

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Số: **1048**/QĐ-UBND

Quảng Ngãi, ngày **08** tháng 8 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt kế hoạch mua sắm vật tư y tế tiêu hao, hóa chất, hóa chất xét nghiệm cần thiết nhưng không trúng thầu hoặc trúng thầu nhưng không đủ số lượng để phục vụ công tác khám chữa bệnh trong thời gian chờ đấu thầu bổ sung năm 2022 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ngãi

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NGÃI

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;;

Căn cứ Luật Đấu thầu ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/06/2014 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính Quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội - nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp;

Căn cứ Thông tư số 14/2020/TT-BYT ngày 10/7/2020 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc Quy định một số nội dung trong đấu thầu trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập;

Căn cứ Nghị quyết số 03/2022/NQ-HĐND ngày 13/4/2022 của Hội đồng nhân dân tỉnh ban hành Quy định về phân cấp quản lý, sử dụng tài sản công thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Quảng Ngãi;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Y tế tại Tờ trình số 1303/TTr-SYT ngày 03/8/2022 về việc phê duyệt kế hoạch mua sắm vật tư y tế tiêu hao, hóa chất, hóa chất xét nghiệm cần thiết nhưng không trúng thầu hoặc trúng thầu nhưng không đủ số lượng xin mua bổ sung để phục vụ công tác khám chữa bệnh trong thời gian chờ đấu thầu bổ sung năm 2022 của Bệnh viện đa khoa tỉnh Quảng Ngãi.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kế hoạch mua sắm vật tư y tế tiêu hao, hóa chất, hóa chất xét nghiệm cần thiết nhưng không trúng thầu hoặc trúng thầu nhưng

không đủ số lượng để phục vụ công tác khám chữa bệnh trong thời gian chờ đấu thầu bổ sung năm 2022 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ngãi, với những nội dung chính sau:

1. Nội dung mua sắm: Mua sắm vật tư y tế tiêu hao, hóa chất, hóa chất xét nghiệm cần thiết nhưng không trúng thầu hoặc trúng thầu nhưng không đủ số lượng để phục vụ công tác khám chữa bệnh trong thời gian chờ đấu thầu bổ sung năm 2022 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ngãi.

Danh mục, đặc tính kỹ thuật, số lượng của từng mặt hàng theo Phụ lục đính kèm.

2. Ước giá trị kinh phí mua sắm:

- a) Gói Vật tư y tế tiêu hao: 77 mặt hàng, giá trị: 1.997.671.600 đồng.
- b) Gói Hóa chất, hóa chất xét nghiệm: 75 mặt hàng, giá trị: 1.986.072.967 đồng.

Đã bao gồm thuế VAT, chi phí bốc xếp, vận chuyển và các chi phí khác.

3. Nguồn kinh phí mua sắm: Nguồn kinh phí thực hiện tại Quyết định số 3309/QĐ-SYT ngày 16/12/2021 của Giám đốc Sở Y tế về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2022.

Điều 2. Sở Y tế chịu trách nhiệm chỉ đạo Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ngãi xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu; thẩm định kế hoạch lựa chọn nhà thầu và trình phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu theo quy định để làm cơ sở thực hiện được đảm bảo quy định. Đồng thời, Giám đốc Sở Y tế chịu trách nhiệm trước pháp luật và Chủ tịch UBND tỉnh về kế hoạch mua sắm, số lượng, chủng loại, đơn giá và hình thức mua sắm.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Điều 4. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Y tế, Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư; Giám đốc Kho bạc Nhà nước Quảng Ngãi; Giám đốc Bệnh viện Đa khoa tỉnh và Thủ trưởng các sở, ngành liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Thường trực Tỉnh ủy (báo cáo);
- Thường trực HĐND tỉnh;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- VPUB: PCVP, CBTH;
- Lưu: VT, KGVX₅₂₃.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Võ Phiên

PHỤ LỤC I

DANH MỤC, SỐ LƯỢNG VẬT TƯ Y TẾ TIÊU HAO CẦN THIẾT NHƯNG KHÔNG TRÚNG THẦU HOẶC TRÚNG THẦU NHƯNG KHÔNG ĐỦ SỐ LƯỢNG ĐỂ PHỤC VỤ CÔNG TÁC KHÁM CHỮA BỆNH TRONG THỜI GIẠN CHỜ ĐÁU THẦU BỔ SUNG NĂM 2022 CỦA BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH QUẢNG NGÃI (TỪ THÁNG 9/2022 ĐẾN THÁNG 10/2022)

(Kèm Quyết định 1048/QĐ-UBND, ngày 28/8/2022 của Chủ tịch UBND tỉnh Quảng Ngãi)

