

Triệu Sơn, ngày 01 tháng 04 năm 2025

Số: 393/TB-BVTS
V/v yêu cầu báo giá dịch vụ

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam.

Bệnh viện đa khoa huyện Triệu Sơn có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu dự toán: “ mua thêm các thiết bị phân cứng, phần mềm năm 2025 ” với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

- Chủ đầu tư: Bệnh viện Đa khoa huyện Triệu Sơn.
- Địa chỉ: 992 Lê Thái Tổ, Tổ dân phố Lê Lợi, Thị trấn Triệu Sơn, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hoá

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

- Họ tên: Đoàn Thị Anh
- Phòng văn thư – Bệnh viện đa khoa huyện Triệu Sơn; tỉnh Thanh Hoá.
- Điện thoại: 02378.812.999

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng văn thư – Bệnh viện đa khoa huyện Triệu Sơn; tỉnh Thanh Hoá.
- Hoặc gửi theo địa chỉ Gmail: tchcbvts@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

- Từ 08h ngày 01/04//2025 đến trước 08h ngày 07/04/2025.
- 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 60 ngày kể từ ngày kết thúc nhận báo giá (07/04/2025).

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Danh mục chi tiết tại Phụ lục và danh mục dịch vụ đính kèm.

Rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác của Quý đơn vị./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.



Nguyễn Ngọc Hân



PHỤ LỤC
DANH MỤC DỊCH VỤ

(Kèm theo yêu cầu báo giá số **393/TB-BVTS** ngày 01 tháng 04 năm 2025 của Giám đốc Bệnh viện đa khoa huyện Triệu Sơn)

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng/khối lượng
1	Bình cầu chữa cháy tự động loại 8kg - ABC	Công suất: 6A.89B.C Khoảng cách phun: 2.5 – 4.0m Thời gian phun hiệu quả 20OC: 8s Trong lượng chất dập lửa: 8kg Tổng trọng lượng của thiết bị dập lửa: 10.7kg Áp suất khí : 1.4Mpa Kiểm tra thủy lực : 2.5Mpa Độ dày thân bình : 1.2mm Thể tích giãn nở thân bình : 8% Nhiệt độ làm việc ổn định:(-20oC – +60oC)	Cái	01
2	Sàn nâng FS1000, ATFLOR, Trung Quốc	Sàn nâng thép mặt phủ HPL Chống tĩnh điện - Mặt hoàn thiện phủ HPL 1.2 mm (High Pressure Laminate) màu trắng vân nâu, chống tĩnh điện, chống cháy, chống trầy xước. - Khả năng chống tĩnh điện: : 1.0x10 ⁵ ~ 1.0 x 10 ⁹ ohm. - Chịu tải trọng phân bố đều : 23.000 N/m ² - Chịu tải tập trung : 4.450 N/ điểm - Chịu tải tột đỉnh (ultimate Load) : 13.350 N/ điểm - Chịu tải Va đập (Impact Load) : 670 N - Hệ số an toàn (safty Factor): 3 - Viên tấm bằng nhựa PVC màu đen nhằm đảm bảo độ bền cho mặt hoàn thiện HPL. Chân đế: Độ cao đến mặt hoàn thiện: 400mm Đế chân 95x95x2mm Đường kính ống D22, thép dày 1,5mm. Thanh giằng: bằng thép mạ, kẽm màu đồng, đồng bộ . Kích thước: 570 x32 x21mm, dày 1mm. Phụ kiện : ốc vít nở hoặc keo 2 thành phần	Gói	01

		Bao gồm vật tư nẹp nhôm, vật tư phụ + chi phí vận chuyển, nhân công lắp đặt hoàn thiện - Diện tích sàn 7,5 mét vuông		
3	Phần mềm Microsoft Windows Server	Phần mềm Microsoft Windows Server Standard 2022 64Bit English 1pk DSP OEI DVD	Bộ	01
4	Máy tính xách tay Dell Vostro15 3530	Intel Core i5/ RAM 8GB/ SSD 512GB/ Intel Iris Xe Graphics/ 15.6inch FHD /Dos /Đen	Cái	01
5	Đầu đọc mã vạch DS9308, Zebra, Việt Nam	Đầu đọc mã vạch Công nghệ quét: Hình ảnh Cảm biến hình ảnh: (1280 x 800) pixels Mã vạch in tương phản: 15% Giải mã chuẩn: 1D, 2D, PDF417 Tốc độ: 305 cm/s của 13 mil UPC tối ưu Khả năng đọc mã vạch: mờ, nhoè, màn hình điện thoại Chế độ quét: tự động Cổng giao tiếp: USB	Cái	01
6	Máy in mã vạch Godex	Công nghệ in : In nhiệt trực tiếp Độ phân giải: 203 dpi (8 dots/mm) Tốc độ in: 7 IPS (177 mm/s) Độ rộng in: 2,12” (54 mm) Độ dài in: Tối thiểu 0,16” (4 mm), Tối đa 68” (1727 mm) Cảm biến: 32 Bit RISC CPU Bộ nhớ: Flash: 4MB (2MB cho người dùng lưu trữ)	Cái	01
7	Thẻ nhựa		Cái	01
8	VNPT File storage	Dịch vụ Cloud storage	Từ 1000GB <5000GB	01
Tổng cộng: 8 khoản				