

SỞ Y TẾ TIỀN GIANG
BỆNH VIỆN ĐKKV CẠI LẬY
Số: 2051/BVĐKKL-VTTBYT
V/v lấy TSKT

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

Thị xã Cai Lậy, ngày 24 tháng 10 năm 2024

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

Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy có nhu cầu mua sắm các trang thiết bị y tế để phục vụ nhu cầu khám chữa bệnh tại Bệnh viện; Cụ thể như sau:

Stt	Tên hàng hóa	Đvt	Số lượng	Thông số kỹ thuật cơ bản
01	Monitor theo dõi bệnh nhân	Cái	05	1. Yêu cầu chung: <ul style="list-style-type: none">- Năm sản xuất: 2023 trở về sau.- Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.- Máy mới 100%.- Yêu cầu sản xuất tại các nước G7- Môi trường hoạt động: Phù hợp với nhiệt độ phòng tại miền nam Việt Nam.- Nguồn điện sử dụng: Nguồn AC 220V ±10%, pin sạc 2. Cấu hình thiết bị: <ul style="list-style-type: none">- Máy chính: 01 cái- Dây nguồn: 01 cái- Cáp điện tim: 01 cái- Cáp đo huyết áp xâm lấn : 01 cái- Bộ kit đo huyết áp xâm lấn: 01 bộ- Điện cực điện tim: 01 bộ- Cáp nối SpO2: 01 sợi- Đầu dò SpO2: 01 cái- Đầu dò nhiệt độ: 01 cái- Ống đo huyết áp không xâm lấn : 01 cái- Túi hơi huyết áp người lớn: 01 cái- Túi hơi huyết áp trẻ em: 01 cái- Đầu dò EtCO2: 01 cái- Giấy in: 01 xấp

				<ul style="list-style-type: none"> - Pin sạc: 01 cái - Máy in nhiệt (tích hợp trong máy): 01 cái - Tài liệu hướng dẫn sử dụng Tiếng Việt và Tiếng Anh <p>3. Thông số kỹ thuật :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: Màn hình cảm ứng LCD màu ≥ 12 inch, độ phân giải cao - Theo dõi 7 thông số: ECG, nhịp thở, huyết áp không xâm lấn (NIBP), huyết áp xâm lấn (IBP), EtCO₂, SpO₂, nhiệt độ. - Hoạt động bằng pin, điện . - Có báo động khi có dấu hiệu bất thường - Máy lưu trữ ≥ 24h tất cả các dữ liệu dưới dạng đồ thị - Phát hiện rối loạn nhịp giúp giảm thiểu các trường hợp báo động giả và tăng cao chất lượng phát hiện loạn nhịp. - Tính năng phát hiện và kích hoạt đo huyết áp khi có sự thay đổi bất thường xảy ra trong mạch máu bằng kỹ thuật đo khoảng cách đỉnh sóng mạch chuyên từ trung ương ra ngoại vi <p>4. Yêu cầu khác:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cung cấp CO, tờ khai hải quan (nếu hàng nhập khẩu) CQ hoặc tương đương - Bảo hành ≥ 12 tháng
02	Monitor theo dõi bệnh nhân	Cái	03	<p>1. Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất: 2023 trở về sau. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485. - Máy mới 100%. - Yêu cầu sản xuất tại các nước G7 - Môi trường hoạt động: Phù hợp với nhiệt độ phòng tại miền nam Việt Nam. - Nguồn điện sử dụng: Nguồn AC 220V $\pm 10\%$, pin sạc