STT	Tên vật tư y tế	Tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Nhóm TCKT theo TT 14/2020/TT-BYT	Số lượng
1	Băng keo cá nhân	3,8cm x 7,2cm	Miếng	6	8.000
2	Bơm tiêm insulin 1ml	Băng nhựa 1 ml. có lắp sẵn kim 29G-30Gx1/2". Sản phẩm đạt tiêu chuẩn GMP-FDA và ISO 13485	Cái	6	3.600
3	Bơm tiêm nhựa 5ml	Bơm tiêm nhựa 5ml, có lắp sẵn kim, cỡ kim 23G; 25G, đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh có nắp đậy. Pit tổng có khóa bẻ gãy để hủy sau khi sử dụng, không chứa độc tố DEHP. Tiêu chuẩn EN ISO 13485 và GMP-FDA.	Cái	3	150.000
4	Bơm tiêm nhựa 10ml	Bơm tiêm nhựa 10ml, có lắp sẵn kim, cỡ kim 23G; 25G, đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh có nắp đậy. Pit tổng có khóa bẻ gãy để hủy sau khi sử dụng, không chứa độc tố DEHP. Tiêu chuẩn EN ISO 13485	Cái	3	120.000
5	Bơm tiêm nhựa 20ml	Chất liệu nhựa 20ml, cỡ kim 23G; 25G. Sản phẩm đạt tiêu chuẩn GMP-FDA/ISO 13485	Cái	3	24.000
6	Băng cuộn	1,2m x 0,07m	Cuộn	5	10.500
7	Băng thun	7,5cm x 2m (không tính độ giãn)	Cuộn	6	1.200
8	Băng thun 3 móc	10cm x 4,5m (không tính độ giãn)	Cuộn	6	1.400
9	Bông y tế không thấm nước	- Bông không thấm nước, màu trắng ngà. - Độ ẩm (% KL): không quá 8% - Dư lượng vỏ hạt bông, mây bông (% KL): ≤ 1%	Kg	5	120
10	Gạc dẫn lưu tai mũi họng	0,75cm x 200cm x 4 lớp, vô trùng	Gói	5	400
11	Gạc mét y tế	Chiều rộng tối thiểu 0,7m	Mét	5	2.400
12	Gạc phẫu thuật (đắp bông)	15cm x 20cm x 20 lớp, vô trùng, 1 cái/gói	Cái	5	2.250
13	Que lấy bệnh phẩm	Que gỗ được tiệt trùng đóng gói trong ống nghiệm nhựa.	Cái	6	300
14	Airway (Ngáng miệng)	Băng nhựa PVC y tế, các số	Cái	6	200
15	Dây thở Oxy	Một nhánh, các số từ 8 đến 11	Dây	5	300
16	Ống dẫn lưu ổ bụng	Số 28, tiệt trùng, 1 cái/1 bì	Cái	5	200
17	Sonde hút nhớt	Các số 6-8-10-12-14-16-18. Chất liệu nhựa PVC, không chứa DEHP. Tiêu chuẩn EN ISO 13485.	Cái	5	40.000
18	Sonde da dày	Các số từ 8 đến 20. Chất liệu nhựa PVC y tế.	Cái	5	1.800
19	Sonde hậu môn	Băng nhựa PVC y tế, các số	Cái	6	60
20	Sonde J-J Urovision hoặc tương đương	- Chất liệu polyurethane 2 đầu cong hình chữ J. - Chiều dài từ 6cm đến 30cm, bao gồm các cỡ: 3; 3.5; 3.7; 4; 4.5; 4.7; 4.8; 5; 5.5; 6; 6.5; 7; 8; 10Fr. - 1 cái/1 túi, tiệt trùng.	Cái	3	150
21	Sonde màng phổi	chất liệu PVC, có nhiều lỗ dẫn lưu, các cỡ	Cái	6	80
22	Sonde Pezzer	chất liệu cao su, các cỡ	Cái	6	40
23	Sonde Telfon Guidewire	Dây dẫn đường loại thường, chất liệu Telfon; cỡ 0.035, 0.038 inches, dài 150cm. Túi 1 cái vô trùng	Cái	6	20
24	Túi đựng nước tiểu	Chất liệu bằng nhựa, có dây treo. Thể tích 2000ml	Cái	6	1.800

