

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu, gói thầu: Mua vật tư y tế, hóa chất theo máy, hóa chất dùng chung và sinh phẩm chẩn đoán tại Bệnh viện Phụ sản Thanh Hóa năm 2023

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HOÁ

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

Căn cứ Luật Đấu thầu ngày 26 tháng 11 năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế; Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của Chính phủ về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Nghị quyết số 30/NQ-CP ngày 04/3/2023 của Chính phủ về việc tiếp tục thực hiện các giải pháp đảm bảo thuốc, trang thiết bị y tế;

Căn cứ Thông tư số 10/2015/TT-BKHĐT ngày 26/10/2015 của Bộ trưởng Bộ Kế hoạch và Đầu tư quy định chi tiết về kế hoạch lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 08/2022/TT-BKHĐT ngày 31/5/2022 của Bộ trưởng Bộ Kế hoạch và Đầu tư về việc quy định chi tiết cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và lựa chọn nhà thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ trưởng Bộ Tài chính về 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; Thông tư 68/2022/TT-BTC ngày 11/11/2022 sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016;

Căn cứ Thông tư số 14/2023/TT-BYT ngày 30/06/2023 của Bộ trưởng Bộ Y tế quy định trình tự, thủ tục xây dựng giá gói thầu mua sắm hàng hóa và cung

cấp dịch vụ thuộc lĩnh vực trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập;

Căn cứ Thông tư số 04/2017/TT-BYT ngày 14/4/2017 của Bộ trưởng Bộ Y tế Ban hành Danh mục và tỷ lệ, điều kiện thanh toán đối với vật tư y tế thuộc phạm vi được hưởng của người tham gia bảo hiểm y tế;

Theo đề nghị của Giám đốc Bệnh viện Phụ Sản Thanh Hóa tại Tờ trình số 661/TTr-BVPS ngày 25/7/2023; Tờ trình số 757/TTr-BVPS ngày 25/8/2023 kèm theo Báo cáo thẩm định số 3967/BC-SYT ngày 07/9/2023 của Sở Y tế Thanh Hóa về Kế hoạch lựa chọn nhà thầu Gói thầu: Mua vật tư y tế, hóa chất theo máy, hóa chất dùng chung và sinh phẩm chẩn đoán tại Bệnh viện Phụ sản Thanh Hóa năm 2023 và hồ sơ có liên quan.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu, gói thầu: Mua vật tư y tế, hóa chất theo máy, hóa chất dùng chung và sinh phẩm chẩn đoán tại Bệnh viện Phụ sản Thanh Hóa năm 2023, gồm những nội dung sau:

1. Tên gói thầu: Mua vật tư y tế, hóa chất theo máy, hóa chất dùng chung và sinh phẩm chẩn đoán tại Bệnh viện Phụ sản Thanh Hóa năm 2023

2. Giá gói thầu: 7.175.792.048 đồng (*Bảy tỷ, một trăm bảy mươi lăm triệu, bảy trăm chín hai ngàn, không trăm bốn tám đồng*). Theo từng phần, chi tiết tại phụ lục kèm theo.

3. Nguồn vốn: Nguồn quỹ bảo hiểm y tế, nguồn thu dịch vụ khám chữa bệnh và các nguồn thu hợp pháp khác của đơn vị.

4. Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước qua mạng.

5. Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn, một túi hồ sơ.

6. Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu: Quý III-Quý IV/2023.

7. Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói.

8. Thời gian thực hiện hợp đồng: Không quá 12 tháng từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

Điều 2. Bệnh viện Phụ sản tỉnh Thanh Hóa chịu trách nhiệm tổ chức lựa chọn nhà thầu theo kế hoạch lựa chọn nhà thầu được duyệt đảm bảo tuân thủ các quy định hiện hành và chịu trách nhiệm toàn diện trước pháp luật, trước UBND tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh, các cơ quan thanh tra, kiểm toán và các cơ quan liên quan về tính chính xác đối với danh mục, dự toán, kết quả thẩm định và trình tự, thủ tục tổ chức thực hiện Kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu nêu trên theo đúng các quy định hiện hành của pháp luật; báo cáo kết quả lựa chọn nhà thầu theo quy định.

