

Số: 114 /TM-TTYT

Krông Pa, ngày 04 tháng 3 năm 2024

## THƯ YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp thuộc lĩnh vực Y tế.

Trung tâm Y tế huyện Krông Pa có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu theo quy định tại điểm d khoản 2 Điều 16 của Nghị định 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024, để làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu “Mua sắm dụng cụ, vật tư Y tế năm 2024 của Trung tâm Y tế huyện Krông Pa” 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 huyện Krông Pa, địa chỉ: Số 142 Thống Nhất, thị trấn Phú Túc, huyện Krông Pa, tỉnh Gia Lai.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Nay Vang, P.Trưởng Khoa Dược-TTB-VTYT, điện thoại: 0935 437 647, Email: [todauthauttytkrpa@gmail.com](mailto:todauthauttytkrpa@gmail.com).

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược-TTB-VTYT, Trung tâm Y tế huyện Krông Pa. Số 142 Thống Nhất, thị trấn Phú Túc, huyện Krông Pa, tỉnh Gia Lai.

- Nhận qua email: [todauthauttytkrpa@gmail.com](mailto:todauthauttytkrpa@gmail.com).

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 09h ngày 04 tháng 3 năm 2024 đến trước 17h ngày 13 tháng 3 năm 2024.

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

5. Thời gian có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 04 tháng 3 năm 2024.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Danh mục trang thiết bị Y tế (Danh mục dụng cụ, vật tư Y tế năm 2024) có Phụ lục danh mục chi tiết kèm theo.

Trân trọng kính mời./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, KD.

GIÁM ĐỐC



Trương Thanh Liêm

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ NĂM 2024**

(Kèm theo Thư yêu cầu báo giá số: 114 /TM-TT/TT ngày 04/3/2024 của Trung tâm Y tế huyện Krông Pa)

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	I. Bông Y tế Bông thấm nước 25 gam, Chưa vô trùng	Nguyên liệu: Bông xơ tự nhiên 100% cotton, 25 gam/gói	Gói	1.000	
2	Bông thấm nước 100 gam, Chưa vô trùng	Nguyên liệu: Bông xơ tự nhiên 100% cotton, tốc độ thấm hút 10 giây. Loại 100gam/gói	Gói	5.000	
3	II. Băng, gạc, vật liệu cầm máu, điều trị vết thương Băng bột bó	Nguyên liệu: Băng với thạch cao. Kích thước: 15cm x 4,6m	Cuộn	700	
4	Băng thun 3 móc	Thành phần: Sợi Cotton se tròn, sợi cao su tự nhiên. Kích thước sản phẩm: 10,2 cm. Độ giãn tối đa 5,5m	Cuộn	500	
5	Băng cuộn vải y tế	Chất liệu: 100% sợi cotton, mịn màng, mềm mại, không gây kích ứng da. Kích thước: 7cm x 2,5m	Cuộn	10.000	
6	Gạc vaselin	Chất liệu: vải cotton, dầu farafin, vaseline.	Miếng	500	
7	Băng keo dán sườn	Chất liệu: Vải nền đan không dệt PET 100%, Keo Acrylic an toàn trong y tế. Kích thước: 10cm x 10m	Cuộn	20	
8	Băng keo urgo 2,5cm x 5m	Kích thước 2,5cm x 5m. Hộp 12 cuộn	Cuộn	3.000	
9	Gạc merche dẫn lưu 3,5 x 75cm x 8 lớp	Chất liệu: Gạc được dệt từ sợi 100% cotton, tiệt trùng. Kích thước: 3,5x75cm x 8 lớp	Miếng	6.000	

