

PHỤ LỤC 1

DANH MỤC THIẾT BỊ CHÀO GIÁ NĂM 2023

Kèm theo Công văn số: 08 /TM-TTYT ngày 16/8/2023 của Trung tâm Y tế Thị xã Ayun Pa

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
I./ Bông băng - gòn - gạc - vật liệu cầm máu				
1	Băng chỉ thị tiếp xúc cho gói dụng cụ tiết khuẩn bằng hơi nước 24mm x 55m	Kích thước: 24mm x 55m, thùng 20 cuộn	Cuộn	15
2	Băng cuộn 0,09m x 2,5m	Kích thước: 0,09m x 2,5m	Cuộn	2.000
3	Băng dán cá nhân	72mm x 18mm	Miếng	50.000
4	Băng dán kim luôn có xẻ rãnh	Gạc 1.5cm x 2.5cm thấm hút dịch, cố định, che chắn chỗ kim luôn.	Miếng	6.000
5	Băng keo cuộn co giãn	5cm x 10m, co giãn. Hộp 01 cuộn	Cuộn	100
6	Băng keo lụa 2,5cm x 5m	2.5cm x 5m. Hộp 12 cuộn	Cuộn	10.000
7	Băng thun 3 móc	Kích cỡ: 10.2cm x 550cm. Hộp 12 cuộn	Cuộn	500
8	Bông gòn thấm nước 1kg	Nguyên liệu: sợi bông cotton 100%, hút nước, Quy cách: 1 kg/cuộn	Kg	400
9	Bông y tế 100 gram	Nguyên liệu: sợi bông cotton 100%, hút nước, Quy cách: 100 gram/ gói.	Gói	100
10	Gạc 10 cm x 10 cm x 8 lớp	Kích thước: 10cm x 10cm x 8 lớp vô trùng. Gói 10 miếng	Miếng	10.000
11	Gạc đắp vết thương tiết trùng 8*20cm	- sợi bông cotton 100%, hút nước, Quy cách: 8cm x 20cm. Gói 10 miếng	Miếng	30.000
12	Gạc Meche phẫu thuật 3.5cm x 75 cm x 8 Lớp	Nguyên liệu: sợi cotton 100%, hút nước, Quy cách: 3,5cm x 75cm x 8 lớp. Gói 5 miếng	Miếng	450
13	Gạc phẫu thuật vô trùng 30*40*8 lớp	Nguyên liệu: sợi cotton 100%, hút nước, Quy cách: 30cm x 40cm x 8 lớp. Gói 5 miếng	Miếng	15.000
14	Bông gạc băng mắt 5 x 7cm	Kích thước: 5 x 7cm, gói 5 cái	Cái	2.000
15	Gạc PTOB 20*80cm*4 lớp, cản quang tiết trùng	Nguyên liệu: sợi cotton 100%, hút nước, Quy cách: 20cm x 80cm x 4 lớp.	Miếng	20.000
II./ Chỉ khâu trong phẫu thuật				
1	Chỉ Nylon số 10/0, dài 30 cm, 2 kim hình thang, dài 6 mm.	Số 10/0, dài 30 cm, 2 kim hình thang 3/8c, dài 6 mm. Hộp 12 tép	Tép	240
2	Chỉ Nylon 2/0 kim tròn	Chỉ không tan, tổng hợp, Sợi chỉ số 2/0, dài 75cm, kim tròn, kim 1/2 vòng tròn dài 30mm. Hộp 12 tép	Tép	500
3	Chỉ Nylon 3/0 kim tam giác	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi Polyamide 6.6. Cỡ chỉ số 3/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 26mm. Hộp 12 tép	Tép	120
4	Chỉ Nylon 4/0 kim tam giác	Chỉ không tan đơn sợi Polyamide 6.6. Cỡ chỉ số 4/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 18mm. Hộp 12 tép	Tép	120