STT	Tên vật tư y tế	Tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Nhóm TCKT theo TT 14/2020/TT-BYT	Số lượng
25	Bộ dây truyền dịch	Kim 23G, có khoá điều chỉnh giọt linh hoạt, đầu kim tiêm vát 3 cạnh, không có gờ, chất liệu inox; Van thoát khí có màng lọc khí vô khuẩn; Có bầu đếm giọt 20 giọt/ml Màng lọc khuẩn tối đa 0.2µm tại van thông khí - Đầu khóa vặn xoắn Luer Lock, công tiêm thuốc an toàn chữ Y - Dây truyền làm từ nguyên liệu PVC y tế cao cấp mềm dẻo, dai, độ đàn hồi cao, không gây gập khi bảo quản và sử dụng, không có chất DEHP. - Chiều dài tối thiểu của dây dẫn 1500mm	Bộ	5	50.000
26	Găng tay phẫu thuật tiệt trùng		Đôi	5	21.000
27	Gel siêu âm	Can 5lit	Can	5	44
28	Giấy in nhiệt	57mm x 20m	Cuộn	6	120
29	Giấy in siêu âm màu, nội soi UPC-21S hoặc tương đương	-Giấy in màu -Kích thước: 100 x 90 mm. -Dung lượng: 240 tờ -03 ribbon mực màu	Hộp	6	6
30	Đai Desault trái, phải	Các số	Cái	5	200
31	Nẹp chống xoay ngón	Chất liệu : Vải cotton, vải không dệt, vải có lỗ thoáng khí, vải tricot. Khóa Velcro, nẹp hợp kim nhôm.	Cái	5	140
32	Đai xương đòn	Số 5,6,7,8	Cái	5	200
33	Nẹp cổ cứng	Các số	Cái	5	100
34	Túi hấp dẹp tiệt trùng	300 mm x 200m. Chất liệu: Giấy y tế màu trắng, không mùi, không độc, không tơ sợi, đã được tẩy sạch và nhựa PET/PP, chịu nhiệt 121-1400C	Cuộn	5	4
35	Túi hấp dẹp tiệt trùng	100 mm x 200m. Chất liệu: Giấy y tế màu trắng, không mùi, không độc, không tơ sợi, đã được tẩy sạch và nhựa PET/PP, chịu nhiệt 121-1400C	Cuộn	5	14
36	Túi hấp tiệt trùng loại phẳng	200 mm x 100m	Cuộn	6	8
37	Túi hấp tiệt trùng loại phẳng	300 mm x 100m	Cuộn	6	2
38	Bộ dây lọc máu chạy thận nhân tạo	Kích cỡ: Dây bơm máu cỡ Ø8 x Ø12 x 400mm đến 410mm, có Túi bảo áp lực	Bộ	6	2.200
39	Kim lọc thận nhân tạo Diacan hoặc tương đương	Kim fistula động tĩnh mạch 17G. Kích cỡ: 1,5x25x300mm, cánh bướm xoay được, có khóa cài, đầu nối Luer-lock	Cái	6	14.000
40	Màng lọc dịch Diasafe plus hoặc tương đương	Chất liệu: Polysulfone Diện tích : 2.2m2 Thông số lọc: 5ml/phút mm HG (3.75L/phút bar; max.2bar) Thời hạn sử dụng: 12 tuần với điều trị HD tiêu chuẩn hoặc 100 ca điều trị hoặc 12 tuần với điều trị HDF-Online Đạt tiêu chuẩn: ISO; EC	Cái	3	4
41	Ống Eppendorf	Chất liệu nhựa, 1,5ml. Gói 500 cái	Gói	6	3
42	Đầu col vàng	Chất liệu nhựa	Cái	6	52.000
43	Đầu col xanh	Chất liệu nhựa	Cái	6	10.000
44	Khay hỗ trợ xác định nhóm máu Seroplate hoặc tương đương	20 cái (khay)/lôc. Chất liệu bằng nhựa. Mỗi cái (khay) có 1 hàng gồm 12 giếng.	Lôc		160
45	Lọ nhựa có nắp lấy nước tiểu	Chất liệu bằng nhựa, có nắp, đường kính 2cm	Lọ	5	4.500
46	Ống nghiệm nhựa có nắp	5ml	Ống	5	3.000
47	Ống nghiệm serum	* Kích thước 12x75mm. Nắp màu đỏ. * Giúp tiến trình đông máu diễn tiến nhanh chỉ từ 3 - 5 phút. * Dùng tách huyết thanh sử dụng trong xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch. *Chịu được lực quay ly tâm gia tốc 3.000 vòng/phút trong thời gian từ 5 - 10 phút. * Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 * Đạt Tiêu chuẩn GDP.	Ống	6	16.000
48	Cassette nhựa	Chất liệu nhựa, nhiều màu, không nắp	Cái	6	1.500
49	Dây cưa sọ não Olivecrona unbreakable wire saw hoặc tương đương	- Đường kính 1.3mm, dài 400mm, hai đầu dây cưa khớp với bộ phẫu thuật sọ não tại bệnh viện (chứng minh khi cung cấp hàng trúng thầu). - Vật liệu thép không gỉ, sản xuất theo tiêu chuẩn Din EN 10088 T.1-3, Din EN ISO 7153-1, F 899-7	Sợi	1	20
50	Lamen	Hộp 100 cái. Kích thước 22x22mm	Hộp	6	60
51	Lưỡi dao cắt vi phẫu S35	Hộp 50 Lưỡi	Hộp	3	4

