

Số: 546/ BVĐKT-KD
V/v yêu cầu chào giá hóa chất xét
nghiệm, sinh phẩm chẩn đoán

Thanh Hóa, ngày 08 tháng 03 năm 2024

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 hóa chất xét nghiệm, sinh phẩm chẩn đoán 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 10h ngày 08 tháng 03 năm 2024 đến trước 10h ngày 18 tháng 03 năm 2024.

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 18 tháng 03 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục mặt hàng:

(Chi tiết danh mục tại phụ lục 1 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 1: DANH MỤC MẶT HÀNG
(Kèm theo công văn số 546/BV ĐKT-KD ngày 08/03/2024)

| STT PHẦN | STT MẶT HÀNG | TÊN HÀNG HÓA | YÊU CẦU KỸ THUẬT | ĐƠN VỊ TÍNH | SỐ LƯỢNG |
|----------|--------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|
| 1 | 1 | Dung dịch thuốc thử Calcium Chloride | Dung dịch thuốc thử Calcium Chloride sử dụng trong các xét nghiệm đông máu. Phù hợp để sử dụng trên máy đông máu Ca 660; Cs 2000I; Hãng Sysmex | ml | 1.500 |