

BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM
AN TOÀN VỆ SINH
THỰC PHẨM QUỐC GIA
Số: 775/QĐ-VKNQG

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

Hà Nội, ngày 25 tháng 8 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp hóa chất, vật tư tiêu hao phục vụ hoạt động nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022 của Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia

VIỆN TRƯỞNG

VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA

Căn cứ Quyết định số 376/QĐ-TTg ngày 23/3/2009 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia trực thuộc Bộ Y tế;

Căn cứ Quyết định số 6065/QĐ-BYT ngày 30/12/2019 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia trực thuộc Bộ Y tế;

Căn cứ Luật Đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013; 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 60/2021/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ quy định về cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Quyết định số 75/QĐ-BYT ngày 12/01/2022 về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2022;

Căn cứ Quyết định số 2106/QĐ-BYT ngày 29/07/2022 về việc phê duyệt nội dung hoạt động nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước của Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia năm 2022;

Căn cứ Quyết định số 696/QĐ-VKNQG ngày 12/08/2022 của Viện trưởng Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia về việc phê duyệt danh mục, số lượng, đặc tính kỹ thuật, giá kế hoạch hóa chất, vật tư tiêu hao phục vụ hoạt động nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022 của Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia;

Xét Báo cáo thẩm định kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp hóa chất, vật tư tiêu hao phục vụ hoạt động nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022 ngày 24/08/2022 của tổ thẩm định kế hoạch lựa chọn nhà thầu;

Xét tờ trình số 363/KHVT ngày 12/08/2022 của Trưởng phòng Kế hoạch, Vật tư và Công nghệ thông tin về việc xin phê duyệt dự toán mua sắm và phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp hóa chất, vật tư tiêu hao phục vụ hoạt động nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp hóa chất, vật tư tiêu hao phục vụ hoạt động nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022 của Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia

gồm 04 gói thầu, tổng giá kế hoạch các gói thầu 3.925.000.000 đồng (Ba tỷ, chín trăm hai mươi lăm triệu đồng), với nội dung cụ thể như sau:

- Nguồn vốn: Ngân sách nhà nước cấp năm 2022.
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chào hàng cạnh tranh, qua mạng.
- Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu: Quý III năm 2022.
- Loại hợp đồng: Trọn gói.
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 04 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
- Chi tiết cụ thể tên gói thầu và danh mục hàng hóa và giá dự kiến:

Gói thầu 01: Cung cấp hóa chất phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022, gồm 108 danh mục, tổng giá kế hoạch gói thầu 1.221.356.000 đồng.

Gói thầu 02: Cung cấp chất chuẩn phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022, gồm 204 danh mục, tổng giá kế hoạch gói thầu 860.073.000 đồng.

Gói thầu 03: Cung cấp vật tư tiêu hao phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022, gồm 72 danh mục, tổng giá kế hoạch gói thầu 1.506.150.000 đồng.

Gói thầu 04: Cung cấp cột chiết và cột sắc ký phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022, bao gồm 08 mục, tổng giá kế hoạch gói thầu 377.421.000 đồng.

(Tên gói thầu, danh mục, số lượng chi tiết các gói thầu theo phụ lục kèm theo)

Điều 2. Giá kế hoạch của gói thầu, giá trúng thầu là giá đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng, hướng dẫn sử dụng, bảo hành và các yêu cầu về kỹ thuật, chất lượng dịch vụ theo yêu cầu của bên mời thầu.

Điều 3. Trưởng phòng Kế hoạch, Vật tư và Công nghệ thông tin có trách nhiệm làm đầu mối phối hợp với Phòng Tài chính – Kế toán tổ chức thực hiện các bước đấu thầu theo đúng các quy định của Luật Đấu thầu, các văn bản khác có liên quan, thực hiện đăng tải thông tin về đấu thầu trên hệ thống mạng đấu thầu quốc gia theo quy định và đăng tải kết quả lựa chọn nhà thầu lên cổng thông tin điện tử Bộ Y tế, chịu trách nhiệm trước Viện trưởng và trước pháp luật về các quyết định theo thẩm quyền được giao.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký, ban hành.

Các ông, bà: Trưởng phòng Kế hoạch, Vật tư và Công nghệ thông tin, Trưởng phòng Tài chính – Kế toán, Trưởng các đơn vị liên quan thuộc Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- PVT.Trần Cao Sơn (để biết);
- Lưu: VT, KHVT, ML.