STT	Tên vật tư y tế	Tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Nhóm TCKT theo TT 14/2020/TT-BYT	Số lượng
52	Bông xốp cầm máu	Kích thước: 5cm x 8 cm. Chất liệu bông xốp collagen tan tự nhiên.	Miếng	6	80
53	Miếng cầm máu tự tiêu Spongostan hoặc tương đương	chất liệu xốp gelatin lợn, kích thước: (7cm - 8cm) x 5cm x 1cm	Miếng	6	120
54	Nẹp răng hàm mặt (nẹp mặt thẳng)	Chất liệu Titan, 16 lỗ, Ø2mm	Cái	6	6
55	Nẹp xương gò má (nẹp mặt thẳng, nẹp mặt bắc cầu) 4 lỗ	Chất liệu Titan, 4 lỗ, dùng vít 2.0mm	cái	6	14
56	Nẹp xương gò má (nẹp mặt thẳng, nẹp mặt bắc cầu) 6 lỗ	Chất liệu Titan, 6 lỗ, dùng vít 2.0mm	Cái	6	14
57	Vít răng hàm mặt (vít mặt)	Chất liệu Titan, Ø2mm, dài từ 6mm đến 10mm	Cái	6	200
58	Vít xương cứng	- Đường kính 3.5mm, dài từ 16 mm đến 40 mm, chất liệu Stainless Stell, tự taro.	Cái	6	400
59	Vít xương cứng	Đường kính 4.5 mm, dài từ 28 mm đến 60 mm, chất liệu Stainless Stell, tự ta rô.	Cái	6	300
60	Đầu Dome phục vụ đo huyết áp xâm lấn	Dùng để chứa đầu cảm biến đo huyết áp xâm lấn	Cái	6	100
61	Ống thông can thiệp động mạch vành Launcher guiding catheter các cỡ hoặc tương đương	<ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng giữ lại hình dáng các đường cong (curve). - Có lòng ống rộng, cho phép luồn đồng thời 2 balloon, kissing balloon. - Kích thước: Cỡ 6Fr, lòng rộng tối thiểu 0.071 Inch. Cỡ 7Fr, lòng rộng tối thiểu 0.081 Inch - Có khả năng cản tia X đặc biệt từ distal shaft đến đỉnh. - Thiết kế được lòng ống rộng là nhờ có công nghệ Full Wall mang lại khả năng luồn qua những tổn thương khúc khuỷu dễ dàng, độ đàn hồi tốt (để giữ được hình dáng của curve), sự truyền lực quay và độ trơn của lòng ống. - Có khả năng tương thích rộng rãi với nhiều thiết bị khác. 	Cái	3	20
62	Đỉnh SIGN hoặc tương đương	<p>Đỉnh đặc có 4 lỗ bắt vít (2 lỗ bắt đầu gần, 2 lỗ bắt đầu xa), đỉnh gấp góc ở đầu gần. Đầu xa thuôn nhọn, thân đỉnh trơn. Đường kính đỉnh từ 8mm đến 12mm, chiều dài đỉnh từ 220mm đến 420mm.</p> <p>Đỉnh mũi khế có 2 lỗ bắt vít đầu gần, đầu xa không có lỗ bắt vít nhưng cấu tạo mũi khế có tác dụng cố định đầu xa, thân đỉnh trơn, đường kính đỉnh từ 7mm đến 11mm, chiều dài đỉnh từ 190mm đến 360mm.</p> <p>Tiêu chuẩn FDA, chất liệu thép không gỉ. Đồng bộ với Vít chốt ngang SIGN.</p>	Cái	3	10
63	Vít chốt SIGN hoặc tương đương	Loại vít tự ta rô, đường kính vít 4.5mm và có chiều dài từ 25mm đến 75mm. Đầu bắt vít và đầu cổ mũ vít đều có ren, đoạn giữa thân vít là trơn. Đồng bộ với đỉnh nội tủy có chốt SIGN. Tiêu chuẩn FDA, chất liệu thép không gỉ.	Cái	3	36
64	Nẹp khóa bản hẹp các cỡ	Nẹp có 6, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 15 lỗ thân tương ứng chiều dài 87, 102, 115, 141, 167, 180, 193, 206mm. Nẹp dày 4, 0mm, rộng 12mm. Dùng vít khoá Ø3.5mm, chất liệu thép không gỉ.	Cái	3	4
65	Nẹp khóa bản hẹp các cỡ	Nẹp có 6, 7, 8, 10, 13, 14, 15, 16 lỗ thân tương ứng chiều dài 119, 137, 155, 191, 245, 263, 281, 299mm. Nẹp dày 4, 5mm, rộng 14, 5mm. Dùng vít khoá Ø5, 0mm, chất liệu thép không gỉ.	Cái	3	4
66	Nẹp khóa bản rộng (xương đùi) các cỡ	Nẹp có 8, 9, 10, 12, 14 lỗ thân tương ứng chiều dài 155, 173, 191, 227, 263mm. Nẹp dày 5, 0mm, rộng 16mm. Dùng vít khoá Ø5, 0mm, chất liệu thép không gỉ.	Cái	3	4
67	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay các cỡ	Nẹp có 9 lỗ đầu, có 3 đến 11 lỗ thân tương ứng chiều dài 96 đến 192mm, dùng vít khoá Ø3,5mm. Nẹp dày 2,5mm, thân nẹp rộng 12mm, chất liệu thép không gỉ.	Cái	3	4
68	Nẹp khóa đầu trên xương chày trái, phải các cỡ	Nẹp có 5 lỗ đầu, có 4, 5, 6, 7, 8, 10 lỗ thân tương ứng chiều dài 120, 140, 160, 180, 200, 240mm, dùng vít khoá Ø5, 0mm. Nẹp rộng 16mm, dày 5, 0mm, chất liệu thép không gỉ.	Cái	3	4
69	Nẹp khóa đầu dưới xương chày trái, phải các cỡ	Nẹp có 9 lỗ đầu, 4, 6, 8, 10 lỗ thân tương ứng chiều dài 110, 137, 164, 191mm, dùng vít khoá Ø3.5mm, chất liệu thép không gỉ.	Cái	3	6
70	Nẹp khóa đầu dưới xương đùi trái, phải các cỡ	Nẹp có 7 lỗ đầu, có 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12 lỗ thân tương ứng chiều dài 136, 156, 176, 196, 216, 256, 296mm, dùng vít khoá Ø5.0mm, chất liệu thép không gỉ.	Cái	3	8

