

Nga Sơn, ngày 6 tháng 11 năm 2023

THƯ MỜI BÁO GIÁ

V/v mua sắm linh kiện, phụ kiện tại Bệnh viện đa khoa huyện Nga Sơn

Kính gửi: Các đơn vị có đủ điều kiện và năng lực cung ứng các mặt hàng liên quan

Hiện nay, Bệnh viện đa khoa huyện Nga Sơn đang có nhu cầu mua sắm một số linh kiện, phụ kiện thay thế của hệ thống phẫu thuật nội soi.

Để có cơ sở lập kế hoạch, Bệnh viện đa khoa huyện Nga Sơn kính mời các đơn vị quan tâm, có đủ điều kiện và năng lực, cung cấp các hồ sơ liên quan và gửi về phòng Vật tư – Trang thiết bị y tế, Bệnh viện đa khoa huyện Nga Sơn trước 8h00 ngày 16 tháng 11 năm 2023. Các tài liệu bao gồm:

- Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh, bản chụp chứng minh doanh nghiệp có tên trên cổng thông tin điện tử Quốc gia về đăng ký doanh nghiệp của Bộ kế hoạch và Đầu tư
- Bảng báo giá: Nội dung chào giá

Hồ sơ báo giá phải được bỏ vào phong bì, niêm phong kín, bên ngoài phong bì phải ghi rõ nội dung

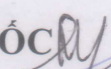
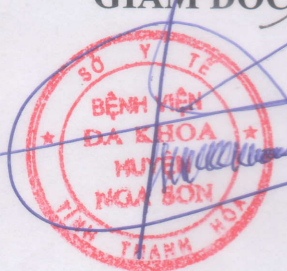
Hồ sơ xin gửi về: Phòng, Vật tư – Trang thiết bị y tế, Bệnh viện đa khoa huyện Nga Sơn, Tiểu khu 3, Thị trấn Nga Sơn, Huyện Nga Sơn, Tỉnh Thanh Hóa.

Rất mong sự hồi đáp của quý đơn vị

Xin chân thành cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như Kính gửi
- Lưu VT, P.VT

GIÁM ĐỐC 


ThS.BS: Trần Văn Minh

PHỤ LỤC

Danh mục hàng hóa, thiết bị, dịch vụ liên quan đề nghị chào giá

(Đính kèm **Thư mời chào giá** Số: 02/TM-BVNS ngày 6 tháng 11 năm 2023 của Bệnh viện đa khoa huyện Nga Sơn)



STT	Tên hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính	Ghi chú
1	Nguồn sáng LED ENDOLIGHT LED 1.2	<p>Bao gồm :</p> <ul style="list-style-type: none">- Nguồn sáng ENDOLIGHT LED 1.2 (5161001)- Cáp nguồn- Khả năng chiếu sáng tương đương nguồn sáng Xenon 180W- Công suất tiêu thụ giảm 80% so với nguồn sáng Xenon tương đương- Tự động giảm sáng ở hốc cắm khi rút dây dẫn sáng ra khỏi máy- Chiếu sáng đồng đều trên phẫu trường nội soi.- Không giảm sáng ở vùng rìa. Không có điểm đen ở trung tâm- Nhiệt độ màu ổn định trong suốt vòng đời của bóng LED- Ngõ cắm dây dẫn sáng đa dạng, có thể sử dụng cho nhiều hãng khác nhau- Độ sáng bàn phím tự động điều chỉnh theo ánh sáng xung quanh, dễ quan sát và không bị lóa- Có chức năng điều khiển từ xa thông qua nút bấm trên đầu camera- Loại bóng: 01 bóng LED công suất cao- Tuổi thọ bóng đèn: 30.000 giờ- Độ sáng (lumen): 1000 lm- Nhiệt độ màu: 6500 K- Điều chỉnh độ sáng: 0 - 100%- Độ ồn: 25 dB- Công nghệ làm mát: quạt- Công suất tiêu thụ: 120 VA <p>"Đáp ứng các tiêu chuẩn:</p> <ul style="list-style-type: none">- Xếp loại an toàn theo EN60601: 1- Tương thích điện từ (EEC): EN 60601-1-2 / IEC 601-1-2- Xếp loại thiết bị y tế : Class 1- Xếp loại CF"	01	Bộ	
2	MÀN HÌNH CHUYÊN DỤNG CHO Y TẾ ENDOVUE 24"	<ul style="list-style-type: none">- Tối ưu cho ứng dụng nội soi- Chất lượng hình ảnh vượt trội- Màn hình đa dụng hỗ trợ những yêu cầu hình ảnh y khoa đa phương thức- Tương thích với hệ thống camera nội soi của các hãng sản xuất máy nội soi hàng đầu- Đạt các tiêu chuẩn FDA, TUV, và CE,	01	Bộ	

