

Số: 2598/CV-BVĐKT

Thanh Hóa, ngày 3 tháng 8 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa 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 sắm vật tư y tế tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa 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 Đa khoa tỉnh Thanh Hóa
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
Mai Thị Bích Phượng, Khoa Dược, Điện thoại: 091 2605695.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 3 tháng 8 năm 2023 đến trước 17h ngày 14 tháng 8 năm 2023.

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 90 ngày kể từ ngày 14 tháng 8 năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục Vật tư y tế:

(Chi tiết danh mục tại phụ lục đính kèm)

2. Địa điểm cung cấp: Kho Dược, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành Phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Tối đa 5 ngày kể từ khi nhận được thông báo dự trữ.

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

Nơi nhận:

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

GIÁM ĐỐC



Lê Văn Sỹ

PHỤ LỤC DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ
 (Kèm theo công văn số 2598/CV-BVĐKT ngày 3 tháng 8 năm 2023 của
 Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa)



STT	Danh mục VTYT	Thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Thủy tinh thể nhân tạo mềm đơn tiêu cự	- Mô tả: Thủy tinh thể nhân tạo mềm, một mảnh đơn tiêu, 4 càng - Kích cỡ: Optic 6mm, tổng chiều dài 10.75mm - Chất liệu: Copolymer - Tiêu chuẩn kỹ thuật: Thiết kế một mảnh dạng hình đĩa với 4 haptic cặp đôi tạo thành 4 điểm tựa Lọc tia UV Góc càng 5 độ Optic dạng phi cầu hai mặt, loại bỏ quang sai. Hãng số A:118.6 cho dãy độ từ 0D đến +40D và A:119.9 cho dãy độ từ -3D đến -1D Độ sâu tiền phòng: 5.32 cho dãy độ từ 0D đến +40D và độ sâu tiền phòng: 6.08 cho dãy độ từ -3D đến -1D Chỉ số SA: -0,14μm Chỉ số khúc xạ: 1.46 ở 35 độ C Chỉ số Abbe: 46.94 Dải công suất từ -3D đến +40D; từ -3D đến +10D: tăng dần 1D, từ +10D đến +30D tăng đều 0.5D, từ +30D đến +40D tăng đều 1D. Kèm cartridge và dụng cụ đặt thủy tinh thể sử dụng một lần qua vết mổ ≤ 2.2mm	100	Cái