

Số: 4122/CV-BVĐKT

Thanh Hóa, ngày 15 tháng 11 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.
- 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.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 15 tháng 11 năm 2023 đến trước 17h ngày 27 tháng 11 năm 2023.

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 27 tháng 11 năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục Vật tư y tế:
(Chi tiết danh mục tại phụ lục đính kèm)
- 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
- Thời gian giao hàng dự kiến: Tối đa 5 ngày kể từ khi nhận được thông báo dự trữ.

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 4122/CV-BVĐKT ngày 15 tháng 11 năm 2023 của
 Bệnh viện ĐA KHOA Tỉnh Thanh Hóa)

STT	Danh mục VTYT	Thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Túi lấy máu ba loại đỉnh - đỉnh 250ml	Tất cả các dây lấy máu, dây nối giữa các túi có đường kính ngoài $4,4\text{mm} \pm 0,1\text{mm}$ và đường kính trong $3,2\text{mm} \pm 0,1\text{mm}$ Có cấu trúc gồm 3 túi: - Túi 1: Dung tích 250ml (Dung tích tối đa đạt 300 ml) + Túi chứa 35ml dung dịch chống đông CPD + Kích thước túi trong: chiều cao $141 \pm 5\text{mm}$, chiều rộng $120 \pm 5\text{mm}$ + Kích thước túi bên ngoài: chiều cao $201 \pm 5\text{mm}$, chiều rộng $130 \pm 5\text{mm}$ + Ống dây lấy máu dài $980 \pm 40\text{mm}$, có 12 mã số. + Kim lấy máu cỡ 16G + Chiều dài dây từ túi 1 tới khớp nối chữ Y: $260 \pm 15\text{mm}$ với 04 mã số - Túi 2: Dung tích 250ml (Dung tích tối đa đạt 300 ml), túi rỗng để bảo quản hồng cầu, huyết tương hoặc tiểu cầu trong 5 ngày + Kích thước túi trong: chiều cao $141 \pm 5\text{mm}$, chiều rộng $120 \pm 5\text{mm}$ + Kích thước túi bên ngoài: chiều cao $201 \pm 5\text{mm}$, chiều rộng $130 \pm 5\text{mm}$ + Chiều dài dây từ khớp nối chữ Y tới túi 2: $260 \pm 15\text{mm}$ với 04 mã số - Túi 3: Dung tích 250ml (Dung tích tối đa đạt 300 ml) + Túi chứa 56 ml dung dịch bảo quản SAGM để bảo quản hồng cầu hoặc huyết tương + Kích thước túi trong: chiều cao $141 \pm 5\text{mm}$, chiều rộng $120 \pm 5\text{mm}$ + Kích thước túi bên ngoài: chiều cao $201 \pm 5\text{mm}$, chiều rộng $130 \pm 5\text{mm}$ + Chiều dài dây từ khớp nối chữ Y tới túi 3: $260 \pm 15\text{mm}$ với 04 mã số - Sức bền của túi: + Sức bền ly tâm 5000g trong 10 phút + Sức bền áp lực $0,7\text{kg/cm}^2$ trong 10 phút + Sức bền nhiệt độ trong khoảng -80 độ C tới $37\text{ độ C} \pm 2\text{ độ C}$	1100	Túi