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
5	Chỉ Nylon 5/0 kim tam giác	Chỉ không tan đơn sợi Polyamide 6.6. Cỡ chỉ số 5/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 16mm. Hộp 12 tép	Tép	120
6	Chỉ phẫu thuật Chromic 1/0	Chỉ tiêu tự nhiên số 1, dài 75cm, kim hình tròn, kim 1/2 vòng tròn, dài 40mm. Hộp 12 tép	Tép	3.000
7	Chỉ phẫu thuật Chromic 2/0	Chỉ tiêu tự nhiên số 2/0, dài 75cm, kim hình tròn, kim 1/2 vòng tròn, dài 26mm. Hộp 12 tép	Tép	2.400
8	Chỉ phẫu thuật Silk 2/0	Chỉ không tan tự nhiên được làm từ 100% tơ tằm tự nhiên. Cỡ chỉ số 2/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 26mm. Hộp 12 tép	Tép	3.600
9	Chỉ phẫu thuật Silk 3/0	Chỉ không tan. Kim được làm bằng thép không gỉ AISI 420, thép 302. Cỡ chỉ số 3/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 26mm. Hộp 12 tép	Tép	240
10	Chỉ phẫu thuật Silk 3/0	Chỉ không tan tự nhiên được làm từ 100% tơ tằm tự nhiên Cỡ chỉ số 3/0 dài 75cm. Kim tròn 1/2C 26mm. Hộp 12 tép	Tép	120
11	Chỉ phẫu thuật Silk 4/0	Chỉ không tan. Cỡ chỉ số 4/0 dài 75cm. Kim tam giác 3/8C 18mm. Hộp 12 tép	Tép	240
12	Chỉ phẫu thuật Silk 4/0	Chỉ tự nhiên không tiêu. Sợi chỉ số 4/0, dài 75cm, kim tròn, kim 1/2 vòng tròn, dài 26mm. Hộp 12 tép	Tép	120
13	Chỉ Vicryl 1	Chỉ tan tổng hợp đa sợi polyglactin 910 1 dài 90cm, kim tròn 1/2C 40mm. Hộp 12 tép	Tép	1.800
14	Chỉ Vicryl 2/0	Chỉ tan tổng hợp đa sợi polyglactin 910 2/0 dài 75cm, kim tròn 1/2C 26mm. Hộp 12 tép	Tép	1.000
15	Dao mổ số 20	Số 20. Hộp 100 cái	Cái	4.000
III./ Vật tư y tế thông dụng				-
1	Bột bó	Làm từ bột thạch cao liền gạc (Thạch cao $\geq 97\%$, gạc 100% cotton).	Cuộn	900
2	Dán điện cực tim	Chất liệu PE-foam. Bịch 50 cái	Miếng	7.000
3	Gel bôi trơn	Tuýp/82 gr	Tuýp	5
4	Gel siêu âm	Can 5 lít	Can	40
5	Giấy điện tim 3 cần (dạng xấp)	Kích thước: 110mm x 140mm x 143 tờ. Thùng 60 xấp	Xấp	50
6	Giấy điện tim 3 cần (dạng cuộn)	63mm x 30m. Dạng cuộn	Cuộn	20
7	Giấy in Sony	Kích thước: 110mm x 20m. Hộp 5 cuộn	Cuộn	200

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
8	Kẹp rôn	Tiệt trùng, không chứa DEHP. Hộp 100 cái	Cái	4.000
9	Khẩu trang y tế	4 lớp, Hộp 50 cái	Cái	50.000
10	Khoá ba ngã có dây nối dài 25cm	Dài 25cm, Gói 01 sợi	Sợi	1.000
11	Mặt nạ khí dung người lớn	Mask với 2 dây đeo đàn hồi và ống dài 2m. Dùng cho người lớn. Gói 01 cái	Cái	200
12	Mặt nạ khí dung trẻ em	Mask với 2 dây đeo đàn hồi và ống dài 2m. Dùng cho trẻ em. Gói 01 cái	Cái	200
13	Nón phẫu thuật	Vô trùng. Gói 01 cái	Cái	10.000
14	Tăm bông vô trùng lấy mẫu	Dài 16cm, trong vĩ giấy. Gói 01 cây	Cây	200
15	Túi camera dùng 1 lần	Gói 01 cái	Cái	300
16	Túi đựng máu	Gồm 1 túi dung tích 250ml, Túi chứa 35ml dung dịch chống đông và bảo quản CPDA-1. Túi 01 cái	Cái	300
17	Túi laser dùng 1 lần	Kích thước: 5x150cm. Gói 01 cái	Túi/ Gói	300
18	Ống nghiệm Citrat	Kích thước 12x75. Nắp màu xanh lá cây. Hóa chất bên trong là Trisodium Citrate 3,8%. Hộp/100 ống	Ống	20.000
IV./ BƠM KIM TIÊM				-
1	Bộ dây truyền dịch có kim 2 cánh bướm	Kèm kim 2 cánh bướm.	Bộ	25.000
2	Bộ dây truyền máu 18G	Bộ dây truyền máu có kim 18G , không có chất DEHP. Lưới lọc 200 µm .	Cái/ Bộ	1.000
3	Bơm tiêm 10ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 10 ml, cỡ kim 23G, 25G	Cái	60.000
4	Bơm tiêm 1ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 1ml, cỡ kim 26Gx1/2".	Cái	5.000
5	Bơm tiêm 20cc	Bơm tiêm nhựa liền kim 20ml, cỡ kim 23G, 25G	Cái	40.000
6	Bơm cho ăn 50ml	Dùng một lần với thiết kế có vòng ngón tay cầm để giảm thiểu sự trượt tay và nhiễm bẩn cho dịch trong xilanh. Đốc xilanh to nắp vừa dây cho ăn và có nắp đậy	Cái	1.000
7	Bơm tiêm 50ml	Bơm tiêm nhựa dùng một lần 50ml.	Cái	1.000
8	Bơm tiêm 5ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 5 ml, cỡ kim 23G, 25G.	Cái	100.000
9	Dây oxy 2 nhánh người lớn	Thùng/100 sợi	Sợi	3.000

