

Số: 689/TB-BVBY
Về việc mời chào giá dịch vụ tư vấn
lập E-HSMT và đánh giá E-HSMT;
Tư vấn thẩm định E-HSMT và
KQLCNT

Bắc Yên, ngày 02 tháng 10 năm 2024

THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

Hiện nay, Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên có nhu cầu mua sắm thuộc gói thầu: Mua vật tư y tế năm 2024 của Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La.

Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên kính mời Quý công ty tham gia chào giá dịch vụ tư vấn, cụ thể:

1. Gói thầu: Tư vấn lập E-HSMT và đánh giá E-HSMT thuộc dự toán gói thầu: Mua vật tư y tế năm 2024 của Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La.

2. Gói thầu: Tư vấn thẩm định E-HSMT và kết quả lựa chọn nhà thầu (KQLCNT) thuộc dự toán gói thầu: Mua vật tư y tế năm 2024 của Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La.

A. THÔNG TIN GÓI THẦU

- **Tên dự toán gói thầu:** Mua vật tư y tế năm 2024 của Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La.

- **Nội dung:**

+ Danh mục gồm 82 mặt hàng. Gói thầu không chia phần

- Giá trị gói thầu dự kiến khoảng: 2.218.959.000 đồng (*chi tiết tại phụ lục kèm theo*)

- **Nguồn vốn:** Nguồn thu từ KCB bảo hiểm y tế và nguồn thu hợp pháp khác của Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên.

B. HỒ SƠ BÁO GIÁ GỒM

Nộp trực tiếp tại bệnh viện hoặc qua đường bưu điện (Báo giá + Hồ sơ năng lực).

1. Bảng giá dịch vụ tư vấn (*do đại diện hợp pháp ký và đóng dấu*).

+ Bảng báo giá đã bao gồm đầy đủ các loại thuế, phí và lệ phí (nếu có); được chào bằng đồng tiền Việt Nam.

+ Bảng báo giá phải có ngày tháng báo giá, hiệu lực báo giá: 90 ngày (gửi bản mềm qua Gmail: khoaduocbvby@gmail.com).

2. Hồ sơ năng lực: 01 bộ.

3. Địa điểm, thời gian nhận báo giá

- Thời gian nhận báo giá: Từ 15 giờ 00 phút ngày 02/10/2024 đến trước 15 giờ 00 phút ngày 11/10/2024.

- Địa chỉ nhận báo giá: **BỆNH VIỆN ĐA KHOA HUYỆN BẮC YÊN**

+ Địa chỉ: TK Phiêng Ban 2, thị trấn Bắc Yên, huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn la;

+ Điện thoại : 0212 3860 138;

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

Nơi nhận:

- Bộ phận CNTT (đăng Website bệnh viện);

- Lưu: VT, HST.

, **GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Trung Kiên