

SỞ Y TẾ KIÊN GIANG  
TRUNG TÂM Y TẾ TP. HÀ TIÊN

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

Số: 04 /YCBG-TTYT

Hà Tiên, ngày 30 tháng 05 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Căn cứ luật đấu thầu số 22/2023/QH15, ngày 23/6/2023 của Quốc hội quy định trình tự, thủ tục xây dựng giá gói thầu mua sắm hàng hóa và cung cấp dịch vụ thuộc lĩnh vực trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập; nghị định 24/2024/NĐ-CP, ngày 27/02/2024 của Chính phủ quy định một số điều và biện pháp thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Trung tâm Y tế thành phố Hà Tiên 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 vật tư y tế, hóa chất, trang thiết bị thông thường cần mua sắm cấp bách trong khi chờ kết quả đấu thầu tập trung của tỉnh giai đoạn năm 2024-2025 với nội dung cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế thành phố Hà Tiên, tỉnh Kiên Giang.

Địa chỉ: Số 65, Cách Mạng Tháng Tám, khu phố III, phường Tô Châu, thành phố Hà Tiên, tỉnh Kiên Giang.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Ông Bùi Thanh Hiệp, trưởng khoa Dược - trang thiết bị - vật tư y tế. Điện thoại: 02973.966.122. Email: [bui Thanhhiệpbvhtkg@gmail.com](mailto:bui Thanhhiệpbvhtkg@gmail.com)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

01 Bản cứng có ký tên và đóng dấu gửi trực tiếp hoặc qua đường bưu điện đến Trung tâm Y tế thành phố Hà Tiên, địa chỉ: Số 65, Cách Mạng Tháng Tám, khu phố III, phường Tô Châu, thành phố Hà Tiên, tỉnh Kiên Giang.

01 bản file Excel gửi qua email: [bui Thanhhiệpbvhtkg@gmail.com](mailto:bui Thanhhiệpbvhtkg@gmail.com)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8 giờ 00 ngày 31 tháng 05 năm 2024 đến trước 17 giờ 00 ngày 10 tháng 06 năm 2024.

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 31 tháng 05 năm 2024.

#### **II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

1. Danh mục vật tư y tế, thông thường cần mua sắm cấp bách:

STT	Tên vật tư y tế, trang thiết bị y tế thông thường	Tính năng kỹ thuật	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng
1	Băng gạc cuộn y tế	Gạc cotton màu trắng có kích thước chiều dài: 2,5m + 0,2m, chiều rộng 9cm + 0,4cm. Mật độ sợi: 11- 10 sợi/ cm2. Thời gian chìm trong nước không quá 10 giây. Mất khối lượng do sấy khô: < 8,5%	ISO 13485	Cuộn	200
2	Băng keo chỉ thị nhiệt	Băng keo chỉ thị nhiệt 1322 rộng 18mm dài 5m, 3M 1322	ISO 13485	Cuộn	2
3	Băng keo lụa 2.5cm x 5m	- Keo polyvinyl acetate (100%) không dị ứng - Polymer trong phân tán nước, dính tốt - Dễ xé Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cuộn	192
4	Bình đựng sắc nhọn 6,8l	Hộp bằng nhựa màu vàng, nắp đỏ. 6,8 lít	ISO 13485	Cái	25
5	Bơm tiêm 50ml dùng cho máy tiêm điện tự động	Bơm tiêm làm từ vật liệu Polypropylene và chất làm trơn từ cao su tổng hợp + Màu trong suốt + Thể tích: 50ml + Đường kính bơm: 30.91 mm + Vạch chia màu đen, giúp dễ đọc + Đầu khóa Luer-lock + Không kim + Dùng cho máy bơm tiêm điện + Không chứa Pyrogen, không cao su (latex), không DEHP, không chứa PVC và không độc hại + Được tiệt trùng và đóng gói riêng từng cái + Được khử trùng bằng ETO + Đạt tiêu chuẩn: CE, ISO 13485, CFS Châu Âu	CE, ISO 13485, CFS Châu Âu	Cái	20
6	Bơm tiêm nhựa 10ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 10 ml, cỡ kim 23G, 25G. Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	4.000
7	Bơm tiêm nhựa 1ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 1ml, cỡ kim 26G x1/2. Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	200



