Nghệ An, ngày 08 tháng 01 năm 2024

Kính gửi: Các Đơn vị kinh doanh, nhà cung cấp

Căn cứ Thông tư số 54/2017/TT-BYT ngày 29/12/2017 của Bộ Y tế về việc Ban hành bộ tiêu chí ứng dụng công nghệ thông tin tại các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh;

Căn cứ Thông tư số 46/2018/TT-BYT ngày 28/12/2018 của Bộ Y tế về việc quy định hồ sơ bệnh án điện tử;

Căn cứ vào nhu cầu cần thiết mua sắm vật tư trang thiết bị CNTT phục vụ nâng cấp phòng máy chủ tại Bệnh viện Ung bướu Nghệ An.

Bệnh viện Ung bướu Nghệ An kính thông báo đến các đơn vị có năng lực cung cấp gửi báo giá về Phòng Công nghệ thông tin - Bệnh viện Ung bướu Nghệ An – địa chỉ: Số 60 Tôn Thất Tùng, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An.

Danh sách hàng hóa yêu cầu báo giá

Danh mục gói thầu nâng cấp phòng máy chủ (chi tiết phụ lục 1 đính kèm)

Mọi thắc mắc xin vui lòng liên hệ: Phòng Công nghệ thông tin, Bệnh viện Ung bướu Nghệ An (Ths Ngô Xuân Tú- SĐT: 0975.19.3737), địa chỉ: Số 60 Tôn Thất Tùng, Tp.Vinh, tỉnh Nghệ An.

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của quý đơn vị.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc;
- Đăng Website BV;
- Lưu CNTT, VT.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Quang Trung

PHỤ LỤC I
YÊU CẦU BÁO GIÁ THIẾT BỊ, DỊCH VỤ CNTT

(Kèm theo công văn số: 43 /BVUB-CNTT ngày 08 / 01 /2024)

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Ung bướu Nghệ An 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 nâng cấp phòng máy với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Ung bướu Nghệ An
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Họ tên: Ngô Xuân Tú

Chức vụ: Phụ trách phòng CNTT

Số điện thoại: 0975.19.3737

- Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng văn thư, Bệnh viện Ung bướu Nghệ An, 60 Tôn Thất Tùng – Tp Vinh

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 14h ngày 08 tháng 01 năm 2024 đến trước 15h ngày 18 tháng 01 năm 2024

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 08 tháng 01 năm 2024

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

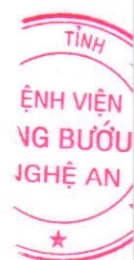
- Danh mục thiết bị, dịch vụ CNTT

Yêu cầu chung:

- Thiết bị mới 100%
- Năm sản xuất: 2023 - 2024

S T T	Tên/nhóm tài sản, hàng hóa, dịch vụ cần mua sắm	Tiêu chuẩn chất lượng, cấu hình thông số kỹ thuật của tài sản, hàng	ĐVT	SL
1	Thiết bị kiểm soát vào ra phòng máy chủ	Máy chấm công nhận diện khuôn mặt + vân tay + Thẻ Mifare Khoảng cách: 0.3 m đến 1.5 m Màn hình cảm ứng 4.3 – inch, 2 MP Tối đa 1.500 khuôn mặt, 3.000 vân tay, 3,000 thẻ, 150.000 sự kiện	Bộ	01