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
10	Ống đặt nội khí quản có bóng	Hộp/10 sợi	Sợi	1.000
11	Kim luồn tĩnh mạch trung tâm dưới đòn người lớn (CENTRO Catetet tĩnh mạch trung tâm GS-3042)	Đầu dẫn "J" gắn bộ phân phối thuốc; Kim dẫn chữ "Y"; Cánh giữ, Kẹp thanh, Dao mổ(ngắn); Bơm tiêm 5ml, kim vô trùng; Xốp gắn kim	Bộ	20
12	Dây truyền dịch	Bộ dây truyền dịch 20 giọt, có kim, không có chất DEHP - Có bầu đếm giọt 20 giọt/ml.	Bộ	2.000
13	Dây nối bơm tiêm điện	- Thể tích mỗi dịch 1ml - Đường kính trong: 0.9 mm. Đường kính ngoài: 1.9mm - Tốc độ 0.9ml/m : áp lực 2 bar - Đầu nối Luer Lock, có khóa dừng	Cái	2.000
14	Kim châm cứu Số 2	Số 2	Cái	70.000
15	Kim châm cứu Số 3	Số 3	Cái	100.000
16	Kim luồn số 20G	20G. • Kim luồn tĩnh mạch, có cánh, có cửa, 2 đường cân quang • Nguyên liệu FEP • Tiệt trùng bằng khí EO	Cái	8.000
17	Kim luồn số 22G	22G. • Kim luồn tĩnh mạch, có cánh, có cửa, 2 đường cân quang • Nguyên liệu FEP • Tiệt trùng bằng khí EO	Cái	4.000
18	Kim luồn số 24G	24G. • Kim luồn tĩnh mạch, có cánh, có cửa, 2 đường cân quang • Nguyên liệu FEP • Tiệt trùng bằng khí EO	Cái	15.000
19	Kim luồn tĩnh mạch số 26	Số 26, Hộp 100 cái	Cái	1.000
20	Kim tiêm sử dụng một lần 18Gx1 1/2"	Kim các số, Vi đựng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim	Cái	70.000
21	Bơm tiêm điện 50ml. Có đầu khoá Luer	- Có đầu khóa vận xoắn Luer Lock - Vật liệu polypropylene - Độ trong suốt cao - Độ tương phản cao - Pit tông dễ dàng rút thể tích tối đa (60ml) - Không có kim tiêm kèm theo	Cái	500
22	Kim gây tê tủy sống số 27	Đầu kim Quinke 3 mặt vát dài 3 1/2" G27, sắc bén	Cái	4.000
23	Kim chích máu ngón tay	Đầu kim mỏng, vát mịn, sắc. 1 cái/gói vô trùng. Quy cách đóng gói: 200 cái/Hộp	Cái	20.000
V./ Vật tư máy chạy thận nhân tạo				-