14	Chỉ chromic catgut số 3/0	Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Chỉ làm từ collagen thanh mạc ruột bò (không phải cừu hoặc dê), sợi chắc, dễ uốn. Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat	ISO 13485	Tép	24
15	Chỉ Thị hóa học 1243A	quy cách và thông số 3M 1243A comply 3M 1243A , 3M Indicator	Iso 13485, CE	Gói	1
16	Dẫn lưu ổ bụng	Ống thông được sản xuất từ mũ cao su. sản phẩm dùng để giải thoát dịch khỏi một khoang cơ thể nhất định, dùng để dẫn lưu áp xe dẫn lưu đường mổ sau phẫu thuật nơi có dịch thấm ra nhiều Đã tiệt trùng	ISO 13485	Cái	10
17	Dây nối mềm đường kính nhỏ, nối máy bơm tiêm điện 140cm.	Dây nối bơm tiêm điện với khóa kết nối Luer lock. Khóa bảo vệ: cap connector. Ống chống xoắn. Độ dài của dây nối là 140cm. thể tích lòng ống = 1ml. Sản phẩm tiệt trùng 100% . Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016, Chứng nhận EC	Iso 13485, CE	Cái	10
18	Dây truyền dịch 20 giọt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm dẻo, dai, độ đàn hồi cao, không gãy gập khi bảo quản và sử dụng. Kim nút chai làm từ nhựa ABS nguyên sinh.</li> <li>• Chiều dài dây dẫn 150cm. Chiều dài tổng 160cm.</li> <li>• Điều chỉnh được chính xác 20 giọt/ml. Buồng nhỏ giọt và ống nhỏ giọt có thiết kế màng lọc dịch và trong suốt để quan sát theo dõi đếm giọt.</li> </ul> Tiệt trùng EO và đóng gói riêng cho từng sản phẩm. . Tiêu chuẩn ISO 13485: 2016/ EN ISO 13485: 2016	Iso 13485, CE	Cái	1.000
19	Gạc bụng phòng mổ: 30cm x 30cm x 12 lớp	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tốc độ hút nước =< 5 giây. Độ ngậm nước >=5gr nước/1gr gạc. Chất tan trong nước <0.5%. Độ pH: trung tính. Độ trắng: >=80% +/- 10%. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Hàm lượng chất béo: không vượt quá 0,5%. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. Tiệt trùng bằng khí EO.Gas. Kích thước 30cm x30cm x 12 lớp.	ISO 13485	Cái	50
20	Khóa 3 ngã có dây nối 30cm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Khóa ba ngã kèm dây nối 25cm</li> <li>- Thiết bị có thể được kết nối với các loại kim luồn, dây truyền dịch, dây truyền máu</li> <li>- Sản phẩm đạt tiêu chuẩn CE, ISO13485</li> </ul>	ISO 13485	Cái	100