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

Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở: Kế hoạch và Đầu tư, Tài

chính, Y tế; Giám đốc Bảo hiểm xã hội tỉnh, Giám đốc Kho bạc nhà nước tỉnh; Giám đốc Bệnh viện Phụ sản tỉnh Thanh Hóa; Thủ trưởng các ngành, đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3 QĐ;
- Chủ tịch UBND tỉnh (để báo cáo);
- Các PCT UBND tỉnh;
- CVP, các PCVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, VX_{NVH}.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Đầu Thanh Tùng

Phụ lục
DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ, HÓA CHẤT THEO MÁY, HÓA CHẤT DÙNG CHUNG
VÀ SINH PHẨM CHẨN ĐOÁN TẠI BỆNH VIỆN PHỤ SẢN THANH HÓA NĂM 2023

(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng năm 2023 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa)

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|-----------------------|--------------|---------------------|-------------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| I. VẬT TƯ Y TẾ | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | | VTYT.1 | Ống nội khí quản không bóng các số | Ống đặt nội khí quản không có bóng các số, làm bằng chất liệu nhựa PVC, có tia cản quang dọc thân ống. Sản phẩm được tiệt trùng. | Cái | 13.000 | 200 | 2.600.000 | |
| 2 | 2 | | VTYT.2 | Ống đặt nội khí quản có bóng | Ống đặt nội khí quản có bóng số 7.0, làm bằng chất liệu nhựa PVC, có tia cản quang dọc thân ống. Sản phẩm được tiệt trùng . | Cái | 13.500 | 3.500 | 47.250.000 | |
| 3 | 3 | | VTYT.3 | Bao cao su | Bao cao su thiên nhiên. Phun dầu bôi trơn silicon đảm bảo độ bôi trơn, được đóng trong màng nhôm kín. | Cái | 720 | 70.000 | 50.400.000 | |
| 4 | 4 | | VTYT.4 | Mặt nạ oxy các size | Mask Oxy thường: là loại mask không có van và bóng dự trữ. Loại mask này có thể cung cấp nồng độ oxy khí thở. Mask với dây đeo đàn hồi. Kẹp mũi điều chỉnh được. Mặt nạ cung ứng một nồng độ oxy cao với ống 2 m. Size S, M, L, XL | Cái | 14.000 | 200 | 2.800.000 | |
| 5 | 5 | | VTYT.5 | Bông tiêm cắt | Nguyên liệu: sợi bông cotton 100%, độ thấm hút cao, kích thước 2cm x 2cm. Đã tiệt trùng | Gram | 250 | 200.000 | 50.000.000 | |
| 6 | 6 | | VTYT.6 | Đầu côn vàng | Đầu côn vàng dung tích 200 ul, không | Cái | 50 | 110.000 | 5.500.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|---------------------|-------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | | | | | có màng lọc, có khóa làm từ nhựa PP. Thiết kế ôm khít đầu cây pipet, thành trong không dính nước. | | | | | |
| 7 | 7 | | VTYT.7 | Đầu côn xanh | Đầu côn xanh dung tích 1000 ul, không có màng lọc, có khóa làm từ nhựa PP. Thiết kế ôm khít đầu cây pipet, thành trong không dính nước. | Cái | 130 | 55.000 | 7.150.000 | |
| 8 | 8 | | VTYT.8 | Giấy in siêu âm | + Dung lượng: ≥ 200 bản in cho mỗi cuộn. + Kích thước 110 mm \times 20 m | Cuộn | 85.000 | 900 | 76.500.000 | |
| 9 | 9 | | VTYT.9 | Băng chỉ thị nhiệt hấp ướt | Chỉ thị nhiệt 24mm x ≥ 55 m có keo Acrylic và vạch mực chỉ thị hóa học. Vạch chỉ thị sẽ chuyển sang màu đen sau khi qua tiệt khuẩn | Cuộn | 125.000 | 50 | 6.250.000 | |
| 10 | 10 | | VTYT.10 | Lưỡi dao cắt tiêu bản | Dao cắt bệnh phẩm dùng 1 lần; chất liệu thép không gỉ; Kiểu dao lowprofile; Lưỡi dao sắc, mỏng và cứng; Độ ổn định của lưỡi dao cao, bền; Độ nghiêng lưỡi dao: 35°/ 80mm | Cái | 54.000 | 350 | 18.900.000 | |
| 11 | 11 | | VTYT.11 | Viên sát khuẩn | Viên sủi khử khuẩn chứa Sodium Dichloroisocyanurate(NADCC) 50% (2,5g trên viên 5g) | Viên | 6.000 | 400 | 2.400.000 | |
| 12 | 12 | | VTYT.12 | Giấy điện tim 6 cần | Kích thước 110mm*140mm, dung lượng ≥ 140 tờ, có dòng kẻ, chất liệu bằng giấy in nhiệt. | Tập | 39.000 | 500 | 19.500.000 | |
