

Số: 68/YC-TTYT
V/v Báo giá vật tư, hóa chất và sinh
phẩm chẩn đoán năm 2024

Văn Yên, ngày 26 tháng 4 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Mua sắm vật tư y tế, hóa chất và sinh phẩm chẩn đoán phục vụ công tác khám, chữa bệnh năm 2024 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên

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

Căn cứ Luật đấu thầu số: 22/2023/QH15 của Quốc Hội; Nghị định số: 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ, về Quy định chi tiết một số điều và Biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu

Trung tâm Y tế huyện Văn Yên, tỉnh Yên Bái 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 các gói thầu mua sắm vật tư y tế, hóa chất và sinh phẩm chẩn đoán phục vụ công tác khám, chữa bệnh năm 2024 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Văn Yên, tỉnh Yên Bái
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Ông Mai Khắc Hùng; chức vụ: Trưởng khoa dược-TTB-VTYT-KSNK. Số ĐT: 0983.566.034; Địa chỉ Email: dkhachung@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp hoặc chuyển phát (*Bản gốc*) tại địa chỉ: Khoa dược-TTB-VTYT-KSNK – TTYT huyện Văn Yên, tổ dân phố số 6, thị trấn Mậu A, huyện Văn Yên, tỉnh Yên Bái
 - Nhận qua email: dkhachung@gmail.com (*bản Scan có đóng dấu đỏ của nhà cung cấp*)
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 14h00 ngày 26 tháng 04 năm 2024 đến trước 14h00 ngày 12 tháng 05 năm 2024.

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 14h00 ngày 12 tháng 05 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Gói thầu: Mua sắm vật tư y tế, hóa chất và sinh phẩm chẩn đoán phục vụ công tác khám, chữa bệnh năm 2024 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên (*Danh mục chi tiết kèm theo*).

1.1. Địa điểm cung cấp, các yêu cầu về bảo quản và vận chuyển: Giao hàng tại Trung tâm Y tế huyện Văn Yên, bảo quản và vận chuyển theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

1.2. Thời gian giao hàng dự kiến: Sau khi hợp đồng ký kết giữa hai bên có hiệu lực đến hết ngày 31/12/2024.

1.3. Nội dung báo giá của hãng sản xuất, nhà cung cấp: *(Theo mẫu báo giá gửi kèm)*;

Ghi chú: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam có thể báo giá tham dự thầu 01 phần hoặc nhiều phần hoặc toàn bộ gói thầu.

1.4. Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước qua mạng *(xét thầu theo từng phần)*.

1.5. Hình thức hợp đồng: Theo đơn gia cố định.

Rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác của các các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam.

Xin trân trọng cảm ơn!

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

PHÓ GIÁM ĐỐC
Vương Ngọc Biên

DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ, HOÁ CHẤT, SINH PHẨM CHẨN ĐOÁN NĂM 2024 ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số: 671/ CV-TTYT ngày 26/4/2024 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên)

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
1	2	8	3	4
I	Phần 1. Bông, dung dịch sát khuẩn, băng, gạc, vật liệu cầm máu.			
1	Bông thấm nước	Thấm nước tốt, Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Kg	250
2	Tấm bông vô trùng	Dài ≥ 15cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	1.800
3	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh	Thành phần chính: Ethanol ≥ 56%, Isopropanol ≥ 18%, Chlorhexidine Digluconate ≥ 0,5 %; thể tích ≥ 500ml; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485;	Chai	150
4	Dung dịch rửa tay sát khuẩn trong phẫu thuật	Thành phần chính: Chlorhexidine digluconate ≥ 4%; thể tích ≥ 500ml;	Chai	280
5	Dung dịch sát khuẩn, khử trùng dụng cụ Glutaraldehyde	Thành phần chính: Glutaraldehyde ≥ 2 %; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	220
6	Dung dịch sát khuẩn, khử trùng dụng cụ Ortho-Phthalaldehyde	Thành phần chính: Ortho-Phthalaldehyde ≥ 0,55%; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	190
7	Chất sát khuẩn, khử trùng dụng cụ peracetic acid	Thành phần chính: Dung dịch 1% chứa ≥ 0.15% peracetic acid; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485;	Kg	26
8	Chất sát khuẩn, khử trùng Cloramin B	Thành phần chính: Bột ≥ 25% Clo nguyên chất	Kg	100
9	Dung dịch tẩy rửa có hoạt tính enzyme	Thành phần chính: Enzyme ≥ 0,5%; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	36
10	Dung dịch tẩy rửa có Clo	Thành phần chính: Clo ≥ 10%;	Lít	400
11	Băng chun	Rộng 10cm x ≥ dài 2m; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	25
12	Băng cuộn	Rộng 10cm x dài ≥ 5m; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	6.500
13	Băng dính	Vải lụa; Rộng 5cm x dài ≥ 5m; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE-EU	Cuộn	1.650
14	Băng dính cá nhân	Kích thước: Rộng ≥ 19 mm x dài ≥ 72mm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Miếng	36.000
15	Gạc hút	Rộng ≥ 80cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Mét	31.000
16	Gạc phẫu thuật vô trùng	7,5cm x 7,5cm, ≥ 6 lớp. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	3.000
17	Gạc cầu sàn khoa	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2.000
18	Vật liệu cầm máu sáp	Miếng ≥ 2,5gr; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	24
19	Vật liệu cầm máu merocel	Miếng dài 80mm x rộng 20mm x dày 15mm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	20
20	Vật liệu cầm máu surgicel	Miếng rộng 10cm x dài 20cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	25
21	Vật liệu cầm máu spongostan	Miếng dài 70-80mm x rộng 50mm x dày 10mm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	20
II	Phần 2. Bơm, kim tiêm, dây truyền.			
22	Bơm nhựa cho ăn 50ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	260
23	Bơm tiêm nhựa 1ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	6.000
24	Bơm tiêm nhựa 5ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	160.000
25	Bơm tiêm nhựa 10ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	65.000
26	Bơm tiêm nhựa 20ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	3.200
27	Bơm tiêm nhựa 50ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	500
28	Bơm tiêm thuốc cân quang 200ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	100
29	Bơm tiêm nhựa Insulin 1ml các loại	Kim tiêm 30G; chia vạch rõ nét cho 100 đơn vị insulin hoặc 40 đơn vị insulin; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	170.000
30	Kim chích lấy máu	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	4.200
31	Kim luồn mạch máu các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	20.000
32	Kim lấy máu, lấy thuốc các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	70.000
33	Kim tiêm nha khoa các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	98
34	Kim chọc dò tủy sống các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE-EU	Cái	1.300
35	Kim gây tê đám rối thần kinh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE-EU	Cái	115
36	Kim chạy thận nhân tạo các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	10.900