21	Kim khâu ( tam giác)	Kim khâu phẫu thuật 7*17 tam giác ( gói 10 cây, hộp 50 gói)	ISO 13486	Gói	10
22	Kim lấy máu bằng thép không gỉ	Kim lấy máu bằng thép không gỉ phủ silicon, 30G. Nắp nhựa bảo vệ bằng polypropylene. Đạt tiêu chuẩn CE, ISO 13485 hoặc tương đương	Iso 13485, CE	Cái	600
23	Kim luồn tĩnh mạch có cánh, có cửa, các loại các cỡ	Kim luồn tĩnh mạch ngoại biên các cỡ 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G. - Kim làm bằng thép không gỉ, đầu kim có 3 mặt vát, sắc bén, dễ lấy ven và giảm đau. - Kim có ống chụp bảo vệ khi chưa sử dụng. - Ống catheter làm từ chất liệu PTFE nhựa y tế tương thích sinh học có tính đàn hồi, chống xoắn-gập. Đầu ống catheter hình vát nón ôm sát kim giúp dễ dàng lấy ven, gây tổn thương ít, ít đau. - Kim có công bơm thuốc bổ xung, nắp đập bật dễ dàng. - Khoang báo máu thiết kế trong xuất giúp dễ dàng xác định lấy đúng ven . - Khử trùng bằng khí EO( Ethylene Oxide). - ISO 13485:2016; EN ISO 13485:2016; CE hoặc tương đương	Iso 13485, CE	Cái	1.500
24	Kim nha ngắn	Kim sắc bén, nhọn giảm cảm giác đau, ít gây kích ứng da, viêm tĩnh mạch, khó chịu cho bệnh nhân, Size 27G x 13/16" 0,04x21mm	CE, ISO 13485, CFS Châu Âu	Cái	100
25	Kim tiêm các số	Kim số 26Gx1/2"; 25Gx1", 25Gx5/8"; 23Gx1"; 22Gx1 1/4"; 20Gx1 1/2"; 18Gx1 1/2" Tiệt trùng bằng khí EO. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	2.500
26	Kim châm cứu AIK các cỡ, tiệt trùng trước khi sử dụng	Chất liệu: Thân làm bằng thép không gỉ, cán kim được cuộn bằng thép, đầu kim trơn láng sắc nhọn, đã được tiệt trùng bằng tia bức xạ, đảm bảo an toàn cho bệnh nhân; số 1: 0.25 hoặc 0.30x15mm, số 2: 0.25 hoặc 0.30x25mm, số 3: 0.25 hoặc 0.30x30mm , số 4: 0.25 hoặc 0.30x40mm, số 5: 0.25 hoặc 0.30x50mm, số 6: 0.25 hoặc 0.30x60mm, 0.25 hoặc 0.30x75mm . Đạt tiêu chuẩn ISO13485, CE, GMP hoặc tương đương; Đóng gói tiệt trùng	Hộp/100 cây	Cây	3.000
27	Mask xông khí dung các size	* Chất liệu: PVC y tế, có kẹp mũi * Bình chứa thuốc 6ml, người lớn dây nối oxy 2m, trẻ em dây nối oxy 2m, trẻ em dây nối oxy 2m, sơ sinh dây nối oxy 2m	Iso 13485, CE	Cái	100

28	Máy đo huyết áp người lớn	Máy đo huyết áp cơ với vòng bít làm bằng chất liệu vải có độ bền cao. Hệ thống dây dẫn khí bằng cao su cao cấp chống oxy hoá. Đồng hồ áp lực hiển thị áp xuất chuẩn (không bị lệch điếm không). Tai nghe có độ khuếch đại lớn Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Bộ	5
29	Que đê lưỡi gỗ	- Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485: 2016	ISO 13485	Cái	2.000
30	Que đường huyết máy OG CARE	Hộp que thử đường : gồm 50 que Hộp kim gồm : 50 kim, được đóng trong cùng một hộp (gói); - Nhiệt độ bảo quản : 15°C-30°C - Hạn dùng : ≥18 tháng - Sử dụng công nghệ cảm biến sinh học mới nhất - Mẫu máu : máu toàn phần mao mạch tươi - Phạm vi đo lường Glucose : 40~600 mg/dL. - Thành phần hóa học : Glucose Oxides ≥ 0.3 IU; Potassium Ferrocyanide ≥ 0.2 ug; Other elements 68%. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	Iso 13485, CE	Hộp	2
31	Que đường huyết máy One touch	- Đo bằng phương pháp: Kỹ thuật hóa điện cực được thiết kế đặc biệt với 2 điện cực Vàng (Au) và điện cực Palladium (Pd). - Sử dụng men (enzyme): Glucose Dehydrogenase (FAD-GDH) rất đặc hiệu với glucose (chỉ phản ứng với glucose) cho kết quả chính xác vì không bị ảnh hưởng bởi nồng độ oxy và các loại đường như maltose, galactose có trong máu. - Độ chính xác cao đạt tiêu chuẩn EN ISO 15197:2015. - Mã hóa tự động nhận que không cần hiệu chỉnh hay cài đặt. - Que thử tự thấm hút nhanh, dễ dàng thấm đủ lượng máu. - Loại mẫu máu: mao mạch - Thời gian đo: 5 giây, mẫu lấy máu: 0,4µL. - Phạm vi đo lường Glucose: 20 - 600 mg/dL (1,1 - 33,3 mmol/L) - Khoảng Hematocrit: 20 - 60% - Sử dụng cho máy đo OneTouch Ultra Plus Flex.O52	ISO 13485	Hộp	20