		<p>giúp an toàn cho bệnh nhân, hiệu quả trong lâm sàng và bền chắc so với màn hình không chuyên dụng cho y tế</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thích hợp với chuẩn tín hiệu tương tự và kỹ thuật số độ phân giải cao từ đa dạng nguồn hình ảnh y tế, bao gồm hình ảnh siêu âm, PACS và từ máy theo dõi dấu hiệu sinh tồn của bệnh nhân - Có thiết kế làm mát không dùng quạt để giảm thiểu nguy cơ lây lây nhiễm qua đường không khí trong vùng vô trùng - Dùng công nghệ đèn nền LED để giảm điện năng tiêu thụ - Kích thước màn hình : 24 inches - Kích thước hình ảnh(cao x rộng) : 20.4 x 12.8 inches - Độ phân giải : 1920 x 1200 (WUXGA) - Độ sáng: 300 cd/m2 - Tỷ lệ tương phản: 1000:1 - Tỷ lệ cạnh: 16:10 - Góc quan sát: 178o - Thời gian đáp ứng: 14 ms - Số lượng màu: 16.7 triệu. - Ngõ vào video: DVI-D, RGBS/VGA/YPbPr (HD-15 hay DVI-I qua đầu nối), S-Video, Composite - Ngõ ra video: DVI-D - Đáp ứng tiêu chuẩn môi trường: REACH, RoHS-2, WEEE, Conflict Minerals. - Đáp ứng các quy định: ANSI/AAMI ES60601-1, CAN/CSA C22.2 No. 60601-1, CAN ICES-3(B)/ NMB-3(B), FCC Class B, EN60601-1, EN60601-1-2, CE, MDD 93/42/EEC, CCC, Class I Medical Device, EAC 			
3	Máy bơm CO2, lưu lượng tối đa 20L/ phút.	<p>"Bộ tiêu chuẩn gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính (2233001) - Ống bơm CO2 lưu lượng cao, đường kính 5mm, dài 2.5m (8170101) - Lọc vệ sinh , hộp 10 cái (4171111) - Cấp nguồn " - Tự động kiểm soát lưu lượng và áp lực - Mức độ an toàn cao trong Phẫu thuật nội soi ổ bụng 	01	Bộ	

		<ul style="list-style-type: none"> - Thiết kế dễ sử dụng và vận hành chức năng - Sử dụng khí bơm: CO2 - Lựa chọn áp lực ổ bụng: 3 - 25 mmHg, mỗi mức điều chỉnh 1 mmHg "Lưu lượng bơm: - Đổ đầy căn bản: 1 lít/ phút - Lưu lượng cao: 1- 20 lít/ phút" "Đáp ứng các tiêu chuẩn: - Xếp loại an toàn theo VDE 0750 / IEC 601: 1 - Tương thích điện từ (EMC) theo EN 60601-1-2: class B - Xếp loại: CF - Xếp loại EU: 2b" 			
4	Ống kính soi PANOVIEW ULTRA 30o, đường kính 10mm, dài 305 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Tối ưu cho độ phân giải cực cao (4K) - Hệ thống thấu kính que có độ phân tán thấp để kiểm soát quang sai và tăng cường chất lượng hình ảnh. - Cải thiện độ nét ở vùng rìa của hình ảnh. Phẫu trường được chiếu sáng tối ưu. 	01	Cái	
5	Ống kính soi niệu quản bề thận, đường nước tưới rửa liên tục	Đường kính 6.5/8.5 Fr, hướng quan sát 5o, chiều dài hoạt động 430 mm, kênh cho dụng cụ và tưới rửa 1 x 4.2 Fr và 1 x 2.55 Fr, cho phép sử dụng 1 dụng cụ đường kính lên đến 4 Fr và 1 x 2.4 Fr	01	Cái	
6	Ống kính soi niệu quản bề thận	Đường kính 8/9.8 Fr, hướng quan sát 12o, chiều dài hoạt động 430 mm, kênh cho dụng cụ và tưới rửa hình oval đường kính 5.2 x 6.2 Fr, cho phép sử dụng 1 dụng cụ đường kính lên đến 5 Fr hay sử dụng đồng thời hai dụng cụ đường kính lên đến 3 Fr	01	Cái	
7	Trocar kim loại RIWO-ART, đường kính 5.5 mm, dài 100mm	Đầu xa vát, có cổng bơm CO2, van dạng bi từ	01	Cái	
8	Nòng trong trocar 5.5 mm, dài 100 mm	Đầu hình tháp	01	Cái	

9	Trocar kim loại RIWO-ART. Đường kính 10mm, dài 100mm	Đầu xa vát, không có vòng xoắn, có cổng bơm CO2, van dạng bi từ	01	Cái	
10	Nòng trong trocar 10 mm, dài 100 mm	Đầu tù	01	Cái	
11	Trocar kim loại RIWO-ART. Đường kính 10mm, dài 100mm	Đầu xa vát, có vòng xoắn, có cổng bơm CO2, van dạng bi từ	01	Cái	
12	Nòng trong trocar 10 mm, dài 100 mm	Đầu hình tháp	01	Cái	
13	Nắp trocar 5.5mm	Gói 10 cái	02	Gói	
14	Nắp trocar 10mm	Gói 10 cái	02	Gói	