

Kon Tum, ngày 28 tháng 9 năm 2023

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

### Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện Đa khoa Tỉnh Kon Tum 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 năm 2023-2024 với nội dung cụ thể như sau:

#### I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa tỉnh Kon Tum; địa chỉ: 224 Bà Triệu, phường Quang Trung, thành Phố Kon Tum, tỉnh Kon Tum.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Cáp Nguyễn Anh Tường, trưởng phòng Vật tư trang thiết bị y tế, số điện thoại: 0932531121, email: anhtuongpro88@gmail.com.

#### 3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: 224 Bà Triệu, phường Quang Trung, thành Phố Kon Tum, tỉnh Kon Tum.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 29 tháng 09 năm 2023 đến trước 17h... ngày 10 tháng 10 năm 2023.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 10 tháng 10 năm 2023.

#### II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế (gọi chung là thiết bị).

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Số lượng	ĐVT
1	Phim khô 14x17 inch (35x43cm)	<ul style="list-style-type: none"><li>Công nghệ in: khô, kỹ thuật số trực tiếp (Direct Digital Imaging - DDI), chất lượng hình ảnh đồng nhất, có độ nét cao</li><li>Thành phần: PET dày 168μm, phủ muối bạc và lớp chống trầy xước và chống ẩm</li><li>Độ dày quang học tối đa: <math>\geq 3.1</math></li><li>Thân thiện với môi trường làm việc, thay phim dưới ánh sáng môi trường làm việc bình thường, phim không bị hư khi ánh sáng lọt vào, có thể lấy tờ phim ra khỏi khay phim mà không bị hư. Không có mùi hôi.</li><li>Tương thích với các máy in phim khô Model: Drystar 5301, Drystar 5302, Drystar 5503, Drystar AXYS</li></ul>	11,000	Tám

2	Băng keo lụa 2,5cm x 9,1m	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phần nền: Băng vải lụa đan dệt taffeta, màu trắng, số sợi 44x18/cm<sup>2</sup>. Bờ răng cưa hai bên giúp xé dễ dàng, không cần dùng kéo.</li> <li>- Keo: Oxyd kẽm không dùng dung môi.</li> <li>- Kích thước đúng: 2,5cm x 9,14m</li> </ul>	500	Cuộn
3	Băng dính cuộn vải lụa y tế 2,5cm x 5m	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phần nền: Băng vải lụa đan dệt taffeta, màu trắng, số sợi 44x18/cm<sup>2</sup>. Bờ răng cưa hai bên giúp xé dễ dàng, không cần dùng kéo.</li> <li>- Keo: Oxyd kẽm không dùng dung môi.</li> <li>- Kích thước đúng 2,5cm x 5m</li> </ul>	200	Cuộn
4	Bộ catheter chạy thận nhân tạo 12Fr	<p>Catheter làm bằng Polyurethane cho khả năng chống xoắn, và tăng tính linh hoạt</p> <p>Ống mềm dễ dàng di chuyển trong mạch máu</p> <p>Vật liệu nhạy cảm với nhiệt, do đó dễ dàng đạt được nhiệt độ tương ứng với cơ thể.</p> <p>Bề mặt bên trong ngoài trơn láng giúp tránh ngẽn mạch máu.</p> <p>Có chỉ chắn bức xạ</p>	260	Bộ
5	Bộ dây lọc máu thận nhân tạo	Dây máu chạy thận có kèm 2 bộ bảo vệ cảm biến, 1 túi nước thải, 1 dây truyền dịch. Thể tích làm đầy: 164 mL	28,800	Bộ
6	Bộ dây máy thở 2 nhánh có bẫy nước	<p>Dây máy thở gọn sóng làm bằng vật liệu nhựa PE . bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* 1 Đầu nối xoay luer lock (22M/15F-15M)</li> <li>* 1 Co nối chữ Y có cổng đo CO2 có nắp (22M/15F-22M)</li> <li>* 4 hoặc 5 đoạn limb nối phụ (Người lớn <math>\theta=22\text{mm}</math>/ trẻ em <math>\theta=15\text{mm}</math>)</li> <li>* 4 hoặc 6 Co nối thẳng (22F-22M)</li> <li>* Có hoặc không có co nối thẳng (22M-22M/15F)</li> <li>* 2 bẫy nước (22M)</li> </ul>	100	Bộ
7	Bộ dây máy thở 2 nhánh không có bẫy nước	<p>Gồm 2 đoạn ống trong suốt <math>\square 22\text{mm}</math>( người lớn), <math>\square 15\text{mm}</math>( trẻ em) dài 160cm. Làm bằng vật liệu PE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* 1 Đầu nối xoay luerlock (22M/15F-15M)</li> <li>* 1 Co nối chữ Y (22F/15F-22M)</li> <li>* 4 Co nối thẳng (22F-22M)</li> </ul>	600	Bộ
8	Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng 5Fr	<p>Chất liệu PU tương thích sinh học mềm chống xoắn hạn chế tổn thương. Guide wire OD 0.021 inch, dài 50cm, thiết kế thanh trượt dễ dàng sử dụng với đầu dạng chữ J, không độc, không chất cao su tăng an toàn cho bệnh nhân.</p> <p>Kim Y dẫn đường hạn chế mất máu và nhiễm trùng. Nút đẩy an toàn có van 1 chiều, không dùng kim bơm thuốc tăng an toàn. Tốc độ chảy 2 nhánh (5FR 18G: 30ml/phút, 20G: 25ml/phút), cản quang, tiệt trùng EO</p>	50	Bộ