32	Túi đựng nước tiểu có dây treo, có khoá	Làm bằng vật liệu nhựa cao cấp cường lực, có khóa vận $\frac{3}{4}$ vòng, dây dẫn dài $\geq 0.75$ m, đường kính ngoài $\geq 6.8$ mm, đường kính van tháo dịch $\geq 9.22$ mm; tính năng chống trào ngược có lỗ treo. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Iso 13485, CE	Cái	10
33	Viên diệt khuẩn 2.5g	Natri Troclosesene (Natri Dichloroisocyanurate) 50%, Mỗi hộp chứa 100 viên, mỗi viên 5g chứa 2,5g hoạt chất	iso,FDA	Hộp	7
34	Vòng T380	Vòng tránh thai New Choice Model T Cu 380A (Copper T 380A), kích thước chiều rộng $32 \pm 0.50$ mm; chiều dài: $-36 \pm 0.50$ mm, được làm từ hợp chất của nhựa Polyethylene và Barium Sulphate. Trục ngang của Vòng tránh thai có quần dây đồng, đồng thời được rập thêm các mảnh đồng để làm tăng hàm lượng đồng. Trên khung chữ T, ở phần chân được buộc một sợi dây được làm từ nhựa PE tỉ trọng cao giúp cho người sử dụng dễ dàng kiểm tra và tháo vòng dễ dàng hơn. Vòng tránh thai Model T Cu 380A có tác dụng bảo vệ gần như tuyệt đối trong việc phòng tránh thai.	ISO 13485	Cái	10
<b>Tổng cộng 34 khoản</b>					

(Chi tiết tại **Phụ lục I** đính kèm yêu cầu báo giá này)

2. Địa điểm giao hàng: Trung tâm Y tế thành phố Hà Tiên, tỉnh Kiên Giang. Địa chỉ: Số 65, Cách Mạng Tháng Tám, khu phố III, phường Tô Châu, thành phố Hà Tiên, tỉnh Kiên Giang.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: tối đa 07 ngày, theo từng đợt, trong vòng 24 tháng.

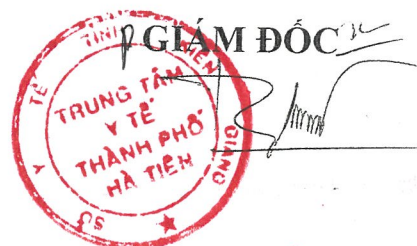
4. Giá báo giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có), chi phí vận chuyển ... bên mua không phải trả bất kỳ một chi phí nào thêm.

5. Mẫu báo giá của các hãng sản xuất, nhà cung cấp theo **phụ lục II** đính kèm yêu cầu báo giá này.

Trung tâm Y tế thành phố Hà Tiên rất mong nhận được sự quan tâm và Bảng báo giá của quý công ty/đơn vị./.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- BGD, CNTT (đăng tải), KD, TCKT;
- Lưu Văn thư.