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bộ dây thẩm tách máu	<p>1. Động mạch: - Dây chủ ID 4.6mm, OD 6.8mm tổng chiều dài dây 3600 mm</p> <p>- Đường kính dây bơm máu 8.0*12*400mm</p> <p>- Bầu chứa loại trung 22 mm</p> <p>- Có nhánh đo áp lực trước màng</p> <p>2. Tĩnh mạch: - Dây chủ ID 4.6mm, OD 6.8mm tổng chiều dài dây 2900 mm</p> <p>- Bầu chứa loại trung 22 mm gồm lưới lọc bên trong bầu với đường kính lỗ khoảng 0.23mm.</p>	Bộ	5.000
2	Bộ tiêm chích FAV	Đã tiệt trùng	Bộ	5.000
3	Hóa chất rửa hệ thống RO	<p>Thành phần dung dịch chứa:</p> <p>- Peracetic acid: 5%;</p> <p>- Hydrogen Peroxide: 25%</p> <p>- Acetic Acid: 9%</p> <p>- Nước: 61%</p> <p>Công dụng: làm sạch và khử trùng màng lọc thận nhân tạo.</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng: ISO và GMP. Can 5 lít</p>	Can	30
4	Hóa chất rửa màng lọc	<p>Thành phần dung dịch chứa:</p> <p>- Peracetic acid: 5%;</p> <p>- Hydrogen Peroxide: 25%</p> <p>- Acetic Acid: 9%</p> <p>- Nước: 61%</p> <p>Công dụng: làm sạch và khử trùng màng lọc thận nhân tạo.</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng: ISO và GMP. Can 5 lít</p>	Can	50
5	Test thử độ tồn dư hóa chất	Que thử nồng độ của peroxide còn tồn dư trong đường dịch thẩm phân hoặc quả lọc sau khi khử khuẩn bằng các chất khử khuẩn axit paracetic hoặc peroxide .	Hộp	20
6	Hóa chất khử trùng máy thận nhân tạo	<p>1000 ml chứa 500 gam acid citric khan.</p> <p>Tác dụng: làm sạch, khử Can- xi và khử trùng nhiệt máy chạy thận nhân tạo; diệt vi khuẩn , nấm, lao và virus (bao gồm HBV, HCV và HIV) ở 83 độ C thời gian khử khuẩn 15 phút</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng: EC. Can 5 lít</p>	Can	50
VI./ Hóa chất xét nghiệm				-
1	Acid uric	R1:5 X 44 ML , R2:5 X 11ML	Hộp	12
2	Acid washing solution	500ml	Chai	25
3	Alkaline washing solution	500ml	Chai	50

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
4	Albumin	10 X 44 ML	Hộp	6
5	ALT (GPT)	R1: 6x44ml, R2: 6x11ml	Hộp	25
6	Amylase	5x22 ml	Hộp	24
7	AST (GOT)	R1: 6x44ml, R2: 6x11ml	Hộp	25
8	Bilirubin, Direct	R1:6X 44ML , R2:3 X 22ML	Hộp	12
9	Bilirubin, Total	R1:6X 44ML , R2:3 X 22ML	Hộp	12
10	Bóng đèn 12V/ 20W (dùng cho máy Biolis - 30i)	Bóng đèn halogen dùng cho máy phân tích sinh hóa, 12V-20W	Cái	8
11	Calcium Arsenazo	10 x 12 ML	Hộp	12
12	Cholesterol	10 X 44ML	Hộp	24
13	Cholinesterase	R1: 2x50ml, R2: 1x20ml	Hộp	12
14	Dung dịch Cleanac	5L/ can	Can	40
15	Control Normal 5ml	(R1: 4x5ml, R2: 1x20ml)	Hộp	10
16	Control Path 5ml	(R1: 4x5ml, R2: 1x20ml)	Hộp	10
17	Creatinine	R1:5 X 44 ML , R2:5 X 11ML	Hộp	20
18	Creatinine Kinase MB	R1 2x44ml, R2 2x11ml	Hộp	15
19	Dây bơm (dùng cho máy Celltac α 6400K)	Cái	Cái	6
20	Dây bơm (dùng cho máy Celltac α 6510K)	Cái	Cái	6
21	Dung dịch Isotonac 3	18L/ can	Can	80
22	Dung dịch Cleanac 3	5L/ can	Can	2
23	GGT	R1:2 X 44 ML , R2:2 x 11 ml	Hộp	12
24	Glucose	10 X 44ML	Hộp	50
25	HbA1c	R1 1x24ml, R2 1x12ml	Hộp	24
26	HbA1c Calib. Series	4 x 0.3ml	Hộp	12
27	HbA1c Control H	1 x 0.3ml	Hộp	24
28	HbA1c Control N	1 x 0.3ml	Hộp	24