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
37	Kim châm cứu các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	146.000
38	Dây truyền dịch kim có cánh	Dài ≥ 150 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	38.000
39	Dây truyền máu	Dài ≥ 150 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	64
40	Dây nối bơm tiêm điện	Dài ≥ 120 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	495
41	Khóa ba chạc truyền dịch có dây	Dây dài ≥ 20 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	860
III	Phần 3. Găng tay và vật tư y tế sử dụng trong chăm sóc người bệnh.			
42	Găng tay chăm sóc, điều trị người bệnh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đôi	110.000
43	Găng vô trùng dùng trong thủ thuật sản khoa	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đôi	64
44	Găng vô trùng dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đôi	34.000
IV	Phần 4. Túi, lọ, vật tư bao gói, ống, dây, chạc, catheter các loại.			
45	Túi đựng máu đơn	Dung tích 250ml; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	22
46	Túi đựng nước tiểu	Thể tích chứa ≥ 2000 ml; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	1.800
47	Ống nghiệm chống đông EDTA	Dung tích bệnh phẩm ≥ 2 ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	52.000
48	Ống nghiệm citrate	Dung tích bệnh phẩm ≥ 2 ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	2.580
49	Ống nghiệm Heparin	Dung tích bệnh phẩm ≥ 2 ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	24.400
50	Ống nghiệm miễn dịch	Dung tích bệnh phẩm ≥ 2 ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	2.050
51	Ống máu lắng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	1.150
52	Canuyn khí quản các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	12
53	Ống nội khí quản sử dụng một lần các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	760
54	Sonde thông tiểu 2 nhánh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	1.650
55	Sonde thông tiểu 3 nhánh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	150
56	Sonde niệu quản các cỡ	Dài ≥ 26 cm, chiều dài que dây ≥ 45 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	50
57	Sonde hậu môn các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	34
58	Sonde thông tiểu 1 nhánh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	880
59	Thông (sonde) cho ăn các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	330
60	Son dẫn lưu ổ bụng các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	250
61	Ống hút thai số 5	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	12
62	Ống hút thai số 6	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	6
63	Thông (sonde) hút nhớt các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	2.600
64	Dây hút dịch phẫu thuật	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	50
65	Dây máy thở dùng 1 lần các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Bộ	60
66	Dây lọc máu thận nhân tạo	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	990
67	Ống (sonde) thở ô-xy 02 gọng các cỡ	Chiều dài ≥ 200 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	3.190
68	Dây thở oxy hai nhánh các cỡ	Đầu nối 15mm; Chiều dài của dây 28 – 30 cm dùng cho máy CPAP bong bóng và trợ thở không xâm lấn; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	100
69	Catheter tĩnh mạch 2 nòng lọc máu thận nhân tạo	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	20
70	Catheter tĩnh mạch trung tâm 3 nòng các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	30
71	Catheter tĩnh mạch rốn sơ sinh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	30
V	Phần 5. Kim khâu, chỉ khâu, dao phẫu thuật các loại.			
72	Chỉ khâu không tiêu 3/0	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	1.760
73	Chỉ khâu không tiêu 4/0	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	832
74	Chỉ khâu không tiêu 5/0	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	118
75	Chỉ khâu tự tiêu tổng hợp đa sợi số 1	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	200