**Nguyễn Hiếu Nghĩa**

**Phụ lục 1**

<b>STT</b>	<b>Tên vật tư y tế, trang thiết bị y tế thông thường</b>	<b>Tính năng kỹ thuật</b>	<b>Tiêu chuẩn</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Số lượng</b>
1	Băng gạc cuộn y tế	Gạc cotton màu trắng có kích thước chiều dài: 2,5m + 0,2m, chiều rộng 9cm + 0,4cm. Mật độ sợi: 11- 10 sợi/ cm <sup>2</sup> . Thời gian chìm trong nước không quá 10 giây. Mất khối lượng do sấy khô: < 8,5%	ISO 13485	Cuộn	200
2	Băng keo chỉ thị nhiệt	Băng keo chỉ thị nhiệt 1322 rộng 18mm dài 5m, 3M 1322	ISO 13485	Cuộn	2
3	Băng keo lụa 2.5cm x 5m	- Keo polyvinyl acetate (100%) không dị ứng - Polymer trong phân tán nước, dính tốt - Dễ xé Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cuộn	192
4	Bình đựng sắc nhọn 6,8l	Hộp bằng nhựa màu vàng, nắp đỏ. 6,8 lít	ISO 13485	Cái	25
5	Bơm tiêm 50ml dùng cho máy tiêm điện tự động	Bơm tiêm làm từ vật liệu Polypropylene và chất làm trơn từ cao su tổng hợp + Màu trong suốt + Thể tích: 50ml + Đường kính bơm: 30.91 mm + Vạch chia màu đen, giúp dễ đọc + Đầu khóa Luer-lock + Không kim + Dùng cho máy bơm tiêm điện + Không chứa Pyrogen, không cao su (latex), không DEHP, không chứa PVC và không độc hại + Được tiệt trùng và đóng gói riêng từng cái + Được khử trùng bằng ETO + Đạt tiêu chuẩn: CE, ISO 13485, CFS Châu Âu	CE, ISO 13485, CFS Châu Âu	Cái	20
6	Bơm tiêm nhựa 10ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 10 ml, cỡ kim 23G, 25G. Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	4.000
7	Bơm tiêm nhựa 1ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 1ml, cỡ kim 26G x1/2. Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	200
8	Bơm tiêm nhựa 20ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 20ml, cỡ kim 23G x1 Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	500
9	Bơm tiêm nhựa 3ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 3 ml, cỡ kim 23G, 25G. Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	100

10	Bơm tiêm nhựa 5ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 5 ml, cỡ kim 23G, 25G. Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	6.000
11	Bơm tiêm nhựa cho ăn 50ml	Bơm tiêm nhựa 50 ml, đầu lớn dùng bơm thức ăn. Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	10
12	Bông mờ (Bông không thấm nước)	Được làm từ 100% bông tự nhiên, đã được chải qua để loại bỏ tạp chất. Sản xuất theo tiêu chuẩn Dược Điển Việt Nam. Kết cấu mịn màng và mềm mại. Không thấm nước. - ISO 9001:2015, ISO 13485:2016	ISO 13485	Kg	2
13	Bông y tế thấm nước	Thành phần 100% bông tự nhiên, Độ PH: 6.5~7.5 Thời gian hút nước: ≤3s Độ hút nước: ≥ gấp 16 lần Trọng lượng mất đi sau khi sấy :≤8% Tính khuếch tán của chất dạ quang : đạt Hàm lượng clo dư : Không phát hiện Quy cách :1kg/ bao, 12bao/ thùng Đóng gói : Bao PE Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Kg	12
14	Chi chromic catgut số 3/0	Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Chi làm từ collagen thanh mạc ruột bò (không phải cừu hoặc dê), sợi chắc, dễ uốn. Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat	ISO 13485	Tép	24
15	Chi Thị hóa học 1243A	quy cách và thông số 3M 1243A comply 3M 1243A , 3M Indicator	Iso 13485, CE	Gói	1
16	Dẫn lưu ổ bụng	Ống thông được sản xuất từ mù cao su. sản phẩm dùng để giải thoát dịch khỏi một khoang cơ thể nhất định, dùng để dẫn lưu áp xe dẫn lưu đường mổ sau phẫu thuật nơi có dịch thấm ra nhiều Đã tiệt trùng	ISO 13485	Cái	10
17	Dây nối mềm đường kính nhỏ, nối máy bơm tiêm điện 140cm.	Dây nối bơm tiêm điện với khóa kết nối Luer lock. Khóa bảo vệ: cap connector.Ống chống xoắn. Độ dài của dây nối là 140cm. thể tích lòng ống = 1ml. Sản phẩm tiệt trùng 100% . Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016, Chứng nhận EC	Iso 13485, CE	Cái	10