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
29	HDL/LDL CAL	2x1ml	Hộp	50
30	HDL Cholesterol Direct	R1: 4 x 30 ML ,R2:4 x 10ML	Hộp	30
31	Calibration Serum	4 X 3 ML	Hộp	14
32	LDL- Cholesterol Direct	R1 2x30ml, R2 2x10ml	Hộp	12
33	Dung dịch Hemolynac 3N	500 ml/ can	Can	60
34	Dung dịch Hemolynac 5N	500 ml/ can	Can	30
35	Máu chuẩn 3DN	2ml/lọ	Lọ	30
36	Máu chuẩn 3DL	2ml/lọ	Lọ	30
37	Máu chuẩn 3DH	2ml/lọ	Lọ	10
38	Máu chuẩn 5DH	Lọ 3ml	Lọ	20
39	Máu chuẩn 5DL	Lọ 3ml	Lọ	20
40	Máu chuẩn 5DN	Lọ 3ml	Lọ	20
41	Total Protein RTU	10 X 44 ML	Hộp	6
42	RIQAS Monthly Haematology (Haematology Programe) (Chương trình ngoại kiểm Riqas Huyết học)	3x2ml/hộp	Hộp	4
43	RIQAS Urinalysis (Chương trình ngoại kiểm Riqas Niệu)	3x12ml/hộp	Hộp	2
44	RIQAS Glycated Haemoglobi (HbA1c) Programe (Chương trình ngoại kiểm Riqas HbA1c)	Dạng đông khô, thành phần 100% máu người toàn phần, 2 thông số HbA1c và total Haemoglobin 6x0,5ml/hộp	Hộp	2
45	RIQAS Monthly General Clinical Chemistry (CTNK Sinh Hóa)	Thành phần chính: huyết thanh người đông khô, không có các hoạt chất hóa học độc hại hàm lượng đủ lớn để đo được (6 x 5m)/ Hộp (Hộp 6).	Hộp	2
46	Sample Cup	Cốc đựng mẫu. Túi /500 cái.	Túi	4
47	Triglycerid	10 X 44ML	Hộp	24
48	Urea	R1:5 X 44 ML , R2:5 X 11ML	Hộp	20
49	Cuvette (dùng cho máy Biolis - 30i)	Cuvettes cho máy sinh hóa Biolis30i. Hộp 60 cái	Bộ/ Hộp	5
VII./ Hóa chất ELISA - Điện giải đồ				-

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
1	AFP - ELISA	96 test/ hộp	Hộp	11
2	PSA - ELISA	96 test/ hộp	Hộp	11
3	Toxocara IgG	96 test/ hộp	Hộp	11
4	Strongyloides IgG	96 test/ hộp	Hộp	11
5	Fasciola IgG	96 test/ hộp	Hộp	11
6	Cysticercosis IgG	96 test/ hộp	Hộp	11
7	Gnathostomiasis	96 test/ hộp	Hộp	11
8	Pack ISE 3000	1 bình (gồm: Waste, Std A: 650 ml; Std B: 350 ml)	Bình	20
9	ISE Calibration	1x30ml	Lọ	9
10	ISE Control	1x30ml	Lọ	9
11	Dung dịch rửa ISE	1x30ml	Lọ	9
VIII./ Hoá chất Đông máu - Vật tư Xét nghiệm				-
1	Erba Actime (APTT)	6*5ml / Hộp	Hộp	10
2	Erba calcium Chloride (Dùng cho APTT)	10*10ml / Hộp	Hộp	3
3	Erba Prottime LS (PT)	10*5ml / Hộp	Hộp	12
4	Erba Thrombin Reagent (Fibrinogen)	10*2ml / Hộp	Hộp	15
5	Erba Owrens Veronal Buffer (Fibrinogen)	6*25ml / Hộp	Hộp	4
6	Erba Standard Plasma	5*1ml / Hộp	Hộp	8
7	Erba Control N	10*1ml / Hộp	Hộp	8
8	Erba Control P	10*1ml / Hộp	Hộp	16
10	ECL cuvettes SRC-10	Giếng phản ứng trong xét nghiệm đông máu trên máy đông máu. 1000 cái/ Hộp	Hộp	10
IX./ Hóa chất nhuộm dùng trong y tế, Vật tư xét nghiệm AFB				-

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bộ thuốc nhuộm Ziehl Neelsen	Bao gồm 03 dung dịch thuốc nhuộm thành phần là Carbon Fuchsin, Alcohol acid và Methylene Blue. Bộ 3 chai x 100ml	Bộ	40
2	Cồn tuyệt đối	Ethanol 99,7%, Trong suốt không màu. Can/30 lít	Lít	30
3	Lam kính số 7105 (Mờ 1 đầu để ghi mã số)	<ul style="list-style-type: none"> • Độ dày: 1.0 - 1.2mm. • Kích thước: 25.4 x 76.2mm (1" x 3") • Vật liệu cấu thành: kính. Loại nhám. Hộp 72 miếng, thùng 50 hộp.	Hộp	20
4	Dầu soi kính hiển vi quang học	Dầu sử dụng cho kính hiển vi vật kính 100. 500ml/ chai	Chai	1
Tổng cộng: 150 danh mục				