10	Gạc phẫu thuật ổ bụng 30 x 40cm x 6 lớp tiệt trùng	Chất liệu: 100% sợi cotton tẩy trắng, tiệt trùng. Kích thước: 30cmx40cmx6 lớp	Miếng	600	
	III. Bơm, kim tiêm, dây truyền, găng tay và vật tư y tế sử dụng trong chăm sóc người bệnh				
11	Bơm tiêm 10ml	<p>Xy lanh 10ml: Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhãn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. Pit tông: Trong suốt, có khía bề gãy để hủy, không có ba vĩa. Núm đẩy có gờ tăng độ ma sát khi tiêm. Gioăng: Mềm dẻo, bề mặt gioăng nhẵn, di chuyển dễ dàng tạo được độ kín- khít giữa pit tông với xy lanh nên khí và dung dịch tiêm không lọt qua được gioăng. Kim làm bằng thép không gỉ mạ Crom hoặc Niken. Đầu kim vát 3 cạnh, sắc nhọn, không gờ. Thân kim nhẵn, tròn đều, có đủ độ cứng cơ khí, không bị cong vênh, không tạp chất bên trong, được phủ Silicon. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gãy rời, an toàn khi sử dụng. Nắp chụp kim khít bảo vệ đầu kim tốt. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP</p>	Cái	20.000	

12	Bơm tiêm 1ml	<p>Xy lanh 1ml: Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. Pít tông: Trong suốt, có khía bề gây dễ hũy, không có ba vĩa. Núm đẩy có gờ tăng độ ma sát khi tiêm. Gioăng: Mềm dẻo, bề mặt gioăng nhẵn, di chuyển dễ dàng tạo được độ kín- khít giữa pít tông với xy lanh nên khí và dung dịch tiêm không lọt qua được gioăng. Kim làm bằng thép không gỉ mạ Crom hoặc Niken. Đầu kim vát 3 cạnh, sắc nhọn, không gờ. Thân kim nhẵn, tròn đều, có đủ độ cứng cơ khí, không bị cong vênh, không tạp chất bên trong, được phủ Silicon. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Nắp chụp kim khít bảo vệ đầu kim tốt. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP</p>	Cái	5.000
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------



13	Bơm tiêm 20ml	<p>Xy lanh 20ml: Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhân bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. Pít tông: Trong suốt, có khía bề gãy dễ hủy, không có ba vĩa. Núm đẩy có gờ tăng độ ma sát khi tiêm. Gioăng: Mềm dẻo, bề mặt gioăng nhẵn, di chuyển dễ dàng tạo được độ kín- khít giữa pít tông với xy lanh nên khí và dung dịch tiêm không lọt qua được gioăng. Kim làm bằng thép không gỉ mạ Crom hoặc Niken. Đầu kim vát 3 cạnh, sắc nhọn, không gò. Thân kim nhẵn, tròn đều, có đủ độ cứng cơ khí, không bị cong vênh, không tạp chất bên trong, được phủ Silicon. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Nắp chụp kim khít bảo vệ đầu kim tốt. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP</p>	Cái	4.000	
----	---------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--

14	Bom tiêm 50ml	<p>Dung tích: 50ml. Xy lanh: Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, trong suốt, không chứa DEHP, không độc hại, không ảnh hưởng tới sức khỏe. Có vạch chia dung tích rõ ràng, độc nhỏ lép vừa kim, sử dụng được cho máy bơm tiêm điện. Pít tông: Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, trong suốt, không chứa DEHP, không độc hại, không ảnh hưởng tới sức khỏe. Có khóa bẻ gãy để hủy chống sử dụng lại. Gioăng: Nguyên liệu nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, mềm, tạo độ kín khít giữa pít tông với xy lanh, không gây độc, không ảnh hưởng sức khỏe. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).</p> <p>Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP</p>	Cái	50
----	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	----

15

Bơm tiêm 5ml

Xy lanh 5ml: Được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. Pít tông: Trong suốt, có khía bề gãy dễ hũy, không có ba vĩa. Núm đẩy có gờ tăng độ ma sát khi tiêm. Gioăng: Miền dẻo, bề mặt gioăng nhẵn, di chuyển dễ dàng tạo được độ kín- khít giữa pít tông với xy lanh nên khí và dung dịch tiêm không lọt qua được gioăng. Kim làm bằng thép không gỉ mạ Crom hoặc Niken. Đầu kim vát 3 cạnh, sắc nhọn, không gờ. Thân kim nhẵn, tròn đều, có đủ độ cứng cơ khí, không bị cong vênh, không tạp chất bên trong, được phủ Silicon. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Nắp chụp kim khít bảo vệ đầu kim tốt. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP

Cái

70.000

16	Kim tiêm nhựa số 18	<p>Kim: được làm bằng thép không gỉ mạ Crom hoặc Niken. Đầu kim vát 3 cạnh, sắc nhọn, không gờ, có nắp chụp kim khít bảo vệ đầu kim tốt. Thân kim nhẵn, tròn đều, có độ cứng cơ khí, không bị cong vênh, không tạp chất bên trong, được phủ Silicone. Đầu kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gãy rời, an toàn khi sử dụng. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Sản phẩm đóng gói trong túi riêng đảm bảo vô trùng, không có độc tố và chất gây sốt, không có chất DEHP.</p>	Cái	20.000	
17	Kim luồn tĩnh mạch các số	<p>Kim luồn tĩnh mạch, có cánh, có cửa, 2 đường cân quang. Catheter kháng xoắn ống, chấn bức xạ đặc biệt để dễ truyền với lưu lượng tối ưu. Kim bên với ba mặt vát giúp chính nhẹ không đau. Catheter sản xuất từ nguyên liệu sinh học tương thích cao giúp thời gian lưu kim dài hơn, đến 72h. Catheter ôm sát thân kim tránh tè và dùn khi đi xuyên qua da. Cửa chính thuốc nằm trung tâm kim giúp kim không bị dịch chuyển khi bơm thuốc, có van một chiều chất lượng cao tránh xì rỉ dịch, máu. Để sử dụng. Nguyên liệu FEP. Tiệt trùng bằng khí EO. TCCL: ISO, CE</p>	Cái	6.000	
18	Kim chọc dò tủy sống các số	<p>Kim chọc dò tủy sống, thích hợp cho gây tê tủy sống. Dễ chọc với đầu kim vát kim cương Quinke point. Kim có tốc độ dòng chảy mượt cho phép chất lỏng trong cột sống chảy nhanh hơn. Tốc độ dòng chảy cao để phát hiện dịch não tủy chảy ra. Đầu kim trong suốt, có phản quang, có dấu hiệu nhận biết mặt vát hướng lên hoặc hướng xuống. Tiệt trùng bằng khí EO. TCCL: ISO. Thông số kỹ thuật: 18Gx3.50IN - Ø1.2x90±0.1mm. 20Gx3.50IN - Ø0.9x90±0.1mm. 22Gx3.50IN - Ø0.7x90±0.1mm. 23Gx3.50IN - Ø0.6x90±0.1mm. 25Gx3.50IN - Ø0.5x90±0.1mm. 27Gx3.50IN - Ø0.4x90±0.1mm</p>	Cái	300	
19	Kim châm cứu các số	<p>Chất liệu : Thép không rỉ. Đầu kim láng nhẵn, không rỉ, không gãy dù gập lại ở góc độ nào. Mũi kim bên nhọn do đó giảm được lực cản khi châm qua da giúp bệnh nhân bớt đau. Bì kín khí, hút chân không, gói/10 cái, kèm ống nhựa cố định kim, ISO, CE. Kích thước: từ số 01 đến số 07</p>	Cái	5.000	
20	Dây truyền dịch	<p>Đầu nhựa nhọn, dễ dàng đâm thủng túi truyền nút chai cao su. Cốc mềm và trong suốt, dễ bám, dễ điều chỉnh chiều cao dịch truyền. Kẹp dây với con lăn linh hoạt, dễ điều chỉnh điều hình số lượng giọt, Có kết nối cao su để tiêm khí cần thiết. Khử trùng bằng khí EO. Mỗi bộ dây được đóng trong túi nhựa PE.</p>	Bộ	12.000	
21	Dây truyền máu	Tốc độ truyền: Khoảng 20 giọt/ml		Bộ	10