18	Dây truyền dịch 20 giọt	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm dẻo, dai, độ đàn hồi cao, không gây gập khi bảo quản và sử dụng. Kim nút chai làm từ nhựa ABS nguyên sinh.</li> <li>Chiều dài dây dẫn 150cm. Chiều dài tổng 160cm.</li> <li>Điều chỉnh được chính xác 20 giọt/ml. Buồng nhỏ giọt và ống nhỏ giọt có thiết kế màng lọc dịch và trong suốt để quan sát theo dõi đếm giọt. Tiệt trùng EO và đóng gói riêng cho từng sản phẩm.</li> <li>Tiêu chuẩn ISO 13485: 2016/ EN ISO 13485: 2016</li> </ul>	Iso 13485, CE	Cái	1.000
19	Gạc bụng phòng mổ: 30cm x 30cm x 12 lớp	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tốc độ hút nước =< 5 giây. Độ ngậm nước >=5gr nước/1gr gạc. Chất tan trong nước <0.5%. Độ pH: trung tính. Độ trắng: >=80% +/- 10%. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Hàm lượng chất béo: không vượt quá 0,5%. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. Tiệt trùng bằng khí EO.Gas. Kích thước 30cm x30cm x 12 lớp.	ISO 13485	Cái	50
20	Khóa 3 ngã có dây nối 30cm	<ul style="list-style-type: none"> <li>Khóa ba ngã kèm dây nối 25cm</li> <li>Thiết bị có thể được kết nối với các loại kim luân, dây truyền dịch, dây truyền máu</li> <li>Sản phẩm đạt tiêu chuẩn CE, ISO13485</li> </ul>	ISO 13485	Cái	100
21	Kim khâu ( tam giác)	Kim khâu phẫu thuật 7*17 tam giác ( gói 10 cây, hộp 50 gói)	ISO 13486	Gói	10
22	Kim lấy máu bằng thép không gỉ	Kim lấy máu bằng thép không gỉ phủ silicon, 30G. Nắp nhựa bảo vệ bằng polypropylene. Đạt tiêu chuẩn CE, ISO 13485 hoặc tương đương	Iso 13485, CE	Cái	600
23	Kim luân tĩnh mạch có cánh, có cửa, các loại các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kim luân tĩnh mạch ngoại biên các cỡ 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G.</li> <li>Kim làm bằng thép không gỉ, đầu kim có 3 mặt vát, sắc bén, dễ lấy ven và giảm đau.</li> <li>Kim có ống chụp bảo vệ khi chưa sử dụng.</li> <li>Ống catheter làm từ chất liệu PTFE nhựa y tế tương thích sinh học có tính đàn hồi, chống xoắn-gập. Đầu ống catheter hình vát nón ôm sát kim giúp dễ dàng lấy ven, gây tổn thương ít, ít đau.</li> <li>Kim có cổng bơm thuốc bổ xung, nắp đậy bật dễ dàng.</li> <li>Khoang báo máu thiết kế trong xuất giúp dễ dàng xác định lấy đúng ven .</li> <li>Khử trùng bằng khí EO( Ethylene Oxide).</li> <li>ISO 13485:2016; EN ISO 13485:2016; CE hoặc tương đương</li> </ul>	Iso 13485, CE	Cái	1.500
24	Kim nha ngắn	Kim sắc bén, nhọn giảm cảm giác đau, ít gây kích ứng da, viêm tĩnh mạch, khó chịu cho bệnh nhân, Size 27G x 13/16" 0,04x21mm	CE, ISO 13485, CFS Châu Âu	Cái	100