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
76	Chỉ khâu tự tiêu tổng hợp đa sợi số 3/0	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	100
77	Chỉ khâu tự tiêu tổng hợp đơn sợi số 4/0	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	36
78	Chỉ khâu tiêu chậm số 1	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	320
79	Chỉ khâu tiêu chậm số 2/0	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	30
80	Chỉ khâu tiêu chậm số 3/0	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	30
81	Chỉ khâu tiêu chậm số 4/0	Dài ≥ 75 cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	50
82	Chỉ khâu tự tiêu số 2/0	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Sợi	1.300
83	Chỉ thép các số	Dài ≥ 5m; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cuộn	6
84	Tay dao mổ điện	Đạt tiêu chuẩn 13485 hoặc GMP	Cái	120
85	Dây cưa sử dụng trong thủ thuật, phẫu thuật sọ não	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Dây	10
86	Lưỡi bảo da dùng trong phẫu thuật các loại, các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	15
87	Lưỡi dao mổ sử dụng một lần các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	3.500
VI	Phần 6. Phim X-quang			
88	Phim khô X-quang in Laser (35cm x 43cm)	Sử dụng thích hợp cho Máy in phim kỹ thuật số FUJIFILM DRYPIX S Mmart; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Tờ	3.000
89	Phim khô X-quang in Laser (20cm x 25cm)	Sử dụng thích hợp cho Máy in phim kỹ thuật số FUJIFILM DRYPIX S Mmart; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Tờ	52.000
VII	Phần 7. Vật tư thận nhân tạo			
90	Quả lọc máu chu kỳ	Chất liệu màng: Polysulfone; Diện tích màng: trong khoảng từ 1,5 mét vuông đến 1,65 mét vuông; Thể tích mỗi: ≤ 87ml Hệ số siêu lọc: ≥ 18 ml/h/mmHg; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485; CE	Quả	130
91	Quả lọc máu thận nhân tạo chu kỳ	Chất liệu màng: Polysulfone; Diện tích màng: trong khoảng từ 1,3 mét vuông đến 1,45 mét vuông; Thể tích mỗi: ≤ 78ml Hệ số siêu lọc: ≥ 13 ml/h/mmHg; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485; CE	Quả	880
92	Quả lọc dịch thận nhân tạo	Chất liệu màng: Polysulfone Chất liệu vỏ: Polypropylene; Diện tích màng ≥ 1,8 m ² ; Tốc độ lọc: ≥ 5mL/phút/mmHg; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Quả	55
VIII	Phần 8. Đinh, nẹp, vít các loại			
93	Nẹp bản rộng các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	20
94	Nẹp bản hẹp các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	10
95	Nẹp bản nhỏ các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	20
96	Nẹp khóa đầu dưới xương chày mặt ngoài	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2
97	Nẹp khóa đầu dưới xương chày mặt trong	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2
98	Vít khóa 3,5mm	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	12
99	Vít khóa 5,0mm	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	12
100	Vít cứng đường kính 3,5mm các cỡ	Chất liệu: Thép không gỉ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	200
101	Vít cứng đường kính 4,5mm các cỡ	Chất liệu: Thép không gỉ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	200
102	Vít xương xóp các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	15
103	Đinh Kirschner các cỡ	Chất liệu: Thép không gỉ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	115
104	Nẹp cổ cứng các cỡ	Chất liệu: Mút mật độ cao, có khóa dán, thiết kế gồm 2 mảnh riêng biệt; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	30
105	Nẹp gối các cỡ	Chất liệu: Các thanh nẹp hợp kim, vải cotton thoáng khí và hệ thống băng nhám dính; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	10
106	Đai thắt lưng các cỡ	Vải cotton, đệm mút, thanh nẹp và khóa dán; chiều cao ≥ 27cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	28
107	Túi camera	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	1.500
IX	Phần 9. Đinh, nẹp, vít các loại			
108	Đầu côn 0,2ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	10.000