| 13 | 13 | | VTYT.13 | Ống dẫn lưu | Chất liệu bằng nhựa y tế tráng silicon mềm dẻo, Kích thước: 7mm bên trong x10mm bên ngoài, dài từ 350 mm đến | Cái | 9.600 | 1.000 | 9.600.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|---------------------|-------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | | | | | 500mm.Tiệt trùng | | | | | |
| 14 | 14 | | VTYT.14 | Giấy in dùng cho máy monitor sản khoa | Giấy siêu âm sản khoa 152mm*150mm, dung lượng ≥ 200 tờ, chất liệu bằng giấy in nhiệt. | Tập | 120.000 | 500 | 60.000.000 | |
| 15 | 15 | | VTYT.15 | Que lấy tế bào âm đạo | Chất liệu bằng gỗ, đã được tiệt trùng. Dùng lấy tế bào niêm mạc cổ tử cung. | Que | 935 | 3.000 | 2.805.000 | |
| 16 | 16 | | VTYT.16 | Nhiệt kế bệnh nhân | Được làm từ thủy tinh trong suốt. Bên trong có vạch chia độ và dải thủy ngân. Nhiệt độ đo được tối đa 35-42°C | Cái | 27.000 | 300 | 8.100.000 | |
| 17 | 17 | | VTYT.17 | Ống nhỏ giọt | Dung tích 3 ml, dài ≥ 160 mm. Chất liệu nhựa y tế, có vạch chia định lượng. Tiệt trùng | Cái | 1.000 | 1.000 | 1.000.000 | |
| 18 | 18 | | VTYT.18 | Khóa ba chạc có dây nối | Khóa ba ngã gồm 2 đầu kết nối có nắp vặn khóa đóng mở được và khóa Luer - lock. Có dây nối dài 10 cm làm từ nhựa nguyên sinh trong suốt không chứa độc tố. Khóa không hở, thông tốt độ nhạy tốt để điều chỉnh. Tiệt trùng | Cái | 6.800 | 1.000 | 6.800.000 | |
| 19 | 19 | | VTYT.19 | Lọ chứa tinh trùng | Lọ nhựa vô trùng, có nắp, dung tích từ 120 ml đến 150 ml | Cái | 10.000 | 2.000 | 20.000.000 | |
| 20 | 20 | | VTYT.20 | Bộ gây tê ngoài màng cứng | Bộ gây tê ngoài màng cứng có đầy đủ kim, catheter, lọc, đầu dẫn, syringe. Kim đầu cong 18G dài từ 80mm-90 mm, thân kim có chia vạch. Catheter bằng polyamid/polyether /Polyurethane không bị gãy gập, dài từ 900mm đến 1000 mm, có đường cân | Bộ | 320.000 | 1.300 | 416.000.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|---------------------|-------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | | | | | quang ngấm. Màng lọc với kích thước lỗ lọc 0.2 micron giúp tiêm thuốc an toàn và vô khuẩn. Có bơm tiêm giảm kháng lực đi kèm. | | | | | |
| 21 | 21 | | VTYT.21 | Bông mỡ | Bông mỡ 100% bông xơ thiên nhiên bông không hút nước, màu trắng ngà của bông xơ, Bông xốp, mềm, mịn. | Kg | 170.000 | 5 | 850.000 | |
| 22 | 22 | | VTYT.22 | Chỉ tiêu tổng hợp số 1 | Chỉ tan đa sợi liền kim số 1, dài ≥ 90 cm, kim tròn 40mm, 1/2C. Kim phủ Silicon. Chất liệu Polyglycolic acid phủ calcium stearate. Tiêu hoàn toàn trong 60-90 ngày, sức căng còn lại 65-75% sau 14 ngày. | Sợi | 36.000 | 28.032 | 1.009.152.000 | |
| 23 | 23 | | VTYT.23 | Bơm tiêm sử dụng một lần 1 ml | Bơm tiêm nhựa liền kim, dung tích 1ml, gioăng có núm. Thân kim: làm bằng thép không gỉ và không bị oxy hóa, Kim tiêm các cỡ. Vỏ bơm tiêm: Làm bằng nhựa y tế, không có chất gây sốt, độc tố, kim loại nặng, không chứa DEHP. Đóng gói vô trùng. | Cái | 631 | 3.000 | 1.893.000 | |
| 24 | 24 | | VTYT.24 | Kim luân tĩnh mạch có cánh | Kim có cánh, được làm bằng chất liệu FEP. Có khả năng lưu kim tới 96 h. Có 3 vạch cân quang ở thân Catheter. Công nghệ không dùng keo. Có tấm xốp vi lọc cuối chuỗi kim ngăn máu trào ngược. Số 24 G x3/4". Có nắp khóa dạng xoáy để đóng tạm đầu kim luân khi chưa lắp dây truyền | Cái | 14.154 | 10.000 | 141.540.000 | |
| 25 | 25 | | VTYT.25 | Catheter tĩnh | Catheter tĩnh mạch rốn cho trẻ sơ sinh | Cái | 85.000 | 100 | 8.500.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|---------------------|-------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | | | | mạch rôn | dùng: Tĩnh mạch rôn: Nuôi dưỡng, truyền dịch, truyền thuốc. Lấy máu tĩnh mạch, truyền máu và các chế phẩm máu. Chất liệu PVC. Dài 37 cm. Cỡ Số 4. Tốc độ dòng truyền dịch ≥ 16 ml/phút. | | | | | |