11/2020

25	Kim tiêm các số	Kim số 26Gx1/2"; 25Gx1", 25Gx5/8"; 23Gx1"; 22Gx1 1/4"; 20Gx1 1/2"; 18Gx1 1/2" Tiệt trùng bằng khí EO. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Cái	2.500
26	Kim châm cứu AIK các cỡ, tiệt trùng trước khi sử dụng	Chất liệu: Thân làm bằng thép không gỉ, cán kim được cuộn bằng thép, đầu kim trơn láng sắc nhọn, đã được tiệt trùng bằng tia bức xạ, đảm bảo an toàn cho bệnh nhân; số 1: 0.25 hoặc 0.30x15mm, số 2: 0.25 hoặc 0.30x25mm, số 3: 0.25 hoặc 0.30x30mm, số 4: 0.25 hoặc 0.30x40mm, số 5: 0.25 hoặc 0.30x50mm, số 6: 0.25 hoặc 0.30x60mm, 0.25 hoặc 0.30x75mm . Đạt tiêu chuẩn ISO13485, CE, GMP hoặc tương đương; Đóng gói tiệt trùng	Hộp/100 cây	Cây	3.000
27	Mask xông khí dung các size	* Chất liệu: PVC y tế, có kẹp mũi * Bình chứa thuốc 6ml, người lớn dây nối oxy 2m, trẻ em dây nối oxy 2m, trẻ em dây nối oxy 2m, sơ sinh dây nối oxy 2m	Iso 13485, CE	Cái	100
28	Máy đo huyết áp người lớn	Máy đo huyết áp cơ với vòng bít làm bằng chất liệu vải có độ bền cao. Hệ thống dây dẫn khí bằng cao su cao cấp chống oxy hoá. Đồng hồ áp lực hiển thị áp suất chuẩn (không bị lệch điểm không). Tai nghe có độ khuếch đại lớn Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ISO 13485	Bộ	5
29	Que đũa lưỡi gỗ	- Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485: 2016	ISO 13485	Cái	2.000
30	Que đường huyết máy OG CARE	Hộp que thử đường : gồm 50 que Hộp kim gồm : 50 kim, được đóng trong cùng một hộp (gói); - Nhiệt độ bảo quản : 15°C-30°C - Hạn dùng : ≥18 tháng - Sử dụng công nghệ cảm biến sinh học mới nhất - Mẫu máu : máu toàn phần mao mạch tươi - Phạm vi đo lường Glucose : 40-600 mg/dL. - Thành phần hóa học : Glucose Oxides ≥ 0.3 IU; Potassium Ferrocyanide ≥ 0.2 ug; Other elements 68%. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	Iso 13485, CE	Hộp	2