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
109	Đầu côn 1ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	2.000
110	Đè lưới gỗ sử dụng 1 lần các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	16.000
111	Miếng dán điện cực tim	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	1.600
112	Miếng dán xung điện	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc TCCS hoặc tương đương	Miếng	120
113	Kẹp rốn nhựa tiết trùng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2.200
114	Clock kẹp cầm máu các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	60
115	Clip kẹp cầm máu các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	120
116	Mặt nạ (mask) khí dung các cỡ	Chất liệu: Nhựa PVC nguyên sinh, không có chất tạo màu, dây dẫn dài $\geq 2m$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	75
117	Mặt nạ (mask) thở oxy các cỡ	Chất liệu: Nhựa PVC nguyên sinh, dây dẫn dài $\geq 2m$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	75
118	Mask thanh quản dùng 1 lần các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	5
119	Bộ gậy tê ngoài màng cứng các cỡ	Màng lọc vi khuẩn ≤ 0.2 micromet; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	450
120	Dây garo chun	Rộng 2,5cm x dài $\geq 20cm$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	90
121	Băng chỉ thị nhiệt hấp ướt	Dài $\geq 50m$, rộng $\geq 2cm$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	22
122	Ống nghiệm thủy tinh loại to	Đường kính trong khoảng 1,5 đến 1,7cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	2.500
123	Ống nghiệm thủy tinh loại nhỏ	đường kính trong khoảng 1 đến 1,3cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	1.200
124	Bộ bóp bóng Am bu người lớn	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	10
125	Bộ bóp bóng Am bu trẻ em	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	6
126	Dây máy thở các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	50
127	Vòng đeo tay nhận dạng người bệnh các màu (người lớn)	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2.200
128	Vòng đeo tay nhận dạng người bệnh các màu (Trẻ em)	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2.100
129	Mũ phẫu thuật vô trùng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	3.600
130	Khẩu trang y tế ≥ 4 lớp	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	3.600
131	Bao bọc đầu thiết bị siêu âm đầu dò	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	900
132	Giấy ghi điện tâm đồ 3 kênh, 57mm x 30m	Kích thước: rộng 57mm, dài $\geq 30m$; Chất liệu: Giấy in nhiệt dùng trong y tế, có kẻ sọc lưới; Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc ISO 13485	Cuộn	100
133	Giấy ghi điện tâm đồ 3 kênh, 63mm x 30m	Kích thước: rộng 63mm, dài $\geq 30m$; Chất liệu: Giấy in nhiệt dùng trong y tế, có kẻ sọc lưới; Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc ISO 13485	Cuộn	900
134	Giấy ghi điện tâm đồ 6-12 kênh	Kích thước: rộng 210mm, dài 280mm, tệp ≥ 200 tờ; Chất liệu: Giấy in nhiệt dùng trong y tế, có kẻ sọc lưới; Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc ISO 13485	Tệp	30
135	Giấy in nhiệt, 57mm x 30m	Kích thước: rộng: 57mm, dài $\geq 30m$ Chất liệu: Giấy in nhiệt dùng trong y tế không có kẻ sọc; Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc ISO 13485	Cuộn	28
136	Giấy in nhiệt, 80mm x 30m	Kích thước: rộng: 80mm, dài $\geq 30m$ Chất liệu: Giấy in nhiệt dùng trong y tế không có kẻ sọc; Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc ISO 13485	Cuộn	65
X	Phần 10: Hóa chất xét nghiệm sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B			
1	Chất hiệu chuẩn chất lượng đa nồng độ các xét nghiệm sinh hóa	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: Huyết thanh người. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	60
2	Chất kiểm chuẩn chất lượng xét nghiệm sinh hóa	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Kiểm soát chất lượng các thông số xét nghiệm sinh hóa Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	140

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
3	Chất kiểm chuẩn chất lượng HbA1C	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: Hồng cầu người Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	5
4	Chất hiệu chuẩn chất lượng HbA1C	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: Hồng cầu người Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	4
5	Hóa chất xét nghiệm HbA1C	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: <ul style="list-style-type: none"> + R1: Dung dịch đệm, chất ổn định. + R2: Kháng thể đơn dòng kháng HbA1c chuột, kháng thể đa dòng IgG chuột kháng huyết thể dề, dung dịch đệm, chất ổn định; thuốc thử tán huyết Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	3.150
6	Chất kiểm chuẩn chất lượng CRP	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: Huyết thanh người Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	5
7	Bộ hiệu chuẩn chất lượng CRP	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: Natri Clorua, CRP người Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	15
8	Hóa chất xét nghiệm CRP	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: <ul style="list-style-type: none"> + R1: Tris (hydroxymetyl) aminometan + R2: Huyết thanh dê kháng CRP ở người, Tris (hydroxymetyl) aminometan Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	600
9	Hóa chất xét nghiệm Direct Bilirubin	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: <ul style="list-style-type: none"> + R1: EDTA-Na2, NaCl, Axit Sulfamic. + R2: Muối dichlorophenyldiazonium 2,4, HCl, EDTA-Na2. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	480
10	Hóa chất xét nghiệm Total Bilirubin	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: <ul style="list-style-type: none"> + R1: NaCl, HCl. + R2: HCl, 2,4 muối dichlorophenyldiazonium Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	480
11	Hóa chất xét nghiệm Axit Uric	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: DHBS, 4-aminoantipyrine, peroxidase (thực vật), uricase (vi khuẩn) Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	1.400
12	Hóa chất xét nghiệm Albumin	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: Bromocresol Green (BCG) Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	750
13	Hóa chất xét nghiệm Calcium	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: Arsenazo III; Chất hiệu chuẩn canxi Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	600