| 26 | 26 | | VTYT.26 | Catheter tĩnh mạch rôn | Catheter tĩnh mạch rôn cho trẻ sơ sinh dùng: Tĩnh mạch rôn: Nuôi dưỡng, truyền dịch, truyền thuốc. Lấy máu tĩnh mạch, truyền máu và các chế phẩm máu. Chất liệu PVC. Dài 37 cm. Cỡ số 5 Tốc độ dòng truyền dịch ≥ 31 ml/phút | Cái | 85.000 | 100 | 8.500.000 | |
| 27 | 27 | | VTYT.27 | Chỉ lanh | 100% bằng sợi cotton. Chiều dài ≥ 360 m. | Cuộn | 220.000 | 600 | 132.000.000 | |
| 28 | 28 | | VTYT.28 | Máy đo huyết áp cơ | Khoảng đo: 20 -300 mmHg với điểm giá trị bắt đầu từ 0. Bao gồm: vòng bít làm bằng chất liệu vải có độ bền cao, hệ thống dây dẫn khí bằng cao su cao cấp chống oxy hóa. Tai nghe có độ khuếch đại lớn, nghe êm. | Cái | 635.000 | 30 | 19.050.000 | |
| 29 | 29 | | VTYT.29 | Bông gạc đắp vết thương 6cm x 20 cm | 100% Bông xơ tự nhiên và vải không dệt; Tiệt trùng | Cái | 1.400 | 60.000 | 84.000.000 | |
| 30 | 30 | | VTYT.30 | Bơm hút thai 1 van | Bơm dung tích 60cc; Áp lực hút: 609.6 - 660.4mmHg. Phù hợp với ống hút mềm dẻo loại FC. Bơm được làm bằng nhựa không Latex | Cái | 350.000 | 5 | 1.750.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|---------------------|-------------|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| 31 | 31 | | VTYT.31 | Ống hút thai các cỡ | Phù hợp với bơm hút thai 2 van loại Plus. Ống hút được làm bằng nhựa không Latex, Tiết trùng, đóng gói riêng biệt | Cái | 58.500 | 50 | 2.925.000 | |
| 32 | 32 | | VTYT.32 | Ống hút thai các cỡ | Phù hợp với bơm hút thai 1 van loại Plus. Ống hút được làm bằng nhựa không Latex. Tiết trùng, đóng gói riêng biệt | Cái | 39.000 | 15 | 585.000 | |
| 33 | 33 | | VTYT.33 | Ampu bóp bóng | 1 bóp bóng bằng PVC, 1 mặt nạ theo Size tương ứng, 01 dây dẫn oxy, 1 túi khí | Cái | 210.000 | 5 | 1.050.000 | |
| 34 | 34 | | VTYT.34 | Ống nghiệm ly tâm | Chất liệu nhựa PP, Có nắp, dung tích 15ml, đáy nhọn. Đóng gói tiết trùng từng chiếc. Được sử dụng cùng với máy ly tâm để tách thuốc thử, tách chất rắn ra khỏi chất lỏng và chất rắn lắng đọng ở phần dưới của ống ly tâm. Chịu được lực ly tâm 6000 vòng/phút | Cái | 3.000 | 500 | 1.500.000 | |
| 35 | 35 | | VTYT.35 | Khăn lau khử khuẩn bề mặt trang thiết bị y tế | Hiệu quả chống lại vi khuẩn Lao, Corona, MDR A baumannii và hơn 20 loại vi khuẩn khác chỉ trong một phút | Cái | 1.868 | 4.800 | 8.966.400 | |
| 36 | 36 | | VTYT.36 | Gọng mũi sơ sinh | Gọng mũi sơ sinh: Chất liệu: Nhựa dẻo sử dụng trong y tế, không chứa DEHP. Đầu nối có đường kính: 15mm ± 0.5 mm . Ống thông mũi đầu mềm, cong. Chiều dài của dây 28-30 cm. Các số 0,1,2. Tương thích với các máy NCPAP đang có trong bệnh viện. Tiết | Cái | 157.000 | 300 | 47.100.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | | | | | trùng từng cái. | | | | | |
| 37 | 37 | | VTYT.37 | Ống nghiệm thủy tinh | Ống nghiệm thủy tinh $\phi 16\text{mm} \times 160\text{mm}$ | Cái | 1.350 | 5.000 | 6.750.000 | |
| 38 | 38 | | VTYT.38 | Micropipette 1000 μl | Dùng để hút hóa chất và mẫu bệnh phẩm dùng trong y tế . Pipette đơn kênh thể tích cố định 1000 μl | Cái | 6.630.000 | 2 | 13.260.000 | |
| 39 | 39 | | VTYT.39 | Micropipette 500 μl | Dùng để hút hóa chất và mẫu bệnh phẩm dùng trong y tế . Pipette đơn kênh thể tích cố định 500 μl | Cái | 6.630.000 | 2 | 13.260.000 | |
| 40 | 40 | | VTYT.40 | Micropipette 100 μl | Dùng để hút hóa chất và mẫu bệnh phẩm dùng trong y tế . Pipette đơn kênh thể tích cố định 100 μl | Cái | 6.630.000 | 4 | 26.520.000 | |
| II. HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM THEO MÁY | | | | | | | | | | |
| 41 | M1. MÁY XỬ LÝ TẾ BÀO MODEL THINPREP 2000 HÃNG SẢN XUẤT HALOGIC XUẤT XỨ MỸ | | | | | | | | | |
| | 41 | | M1 | Bộ kit xét nghiệm ung thư cổ tử cung | Kit bao gồm: - 01 lọ dung dịch bảo quản tế bào - 01 màng lọc - 01 lam kính - 01 chổi lấy mẫu tế bào cổ tử cung | Bộ | 380.000 | 3.000 | 1.140.000.000 | |