31	Que đường huyết máy One touch	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đo bằng phương pháp: Kỹ thuật hóa điện cực được thiết kế đặc biệt với 2 điện cực Vàng (Au) và điện cực Palladium (Pd).</li> <li>- Sử dụng men (enzyme): Glucose Dehydrogenase (FAD-GDH) rất đặc hiệu với glucose (chỉ phản ứng với glucose) cho kết quả chính xác vì không bị ảnh hưởng bởi nồng độ oxy và các loại đường như maltose, galactose có trong máu.</li> <li>- Độ chính xác cao đạt tiêu chuẩn EN ISO 15197:2015.</li> <li>- Mã hóa tự động nhận que không cần hiệu chỉnh hay cài đặt.</li> <li>- Que thử tự thấm hút nhanh, dễ dàng thấm đủ lượng máu.</li> <li>- Loại mẫu máu: mao mạch</li> <li>- Thời gian đo: 5 giây, mẫu lấy máu: 0,4<math>\mu</math>L.</li> <li>- Phạm vi đo lường Glucose: 20 - 600 mg/dL (1,1 - 33,3 mmol/L)</li> <li>- Khoảng Hematocrit: 20 - 60%</li> <li>- Sử dụng cho máy đo OneTouch Ultra Plus Flex.O52</li> </ul>	ISO 13485	Hộp	20
32	Túi đựng nước tiểu có dây treo, có khoá	<p>Làm bằng vật liệu nhựa cao cấp cường lực, có khóa vặn <math>\frac{3}{4}</math> vòng, dây dẫn dài <math>\geq 0.75</math> m, đường kính ngoài <math>\geq 6.8</math>mm, đường kính van tháo dịch <math>\geq 9.22</math> mm; tính năng chống trào ngược có lỗ treo. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485</p>	Iso 13485, CE	Cái	10
33	Viên diệt khuẩn 2.5g	Natri Troclosene (Natri Dichloroisocyanurate) 50%, Mỗi hộp chứa 100 viên, mỗi viên 5g chứa 2,5g hoạt chất	iso,FDA	Hộp	7
34	Vòng T380	<p>Vòng tránh thai New Choice Model T Cu 380A (Copper T 380A), kích thước chiều rộng <math>32 \pm 0.50</math> mm; chiều dài: <math>-36 \pm 0.50</math> mm, được làm từ hợp chất của nhựa Polyethylene và Barium Sulphate.</p> <p>Trục ngang của Vòng tránh thai có quần dây đồng, đồng thời được rập thêm các mảnh đồng để làm tăng hàm lượng đồng.</p> <p>Trên khung chữ T, ở phần chân được buộc một sợi dây được làm từ nhựa PE tỉ trọng cao giúp cho người sử dụng dễ dàng kiểm tra và tháo vòng dễ dàng hơn.</p> <p>Vòng tránh thai Model T Cu 380A có tác dụng bảo vệ gần như tuyệt đối trong việc phòng tránh thai.</p>	ISO 13485	Cái	10
<b>Tổng cộng 34 khoản</b>					

## PHỤ LỤC II

### BẢO GIÁ (1)

#### Kính gửi: TRUNG TÂM Y TẾ THÀNH PHỐ HÀ TIÊN.

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Y tế thành phố Hà Tiên, chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường dùng trong hoạt động thường xuyên như

1. Báo giá cho các vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường cần mua sắm cấp bách :

STT	Tên vật tư y tế, hóa chất, trang thiết bị y tế thông thường (2)	Ký, mã, nhãn hiệu, hãng sản xuất (3)	Mã HS (4)	Năm sản xuất (5)	Xuất xứ (6)	Số lượng (7)	Đơn giá (VNĐ) (8)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VNĐ) (9)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VNĐ) (10)	Thành tiền (VNĐ) (11)
1										
2										
3										
n	.....									
<b>Tổng cộng</b>										

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của các vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng.....ngày, kể từ ngày.....tháng.....năm.....[ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày.... tháng.... năm....[ghi ngày....tháng....năm kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

3. Chúng tôi cam kết:

Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thẻ hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.



Giá trị của các vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.  
Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.....tháng.....năm.....  
**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp (12**  
*(Ký tên, đóng dấu (nếu có))*

**Ghi chú:**

- (1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này.
- (2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường theo đúng yêu cầu ghi tại cột "Danh mục thiết bị y tế" trong Yêu cầu báo giá.
- (3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường tương ứng với chủng loại hóa chất xét nghiệm, vật tư y tế dùng trong xét nghiệm ghi tại cột "Danh mục vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường".
- (4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường.
- (5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường.
- (7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng theo đúng số lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.
- (8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường.
- (9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể các chi phí liên quan; chi tính chi phí cho các dịch vụ liên quan trong nước.
- (10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị thuế, phí, lệ phí (nếu có).
- (11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường. Giá trị tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng vật tư y tế, hóa chất và trang thiết bị y tế thông thường (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.
- (12) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

