

SỞ Y TẾ YÊN BÁI
BỆNH VIỆN ĐKKV NGHĨA LỘ

Số: 8 /BG-SCTBYT
V/v mời chào giá
Sửa chữa trang thiết bị y tế

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

Nghĩa Lộ, ngày 25 tháng 9 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện ĐKKV Nghĩa Lộ 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 sửa chữa trang thiết bị y tế, với nội dung cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện ĐKKV Nghĩa Lộ

Địa chỉ: Tổ 2 Phường Pú Trạng thị xã Nghĩa Lộ - Yên Bái

2. Thông tin liên hệ người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

KS Nguyễn Hoàng Hóa – Nhân viên phòng Vật tư – TBYT, SĐT: 0977046018;

Email: hoanghoa1787@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Văn thư - Bệnh viện ĐKKV Nghĩa Lộ Tổ 2 Phường Pú Trạng thị xã Nghĩa Lộ - Yên Bái, trong giờ hành chính các ngày trong tuần từ thứ Hai đến thứ Sáu (Hoặc gửi chuyển Fax nhanh).

4. Thời hạn nhận báo giá: Từ 8h00 phút ngày 25 tháng 9 năm 2024 đến trước 17h00 phút ngày 05 tháng 10 năm 2024.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 05 tháng 10 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

STT	Tên trang thiết bị	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Hệ thống khí hút trung tâm	Kiểm tra bảo dưỡng toàn bộ máy.	3	Máy	Bệnh viện ĐKKV Nghĩa Lộ	
		Thay thế, lõi lọc khí đường khí trung tâm	2	Cái		
		Thay dầu chân không	2	Can		
		Thay fin tách dầu busch	6	Cái		
		Thay fin lọc dầu busch	3	Cái		
2	Máy khoan sọ não Highsurg 30	Kiểm tra bảo dưỡng toàn bộ máy	1	Máy	Bệnh viện ĐKKV Nghĩa Lộ	
		Thay thế mũi khoan mở sọ cho tay khoan mở sọ	3	Cái		
3	Nguồn sáng nội soi TMH	Kiểm tra, bảo dưỡng bộ khám nội soi TMH	1	Máy	Bệnh viện ĐKKV Nghĩa Lộ	
		Thay thế bóng đèn Halogen 24v -250W	2	Cái		

Nơi nhận:

- Như trên,
- Lưu VT, VT-TBYT