			<p>2. Cấu hình thiết bị:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái - Dây nguồn: 01 cái - Cáp điện tim: 01 cái - Cáp đo huyết áp xâm lấn : 01 cái - Bộ kit đo huyết áp xâm lấn: 01 bộ - Điện cực điện tim: 01 bộ - Cáp nối SpO2: 01 sợi - Đầu dò SpO2: 01 cái - Ống đo huyết áp không xâm lấn : 01 cái - Túi hơi huyết áp người lớn: 01 cái - Túi hơi huyết áp trẻ em: 01 cái - Giấy in: 01 xấp - Pin sạc: 01 cái - Máy in nhiệt (tích hợp trong máy): 01 cái - Tài liệu hướng dẫn sử dụng Tiếng Việt và Tiếng Anh <p>3. Thông số kỹ thuật :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: Màn hình cảm ứng LCD màu ≥ 12 inch, độ phân giải cao - Theo dõi 5 thông số: ECG, nhịp thở, huyết áp không xâm lấn, huyết áp xâm lấn, SpO2, - Hoạt động bằng pin, điện . - Có báo động khi có dấu hiệu bất thường - Máy lưu trữ ≥ 24h tất cả các dữ liệu dưới dạng đồ thị - Phát hiện rối loạn nhịp giúp giảm thiểu các trường hợp báo động giả và tăng cao chất lượng phát hiện loạn nhịp. - Tính năng phát hiện và kích hoạt đo huyết áp khi có sự thay đổi bất thường xảy ra trong mạch máu bằng kỹ thuật đo khoảng cách đỉnh sóng mạch chuyển từ trung ương ra ngoại vi
--	--	--	--

				<p>4. Yêu cầu khác:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cung cấp CO, tờ khai hải quan (nếu hàng nhập khẩu) CQ hoặc tương đương - Bảo hành ≥ 12 tháng
03	Monitor theo dõi sản khoa	Cái	01	<p>1. Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất: 2023 trở về sau. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485. - Máy mới 100%. - Yêu cầu sản xuất tại các nước G7 - Môi trường hoạt động: Phù hợp với nhiệt độ phòng tại miền nam Việt Nam. - Nguồn điện sử dụng: Nguồn AC 220V $\pm 10\%$, pin sạc <p>2. Cấu hình thiết bị:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái - Đầu đo con co tử cung và đầu dò đo nhịp tim thai: 01 cái - Đầu đo nhịp tim thai: 01 cái - Dây đai đầu dò: 03 cái - Gel: 01 lọ - Dây nguồn: 01 cái - pin sạc: 01 cái - Giấy in: 01 xấp - Máy in nhiệt tích hợp trong máy - Tài liệu hướng dẫn sử dụng Tiếng Anh, Tiếng Việt: 01 bộ <p>3. Thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy monitor sản khoa theo dõi hai chức năng bao gồm : nhịp tim thai và con gò tử cung , ngoài ra còn có theo dõi cử động thai . - Màn hình: ≥ 7 inch - Máy có cổng kết nối mạng LAN <p>Đo nhịp tim thai:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tín hiệu đầu vào : hệ thống 2 kênh siêu âm Doppler

				<ul style="list-style-type: none"> - Dải đo: 50 - 240 nhịp/ phút - Báo động: khi nhịp tim thai vượt quá giới hạn trên dưới và thời gian trễ. <p>Đo cử động thai:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kỹ thuật phát hiện: siêu âm Doppler, 2 kênh - Cách thức ghi: Ghi sóng nhọn <p>Đo cơn co tử cung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tín hiệu vào: đầu dò theo dõi cơn co tử cung - Dải đo: 0 – 100 <p>4.Yêu cầu khác:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt, vận hành chạy thử và hướng dẫn sử dụng thành thạo tại nơi sử dụng. - Bảo hành máy chính và phụ kiện \geq 12 tháng.
--	--	--	--	--

04 **Bộ dụng cụ phẫu thuật chấn thương chỉnh hình:** Gồm bộ chi trên và bộ chi dưới