| 42 | M2. MÁY PHÂN TÍCH ĐỊNH DANH VI KHUẨN VÀ LÀM KHÁNG SINH ĐỒ VITEK II HÃNG BIORIEUX/ MỸ | | | | | | | | | |
| | 42 | SYT.HC.16 | M2.1 | Thẻ kháng sinh đồ vi khuẩn Gram âm | Thẻ thử nghiệm kháng sinh cho nhóm Trực khuẩn Gram âm. Mỗi thẻ chứa các kháng sinh chọn lọc ở các nồng độ khác nhau, được sấy khô với môi trường nuôi cấy vi sinh. | Thẻ | 164.000 | 100 | 16.400.000 | |
| | 43 | SYT.HC.17 | M2.2 | Thẻ kháng sinh đồ vi | Thẻ thử nghiệm kháng sinh cho nhóm Trực khuẩn Gram dương. Mỗi thẻ | Thẻ | 164.000 | 100 | 16.400.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú | |
|----------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|--|
| | | | | khuẩn Gram dương | chứa các kháng sinh chọn lọc ở các nồng độ khác nhau, được sấy khô với môi trường nuôi cấy vi sinh.) | | | | | | |
| | 44 | SYT.HC.74 | M2.3 | Thẻ định danh nhóm trực khuẩn gram âm | Thẻ định danh trực khuẩn Gram âm. Thẻ gồm 47 thử nghiệm sinh hóa. Sử dụng phù hợp với máy phân tích định danh vi khuẩn và làm kháng sinh đồ | Thẻ | 164.000 | 100 | 16.400.000 | | |
| | 45 | SYT.HC.75 | M2.4 | Thẻ định danh nhóm vi khuẩn gram dương | Thẻ định danh các vi sinh vật Gram dương. Thẻ gồm 43 thử nghiệm sinh hóa. Sử dụng phù hợp với máy phân tích định danh vi khuẩn và làm kháng sinh đồ | Thẻ | 164.000 | 100 | 16.400.000 | | |
| 43 | | M3. TEST THỬ NƯỚC TIÊU SỬ DỤNG CHO MÁY PHÂN TÍCH NƯỚC TIÊU COMBILYZER 11 THÔNG SỐ - HUMAN | | | | | | | | | |
| | 46 | SYT.M.4 8.1 | M3 | Test thử nước tiêu 11 thông số | Sử dụng phù hợp với máy phân tích nước tiêu | Test | 9.017 | 30.000 | 270.510.000 | | |
| 44 | | M4. HOÁ CHẤT DÙNG CHO MÁY MIỄN DỊCH ACCESS; DxI800 | | | | | | | | | |
| | 47 | SYT.M.2 3.43 | M4.1 | Cơ chất phát quang trong xét nghiệm miễn dịch | Thành phần: Dung dịch đệm chứa dioetane Lumigen PPD, chất huỳnh quang và chất hoạt tính bề mặt. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 20.097 | 13.520 | 271.711.440 | | |
| | 48 | SYT.M.2 3.33 | M4.2 | Chất chuẩn CA 125 | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng CA 125. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 337.617 | 30 | 10.128.510 | | |
| | 49 | SYT.M.2 3.10 | M4.3 | Chất chuẩn CA 15-3 | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng CA 15-3. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 738.507 | 18 | 13.293.126 | | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|---------------------|-------------|--------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | 50 | SYT.M.2 3.20 | M4.4 | Chất chuẩn Free T4 | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng T4 tự do. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 210.903 | 30 | 6.327.090 | |
| | 51 | SYT.M.2 3.24 | M4.5 | Chất chuẩn hFSH | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng hFSH. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 171.423 | 24 | 4.114.152 | |
| | 52 | SYT.M.2 3.35 | M4.6 | Chất chuẩn PAPP-A | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng PAPP-A. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 2.070.432 | 12 | 24.845.184 | |
| | 53 | SYT.M.2 3.52 | M4.7 | Chất chuẩn Total β hCG (5th IS) | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng β hCG toàn phần. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 131.817 | 48 | 6.327.216 | |
| | 54 | SYT.M.2 3.44 | M4.8 | Dung dịch kiểm tra hệ thống dùng cho máy phân tích miễn dịch | Thành phần: Phosphatase kiềm, albumin huyết thanh bò (BSA), ProClin 300, natri azit. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 65.940 | 48 | 3.165.120 | |
| | 55 | SYT.M.2 3.64 | M4.9 | Dung dịch rửa máy hàng ngày | Thành phần: KOH 1-5%. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 3.171 | 2.000 | 6.342.000 | |