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
14	Hóa chất xét nghiệm Creatinine	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B • Thành phần chính: + R1: Creatine amidinohydrolase (vi sinh vật), sarcosine oxidase(vi sinh vật), N-ethyl-N-sulfopropyl -m-toluidine, ascorbate oxyase (thực vật). + R2: Creatinine amidohydrolase (vi sinh vật), 4-aminoantipyrine, peroxidase (thực vật), Natri azide • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	7.500
15	Hóa chất xét nghiệm Glucose	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B • Thành phần chính: Nicotinamide adenine dinucleotide, adenosine triphosphate, magiê, hexokinase (nấm men), glucose-6-phosphate dehydrogenase (vi sinh vật) • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	9.600
16	Hóa chất xét nghiệm Cholesterol	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B • Thành phần chính: 4-aminoantipyrine, axit p-hydroxybenzoic, cholesterol esterase (động vật có vú và vi khuẩn), cholesterol oxidase (vi khuẩn), peroxidase (thực vật). • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	4.800
17	Hóa chất xét nghiệm HDL Cholesterol	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B • Thành phần chính: + R1: N, N-bis (2-hydroxyetyl)-2-axit aminoethanesulphonic; N-(2-hydroxy-3-sulfopropyl)-3,5-dimethoxyaniline (HDAOS); Cholesterol Esterase; Cholesterol oxydase; Catalase ; Ascorbic oxydase + R2: N, N-bis(2-hydroxyetyl)-2-axit aminoethanesulphonic; 4 – Aminoantipyrine; Peroxidase • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	1.458
18	Hóa chất xét nghiệm LDL Cholesterol	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B • Thành phần chính: + R1: PIPES; Cholesterol esterase (CHE); Cholesterol oxydase (CHOD); Catalase + R2: Dung dịch đệm PIPER; 4 – Aminoantipyrine (4-AA); Peroxidase (POD) • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	1.460
19	Hóa chất xét nghiệm Triglyceride	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B • Thành phần chính: 4-aminoantipyrine, adenosine triphosphate, p-chlorophenol, glycerol phosphate oxyase (vi khuẩn), lipoprotein lipase (vi sinh vật), peroxidase (thực vật), glycerol kinase (vi sinh vật) • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	5.000
20	Hóa chất xét nghiệm Urea	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B • Thành phần chính: 2- oxoglutarate, ADP, GLDH (động vật có vú), Urease (thực vật), NADH • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	6.120
21	Hóa chất xét nghiệm men gan (ALT/ SGPT)	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B • Thành phần chính: + R1: L-alanine, lactate dehydrogenase (vi khuẩn) + R2: 2- oxoglutarate, NADH • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	7.500

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
22	Hóa chất xét nghiệm men gan (AST/SGOT)	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: + R1: TRIS, L-aspartate, MDH (vi khuẩn), lactate dehydrogenase (vi khuẩn) + R2: 2-oxoglutarate, NADH Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	7.500
23	Hóa chất xét nghiệm Gamma GT	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: + R1: Glycylglycine + R2: L-γ-glutamyl-3-carboxy-4-nitroanilide (Glupa-C) Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	600
24	Hóa chất xét nghiệm Amylase	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: 2-Chloro-4-Nitrophenyl -α-D-Maltotrioxide (CNP3), Natri Clorua, Canxi axetat, Kali Thiocyanate, Natri Azua. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	330
25	Hóa chất xét nghiệm Sắt	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: + R1: Acetate buffer, thiourea, guanidine hydrochloride + R2A: ferrozine + R2B: sodium ascorbate Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	280
26	Hóa chất xét nghiệm Ethanol	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: Good's buffer, NAD, ADH Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	60
27	Chất hiệu chuẩn chất lượng Ethanol	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Sử dụng để kiểm soát chất lượng thuốc thử Ethanol Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	10
28	Dung dịch khử khuẩn nước buồng ủ máy xét nghiệm sinh hóa	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: + HCOONa + Thuốc diệt khuẩn Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	18.000
29	Dung dịch rửa kiềm dùng cho máy xét nghiệm sinh hóa	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Thành phần chính: NaOH Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	10.000
30	Bóng đèn sử dụng cho máy sinh hóa tự động	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Chiếc	6
31	Cuvette máy sinh hóa tự động	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Bộ ≥ 6 thanh Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001 	Bộ	2
32	Cốc đựng mẫu bệnh phẩm máy sinh hóa	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001 	Cái	1.500
33	Dây hút mẫu và hóa chất máy sinh hóa	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích sinh hóa AU 480; CS-600B Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001 	Cái	2
XI	Phần 11: Hóa chất sử dụng cho máy phân tích nước tiểu 10 thông số			

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
34	Que xét nghiệm các thành phần sinh hóa nước tiểu ≥ 10 thông số	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích nước tiểu 10 thông số Xét nghiệm các thành phần: Specific Gravity, Leukocytes, Nitrite, pH, Protein, Glucose, Ketones, Urobilinogen, Bilirubin, Blood Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Que	11.900
XII	Phần 12: Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số			
35	Thuốc thử xét nghiệm điện giải 5 thông số	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính + Dung dịch A: Kali clorua; Natri clorua; Muối natri; Canxi clorua + Dung dịch B: Kali clorua; Natri clorua; Muối natri; Canxi clorua Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	10.000
36	Dung dịch nạp bổ sung điện cực Calcium	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Canxi clorua Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	100
37	Dung dịch nạp bổ sung điện cực Kali	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Kali clorua Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	100
38	Dung dịch nạp bổ sung điện cực pH/ Natri/ CL	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Natri clorua Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	100
39	Dung dịch nạp bổ sung điện cực tham chiếu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Kali clorua Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	100
40	Dung dịch kiểm tra máy xét nghiệm điện giải	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: + Kali clorua + Natri clorua + Muối natri + Canxi Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	100
41	Dung dịch rửa tuần máy xét nghiệm điện giải	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Dung dịch Natri hypoclorit Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	100
42	Dung dịch rửa ngày máy xét nghiệm điện giải	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Natri Benzoat, Xanh metylen Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	100
43	Điện cực tham chiếu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Potassium chloride Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Cái	1
44	Điện cực Calcium	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Canxi Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Cái	1
45	Điện cực Cl	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Natri florua Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Cái	1