22	Găng tay không tiết trùng các số	Loại sử dụng 1 lần. Nguyên liệu: Mũ kem (latex) ly tâm tự nhiên. Size 7; 7,5. Sử dụng trong khám bệnh.	Đôi	40.000
23	Găng tay phẫu thuật tiết trùng các số	Loại sử dụng 1 lần. Nguyên liệu: Mũ kem (latex) ly tâm tự nhiên. Tiết trùng bằng khí E.O. Size 7; 7,5. Dùng trong phẫu thuật.	Đôi	20.000
24	Túi máu đơn 250ml	Chất liệu: Nhựa PVC y tế. Túi máu dùng để thu thập, lưu trữ, truyền và vận chuyển máu. Có dung dịch chống đông. Thể tích 250ml	Cái	10
25	Túi nước tiểu có khóa, có dây đeo	Túi đựng nước tiểu gồm có ống dẫn, van xả và túi. Chất liệu: Nhựa PVC y tế. Thể tích 2000ml	Cái	200
	<b>IV. Ống thông, ống dẫn lưu, ống nối, dây nối, chạc nối, catheter</b>			
26	Ống đặt nội khí quản có bóng các số	Ống đặt nội khí quản có bóng các số	Cái	50
27	Ống thông tiểu 2 nhánh	Chất liệu: silicon. 2 Nhánh số 14	Cái	1.500
28	Ống thông tiểu 1 nhánh	Chất liệu: PVC y tế, Size: Số 14	Cái	100
29	Ống hút nhót trẻ em có nắp	Chất liệu nhựa trong giúp quan sát được dòng chảy. Tiết trùng bằng khí EO. Size: 8	Cái	1.000
30	Ống hút nhót người lớn	Chất liệu: Nhựa nguyên sinh y tế, không chất DEHP, không độc, không gây sốt. Chất liệu nhựa trong giúp quan sát được dòng chảy. Tiết trùng bằng khí EO. Size: 16	Cái	10
31	Ống thông dạ dày số 14	Chất liệu: Nhựa PVC y tế. Tiết trùng bằng EO. Đường kính ống: 14Fr, Chiều dài: khoảng 120cm	Cái	100
32	Dây thở oxy 02 nhánh trẻ em, trẻ sơ sinh	Nguyên liệu cao su, bề mặt mềm mại và mịn màng không có cạnh sắc nét. Size: SX, Pediatric. 2 nhánh, trẻ em và sơ sinh	Bộ	600
33	Dây thở oxy 02 nhánh người lớn	Nguyên liệu cao su, bề mặt mềm mại và mịn màng không có cạnh sắc nét. Size: S, M, L. 2 nhánh, người lớn	Cái	1.500