| | 56 | SYT.M.2 3.9 | M4.10 | Định lượng CA 15-3 | Phạm vi phân tích: 0,5-1.000 U/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 92.988 | 100 | 9.298.800 | |
| | 57 | SYT.M.2 3.59 | M4.11 | Định lượng Unconjugate d Estriol | Phạm vi phân tích: 0,017-6,9 ng/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 37.989 | 100 | 3.798.900 | |
| | 58 | SYT.M.2 | M4.12 | Định lượng | Phạm vi phân tích: 0,2-200 mIU/mL | Test | 37.989 | 1.000 | 37.989.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|---------------------|-------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|-----------|------------------|---------|
| | | 3.23 | | hFSH | (IU/L) Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | | | | | |
| | 59 | SYT.M.2 3.4 | M4.13 | Chất chuẩn AFP | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng AFP. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 181.650 | 17,5 | 3.178.875 | |
| | 60 | SYT.M.2 3.51 | M4.14 | Định lượng Total β hCG | Phạm vi phân tích: 0,6–1350 mIU/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 44.310 | 8.000 | 354.480.000 | |
| | 61 | SYT.M.2 3.75 | M4.15 | Giếng phản ứng | Chất liệu polypropylene, Dung tích tối đa 1ml. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | cái | 1.911 | 50.000 | 95.550.000 | |
| | 62 | SYT.M.2 3.54 | M4.16 | Chất chuẩn xét nghiệm định lượng T3 | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng T3. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 171.423 | 48 | 8.228.304 | |
| | 63 | SYT.M.2 3.60 | M4.17 | Chất chuẩn Unconjugate d Estriol | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng estriol tự do. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 459.669 | 19 | 8.733.711 | |
| | 64 | SYT.M.2 3.77 | M4.18 | Dung dịch rửa | Thành phần: Dung dịch muối đệm TRIS, chất hoạt tính bề mặt. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 210 | 1.000.000 | 210.000.000 | |
| | 65 | SYT.M.2 3.19 | M4.19 | Định lượng Free T4 | Phạm vi phân tích: 0,25–6 ng/dL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 25.326 | 1.500 | 37.989.000 | |
| | 66 | SYT.M.2 3.15 | M4.20 | Chất chuẩn Sensitive Estradiol | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng Estradiol . Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 294.756 | 28 | 8.253.168 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|---------------------|-------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | 67 | SYT.M.2 3.26 | M4.21 | Chất chuẩn hLH | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng hLH. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 145.068 | 48 | 6.963.264 | |
| | 68 | SYT.M.2 3.31 | M4.22 | Chất chuẩn TSH | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng TSH. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 168.840 | 30 | 5.065.200 | |
| | 69 | SYT.M.2 3.41 | M4.23 | Chất chuẩn Prolactin | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng prolactin. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 326.130 | 33 | 10.762.290 | |
| | 70 | SYT.M.2 3.46 | M4.24 | Chất chuẩn Testosterone | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng testosterone. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 253.197 | 30 | 7.595.910 | |
| | 71 | SYT.M.2 3.38 | M4.25 | Chất chuẩn Progesterone | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng progesterone. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 231.000 | 33 | 7.623.000 | |
| | 72 | | M4.26 | Định lượng Sensitive Estradiol | Phạm vi phân tích: 15–5.200 pg/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 41.265 | 1.200 | 49.518.000 | |
| | 73 | SYT.M.2 3.25 | M4.27 | Định lượng hLH | Phạm vi phân tích: 0,2–250 mIU/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 37.989 | 1.000 | 37.989.000 | |