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
46	Điện cực Kali	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Kali Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Cái	1
47	Điện cực pH	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích và sử dụng được cho máy xét nghiệm điện giải 5 thông số Thành phần chính: Natri florua Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Cái	1
48	Dây hút mẫu và hóa chất máy điện giải	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích điện giải 5 thông số Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001 	Cái	2
XIII	Phần 13: Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm đông máu CA-600 series			
49	Thuốc thử xác định thời gian đông máu (PT)	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy đông máu CA600 Thành phần chính: <ul style="list-style-type: none"> + Thromboplastin não thỏ, + Canxi clorua, + Chất ức chế heparin Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	300
50	Thuốc thử xác định thời gian Thromboplastin từng phần được kích hoạt (APTT)	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy đông máu CA600 Thành phần chính: <ul style="list-style-type: none"> + R1: Axit Ellagic + R2: Canxi clorua Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	175
51	Thuốc thử xét nghiệm Fibrinogen	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy đông máu CA600 Thành phần chính: <ul style="list-style-type: none"> + R1: Thrombin bò + R2: Chất đệm imidazol, Natri azide Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	130
52	Chất hiệu chuẩn các yếu tố đông máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy đông máu CA600 Thành phần chính: <ul style="list-style-type: none"> + Huyết tương người + Sodium azide Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	5
53	Thuốc thử kiểm soát chất lượng PT, APTT, Fibrinogen nồng độ thấp	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy đông máu CA600 Thành phần chính: Huyết tương người, Sodium citrate Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	10
54	Thuốc thử kiểm soát chất lượng PT, APTT, Fibrinogen nồng độ cao	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy đông máu CA600 Thành phần chính: Huyết tương người, Sodium citrate Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	10
55	Dung dịch làm sạch thường quy kim hút mẫu dùng cho máy xét nghiệm đông máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy đông máu CA600 Thành phần chính: NaClO, NaOH Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	1.000
56	Dung dịch rửa kim hút mẫu dùng cho máy xét nghiệm đông máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy đông máu CA600 Thành phần chính: HCl, NaOH Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	mL	500
57	Cuvet sử dụng cho máy đông máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy đông máu CA600 Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001 	Cái	7.000
XIV	Phần 14: Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm huyết học XP-100; Mek 6510K			
58	Thuốc thử ly giải hồng cầu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học XP-100, Mek 6510K Thành phần chính: Quaternary Ammonium Salt, Sodium Lauryl Sulfate Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	30.000
59	Dung dịch pha loãng mẫu bệnh phẩm	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học XP-100, Mek 6510K Thành phần chính: NaCl, Buffer, Anti-Microbial Agent Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Lít	1.560
60	Dung dịch rửa kim hút và ống hút mẫu máy huyết học	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học XP-100 Thành phần chính: Natri hypochlorite Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	ml	100

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
61	Dung dịch rửa buồng đếm bạch cầu máy huyết học	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học Mek 6510K Thành phần chính: PB Buffer, NaCl, Sufurctant Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	Lít	20
62	Chất kiểm chuẩn huyết học mức thấp	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học XP-100; Mek 6510K Thành phần chính: Hồng cầu người và động vật có vú, bạch cầu mô phỏng và tiểu cầu mô phỏng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	ml	6
63	Chất kiểm chuẩn huyết học mức bình thường	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học XP-100; Mek 6510K Thành phần chính: Hồng cầu người và động vật có vú, bạch cầu mô phỏng và tiểu cầu mô phỏng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	ml	6
64	Chất kiểm chuẩn huyết học mức cao	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học XP-100; Mek 6510K Thành phần chính: Hồng cầu người và động vật có vú, bạch cầu mô phỏng và tiểu cầu mô phỏng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	ml	6
65	Dây hút mẫu và hóa chất máy huyết học	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích huyết học XP-100; Mek 6510K Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001 	Cái	2
XV	Phần 15: Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800			
66	Hóa chất định lượng Hormone tuyến giáp - TSH	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Huyết thanh bò, NaN₃, kháng nguyên TSH. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	2.800
67	Hóa chất định lượng Hormone tuyến giáp - T3	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: BSA và kháng nguyên T3, NaN₃ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	2.800
68	Hóa chất định lượng Hormone tuyến giáp - FT4	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: BSA, và kháng nguyên T4, NaN₃ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	2.800
69	Hóa chất định lượng nồng độ AFP trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng kháng AFP, huyết thanh bò, NaN₃; Kháng nguyên AFP Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	100
70	Hóa chất định lượng nồng độ CEA trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng kháng CEA, BSA, NaN₃; Kháng nguyên CEA Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	200
71	Hóa chất định lượng nồng độ PSA trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng Anti-PSA, huyết thanh bò, Total PSA, NaN₃ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	100
72	Hóa chất định lượng nồng độ CA 125 trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng Anti-CA 125, BSA, NaN₃, kháng nguyên CA 125 Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	100
73	Hóa chất định lượng nồng độ CA 15-3 trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng Anti-CA 15-3, BSA, NaN₃, Kháng nguyên CA 15-3 Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	100