	V. Kim khâu, chỉ khâu, dao phẫu thuật			
34	Chỉ Silk 2/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 24mm.	Cỡ chỉ số 2/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 24mm.	Sợi	2.000
35	Chỉ Silk 2/0 dài 75cm. Kim tròn 1/2C 26mm.	Cỡ chỉ số 2/0 dài 75cm. Kim tròn 1/2C 26mm.	Sợi	200
36	Chỉ Silk 3/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 18mm.	Cỡ chỉ số 3/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 18mm.	Sợi	200
37	Chỉ Silk 4/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 18mm.	Cỡ chỉ số 4/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 18mm.	Sợi	200
38	Chỉ PolyPropylen 4/0 liền kim	Chỉ khâu không tan tổng hợp polypropylene, đơn sợi số 4/0, dài 90cm, 2 kim tròn 1/2C dài 22mm.	Sợi	100
39	Chỉ PolyPropylen 2/0 liền kim	Chỉ khâu không tan đơn sợi polypropylen số 2/0 dài 90cm, 2 kim tròn đầu cắt 1/2C dài 26mm, đóng gói coropack dạng dài giúp giảm nhớ hình.	Sợi	100
40	Catgut Chrom USP 3/0	Số 3/0 - Kim tròn 1/2, kim 26mm	Sợi	200
41	Catgut Chrom USP 2/0	Số 2/0 - Kim tròn 1/2, kim 30mm	Sợi	2.000
42	Chỉ Vicryl số 0	Chỉ khâu tổng hợp Polyglactin 910. Cỡ chỉ số 0 dài 90cm. Kim tròn 1/2C 40mm.	Sợi	200
43	Lưỡi dao mổ các số	Lưỡi dao làm bằng thép không rỉ, sắt bén	Cái	1.000
	<b>VI. Tim mạch và X-quang can thiệp</b>			
44	Phim X-quang kỹ thuật số 20x25cm	Kích thước: 20x25 cm (8x10in); DT 5.000I B	Cái	8.000
	<b>VII. Vật tư y tế sử dụng trong chẩn đoán, điều trị khác</b>			
45	Đầu côn vàng	Được làm từ nhựa y tế PP	Cái	2.000
46	Đầu côn xanh	Được làm từ nhựa y tế PP	Cái	2.000
47	Đè lưới gỗ	Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm.	Cái	20.000

	<b>VIII. Các vật tư y tế khác</b>				
48	Kẹp rốn tiết trùng	Nguyên liệu:Nhựa PP		Cái	5.000
49	Nón nam, nữ vô trùng	Làm từ vải không dệt, đã tiết trùng		Cái	1.000
50	Khẩu trang Y tế	3 lớp, 4 lớp		Cái	10.000
51	Hộp an toàn băng giấy 5 lít	5 lít		Cái	200
	<b>IX. Vật tư Y tế sử dụng trong cận lâm sàng</b>				
52	Giấy in nhiệt K80mm	Giấy in cho các loại máy như: Btech. Giấy K80 x 45mm		Cuộn	500
53	Giấy in nhiệt máy nước tiêu	Giấy in cho các loại máy xét nghiệm như: máy nước tiêu, máy sinh hóa, huyết học. Kích thước: 57mm x 20m.		Cuộn	50
54	Giấy siêu âm	Giấy in kết quả siêu âm, kích thước 110mm x 20m, hộp 10 cuộn		Cuộn	50
55	Giấy đo điện tim 6 cân	Kích thước: 110mm x 140mm x 143tờ. Thùng 60 xấp		Xấp	50
56	Ống nghiệm có chất chống đông (EDTA)	Có chứa chất chống đông EDTA		Cái	30.000
57	Ống nghiệm có chất chống đông HEPARIN	Dùng trong xét nghiệm sinh hóa, Kháng đông Heparin Lithium		Cái	10.000
58	Ống nghiệm nhựa 5ml có nắp	Ống nghiệm trắng trong suốt, có nắp màu trắng đục, nắp chụp phía bên trong, Thành phần nhựa nguyên sinh (nhựa dùng trong y tế).		Cái	2.000
59	Sample Wells (1000units)	Túi 1000 Cái		Túi	5