| | 74 | SYT.M.2 3.40 | M4.28 | Định lượng Prolactin | Phạm vi phân tích: 0,25–200 ng/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 37.989 | 1.200 | 45.586.800 | |
| | 75 | SYT.M.2 3.45 | M4.29 | Định lượng TESTOSTERONE | Phạm vi phân tích: 0,1–16 ng/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 44.310 | 1.000 | 44.310.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | 76 | SYT.M.2 3.37 | M4.30 | Định lượng Progesterone | Phạm vi phân tích: 0,1–40 ng/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 37.989 | 1.200 | 45.586.800 | |
| | 77 | SYT.M.2 3.8 | M4.31 | Định lượng AMH | Phạm vi phân tích: 0,02–24 ng/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 385.119 | 1.200 | 462.142.800 | |
| | 78 | SYT.M.2 3.6 | M4.32 | Chất chuẩn AMH | Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng AMH. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | ml | 727.818 | 12 | 8.733.816 | |
| | 79 | SYT.M.2 3.30 | M4.33 | Định lượng TSH | Phạm vi phân tích: 0,005–50 μ IU/mL. Sử dụng phù hợp với máy phân tích miễn dịch tự động | Test | 25.326 | 1.600 | 40.521.600 | |
| 45 | | M5. HÓA CHẤT, VẬT TƯ SINH HÓA, MIỄN DỊCH DÙNG CHO MÁY XÉT NGHIỆM SIEMENS - ADVIA 1800; ADVIA CENTUAR CP; DIMENSION EXL 200 | | | | | | | | |
| | 80 | | M5 | Hóa chất kiểm soát xét nghiệm định lượng 6 thông số xét nghiệm sàng lọc trước sinh nồng độ thấp | Dạng đông khô, 100% huyết thanh người, kiểm chuẩn mức thấp các xét nghiệm sàng lọc trước sinh bao gồm thông số AFP, Free beta HCG, Inhibin A và PAPP-A, Total beta- HCG, Unconjugated Oestriol. Sử dụng phù hợp với máy xét nghiệm | ml | 900.000 | 6 | 5.400.000 | |
| 46 | | M6. HÓA CHẤT, VẬT TƯ DÙNG CHO MÁY ĐÔNG MÁU - Model: START MAX | | | | | | | | |
| | 81 | SYT.M.1 4.14 | M6.1 | Cóng phản ứng cho xét nghiệm đông máu | Cuvette bằng nhựa dùng một lần, có bi làm bằng thép không gỉ bên trong. Sử dụng phù hợp với máy phân tích đông máu tự động | Cái | 10.000 | 30.000 | 300.000.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|----------|--------------|---------------------|-------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | 82 | SYT.M.1 4.5 | M6.2 | Dung dịch Canxi Clorua cho các xét nghiệm đông máu | Dung dịch Canxi Clorua 0.025 M dùng cho các xét nghiệm đông máu như thời gian hoạt hóa thromboplastin từng phần (APTT) hay cho các phân tích các yếu tố con đường nội sinh. Sử dụng phù hợp với máy phân tích đông máu tự động | ml | 10.000 | 720 | 7.200.000 | |
| | 83 | SYT.M.1 4.8 | M6.3 | Dung dịch đệm cho xét nghiệm đông máu | Dung dịch pha loãng cho xét nghiệm đông máu (dung dịch đệm) Sử dụng phù hợp với máy phân tích đông máu tự động | ml | 10.000 | 720 | 7.200.000 | |
| | 84 | SYT.M.1 4.15 | M6.4 | Dung dịch rửa kim dùng cho máy xét nghiệm đông máu | Hóa chất rửa kim hệ thống máy đông máu tự động, chứa potassium hydroxide. Sử dụng phù hợp với máy phân tích đông máu tự động | ml | 25.000 | 7.200 | 180.000.000 | |
| | 85 | SYT.M.1 4.12 | M6.5 | Dung dịch rửa dùng cho máy xét nghiệm đông máu | Dung dịch rửa pha sẵn cho các hệ thống phân tích đông máu tự động. Sử dụng phù hợp với máy phân tích đông máu tự động | ml | 650 | 135.000 | 87.750.000 | |
| | 86 | SYT.M.1 4.16 | M6.6 | Hóa chất định lượng fibrinogen | Hóa chất định lượng Fibrinogen trong huyết tương bằng phương pháp Clauss. Sử dụng phù hợp với máy phân tích đông máu tự động | ml | 390.667 | 336 | 131.264.112 | |
| | 87 | SYT.M.1 4.21 | M6.7 | Hóa chất thử đo thời gian Prothrombin (PT) | Hóa chất xét nghiệm PT trên máy đông máu tự động, chứa Thromboplastin chiết xuất từ não thỏ. Sử dụng phù hợp với máy phân tích | ml | 87.266 | 1.380 | 120.427.080 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|---------------------------------|--------------|---------------------|-------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| | | | | | đồng máu tự động | | | | | |