STT	Tên vật tư y tế	Tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Nhóm TCKT theo TT 14/2020 /TT-BYT	Số lượng
71	Nẹp khóa đầu trên xương đùi trái, phải các cỡ	Nẹp có 3 lỗ đầu, trong đó 2 lỗ dùng vít khóa Ø7.5mm, lỗ còn lại dùng vít khóa Ø5, 0mm, có 2, 4, 6, 8 lỗ thân tương ứng chiều dài 139, 175, 211, 247mm. Thân nẹp rộng 18mm, thân nẹp dùng vít khóa Ø5.0mm, chất liệu thép không gỉ.	Cái	3	4
72	Vít khóa, dài các cỡ	Đường kính mũ vít 4,0mm, đường kính lỗ bắt tuốc nơ vít trên đầu mũ vít là 1,5mm, đường kính thân vít là 2,4mm, dài từ 10 mm đến 40mm. Cổ mũ vít có ren, chất liệu thép không gỉ. Tương thích đồng bộ với nẹp khóa.	Cái	3	40
73	Vít khóa, dài các cỡ	Đường kính mũ vít 6mm, đường kính lỗ bắt tuốc nơ vít trên đầu mũ vít là 2,5mm, đường kính thân vít là 3,5mm, dài từ 10 mm đến 58mm. Cổ mũ vít có ren, chất liệu thép không gỉ. Tương thích đồng bộ với nẹp khóa.	Cái	3	110
74	Vít khóa, dài các cỡ	Đường kính mũ vít 8,0mm, đường kính lỗ bắt tuốc nơ vít trên đầu mũ vít là 3,5mm, đường kính thân vít là 5,0mm, dài từ 28 mm đến 58mm. Cổ mũ vít có ren, chất liệu thép không gỉ. Tương thích đồng bộ với nẹp khóa.	Cái	3	110
75	Vít khóa, dài các cỡ	Đường kính mũ vít 8,0mm, đường kính lỗ bắt tuốc nơ vít trên đầu mũ vít là 4,0mm, đường kính thân vít là 6,5mm, dài từ 30 mm đến 90mm. Cổ mũ vít có ren, chất liệu thép không gỉ. Tương thích đồng bộ với nẹp khóa.	Cái	3	110
76	Vít khóa, dài các cỡ	Là vít khóa rộng nông. Đường kính mũ vít 9.5mm, đường kính lỗ bắt tuốc nơ vít trên mũ vít là 4,0mm, đường kính thân vít 7,5mm, đường kính rộng nông vít là 2,2mm, chiều dài từ 60 mm đến 100 mm. Cổ mũ vít có ren, chất liệu thép không gỉ. Tương thích đồng bộ với nẹp khóa.	Cái	3	64
77	Ống nội khí quản	Vật liệu bằng nhựa Silicone PVC thích ứng nhiệt, không Latex, không Phthalate, thân ống trong suốt. - Sử dụng qua mũi hoặc miệng - Thành ống mỏng. - Thân ống có đường cân quang. - Đầu ống có lỗ Mumphy eye. - Đường kính ngoài ống: 3.0 (4,2mm), 3.5 (4,9mm), 4.0 (5,5mm), 4.5 (6,2mm), 5.0 (6,9mm), 5.5 (7,5mm), 6.0 (8,2mm), 6.5 (8,8mm), 7.0 (9,6mm), 7.5 (10,2mm), 8.0 (10,9mm). - Sản phẩm đạt tiêu chuẩn ISO 13485/CE, tiệt trùng, được đóng gói riêng từng cái	Cái	3	1400
Tổng cộng: 77 mặt hàng					

