

Số: 4269/CV-BVĐKT

Thanh Hóa, ngày 27 tháng 11 năm 2023

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Đa khoa tỉnh 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 cho gói thầu: Mua sắm vật tư y tế tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa 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 Thanh Hóa
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:  
Mai Thị Bích Phượng, Khoa Dược, Điện thoại: 091 2605695.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:  
- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 27 tháng 11 năm 2023 đến trước 17h ngày 07 tháng 12 năm 2023.

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 07 tháng 12 năm 2023.

#### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục Vật tư y tế:  
(Chi tiết danh mục tại phụ lục đính kèm)
- Địa điểm cung cấp: Kho Dược, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành Phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa
- Thời gian giao hàng dự kiến: Tối đa 5 ngày kể từ khi nhận được thông báo dự trữ. ✍

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu VT; KD; TCKT.

GIÁM ĐỐC



Lê Văn Sỹ

**PHỤ LỤC DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ**

(Kèm theo công văn số 4269/CV-BVĐKT ngày 27 tháng 11 năm 2023 của  
 Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa)

STT	Danh mục VTYT	Thông số Kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Băng thun có keo cố định khớp 8cm x 4,5m	Băng thun có keo cố định khớp 8cm x 4,5m	144	Cuộn
2	Ống đặt nội khí quản có bóng các số	Băng nhựa PVC cao cấp nhạy cảm nhiệt tạo đủ độ cứng cho lần đặt đầu tiên, mềm ở nhiệt độ cơ thể. Hoạt động tốt nhất ở tiết diện cuff là điều chỉnh động học với áp lực và điểm tiếp xúc trong chu kỳ thở - Không Latex, không Phthalate - Đầu ống vát mài nhẵn mềm - Bóng thể tích lớn, áp lực nhỏ, có nổi 15mm màu xanh dày và chắc, tháo lắp được, thân ống trong đầu tù, đường cảm quang màu xanh dọc thân ống. - Độ cong phù hợp với đường cong của phế quản, mắt Murphy tù nhẵn an toàn - Có 1 vạch cảm quang đánh dấu trên Cuff giúp xác định vị trí của ống trong khí quản - Bóng mềm không dễ vỡ, có độ cong thích hợp	1200	Cái
3	Canuyn mayer các số	Chất liệu bằng nhựa cứng trong, không gây dị ứng, hình dạng ống cong 30 độ, có chế độ hãm miệng.	520	Cái
4	Mũ phẫu thuật tiệt trùng	Gạc không dệt không hút nước, tiệt trùng	2000	Cái
5	Gạc phẫu thuật ở bụng 30cm x 40cm x 8 lớp	Gạc hút nước 100% cotton, 30cm x 40cm x 8lớp, chưa tiệt trùng	3850	Miếng
6	Khóa ba chạc kèm dây nối	Dây được làm bằng chất liệu chống xoắn với bề mặt trong dây nhẵn và mềm, tránh gập và rối dây - Tiệt trùng Thông số: Mô tả Thông số Chiều dài của dây 5cm-250cm (5cm, 10cm, 25cm, 50cm, 75cm, 100cm, 125cm, 150cm, 250cm) Đường kính ngoài 4.0mm Đường kính trong 2.7mm	2400	Cái
7	Canuyn mở khí quản có bóng các số	- Các số - Duy trì đường thở không bị cản trở trong quá trình gây mê, làm từ Polyethylene	40	Cái
8	Catheter tĩnh mạch trung tâm 3 nòng	Gồm : catheter, kim luồn, dây dẫn, que nong, dao mổ, nắp dây đầu catheter, bơm tiêm 5ml, catheter 3 nòng, thẳng hoặc cong, làm từ chất liệu polyurethane, kích thước 5F x 16cm, 7F x 20 cm, 7F x 16cm catheter.	40	Cái



STT	Danh mục VTYT	Thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		<p>có độ dài được đánh dấu, đường cân quang.  Sản phẩm được làm bằng chất liệu PU tương thích sinh học mềm chống  Thiết kế thanh trượt với đầu dạng chữ J, không độc, không chất cao su  Kim Y dẫn đường.  Nút đẩy an toàn có van 1 chiều, không dùng kim bơm thuốc  Tốc độ chảy 3 nhánh 16G: 60 ml/ min, 18G: 25 ml/ min, 18G: 25 ml/ min  Đầu nối catheter có valve 2 chiều, tránh nhiễm khuẩn; có dây cáp để định vị đầu catheter bằng sóng ECG</p>		
9	Khóa ba chạc không dây nối	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Có 3 màu: Màu xanh da trời(cho tĩnh mạch); màu đỏ (cho động mạch) và màu trắng( cho các mục đích sử dụng đặc biệt)</li> <li>• Có cấu tạo 3 đầu khớp: 1 khóa chính và 2 khóa phụ (2 lỗ thông trong và 1 lỗ thông ngoài)</li> <li>• Chất liệu polycarbonate trong suốt tương thích sinh học dùng trong y tế, xoay 360 độ</li> <li>• Núm luer 6% theo tiêu chuẩn quốc tế</li> <li>• Kiểm tra áp lực thủy tĩnh đến 87psi (áp lực cao)</li> <li>• Có sẵn tính năng chặn chất lỏng trong truyền dịch</li> <li>• Có cấu tạo 3 đầu khớp</li> </ul>	500	Cái
10	Bộ dây thở dùng lần	<p>Dây thở máy thở dùng 1 lần, 5 nhánh 2 bể nước</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Polypropylen</li> <li>- Cấu tạo gồm:</li> <li>+ 1 co nối chữ L cổng Luer Lock cỡ 15M 22M/15F</li> <li>+ 1 co nối chữ Y cỡ 22M-22M-22M/15F</li> <li>+ 5 đoạn dây co giãn dài <math>\geq 80</math>cm, cỡ 22F-22F</li> <li>+ 2 bể nước cỡ 22M-22M</li> <li>+ 8 co nối thẳng cỡ 22M-22F</li> <li>+ 2 co nối thẳng cỡ 22M-22M/15F</li> </ul>	140	Bộ