| | 88 | SYT.M.1 4.21 | M6.8 | Hóa chất xác định thời gian Thrombin | Hóa chất xét nghiệm thời gian Thrombin. Chứa thrombin citrat canxi. Sử dụng phù hợp với máy phân tích đồng máu tự động | ml | 155.600 | 1.440 | 224.064.000 | |
| | 89 | SYT.M.1 4.11 | M6.9 | Hóa chất xác định thời gian Thromboplastin hoạt hóa từng phần (APTT) | Hóa chất dùng để xác định thời gian thromboplastin hoạt hóa từng phần (APTT) trong huyết tương, chứa cephalin từ mô não thỏ, dung dịch đệm kaolin. Sử dụng phù hợp với máy phân tích đồng máu tự động | ml | 212.867 | 1.140 | 242.668.380 | |
| | 90 | SYT.M.1 4.9 | M6.10 | Các huyết tương chứng cho xét nghiệm đông máu | Huyết tương người bình thường và bất bình thường có citrated dạng đông khô; gồm hai mức nồng độ khác nhau của các chỉ số đông máu thường quy: PT, aPTT, TT, Fibrinogen, Antithrombin. Sử dụng phù hợp với máy phân tích đồng máu tự động | ml | 185.000 | 192 | 35.520.000 | |
| III. HÓA CHẤT DÙNG CHUNG | | | | | | | | | | |
| 47 | 91 | | HCDC.1 | Dung dịch ngăn chặn sự hình thành trực chính trong quá trình phân bào | Được sử dụng để bắt giữ tế bào ở kỳ giữa để NST có thể được phân chia. Dùng cho các nghiên cứu di truyền tế bào. Colcemid ngăn chặn sự hình thành trục quay trong quá trình nguyên phân, gây ra hiện tượng bắt giữ chuyển hóa. | ml | 101.000 | 10 | 1.010.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|--------------------------------|--------------|---------------------|-------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|---------|
| 48 | 92 | | HCDC.2 | Môi trường nuôi cấy tế bào máu ngoại vi | Là một môi trường được bổ sung đầy đủ, sử dụng cho việc nuôi cấy tế bào lympho máu ngoại vi trong thời gian ngắn, ứng dụng trong các nghiên cứu tế bào học và các quy trình chẩn đoán in vitro. | ml | 25.000 | 500 | 12.500.000 | |
| 49 | 93 | | HCDC.3 | Thuốc thử xét nghiệm định nhóm máu AHG | Thuốc thử xét nghiệm xác định Anti human Globulin (AHG). | ml | 28.400 | 50 | 1.420.000 | |
| IV. SINH PHẨM CHẨN ĐOÁN | | | | | | | | | | |
| 50 | 94 | SYT.SP.42 | SPCD.1 | Test nhanh chẩn đoán viêm gan C | Phát hiện kháng thể đặc hiệu kháng HCV trong mẫu huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần người. Công hợp vàng: Keo vàng - Protein A; Vạch thử: Kháng nguyên tái tổ hợp HCV (kháng nguyên lõi NS3, NS4, NS5); Vạch chứng: Kháng thể kháng Immunoglobulin người từ dê. Độ nhạy: 100%, Độ đặc hiệu: $\geq 99,4\%$. | Test | 28.620 | 2.000 | 57.240.000 | |
| 51 | 95 | SYT.SP.40 | SPCD.2 | Test nhanh chẩn đoán viêm gan C | Mẫu bệnh phẩm: Huyết thanh; Huyết tương, máu toàn phần Vùng công hợp: Kháng thể đơn dòng kháng IgG người, vạch kết quả: Kháng nguyên HCV-210, Vạch chứng: IgG người | Test | 9.000 | 3.000 | 27.000.000 | |
| 52 | 96 | | SPCD.3 | Thẻ xét nghiệm định | Xét nghiệm định tính nhóm máu ABO theo phương pháp huyết thanh mẫu. | Thẻ | 16.800 | 1.200 | 20.160.000 | |

| STT phần | STT mặt hàng | Mã hàng hóa Sở Y tế | Mã hàng hóa | Tên hàng hóa | Thông số kỹ thuật hoặc mô tả hàng hóa làm cơ sở xây dựng giá kế hoạch | Đơn vị tính | Giá kế hoạch (VNĐ) | Số lượng | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú |
|------------------------------------|--------------|---------------------|-------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|----------|----------------------|---------|
| | | | | nhóm máu | Phiên thử gồm 2 test nằm cạnh nhau, thuận tiện khi viết thông tin, không chạm vào hóa chất trên thẻ | | | | | |
| Tổng: 52 phần (96 mặt hàng) | | | | | | | | | 7.175.792.048 | |

Bằng chữ: Bảy tỷ, một trăm bảy lăm triệu, bảy trăm chín hai ngàn, không trăm bốn tám đồng./.