

Số: 710/CV-BVĐKT

Thanh Hóa, ngày 21 tháng 3 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Hiện nay, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa đang 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 thiết bị phòng cháy, chữa cháy được sử dụng để phòng ngừa, đối phó và kiểm soát các nguy cơ cháy nổ tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa cụ thể như sau:

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

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa  
- Địa chỉ: Số 181 Hải Thượng Lãn Ông, P. Đông Vệ, TP. Thanh Hóa
- Nhận trực tiếp báo giá tại: Tổ văn thư, tầng 1, nhà A5, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa.  
- Địa chỉ: Số 181 Hải Thượng Lãn Ông- P. Đông Vệ - TP. Thanh Hóa
- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày 22 tháng 3 năm 2024 đến trước 17h ngày 01 tháng 4 năm 2024.

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

- Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 01/4/2024

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa. Tại phụ lục đính kèm
- Địa điểm giao hàng: Phòng Hành chính quản trị.
- Thời gian giao hàng dự kiến: tháng 4/2024.

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

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu VT.

GIÁM ĐỐC



Lê Văn Sỹ

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC HÀNG HÓA**

(Đính kèm Công văn số 710/CV-BVĐKT ngày 21 tháng 3 năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa Tỉnh Thanh Hoá)

STT	Danh mục mua sắm	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Bình bột chữa cháy MFZL4 Mã sản phẩm: MFZL4(ABC) Xuất xứ: Trung quốc hoặc tương đương Năm SX: 2023 trở về sau	Sức chứa: 4±0.08 kg Hiệu quả phun: ≥ 9 (s) Phạm vi phun: ≥ 4 (m) Nhiệt độ hoạt động: - 20°C ~ 55°C Áp suất vận hành: 1.2 (MPa) Thử nghiệm qua nước: 2.5 (MPa) Trọng lượng: 4Kg Tổng trọng lượng cả bình: ~5.5 kg Chiều cao: ~ 45cm	90	bình
2	Bình chữa cháy CO2 3kg (MT3) Mã sản phẩm: CO2 MT3. Xuất xứ: Trung quốc hoặc tương đương Năm SX: 2023 trở về sau	Chất chữa cháy: Khí CO2. Thành phần: bột CO2. Cụm van của bình: hợp kim đồng kiểu van vặn 1 chiều hoặc kiểu van lò xo 1 chiều Thời gian dùng hết : khoảng 30s Thân bình được làm bằng: thép đúc Khí chữa cháy CO2 trong bình: 3kg. Khối lượng của bình: 11kg Khối lượng chất chữa cháy Tổng trọng lượng cả bình :10.5kg. Kích thước (cm):17.5x 16.5×55. Loa phun được làm bằng : kim loại hoặc cao su. Tầm phun của bình chữa cháy MT3: 2m.	33	bình

ĐSM