I. Bộ dụng cụ phẫu thuật chấn thương chỉnh hình chi trên:			
Stt	Tên dụng cụ	DVT	Số lượng
1	Cán dao mổ số 3	Cái	1
2	Kẹp Backhaus dài 13-15 cm	Cái	6
3	Kéo phẫu tích Mayo cong, đầu tù, dài 17-18 cm	Cái	1
4	Kéo Mayo thẳng, dài 17-18 cm	Cái	1
5	Kéo MetZenbaum, cong 18-19 cm	Cái	1
6	Nhíp phẫu tích, thẳng, không máu, dài 17-18 cm	Cái	1
7	Nhíp phẫu tích, thẳng, có máu, dài 17 - 18 cm	Cái	1
8	Kẹp cầm máu Kocher có máu 1x2 thẳng dài 18-19 cm	Cái	2
9	Kẹp mô Allis 5x6 răng , thẳng, dài 18-19 cm	Cái	2
10	Kẹp mạng kim, dài 17-18 cm	Cái	1
11	Kẹp mạng kim, dài 19-20 cm	Cái	1
12	Kềm cắt chỉ thép Harvey dài 230-250 mm, cắt chỉ mềm đường kính 3 mm, cắt chỉ cứng đường kính 2,2 mm	Cái	1

13	Kẹp giữ xương Kern dài 20-23cm	Cái	2
14	Kẹp giữ xương Kern dài 14-18cm	Cái	2
15	Curret nạo xương 19-20cm	Cái	1
16	Đục dũa 14-15 cm	Cái	1
17	Đục xương 17-19cm	Cái	1
18	Dụng cụ bóc màng xương 18-19cm	Cái	1
19	Ống hút Poole cong 8 mm dài 23-24 cm	Cái	1
20	Banh Farabeuf dài 16-20 cm	Cái	2
21	Kẹp xấp xương, dài 14-18 cm	Cái	1
22	Kềm vặn chỉ thép, dài 18-20 cm	Cái	1
23	Kềm rút đinh, đầu tù, dài 17-18 cm	Cái	1
24	Kềm rút đinh, đầu nhọn, dài 18-19 cm	Cái	1
25	Tourlevis đầu lục giác (26-28 cm) sử dụng cho vis 3.5	Cái	1
26	Kềm cắt đinh dạng còng cua, dài 24-26 cm	Cái	1
27	Dũa xương 20-22 cm	Cái	1
28	Nạy xương (bóc tách) 15-16 cm	Cái	1
29	Luôn chỉ thép đầu cong phải, dài 20-21cm	Cái	1
30	Luôn chỉ thép đầu cong trái, dài 20-21cm	Cái	1
31	Rổ lưới đựng dụng cụ KT 30x25x50 cm ($\pm 5\%$)	Cái	1
32	Tấm lót silicon giữ dụng cụ KT 30x25x50 cm ($\pm 5\%$)	Cái	1
33	Kelly cong, 14-15 cm	Cái	10
34	Kelly cong, 17-18 cm	Cái	4
35	Khay quả đậu, lòng sâu 800ml	Cái	2
36	Búa nặng 500-600 gr, dài 24-25 cm	Cái	1
37	Kìm cắt xương Stille-Liston, gập góc 26-27 cm	Cái	1

II. Bộ dụng cụ phẫu thuật chấn thương chỉnh hình chi dưới:

Stt	Tên dụng cụ	ĐVT	Số lượng
1	Cán dao mổ số 3	Cái	1
2	Kẹp Backhaus dài 13-15 cm	Cái	6
3	Kéo phẫu tích Mayo cong, đầu tù, dài 17-18 cm	Cái	1
4	Kéo Mayo thẳng, dài 17-18 cm	Cái	1
5	Kéo MetZenbaum, cong 18-19 cm	Cái	1
6	Nhíp phẫu tích, thẳng, không máu, dài 17-18 cm	Cái	1

