

Gia lâm, ngày 09 tháng 12 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Cung cấp mặt hàng thiết bị CNTT, Máy văn phòng

Kính gửi: Các nhà cung cấp thiết bị CNTT, Máy văn phòng.

Bệnh viện đa khoa huyện Gia Lâm 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 cung cấp các thiết bị CNTT, Máy văn phòng nhằm phục vụ công tác chuyên môn tại bệnh viện đa khoa huyện Gia Lâm năm 2024.

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

- Tên đơn vị: Bệnh viện đa khoa huyện Gia Lâm
- Địa chỉ: Khu Đô thị mới, thị trấn Trâu Quỳ, huyện Gia Lâm, TP Hà Nội

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

- Ông: Lê Huy Cường
- Chức vụ: Phụ trách Tổ Công nghệ thông tin
- Số điện thoại: 0967.644.648
- Email: cntt.bvgialam@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ:
Tổ Công nghệ thông tin, địa chỉ: Bệnh viện đa khoa huyện Gia Lâm. Khu Đô thị mới Trâu Quỳ, huyện Gia Lâm, TP Hà Nội
- Nhận qua email: cntt.bvgialam@gmail.com @gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 09/12/2024 đến ngày 15/12/2024

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 45 ngày, kể từ ngày 09 tháng 12 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Công ty quan tâm vui lòng báo giá, trong đó đã bao gồm tất cả các chi phí liên quan, theo danh mục cụ thể như sau:

TT	Thiết bị	ĐVT	Số Lượng	Ghi chú
1	Bộ máy tính: Bo mạch chủ: Chipset Intel® H610 Công xuất hình: ✓ HDMI 2.1 (4096x2160) ✓ VGA (1920x1200)	Bộ	15	

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Tần số quét 60Hz Ram DDR4 kênh đôi: ✓ Hỗ trợ DDR4 tối đa 3200 MHz ✓ Mỗi khe ram 32GB hỗ trợ tối đa 64GB Cổng mở rộng: ✓ 1x PCI Express x16 (PCIEX16, PCI Express 4.0) ✓ 1x PCI Express x1 (PCIEX1, PCI Express 3.0) Hỗ trợ ổ cứng: ✓ M.2 hỗ trợ chuẩn 2260/2280 (PCIe 3.0 x4/x2 SSD) ✓ Ổ cứng 2.5 và 3.5: 4x SATA 6Gb/s LAN: Realtek® 2.5GbE (2.5Gbps/1Gbps/100Mbps) Audio: ✓ Realtek® Audio CODEC ✓ High Definition Audio ✓ 2/4/5.1/7.1-channel Kích thước: mATX Bộ vi xử lý: Intel® Core™ i5-12400 Thuật in thạch bản: Intel 7 (10nm), Số lõi: 6 / Số luồng: 12, Tần số turbo tối đa: 4.4 GHz, Tần số cơ sở: 2.5 GHz, Bộ nhớ đệm: 18 MB Intel® Smart Cache (Tổng bộ nhớ đệm L2: 7.5 MB), Công suất cơ bản của bộ xử lý: 65 W (Công suất turbo Tối đa: 117 W), Dung lượng bộ nhớ tối đa : 128 GB, Các loại bộ nhớ (tùy vào bo mạch chủ) : DDR4 và DDR5, Hỗ trợ socket: FCLGA1700, Bo mạch đề nghị: H610 hoặc B660 trở lên, Yêu cầu VGA: Không Bộ nhớ: 16GB DDR4 Bus 2666Mhz Ổ cứng: SSD 256GB Màn hình: LED 24" (kích thước màn hình: 23.8"; 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 5ms; Góc nhìn (dọc/ngang): 1780/ 1780) Vỏ máy và nguồn: mATX with PSU 450W(Đồng bộ thương hiệu) Bàn phím: Standard (Đồng bộ thương hiệu) Chuột: Standard (Đồng bộ thương hiệu) Bảo hành: 12 tháng. Chế độ bảo hành tận nơi người sử dụng theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất 			
2	<p>Bộ Lưu Điện: Công suất: 2200VA/1200W</p>		1	



<ul style="list-style-type: none"> - Công nghệ: Line Interactive. - Điện áp: 220/230/240VAC. - Dải điện áp: 162 ~ 290VAC. - Bộ ổn áp AVR ổn định điện áp đầu ra. - Tần số: 50 ~ 60 Hz ± 1% - Dạng sóng: Gần sine. - Thời gian lưu điện: 90 phút (1PC + LCD 15 inch). -Ắc quy: 12V/9Ah x 2, 4 ổ cắm. - Thời gian chuyển mạch: 2-6ms. - Thời gian sạc: 4-6h đạt 90% công suất. - Bảo vệ quá tải, xảy ra sự phóng điện, nạp điện nhiều. - Tự khởi động lại UPS khi điện lưới khôi phục. - Khởi động UPS không cần nguồn AC. - Kết nối: RJ11/ RJ45 (POW-1100 và POW-2200). - Phần mềm quản trị qua cổng giao tiếp USB (POW-2200) <p>Bảo hành: 12 tháng tận nơi người sử dụng theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất</p>			
--	--	--	--

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: CNTT



GIAM ĐỐC
 BỆNH VIỆN
 ĐA KHOA
 HUYỆN GIA LAI
Vũ Quang Hiến