PHỤ LỤC II

DANH MỤC, SỐ LƯỢNG HÓA CHẤT, HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM CẦN THIẾT NHƯNG KHÔNG TRÚNG THẦU HOẶC TRÚNG THẦU NHƯNG KHÔNG ĐỦ SỐ LƯỢNG XIN MUA BỔ SUNG ĐỂ PHỤC VỤ CÔNG TÁC KHÁM CHỮA BỆNH TRONG THỜI GIAN CHỜ ĐẦU THẦU BỔ SUNG NĂM 2022 CỦA BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH QUẢNG NGÃI

(Kèm Quyết định 4048/QĐ-UBND ngày 08/8/2022 của Chủ tịch UBND tỉnh Quảng Ngãi)



STT	Tên hóa chất	Tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Phân nhóm theo TT 14/2020/TT-BYT	Số lượng
III. DUNG DỊCH BẢO DƯỠNG, KHỬ KHUẨN Y DỤNG CỤ					
1	Natri dicloroisocyanurate (hay Troclosense Sodium)	50%; Dạng rắn (viên sùi). Hộp 100 viên loại 2,5g	Viên	6	6.000
V. HÓA CHẤT CƠ BẢN					
2	Cồn 96°	96 độ, dạng lỏng	Lít	5	1.000
3	Cồn tuyệt đối	Chai 1 lít	Chai	5	50
4	Muối viên tinh khiết	Dạng muối viên, bao 25kg	Kg	6	300
5	Vôi soda	Chai 500g	Chai	5	120
VI. HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM TEST NHANH, QUE THỬ ĐƯỜNG HUYẾT					
6	Test chẩn đoán viêm dạ dày dùng trong nội soi (H. Pylori test)	Test nhanh. Hộp 20 giếng rời, dùng để phát hiện nhanh H. pylori có trong bệnh phẩm hoặc trên môi trường nuôi cấy	Test	5	1.000
7	Test phát hiện ma túy tổng hợp trong nước tiểu	Test nhanh, Thử Morphin/Heroin, Amphetamin, Methamphetamin, Marijuana (cần sa)/THC	Test	5	230
VII. HÓA CHẤT KIỂM CHUẨN					
VII.1. CÁC XÉT NGHIỆM (NỘI KIỂM THỨ 3, NGOẠI KIỂM)					
8	Hóa chất chương trình ngoại kiểm đông máu	Chương trình ngoại kiểm Đông máu đáp ứng 5 thông số Đông máu cơ bản hoặc tương đương. Chu kỳ bắt đầu tháng 1-12 hàng năm. Có bài báo cáo phù hợp chương trình ngoại kiểm RIQAS được triển khai tại các Trung tâm kiểm chuẩn. Quy cách: Hộp 6 x 1 ml.	Hộp	6	1
9	Hóa chất chương trình ngoại kiểm huyết học	Chương trình ngoại kiểm Huyết học đáp ứng 11 thông số công thức máu hoặc tương đương. Chu kỳ bắt đầu tháng 1-12 hàng năm. Có bài báo cáo phù hợp chương trình ngoại kiểm RIQAS được triển khai tại các Trung tâm kiểm chuẩn. Quy cách: Hộp 3 x 2ml	Hộp	6	1
10	Hóa chất chương trình ngoại kiểm Khí máu	Hộp 6 x 1.8ml	Hộp	6	1
11	Hóa chất chương trình ngoại kiểm miễn dịch	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Mẫu dạng đông khô, bao gồm 51 thông số đáp ứng ngoại kiểm tra chất lượng xét nghiệm miễn dịch. Hộp/6 x 5ml	Hộp	6	1
12	Hóa chất chương trình ngoại kiểm Niệu	Hộp 3 x 12ml	Hộp	6	1
13	Hóa chất chương trình ngoại kiểm sinh hóa	Hộp 6 x 5ml	Hộp	6	1
14	Hóa chất chương trình ngoại kiểm Tim mạch	Hộp 6x3ml	Hộp	6	1
VII.2. HÓA CHẤT SỬ DỤNG TRONG KIỂM SOÁT NHIỄM KHUẨN					