78	Huyết áp trẻ em	Bộ sản phẩm gồm: bao đo, đồng hồ và bóng bơm, ống nghe	Bộ	15
79	Nhiệt kế thủy tinh	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Được làm từ thủy tinh trong suốt, bên trong có vạch chia độ và dải thủy ngân</li> <li>• Nhiệt độ đo được tối đa 35-42°C</li> <li>• Đo ở miệng: Đặt đầu có bầu kim loại dưới lưỡi và ngậm chặt miệng lại. Không nói chuyện hoặc cắn nhiệt kế khi sử dụng.</li> </ul> Hộp 01 cái	Cái	140
80	Banh kẹp quả tim 24cm	Banh kẹp hình quả tim dài thẳng 24cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	2
81	Dây garo	Chất liệu thun cotton, có khóa nhựa. Bì 01 cái	Cái	230
82	Giá treo dịch truyền	Thông số kỹ thuật: Kích thước : Từ 1200-1800mm, tăng chỉnh để dâng bằng núm nhựa Vật liệu: inox 201, inox 304 Chân làm bằng vuông 30x30x1.0 mm, kích thước 500x500mm Thân làm bằng tròn 22x1.0 mm và 19x1.0 mm, có 04 móc treo bằng lap 5mm 04 bánh xe phi 50mm.	Cái	14
83	Kelly cong không máu 18cm	Loại cong, không máu, dài 18cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	5
84	Kelly thẳng không máu 18cm	Loại thẳng, không máu, dài 18cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	5
85	Kéo thẳng đầu nhọn 18cm	Loại thẳng, đầu nhọn, dài 18cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	15
86	Kéo cắt chỉ cong 12cm	Loại cong, dài 12cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	30
87	Kẹp phẫu tích có máu 18cm	Loại có máu, dài 18cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	10
88	Kẹp răng chuốt 18cm	Dài 18cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	20

89	Hộp đựng dụng cụ sơ cứu	Chất liệu : nhôm. Kích thước: 35cm x 21cm x 20cm	Cái	1
90	Nhiệt ẩm kế	Bảng thép không gỉ, kính bảo vệ, chữ số lớn dễ đọc Đường kính: 127mm Dây: 19.5mm Đo nhiệt độ trong phạm vi từ: -20 đến ~100 °C	Cái	2
91	Pipet (100-1000ul)	Pipet (100-1000ul). Hộp 01 cái	Cái	10
92	Pipet (20-200ul)	Pipet (20-200ul). Hộp 01 cái	Cái	10
93	Pipet (10-100ul)	Pipet (10-100ul). Hộp 01 cái	Cái	10
94	Pipet (5-10ul)	Pipet (5-10ul). Hộp 01 cái	Cái	10
95	Đèn gù sáng	Công suất: 220V/60W-100W Dây nguồn: 2m8 - 3m Chiều cao: Từ 1m - 1,7m Cổ định vị xoay linh động đến gần 360 độ.	Cái	2
96	Bóp bóng Ampu Sơ sinh	1 bóp bóng bằng PVC 340ml cho sơ sinh. 1 Mặt nạ theo size tương ứng, 01 Túi trộn khí Oxy 1600ml cho trẻ sơ sinh. 1 Dây dẫn Oxy 200cm. Có van điều chỉnh ánh lực sơ sinh là 40cmH2O.	Cái	2
97	Bộ đỡ đẻ	Gồm: 01 hộp đỡ đẻ KT 10x23cm, 01 panh kẹp rốn, 02 kéo cong 16, 02 tù, 01 panh kẹp kim may tầng sinh môn, 01 kẹp phẫu tích.	Bộ	10
98	Kéo cong tù 16cm	Chất liệu: Thép không gỉ, loại cong tù, dài 16cm	Cái	20
99	Thước đo buồng tử cung	Thước đo cổ tử cung thẳng 30.5cm	Cái	5

100	Đèn khám soi tai, mũi, họng	Bộ Đèn khám tai mũi họng Fibre-optics, ánh sáng Xenon XL 2.5V bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Đầu đèn khám tai</li> <li>- 01 Đầu đèn khám mũi</li> <li>- 01 Đầu đèn khám họng</li> <li>- 01 Cán tay cầm pin trung</li> <li>- 01 Bộ loa soi tai các cỡ</li> <li>- 01 Kính phóng đại 4 lần</li> <li>- 01 Bóng đèn dự phòng XL</li> <li>- 01 Hộp đựng</li> </ul>	Cái	10	
101	Dây nối bơm tiêm điện	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 môi dịch: 2.1ml. Đường kính trong: 1mm, đường kính ngoài: 2.8mm, không có chất DEHP. Sản phẩm tiệt trùng 100%. Chiều dài 140cm.	Cái	2	
102	Dây truyền dịch dùng cho máy truyền dịch	Bộ dây truyền dịch có công chữ Y, dây chất liệu nhựa dẻo PVC y tế trong suốt không có bọt khí, Free DEHP. Dây nhựa mềm, đàn hồi tốt. Khóa và bánh xe đủ nhạy, dễ điều chỉnh tốc độ, khi khóa hết không bị chảy dịch. Đuôi khí tốt. Các đầu nối không bị hở, đảm bảo tiếp xúc tốt, không chảy dịch, không tuột.	Cái	2	

