

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Hiện nay, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thái Bình đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu: Mua sắm linh kiện, vật tư sửa chữa phục vụ cho việc sửa chữa máy móc trang thiết bị tại Bệnh viện 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 đa khoa tỉnh Thái Bình
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Nguyễn Văn Hiến - Phòng VTTBYT- Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thái Bình; Điện thoại: 0977.983.964; Địa chỉ: Số 530 Lý Bôn, Phường Quang Trung, TP.Thái Bình, Tỉnh Thái Bình.
- Các thức tiếp nhận báo giá:
  - Bản giấy: Gửi về Nguyễn Văn Hiến - Phòng Vật tư – Thiết bị y tế
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 06 tháng 03 năm 2024 đến trước 17h ngày 18 tháng 03 năm 2024

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

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa.

STT	Danh mục	Thông số, đặc tính kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Bao đo huyết áp	- Dùng nhiều lần - Dễ dàng làm sạch - Không chứa latex - Loại liền dây - Dùng tương thích với Holter huyết áp hãng GE	20	Cái
2	Pin sạc	- Loại Pin sạc - Dùng tương thích với máy holter huyết áp hãng GE	10	Đôi
3	Dây điện tâm đồ	- Dây máy Holter điện tâm đồ - Dùng tương thích với máy holter điện tâm đồ GE	10	Cái
4	Dây điện tim	Bao gồm: Dây điện tim, điện cực ngực và điện cực chi	5	Bộ

STT	Danh mục	Thông số, đặc tính kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dây cáp bệnh nhân cho máy điện tim: Theo chuẩn IEC, đầu tip cắm 3mm</li> <li>- Điện cực ngực cho máy điện tim: Điện cực dạng quả bóp hút (vật liệu : cao su silicon), dùng với đầu tip 3mm (06 chiếc/bộ)</li> <li>- Điện cực chi cho máy điện tim: Điện cực dạng kẹp dùng với đầu tip 3mm (04 chiếc/bộ)</li> <li>- Dùng tương thích với máy điện tim hãng Nihon Kohden</li> </ul>		
5	Dây SpO2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đảm bảo khả năng tương thích với cảm biến gốc liên quan đến độ chính xác và đặc điểm kỹ thuật</li> <li>- Sử dụng các thành phần không chứa latex và có sự tương thích sinh học</li> <li>- Dễ dàng làm sạch và khử trùng bằng cách ngâm hoặc lau bằng nhiều dung dịch khử trùng phổ biến</li> <li>- Các cảm biến này có các kích thước để phù hợp với nhiều bệnh nhân từ trẻ sơ sinh, trẻ em đến người lớn</li> <li>- Dùng tương thích với monitor theo dõi bệnh nhân hãng Nihon kohden</li> </ul>	39	Bộ
6	Dây SpO2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đảm bảo khả năng tương thích với cảm biến gốc liên quan đến độ chính xác và đặc điểm kỹ thuật</li> <li>- Sử dụng các thành phần không chứa latex và có sự tương thích sinh học</li> <li>- Dễ dàng làm sạch và khử trùng bằng cách ngâm hoặc lau bằng nhiều dung dịch khử trùng phổ biến</li> <li>- Các cảm biến này có các kích thước để phù hợp với nhiều bệnh nhân từ trẻ sơ sinh, trẻ em đến người lớn</li> <li>- Dùng tương thích với monitor theo dõi bệnh nhân hãng GE</li> </ul>	26	Cái
7	Dây SpO2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đảm bảo khả năng tương thích với cảm biến gốc liên quan đến độ chính xác và đặc điểm kỹ thuật</li> <li>- Sử dụng các thành phần không chứa latex và có sự tương thích sinh học</li> <li>- Dễ dàng làm sạch và khử trùng bằng cách ngâm hoặc lau bằng nhiều dung dịch khử trùng phổ biến</li> <li>- Các cảm biến này có các kích thước để phù hợp với nhiều bệnh nhân từ trẻ sơ sinh, trẻ em đến người lớn</li> <li>- Dùng tương thích với monitor theo dõi bệnh nhân hãng Philips</li> </ul>	2	Cái