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
74	Hóa chất định lượng nồng độ CA 19-9 trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng Anti-CA19-9, BSA, NaN₃, Kháng nguyên CA 19-9. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	100
75	Hóa chất định lượng nồng độ CA 72-4 trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng Anti-CA 72-4, BSA, NaN₃, kháng nguyên CA 72-4. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	100
76	Hóa chất định lượng nồng độ beta HCG trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng kháng HCG, NaN₃, huyết thanh bò, kháng nguyên HCG. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	400
77	Hóa chất định lượng nồng độ Troponin trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng Anti -Troponin I, BSA, NaN₃, kháng nguyên Troponin I. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	100
78	Hóa chất định lượng nồng độ CYFRA 21-1 trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng Anti-CYFRA 21-1, BSA, NaN₃; Kháng nguyên CYFRA 21-1 Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	100
79	Hóa chất định lượng nồng độ Pro-BNP trong máu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Kháng thể đơn dòng anti- NT-proBNP, BSA, NaN₃, Kháng nguyên NT-proBNP. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	200
80	Dung dịch rửa kim bệnh phẩm và kim hút mẫu máy miễn dịch	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Sodium hypochlorite. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	500
81	Hóa chất kiểm tra kính lọc máy miễn dịch	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Catalyst NaOH, H₂O₂ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	8.900
82	Hóa chất rửa hạt bi từ và kim hút máy miễn dịch	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: Tris-HCl Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	7.860
83	Chất kiểm tra quang học máy miễn dịch	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm miễn dịch Maglumi 800 Thành phần chính: ABEI (N- (4-Aminobutyl) -N-ethylisoluminol); BSA Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	4
84	Cuvette máy miễn dịch tự động	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy phân tích Miễn dịch Maglumi 800 Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001 	Cái	3.460
XVI	Phần 16: Sinh phẩm chẩn đoán invitro			
85	Test nhanh thử đường huyết mao mạch	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy Test nhanh đường huyết mao mạch ACCU-CHEK Active Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	Test	6.500
86	Test nhanh phát hiện kháng thể virus HIV	Độ nhạy ≥ 99,5%; Độ đặc hiệu: ≥ 98%; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	5.600
87	Test nhanh phát hiện kháng thể virus HIV (để đối chứng)	Độ nhạy ≥ 99,5%; Độ đặc hiệu ≥ 98%; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485; CE	Test	400
88	Test nhanh phát hiện kháng thể virus viêm gan C	Độ nhạy ≥ 98%; Độ đặc hiệu: ≥ 97%; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	5.500

