

Số: ~~437~~/TB-BVNL

Nghĩa Lộ, ngày 06 tháng 11 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Đa khoa khu vực 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 Mua đầu dò siêu âm tim kèm board CW cho máy siêu âm Arietta 650 của bệnh viện ĐKKV Nghĩa Lộ 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 Đa khoa khu vực Nghĩa Lộ

Địa chỉ: Tổ 2 phường Pú Trạng, thị xã Nghĩa Lộ, tỉnh Yên Bái

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

Họ và tên: Ông Nguyễn Hoàng Hóa - nhân viên phòng vật tư thiết bị y tế

Số điện thoại: 0977.046.018 . Mail: hoanghoa1787@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng vật tư thiết bị y tế - Bệnh viện đa khoa khu vực Nghĩa Lộ, Tổ 2 phường Pú Trạng, thị xã Nghĩa Lộ, tỉnh Yên Bái.

Hoặc qua mail: hoanghoa1787@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 07 tháng 11 năm 2023 đến trước 16h00 ngày 17 tháng 11 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 17 tháng 11 năm 2023

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục vật tư linh kiện mời thầu

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Đầu dò siêu âm tim	Kích thước bề mặt tiếp xúc (24,1mmx17,2mm) Góc nhìn : 90 độ (quét rộng 120 độ) Dải tần số: 2.5MHz (5-1MHz) Chiều dài cáp: 220cm (tương thích cho máy siêu âm fuji Arietta 650	01	Cái
2	Board CW cho máy siêu âm Arietta 650	Phụ kiện kèm theo đầu dò siêu âm tim	01	Cái

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Phòng siêu âm khoa khám bệnh - Bệnh viện Đa khoa khu vực Nghĩa Lộ

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Quý 4 năm 2023.

4. Các thông tin khác (nếu có).

Nghĩa Lộ, Ngày 06 Tháng 11 năm 2023

GIAM ĐỐC



Phan Thanh Tôn