STT	Tên hóa chất	Tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Phân nhóm theo TT 14/2020/TT-BYT	Số lượng
15	Test hóa học 3 thông số kiểm soát tiết trùng bằng hơi nước 1243A hoặc tương đương	Thiết kế nhỏ gọn với bắc giấy và mực khô sẽ tan chảy trong quá trình hấp tiết trùng. Khi đạt đủ 3 điều kiện về nhiệt độ cần thiết - thời gian - áp suất hơi nước, túi mực sẽ tan chảy và thấm vô bắc giấy hình thành vạch chỉ thị hóa học Kích thước: 5,1cm x 1,9 cm	Miếng	3	1.000
16	Test hóa học kiểm soát tiết trùng EO 1251 hoặc tương đương	Thiết kế dạng que giấy dài có vạch mực chỉ thị hóa học. Vạch mực chỉ thị sẽ chuyển màu từ đỏ sang màu xanh lá sau khi qua quá trình tiết khuẩn nhiệt độ thấp với khí Ethylen Oxide. Kích thước: 1,5cm x 20cm	Miếng	3	480
VIII.1.4. HÓA CHẤT TƯƠNG THÍCH VỚI MÁY XÉT NGHIỆM TỔNG PHÂN TÍCH TẾ BÀO MÁU SYSMEX XN - 1000, XN - 550					-
17	Cellclean Auto	4ml x 20	Hộp	3	2
18	Cellpack DCL hoặc tương đương	Thùng 20L	Thùng	4	12
19	Fluorocell WDF hoặc tương đương	Hộp 2 x 42ml	Hộp	1	1
20	Fluorocell WNR hoặc tương đương	Hộp 2 x 82ml	Hộp	1	1
21	Lysercell WDF hoặc tương đương	Thùng 5L	Thùng	4	2
22	Lysercell WNR hoặc tương đương	Thùng 5L	Thùng	4	1
23	Sulfolyser hoặc tương đương	Hộp 2 x 1.5L	Thùng	1	2
VIII.3.2. CÁC HÓA CHẤT KHÁC					-
24	Anti A	Lọ 10 ml	Lọ	6	130
25	Anti AB	Lọ 10 ml	Lọ	6	80
26	Anti B	Lọ 10 ml	Lọ	6	130
27	Anti human Globulin	Lọ 10 ml	Lọ	6	4
28	Matrix AHG (Coombs) Test Card hoặc tương đương	GelCard 6 giếng gồm: - AHG - AHG - AHG - AHG - AHG - AHG AHG(đòng 12011D10) x 6 Dùng làm xét nghiệm Coombs trực tiếp; Coombs gián tiếp bao gồm phản ứng hòa hợp, sàng lọc kháng thể bất thường và định danh kháng thể bất thường ở nhiệt độ 37 độ C Bảo quản 4 - 25 độ C - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO, CE (Chứng chỉ Châu Âu), GMP	Card	6	400
VIII.5.1. HÓA CHẤT TƯƠNG THÍCH VỚI MÁY MIỄN DỊCH HÓA PHÁT QUANG ARCHITECT I2000SR					-
29	Anti HCV Calibrators	Hộp: 1 x 4ml. ISO 13485	Hộp	3	1
30	Anti HCV	Hộp: 1 x 6,6ml + 1 x 5,9ml + 1 x 10ml. ISO 13485. Tương ứng hộp 100 tests.	Hộp	3	38
31	Dung dịch bảo dưỡng kim Probe conditioning Solution	Hộp 4 x 25ml. ISO 13485	Hộp	3	1
32	Syphilis TP	Hộp: 1 x 4,1ml + 1 x 5,9ml + 1 x 6,3ml. ISO 13485. Tương ứng hộp 100 tests.	Hộp	3	4

STT	Tên hóa chất	Tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Phân nhóm theo TT 14/2020/TT-BYT	Số lượng
33	Anti Hbe	Hộp: 1 x 6,6ml + 1 x 5,9ml + 1 x 5,9ml. ISO 13485. Tương ứng hộp 100 tests.	Hộp	3	1
34	Anti HBs	Hộp: 1 x 4,56ml + 1 x 5,9ml. ISO 13485. Tương ứng hộp 100 tests.	Hộp	3	6
35	Concentrated Wash Buffer	Hộp 4 Lọ x 975ml. ISO 13485	Hộp	3	25
36	HBeAg	Hộp: 1 x 6,6ml + 1 x 5,9ml + 1 x 3,9ml. ISO 13485. Tương ứng hộp 100 tests.	Hộp	3	6
37	HBsAg Calibrators	Hộp 2 x 4ml. ISO 13485	Hộp	3	1
38	HBsAg	Hộp: 1 x 6,6ml + 1 x 5,9ml + 1 x 5,9ml. ISO 13485. Tương ứng hộp 100 tests.	Hộp	3	37
39	HIV Combo Calibrators	Hộp 1 x 4ml. ISO 13485	Hộp	3	1
40	HIV Combo	Hộp: 1 x 6,6ml + 1 x 5,9ml + 1 x 5,9ml. ISO 13485. Tương ứng hộp 100 tests.	Hộp	3	36
41	Pre-trigger Solution	Hộp 4 x 975ml. ISO 13485	Hộp	3	3
42	Reaction Vessel	Hộp 8 túi x 500 cái	Hộp	không phân nhóm	5
43	Trigger Solution	Hộp 4 x 975ml. ISO 13485	Hộp	3	3
VIII.5.2. HÓA CHẤT, VẬT TƯ TIÊU HAO DÙNG CHO MÁY XÉT NGHIỆM MIỄN DỊCH TỰ ĐỘNG					-
44	FT4	M: 12ml, R1: 18ml, R2: 18ml	Hộp	1	6
45	Tg II CalSet	4 x 1.0 m	Hộp	1	1
VIII.8.3. HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM MÁY SINH HÓA AU480					-
46	CK - MB control Serum level 1	1x2ml	Lọ	3	4
47	CK - MB control Serum level 2	1x2ml	Lọ	3	4
48	LDH, IFCC/GSC	4x40ml +4x20ml	Hộp	3	2
VIII.8.4. HÓA CHẤT TƯƠNG THÍCH DÙNG CHO MÁY XÉT NGHIỆM SINH HÓA SUNMED					
49	HbA1c	Hộp: R1 (60 mL); R2 (20 mL)	Hộp	3	2
VIII.8.6. CÁC MÁY KHÁC					-
50	Dung dịch Giêm sa	Lọ 500 ml	Lọ	3	1
51	Eosin 1%	Chai 1000ml	Chai	3	1
52	Formaldehyde	Chai 1 lít	Chai	6	40
53	Keo dán lam	Chai 118ml	Chai	3	2
54	Parafin hạt	Dạng hạt	Kg	3	10
55	Toluen	Chai 500ml	Chai	6	40