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
89	Test nhanh phát hiện kháng nguyên virus viêm gan B	Độ nhạy $\geq 100\%$; Độ đặc hiệu: $\geq 98\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	5.500
90	Test nhanh phát hiện Giang mai	Độ nhạy $\geq 85\%$; Độ đặc hiệu: $\geq 93\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	4.000
91	Test nhanh phát hiện Chlamydia	Độ nhạy: $\geq 93\%$; Độ đặc hiệu: $\geq 98\%$. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	700
92	Test nhanh phát hiện Rotavirus	Độ nhạy: $\geq 97\%$; Độ đặc hiệu: $\geq 97\%$. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	400
93	Test nhanh phát hiện vi rút cúm A,B	Độ nhạy $\geq 85,7\%$; Độ đặc hiệu $\geq 93,9\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	650
94	Test nhanh phát hiện vi rus hợp bào (RSV)	Độ nhạy: $\geq 96\%$; Độ đặc hiệu: $\geq 97\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	200
95	Test nhanh phát hiện Morphin	Độ nhạy $\geq 99,8\%$; Độ đặc hiệu $\geq 99,6\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	800
96	Test nhanh phát hiện Marijuana	Độ nhạy $\geq 99,8\%$; Độ đặc hiệu $\geq 99,6\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	400
97	Test nhanh phát hiện Amphetamin	Độ nhạy $\geq 99,8\%$; Độ đặc hiệu $\geq 99,6\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	400
98	Test nhanh phát hiện Methaphetamin	Độ nhạy $\geq 99,8\%$; Độ đặc hiệu $\geq 99,6\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	400
99	Test nhanh phát hiện 5 chất gây nghiện	Phát hiện định tính nhóm các chất gây nghiện trong nước tiểu. Ngưỡng phát hiện: + Morphine: ≤ 300 ng/ml + MDMA (thuốc lắc): ≤ 500 ng/ml + Ketamine: ≤ 1000 ng/ml + Methamphetamine: ≤ 500 ng/ml + THC (cần sa): ≤ 50 ng/ml Độ nhạy $\geq 99,8\%$; Độ đặc hiệu $\geq 99,6\%$	Test	500
100	Test nhanh phát hiện sốt xuất huyết	Vạch IgG: Độ nhạy $\geq 97\%$, Độ đặc hiệu $\geq 99\%$ Vạch IgM: Độ nhạy $\geq 96\%$, Độ đặc hiệu $\geq 98\%$ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	300
101	Test nhanh phát hiện HP dạ dày	Test thực hiện HP trong mẫu bệnh phẩm (sinh thiết dạ dày) hoặc trên môi trường nuôi cấy; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	3.500
102	Thẻ kháng sinh đồ Gram âm	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Thẻ	200
103	Thẻ kháng sinh đồ Gram dương	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Thẻ	200
104	Thẻ định danh vi khuẩn Gram âm	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Thẻ	200
105	Thẻ định danh vi khuẩn Gram dương	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Thẻ	200
106	Hóa chất định nhóm máu Anti A	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ml	160
107	Hóa chất định nhóm máu Anti B	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ml	160
108	Hóa chất định nhóm máu Anti AB	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ml	160
109	Hóa chất định nhóm máu Anti D (IgM)	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	ml	180
110	Thuốc thử phát hiện Streptolysin O do liên cầu nhóm A sinh ra	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	700
111	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Cefoperazon/sulbactam (2:1) 105 μ g	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
112	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Piperacillin 100 μ g	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
113	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Levofloxacin 5 μ g	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến mua sắm
114	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Cefazidime 30 µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
115	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Ceftriaxone 30µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
116	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Ciprofloxacin 5 µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
117	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Cefotaxim 30µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
118	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Ampicillin 10µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
119	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Cefuroxime 30µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
120	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Cefoxitin 30µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
121	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Gentamicin 10µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
122	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Metronidazol 5µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
123	Khoanh giấy tẩm kháng sinh Amikacin 30µg	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Khoanh	60
124	Môi trường nuôi cấy thạch máu	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đĩa	200
125	Môi trường nuôi cấy canh thang	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	200
126	Môi trường nuôi cấy thạch thường	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đĩa	200
127	Môi trường nuôi cấy Chocolate	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đĩa	100
128	Môi trường nuôi cấy thạch Uri	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đĩa	100
XVII	Phần 17: Dung dịch lọc máu chu kỳ thận nhân tạo			
129	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc A (Acid)	Thành phần chính: Acid acetic băng $\geq 6,31g$; Natri clorid $\geq 210,68g$; Glucose.H ₂ O $\geq 38,50g$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	13.000
130	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc B (Bicarbonat)	Thành phần chính: Natri bicarbonat $\geq 84g$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	15.000
XVIII	Phần 18: Hóa chất khác			
131	Muối tinh khiết NaCl	Viên chứa NaCl $\geq 99,5\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Kg	2.000
132	Hóa chất khử trùng gốc Peracetic acid	Peracetic acid $\geq 4.5\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Lít	55
133	Test thử hiệu năng hóa chất Peracetic acid	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Test	300
134	Chỉ thị nhiệt hóa học	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc CE	Miếng	500
135	Test thử độ cứng trong nước	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Test	1.200
136	Test thử tồn dư Clo	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Test	1.200
137	Gel siêu âm	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Lít	120
138	Bộ nhuộm Gram	Bộ 4 chai, mỗi chai $\geq 100ml$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	2
139	Nước cất vô khuẩn	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Lít	1.750
140	Vôi soda	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Kg	18
141	Axit Citric	Axit Citric $\geq 99\%$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Kg	95
142	Nước muối pha huyền dịch 0,45%	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	ml	1.000
143	Parafin dạng lỏng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	ml	20.000
144	Parafin dạng rắn	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc COA hoặc ISO 9001	Kg	80
145	Thuốc nhuộm Giemsa	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	ml	500
	Tổng cộng: 145 khoản			

Mẫu báo giá

(Kèm theo Công văn số: 6H /CV-TTYT ngày 26/04/2024 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên)

BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Văn Yên

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của: Trung tâm Y tế huyện Văn Yên, 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] xin báo giá theo nội dung bảng dưới đây:

STT	Tên hàng hoá	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ) (đã bao gồm Thuế, phí, lệ phí...)	Thành tiền (VNĐ)
I	Phần								
...								
II	Phần								
.....								
	Tổng cộng:							

1. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: Ngày [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ kể từ 14h00 ngày 12 tháng 05 năm 2024.

2. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể 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.

- Thông tin về giá của hàng hóa phù hợp với khả năng cung cấp của chúng tôi và bảo đảm việc cung cấp báo giá này không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá hoặc nâng khống giá;

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm 2024

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))