9	Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng 7 Fr	<p>Chất liệu PU tương thích sinh học mềm chống xoắn hạn chế tổn thương. Guide wire OD 0.035 inch, dài 50cm, thiết kế thanh trượt dễ dàng sử dụng với đầu dạng chữ J, không độc, không chất cao su tăng an toàn cho bệnh nhân.</p> <p>Kim Y dẫn đường hạn chế mất máu và nhiễm trùng. Nút đẩy an toàn có van 1 chiều, không dùng kim bơm thuốc tăng an toàn. Tốc độ chảy 2 nhánh (7FR 14G: 95ml/phút, 18G: 38ml/phút), cân quang, tiết trùng EO</p>	300	Bộ
10	DUNG DỊCH THÂM PHÂN MÀU ĐÀM ĐẶC (ACID)	<p>Can 10 lít dung dịch đậm đặc HD Plus 144A chứa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Natri clorid: 2708.69g</li> <li>• Kali clorid: 67.10g</li> <li>• Calciclorid.2H2O: 99.24 g</li> <li>• Magnesi clorid.6H2O: 45.75g</li> <li>• Acid acetic băng: 81.00g</li> <li>• Glucose H2O : 494.99g</li> <li>• Nước tinh khiết vừa đủ: 10 lít</li> </ul> <p>Đạt tiêu chuẩn CE</p>	5,300	Can
11	DUNG DỊCH THÂM PHÂN MÀU ĐÀM ĐẶC (BICARBONAT)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Natri Bicarbonate: 840g</li> <li>• Dinatri Edetat. 2H2O: 0.5 g</li> <li>• pH : 7.3 - 8.6</li> <li>• Al ≤ 0.1 mg/ml trên chế phẩm chưa pha loãng</li> <li>• Nước tinh khiết vừa đủ: 10 lít</li> </ul> <p>Đạt tiêu chuẩn CE</p>	2,000	Can
12	Dịch lọc thận B dưới dạng bột khô pha dịch đậm đặc	<p>Thành phần: Natri hydrogen carbonate 900g</p> <p>Chất liệu Bibag®: PP/PE, lớp ngoài: PE</p>	9,600	Túi
13	Dung dịch làm sạch và khử trùng mức độ cao màng lọc thận nhân tạo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acid Peracetic 5% w/w</li> <li>• Hydrogen Peroxide 25% w/w</li> <li>• Acid Acetic 9% w/w</li> </ul>	60	Can / lít
14	Kim dùng cho chạy thận nhân tạo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kim 16, 17G x 1", 25mm.</li> <li>- Có lỗ động mạch</li> <li>- Có cánh xoay, cánh cố định</li> <li>- Kim tráng silicone</li> <li>- Cánh bướm xoay được quanh kim, có back-eye, dây dài 300mm.</li> </ul>	45,000	Cái
15	Quả lọc máu	<p>Hệ số siêu lọc 12, Thanh thai (Urea: 254, Creatinine: 225, Phosphate : 194, Vitamin B12 : 120), Lưu lượng máu:150-400 ml/phút, tiết trùng hơi nước inline</p>	4,200	Quả
16	Quả lọc máu	<p>Bộ Kit Multifiltrate kit 4 CVVHDF 600). Gồm quả lọc máu Ultraflux AV600S, Diện tích màng 1,4m2. hệ thống dây động mạch, tĩnh mạch. Dây dịch bù. Dây dịch lọc.</p>	120	Quả

17	Quả lọc máu	Bộ Kit Multifiltrate kit Midi CVVHDF 400 gồm Màng lọc Ultraflux AV 400 S . Diện tích màng 0,75m <sup>2</sup> . Bộ dây động mạch, tĩnh mạch. Dây dịch bù, Dây dịch lọc. Dây dịch thải.	5	Quả
18	Túi chứa thải	Túi chứa dịch thải có vòi xả và đầu kết nối Filtrate bag 10L.	5	Cái
19	Quả lọc máu	Bộ Kit Multifiltrate kit 16 MPS P2DRY) Thay huyết tương. Gồm Quả lọc huyết tương, diện tích màng 0,6m <sup>2</sup> . Hệ thống dây động mạch, tĩnh mạch. Dây dịch bù. Túi dịch thải.	50	Bộ
20	Bộ dây truyền dịch	Dây truyền dịch có dây dẫn dài tối thiểu 1500 mm; Có kim lấy thuốc, Tiệt trùng bằng khí EO, không độc hại	50,000	Bộ
21	Găng tay khám các cỡ	Chất liệu: cao su tự nhiên. Loại có bột, se viền cổ tay; màu trắng tự nhiên, sử dụng bột bấp biến tính Chiều dài: 240mm min hàm lượng bột: 10mg/dm <sup>2</sup> Hàm lượng protein: 200µg/dm <sup>2</sup> Trước lão hóa: 6N min Sau lão hóa: 6N min	100,000	Đôi
<b>Tổng cộng: 21 khoản</b>				

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Kho thiết bị y tế, 224 Bà Triệu, phường Quang Trung, thành Phố Kon Tum, tỉnh Kon Tum. Hàng hoá đóng gói vận chuyển tránh: va đập, biến dạng, ẩm ướt.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: quý 4 năm 2023, quý 1 năm 2024.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: thanh toán từng đợt sau mỗi lần bàn giao, nghiệm thu.

5. Các thông tin khác: không.

**GIÁM ĐỐC**



**Võ Văn Thiện**

**PHÒNG VTTTBYT**

**Cáp Nguyễn Anh Tường**