STT	Danh mục	Thông số, đặc tính kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
8	Dây SpO2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đảm bảo khả năng tương thích với cảm biến gốc liên quan đến độ chính xác và đặc điểm kỹ thuật</li> <li>- Sử dụng các thành phần không chứa latex và có sự tương thích sinh học</li> <li>- Dễ dàng làm sạch và khử trùng bằng cách ngâm hoặc lau bằng nhiều dung dịch khử trùng phổ biến</li> <li>- Các cảm biến này có các kích thước để phù hợp với nhiều bệnh nhân từ trẻ sơ sinh, trẻ em đến người lớn</li> <li>- Dùng tương thích với monitor theo dõi bệnh nhân OMNI II/hãng Infinium</li> </ul>	1	Cái
9	Bao đo huyết áp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng nhiều lần</li> <li>- Dễ dàng làm sạch</li> <li>- Không chứa latex</li> <li>- Loại 2 ống dây</li> <li>- Dùng tương thích với monitor theo dõi bệnh nhân hãng GE</li> </ul>	26	Cái
10	Bao đo huyết áp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng nhiều lần</li> <li>- Dễ dàng làm sạch</li> <li>- Không chứa latex</li> <li>- Loại 1 ống dây</li> <li>- Dùng tương thích với monitor theo dõi bệnh nhân hãng Nihon kohden, Infinium</li> </ul>	42	Cái
11	Dây điện tim	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dây điện tim loại 3 điện cực cho máy theo dõi bệnh nhân: Theo chuẩn IEC, đầu dây dạng kẹp</li> <li>- Dây nối đo điện tim loại 3/6 điện cực: Theo chuẩn IEC, dài 3m</li> <li>- Dùng tương thích với monitor theo dõi bệnh nhân hãng Nihon kohden</li> </ul>	4	Cái
12	Dây điện tim	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dây từ TPU y tế được thiết kế đặc biệt với tiếng ồn thấp, che chắn hoàn toàn tạo các tín hiệu thực</li> <li>- Sử dụng các thành phần không chứa latex và tương thích sinh học</li> <li>- Dễ dàng trong làm sạch và khử trùng bằng cách ngâm hoặc lau bằng nhiều dung dịch khử trùng phổ biến</li> <li>- Dùng tương thích với monitor theo dõi bệnh nhân hãng GE</li> </ul>	1	Cái
13	Bóng đèn cực tím	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bóng đèn cực tím</li> <li>- Chiều dài 120 cm</li> </ul>	14	Cái

STT	Danh mục	Thông số, đặc tính kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
14	Bóng đèn cực tím	- Bóng đèn cực tím - Chiều dài: 90 cm	11	Cái
15	Bóng đèn Halogen (Bóng đèn mổ)	- Bóng đèn halogen - Điện áp: 24V - Công suất: 150W	30	Cái
16	Pin máy y tế các loại	- Pin tương thích với các dòng máy monitor theo dõi bệnh nhân của hãng Nihon Kohden - Điện áp 9.6V Dung lượng 3700mAh	6	Cái
17	Bóng đèn Halogen	- Bóng đèn halogen - Điện áp 12V - Công suất 100W - Dùng cho kính hiển vi phẫu thuật mắt	5	Cái
18	Bóng đèn Halogen (Bóng đèn kính hiển vi)	- Bóng đèn halogen - Điện áp 6V - Công suất 20W - Dùng cho kính hiển vi	10	Cái
19	Bóng đèn nội khí quản	- Bóng đèn 3.6 V - Dùng cho đèn đặt nội khí quản	30	Cái
20	Điện cực điện cơ	- Điện cực dẫn truyền thần kinh cơ (dùng 01 lần): Đóng gói : 03 điện cực/bộ (02 điện cực ghi, 01 điện cực đất), hộp 10 bộ. - Chân cắm dây điện cực chuẩn DIN, dài 200mm. - Mỗi loại dây điện cực có màu khác nhau. - Chất liệu điện cực : Bạc/ Bạc Clorua, dây điện cực bằng Đồng (phủ PVC) - Dùng tương thích với máy điện cơ hãng Nihon Kohden	10	Hộp
21	Hộp chống sốc	- Kích thước 265 mm x 194 mm x 68 mm. - Chất liệu PP - Trọng lượng 670g	132	Cái
22	Ambu bóp bóng	- Chất liệu nhựa PVC cao cấp dùng trong y tế - Màu xanh - Mềm, dẻo, độ đàn hồi cao, không có độc tố, không gây kích ứng	103	Cái

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thái Bình (Số 530, Lý Bôn, phường Quang Trung, thành phố Thái Bình, tỉnh Thái Bình).

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 60 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: Không
- Dự kiến Thanh toán: Trong vòng 60 ngày từ ngày bàn giao nghiệm thu.

5. Các hãng sản xuất, nhà cung cấp gửi báo giá:

- Báo giá ghi rõ số điện thoại liên hệ khi cần thiết.
- Gửi kèm ủy quyền của hãng sản xuất hoặc đơn vị cung cấp tại Việt Nam (nếu có).

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thái Bình kính mời đại diện các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam tham gia báo giá trong thời gian và địa điểm nêu trên./.

**Nơi nhận**

- Như kính gửi
- Lưu:VT; VTTBYT.



KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
TS. BSCKII. *Lại Đức Trí*