7	Nhíp phẫu tích, thẳng, có máu, dài 17-18 cm	Cái	1
8	Kẹp cầm máu Kocher có máu 1x2 thẳng dài 18-19 cm	Cái	2
9	Kẹp mô Allis 5x6 răng, thẳng, dài 18-19 cm	Cái	2
10	Kẹp mang kim, dài 17-18 cm	Cái	1
11	Kẹp mang kim, dài 19-20 cm	Cái	1
12	Kềm cắt chỉ thép Harvey dài 230-250 mm, cắt chỉ mềm đường kính 3 mm, cắt chỉ cứng đường kính 2,2 mm	Cái	1
13	Kẹp giữ xương Lane, có khóa, có răng chuột, dài 30-33 cm	Cái	2
14	Kẹp giữ xương Lane, có khóa, có răng chuột, dài 26-28 cm	Cái	2
15	Curret nạo xương 20-22 cm	Cái	1
16	Đục dũa 14-16 cm	Cái	1
17	Đục xương 17-19 cm	Cái	1
18	Dụng cụ bóc màng xương 19-20 cm	Cái	1
19	Ống hút Poole cong 8 mm dài 23-24 cm	Cái	1
20	Banh Farabeuf dài 16-20 cm	Cái	2
21	Kẹp xấp xương, dài 14-18 cm	Cái	1
22	Kềm vặn chỉ thép, dài 18-20 cm	Cái	1
23	Kềm rút đinh, đầu tù, dài 17-18 cm	Cái	1
24	Kềm rút đinh, đầu nhọn, dài 18-19 cm	Cái	1
25	Tourlevis đầu lục giác (26-28 cm) sử dụng cho vis 3.5	Cái	1
26	Tourlevis đầu lục giác (26-28 cm) sử dụng cho vis 4.5	Cái	1
27	Kềm cắt đinh dạng còng cua, dài 24-26 cm	Cái	1
28	Dũa xương 20-22 cm	Cái	1
29	Nạy xương (bóc tách) 15-16 cm	Cái	1
30	Luôn chỉ thép đầu cong phải, dài 20-21 cm	Cái	1
31	Luôn chỉ thép đầu cong trái, dài 20-21 cm	Cái	1
32	Rõ lưới đựng dụng cụ KT 30x25x50 cm ($\pm 5\%$)	Cái	1
33	Tấm lót silicon giữ dụng cụ KT 30x25x50 cm ($\pm 5\%$)	Cái	1
34	Kelly cong, 14-15 cm	Cái	10

35	Kelly cong, 17-18 cm	Cái	4
36	Khay quả đậu, lòng sâu 800ml	Cái	2
37	Búa nặng 900gr dài 26-27 cm	Cái	1
38	Kìm cắt xương Stille-Liston, gập góc 26-27 cm	Cái	1

Nhà thầu chào thông số kỹ thuật cho từng thiết bị y tế mà nhà thầu có thể cung cấp.

Nếu quý Công ty có kinh doanh các loại hàng hóa nêu trên đề nghị gửi thông số kỹ thuật (TSKT) có giá tham khảo bằng văn bản (kèm theo catalogue và các giấy tờ khác có liên quan)(nếu có) về Bệnh viện ĐKKV Cai Lậy (Địa chỉ: số 398 đường Quốc lộ 1, khu phố 1, phường 4, thị xã Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang) theo mẫu sau:

STT	Tên hàng hoá	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền

Hồ sơ chào thông số kỹ thuật vô phong bì được **niêm phong dán kính**

Ngoài bì thư ghi rõ: “**Hồ sơ chào thông số kỹ thuật thiết bị y tế**” để đơn vị tiến hành lập hồ sơ mua sắm theo quy định

Nơi nhận: Phòng VTTBYT Bệnh viện Đa khoa khu vực Cai Lậy.

Thời hạn nhận báo giá : Từ ngày ra thông báo đến 13 giờ ngày 04/11/2024

Trân trọng cảm ơn./.

Q. GIÁM ĐỐC

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng CNTT (để đăng tin);
- Lưu: VT,VTTBYT