103	Đồng hồ oxy y tế (gắn đầu ra của oxy trung tâm)	<p>Thông số kỹ thuật cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ điều chỉnh kiểu piston với lưu lượng kế và bình tạo âm</li> <li>- Áp suất đầu vào tối đa 3000 psi</li> <li>- Khoảng lưu lượng 0-15LPM / 0-10 LPM</li> <li>- Sử dụng với bình oxy</li> <li>- Đồng hồ áp suất dễ dàng theo dõi</li> <li>- Ống loại Polycarbonate với tuổi thọ cao</li> <li>- Dung tích của bình tạo âm: 140/150/200ml</li> <li>- Áp suất đầu vào: 15MPa</li> <li>- Áp suất ra: 0.3-0.4 MPa</li> <li>- Ống khí ra: 8mm</li> </ul>	Cái	5
104	Panh kẹp kim 18cm	Dài 16cm. Kẹp kim. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	20
105	Panh thẳng có máu dài 15 cm	Loại thẳng, có máu, dài 15cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	15
106	Kéo thẳng không máu dài 15 cm	Loại thẳng, không máu, dài 15cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	15
107	Bộ. Mask thở khí dung người lớn	Bộ gồm dây khí, bầu xông, mặt nạ xông người lớn. Hộp 01 bộ	Bộ	5
108	Bộ. Mask thở khí dung trẻ em	Bộ gồm dây khí, bầu xông, mặt nạ xông trẻ em. Hộp 01 bộ	Bộ	5
109	Xe bàn tiêm 3 tầng	<p>Kích thước(mm)(DxRxC) khoảng: 800x500x850</p> <p>Toàn bộ là bằng thép không gỉ, trừ phần chuyển động của bánh xe</p> <p>Xe có 3 tầng khay với mặt khay đỡ làm bằng inox</p> <p>Khung xe có phi 25 mm, các thanh giằng phi 10mm chắc chắn chịu lực tốt</p> <p>Xe có tay đẩy bằng ống INOX, lan can 4 phía phi 10 mm</p> <p>04 bánh xe phi 75 mm, 02 có khóa</p>	Cái	2
110	Lọ đựng (panh, kéo)	Kích thước: 5 x 16cm. Chất liệu: Inox	Cái	2
111	Hộp đựng bông cotton 5x10cm	Kích thước: 5 x 10cm	Cái	10



112	Cân người lớn có thước đo chiều cao	<p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>Chức năng: Cân trọng lượng cơ thể và đo chiều cao.</p> <p>1. Trọng lượng cơ thể: Max: 120kg Min: 0.5kg</p> <p>2. Đo chiều cao: Phạm vi đo 70-190cm Min: 0,5 cm Sai số ± 0.5cm</p> <p>3. Kích thước mặt bàn cân (L × W): 280 × 380</p> <p>4. Kích thước lồng thép (Z × W × H): 950 × 300 × 290mm</p> <p>5. Trọng lượng: 14kg</p>	Cái	3
113	Kéo thẳng 15cm	Loại kéo thẳng, dài 15cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	25
114	Panh kẹp chỉ 15cm	Dùng kẹp chỉ phẫu thuật, dài 15cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	15
115	Panh thẳng không máu 15cm	Loại thẳng, không máu, dài 15cm. Chất liệu thép không gỉ.	Cái	15
<b>Cộng khoản: 115</b>				