STT	Tên hóa chất	Tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Phân nhóm theo TT 14/2020/TT-BYT	Số lượng
VIII.11. CÁC MÁY XÉT NGHIỆM HBA1C					
VIII.11.1. HÓA CHẤT TƯƠNG THÍCH VỚI MÁY ADAMS A1c HA-8180V					
56	Eluent 80A hoặc tương đương	Hộp : 600ml x 4	Hộp	3	3
57	Eluent 80B hoặc tương đương	Hộp : 600ml x 2	Hộp	3	3
58	Eluent 80CV hoặc tương đương	Hộp : 600ml x 2	Hộp	3	3
59	Hemolysis Washing Sol. 80H hoặc tương đương	Hộp : 2l x 3	Hộp	3	3
60	Column Unit 80 hoặc tương đương	Hộp: 1 column	Hộp	3	1
61	Washing Solution for tubes hoặc tương đương	Hộp : 250ml	Hộp	3	1
VIII.12. HÓA CHẤT TƯƠNG THÍCH MÁY KHÍ MÁU GEM3000					
62	Cartridge khí máu (pH, pCO ₂ , pO ₂) và Hct	Đo 4 thông số (pH, pCO ₂ , pO ₂) và Hct. Hộp 150 test	Hộp	1	6
IX.2. CÁC HÓA CHẤT VI SINH KHÁC					
63	Blood Base Agar	500g	Lọ	6	1
64	Bộ nhuộm BK đậm	Bộ 03 Chai, chai 100ml	Bộ	5	6
65	Brain Heart Infusion (BHI) Broth	500g	Lọ	6	1
66	Cysticercosis (gao heo)	Định tính kháng thể IgG kháng Cysticercosis IgG (T.Solium) trong huyết thanh người bằng kỹ thuật ELISA. Độ nhạy: ≥88% Độ đặc hiệu: ≥96% Nhiệt độ ủ: 15°C - 25°C Tổng thời gian thực hiện xét nghiệm: 20 phút	Test	3	96
69	Fasciola (Sán lá lớn ở gan)	Định tính kháng thể IgG kháng Fasciola trong huyết thanh người bằng kỹ thuật ELISA. Độ nhạy: 100% Độ đặc hiệu: 100% Nhiệt độ ủ: 15°C - 25°C Tổng thời gian thực hiện xét nghiệm: 20 phút	Test	3	96
68	HBV - DNA PCR Định lượng	Bộ xét nghiệm qPCR sử dụng taqman probe để phát hiện và định lượng HBV trong các mẫu thử khác nhau Cung cấp tất cả các thành phần đủ để làm xét nghiệm trên 50 mẫu thử bao gồm chứng, các chuẩn và mẫu	Bộ	5	8
69	Mueller Hilton Agar	500g	Lọ	6	2
70	Strongyloides (giun lươn)	Định tính kháng thể IgG kháng Strongyloides trong huyết thanh người bằng kỹ thuật ELISA. Độ nhạy: ≥ 99% Độ đặc hiệu: ≥ 99% Nhiệt độ ủ: 15°C - 25°C Tổng thời gian thực hiện xét nghiệm: 20 phút	Test	3	96
71	Toxocaracansis (giun đũa chó)	Định tính kháng thể IgG kháng Toxocara trong huyết thanh người bằng kỹ thuật ELISA. Độ nhạy: ≥87% Độ đặc hiệu: ≥93% Nhiệt độ ủ: 15°C - 25°C Tổng thời gian thực hiện xét nghiệm: 20 phút	Test	3	96
72	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)	2x60ml+2x12ml	Hộp	3	3
73	Multigen Ethanol	Hộp: 2 x 14ml + 2 x 14ml	Hộp	3	6
74	Ferritin	M: 6.5ml, R1: 10ml, R2: 10ml	Hộp	1	5

STT	Tên hóa chất	Tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Phân nhóm theo TT 14/2020/TT-BYT	Số lượng
75	Pro - Calcitonin	M: 1x6.5 ml; R1: 1x9 ml; R2: 1x9 ml	Hộp	3	8
Tổng cộng: 75 mặt hàng					