

SỞ Y TẾ THANH HÓA
BỆNH VIỆN PHỤ SẢN
Số: 1184/YCBG-BVPS

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

Thanh Hóa, ngày 4 tháng 12 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Phụ sản 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 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 Phụ sản Thanh Hóa
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
 - Họ tên: Đỗ Ngọc Hiệp
 - Chức vụ: Trưởng phòng Vật tư – Thiết bị y tế
 - Số điện thoại: 0914.995.781
 - Email: phongvttbyt.bvps@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Phụ sản Thanh Hóa – 183 Hải Thượng Lãn Ông – P. Quảng Thắng – TP. Thanh Hóa
 - Nhận qua Email: phongvttbyt.bvps@gmail.com
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 10h ngày 4./12/2024 đến trước 10h ngày 09./12/2024
- Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 09./12/2024

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục chi tiết: *Phụ lục đính kèm*
- Địa điểm cung cấp: Bệnh viện Phụ sản Thanh Hóa – 183 Hải Thượng Lãn Ông – P. Quảng Thắng – TP. Thanh Hóa.
- Yêu cầu dịch vụ cung cấp: Đảm bảo hoạt động bảo trì, bảo dưỡng, kiểm tra trang thiết bị máy móc được thực hiện một cách kịp thời, đáp ứng nhanh chóng nhu cầu cũng như sử dụng hiệu quả của các loại trang thiết bị máy móc.
- Tạm ứng: không
- Thanh toán hợp đồng: Chủ đầu tư thanh toán cho bên cung cấp từ 60-90 ngày sau khi nhận đầy đủ chứng từ hợp lệ theo quy định của pháp luật.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VT; TC-KT; VT-TBYT.

KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Ngọc

DANH MỤC CHI TIẾT

Bảo dưỡng, kiểm tra đánh giá chất lượng máy monitor theo dõi bệnh nhân tại Bệnh viện Phụ sản Thanh Hóa
(Kèm theo Yêu cầu báo giá số 184/YCBG-BVPS ngày 4/12/2024 của Bệnh viện Phụ sản Thanh Hóa)

STT	DANH MỤC	MÔ TẢ DỊCH VỤ	ĐVT	SỐ LƯỢNG
1.	<p style="text-align: center;">Bảo dưỡng, kiểm tra đánh giá chất lượng máy monitor theo dõi bệnh nhân</p>	<p>Bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Kiểm tra bằng quan sát máy monitor xem các hư hại bên ngoài; + Kiểm tra hệ thống báo lỗi; + Kiểm tra bảo dưỡng bộ phận cơ khí; + Sử dụng thiết bị chuyên dụng kiểm tra an toàn điện và các chi tiết nối tiếp xúc điện; + Kiểm tra, bảo dưỡng các bảng mạch điện, điều khiển; + Kiểm tra, bảo dưỡng màn hình hiển thị; + Kiểm tra, bảo dưỡng khối nguồn điện; + Kiểm tra, bảo dưỡng và vệ sinh các tính năng an toàn; + Kiểm tra-Vệ sinh các phụ kiện; + Sử dụng thiết bị chuyên dụng kiểm tra đánh giá các thông số của máy sau khi thực hiện bảo dưỡng; + Cảnh báo và khuyến cáo sử dụng. 	Cái	66