		<p>Kết nối TCP/IP, Hỗ trợ cloud, wifi Vị trí: trong nhà Nguồn 12V/2A (Bao gồm) Thời gian nhận diện: <0.2 s/user, Ngôn ngữ: English, Tiếng Việt Độ ẩm: 0%-90% Nhiệt độ làm việc: -10°C đến +40°C Kết nối: USB, khoá điện, nút nhấn Exit, cửa, RS – 485 Khóa từ cho 1 cửa , chịu lực 280kg (550Lbs) Linear Thrust, 12 VDC, 340mA. Được sử dụng cửa gỗ, kính, kim loại và cửa chống cháy Có LED hiển thị trạng thái khóa Phù hợp lắp cửa gỗ và cửa kim loại Nút ấn cảm ứng (không chạm) : Mặt hợp kim nhôm, có đèn chỉ thị</p>		
2	Cảm biến nhiệt độ, độ ẩm phòng máy chủ	<p>Thiết bị đo nhiệt độ, độ ẩm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị vận hành dựa trên sự kết nối tín hiệu wifi tại khu vực lắp đặt - Dữ liệu nhiệt độ sẽ được truyền về máy tính thông qua internet - Cho phép cảnh báo bằng email và đèn LED khi nhiệt độ vượt mức cài đặt (Cao/Thấp) - Hiển thị thông báo trực tiếp trên thiết bị thông minh khi có cảnh báo - Truy cập giá trị đo gần nhất mọi lúc, mọi nơi thông bằng thiết bị thông minh (điện thoại/máy tính bảng) - Cảm biến nhiệt độ và độ ẩm nằm bên trong máy - Thang đo: 0 đến 50°C, 0 đến 100%RH - Độ phân giải 0.1°C/°F, 0.1%RH - Độ chính xác: ±0.5°C, ±2 %rh @25°C (20 đến 80%RH), ±3 %rh @25°C (10 đến 90%RH) ±4 %rh @25°C (0 đến 100%RH) - Bộ nhớ lưu trữ dữ liệu: 2 x 9000 giá trị - Cài đặt thời gian ghi: lựa chọn từ 6 giây đến 330 phút - Cung cấp kèm phần mềm - Bảo hành: 12 tháng 	Bộ	01
3	Tủ rack 42U	<p>Tiêu chuẩn: Thiết kế theo chuẩn 19 DIN 41494, IEC 297, EIA RS-310, EIA-310-D. Tải trọng: 00-500 kg.</p>	Cái	01



		<p>Vật liệu: Thép tấm dày 1,2mm - 2mm, chống gỉ , toàn bộ tủ được phủ sơn tĩnh điện.</p> <p>Màu sắc: Đen cát.</p> <p>Kích thước: 2100 x 600 x 1000 mm.</p> <p>Kết cấu khung: Quy cách tủ đứng, cửa lưới, tủ được thiết kế 2 khung chịu lực 6 thanh giằng đỡ khung.</p> <p>Phụ kiện: Thanh cấp nguồn 6 chấu đa năng chuẩn rack 19, bộ ốc cài bắt thiết bị 4 quạt tản nhiệt 20W, thanh quản lý cáp dọc.</p> <p>Hệ thống tản nhiệt: Trang bị 4 quạt tản nhiệt 120mm, công suất 20W/220VAC.</p> <p>Hệ thống cửa: 4 cửa mở bốn bên Cửa trước đột lưới tổ ong có độ thoáng 90%, cửa sau và 2 cửa hông được thiết kế có khóa bật và tay móc dễ dàng tháo lắp, chân cánh được đột lưới thoáng giúp không khí trong tủ được lưu thông.</p> <p>Hệ Thống Đáy và Nóc: Tủ đều có 2 lỗ đột với các kích thước lần lượt là 250*100 và 150*100 chờ đi cáp.</p> <p>Hệ thống thanh tiêu chuẩn và đáy tủ: Thanh tiêu chuẩn chịu lực cao, thép 2mm Đáy tủ có chân đế điều chỉnh, chịu trọng tải lớn và gắn 4 bánh xe giúp di chuyển dễ dàng, thuận lợi.</p> <p>Nguồn điện: 01 thanh cấp nguồn 06 chấu đa năng.</p> <p>Bảo hành: 12 tháng.</p>		
4	Thiết bị chuyển mạch 24port	<p>Chuyển đổi công suất: 48 Gb / giây.</p> <p>Capacity in millions of packets per second (mpps) (64-byte packets): 35.7 mpps</p> <p>Bộ đệm gói: 2 Mbit.</p> <p>RJ-45 ports: 24 Port Gigabit Ethernet.</p> <p>Combo ports (RJ-45 + Small Form-factor Pluggable [SFP]): 2 SFP (combo with 2 Gigabit Ethernet)</p> <p>Bảo hành: 1 năm</p>	Cái	02

- Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị: Bệnh viện Ung bướu Nghệ An: 60 Tôn Thất Tùng – Tp Vinh
- Thời gian giao hàng dự kiến: Quý I năm 2024 (tùy theo thời gian Hợp đồng ký kết)