VIỆN TRƯỞNG



Lê Thị Hồng Hảo



PHỤ LỤC

CHI TIẾT KẾ HOẠCH LỰA CHỌN NHÀ THẦU HÓA CHẤT, VẬT TƯ TIÊU HAO PHỤC VỤ NHIỆM VỤ KIỂM NGHIỆM AN TOÀN THỰC PHẨM ĐƯỢC GIAO TỪ NGUỒN NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC NĂM 2022 CỦA VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA

(Kèm theo Quyết định số 775/QĐ-VKNQG ngày 25 tháng 8 năm 2022)

DVT: đồng

| TT | Tên hóa chất, tách chiết, vật tư | Quy cách | Đơn vị tính | Số lượng | Đơn giá | Thành tiền |
|----------|---|-----------------|-------------|----------|------------|----------------------|
| I | Gói thầu 01: Cung cấp hóa chất phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022 | | | | | 1.221.356.000 |
| 1 | 1,2-Benzopyrone | Lọ 50g | Lọ | 1 | 2.314.000 | 2.314.000 |
| 2 | 3,3',4',5,6-Pentahydroxyflavone | Lọ 10g | Lọ | 1 | 2.323.000 | 2.323.000 |
| 3 | 3,7-Dimethylxanthin | Lọ 25g | Lọ | 1 | 2.100.000 | 2.100.000 |
| 4 | Acetone | Chai 2,5 Lit | Chai | 4 | 822.000 | 3.288.000 |
| 5 | Acetonitril HPLC | Chai 2,5 Lit | Chai | 160 | 1.140.000 | 182.400.000 |
| 6 | Acid phosphatase từ khoai tây | Lọ 1 g | Lọ | 1 | 9.500.000 | 9.500.000 |
| 7 | Adenine riboside | Lọ 25g | Lọ | 1 | 5.100.000 | 5.100.000 |
| 8 | Amoni acetate | Hộp 500 g | Hộp | 10 | 1.000.000 | 10.000.000 |
| 9 | Amoni formate | Lọ 500 g | Lọ | 2 | 3.490.000 | 6.980.000 |
| 10 | Axit Acetic | Chai 2,5 Lit | Chai | 7 | 1.300.000 | 9.100.000 |
| 11 | Axit Orthoboric | Lọ 500 g | Lọ | 1 | 780.000 | 780.000 |
| 12 | Axit formic | Chai 1 Lit | Chai | 14 | 1.260.000 | 17.640.000 |
| 13 | Axit Hydrochloric | Chai 1 Lit | Chai | 14 | 360.000 | 5.040.000 |
| 14 | Axit meta phosphoric | Chai 500 g | Chai | 2 | 6.050.000 | 12.100.000 |
| 15 | Axit Nitric | Chai 2,5 Lit | Chai | 41 | 1.080.000 | 44.280.000 |
| 16 | Axit orthoPhosphoric | Chai 1 Lit | Chai | 5 | 2.000.000 | 10.000.000 |
| 17 | Axit periodic | Lọ 25g | Lọ | 1 | 3.757.000 | 3.757.000 |
| 18 | Axit Trichloroacetic | Lọ 1 kg | Lọ | 1 | 4.160.000 | 4.160.000 |
| 19 | Benproperine phosphate | Lọ 500 mg | Lọ | 1 | 2.430.000 | 2.430.000 |
| 20 | Bộ kit phát hiện IgA trong bò bằng kỹ thuật ELISA | Bộ 96 giếng | Bộ | 1 | 29.770.000 | 29.770.000 |
| 21 | Bộ kit phát hiện Lactoferrin trong bò bằng kỹ thuật ELISA | Hộp 96 giếng | Hộp | 1 | 24.000.000 | 24.000.000 |
| 22 | Bột làm sạch C18 | Lọ 100 g | Lọ | 3 | 10.600.000 | 31.800.000 |
| 23 | Bột làm sạch GCB | Hộp 25 g | Hộp | 1 | 11.700.000 | 11.700.000 |
| 24 | Bột làm sạch PSA | Lọ 100 g | Lọ | 3 | 10.000.000 | 30.000.000 |
| 25 | Canh thang Tryptone soy | Lọ 500g | Lọ | 2 | 1.660.000 | 3.320.000 |
| 26 | Chất bổ sung MUP Selective Supplement | Hộp 10 x 1 vial | Hộp | 1 | 5.050.000 | 5.050.000 |
| 27 | Chất bổ sung Pseudomonas CN | Hộp 10 lọ | Hộp | 5 | 3.000.000 | 15.000.000 |
| 28 | Chất chuẩn Na2S2O3 0,1N | Ống | Ống | 5 | 47.000 | 235.000 |
| 29 | Trichloromethan | Chai 500 mL | Chai | 3 | 200.000 | 600.000 |
| 30 | Choline chloride | Lọ 5g | Lọ | 1 | 6.400.000 | 6.400.000 |
| 31 | Dải giấy thử oxidase | Hộp 100 strips | Hộp | 1 | 3.440.000 | 3.440.000 |
| 32 | Đệm Buffered pepton water | Hộp 500 g | Hộp | 17 | 1.700.000 | 28.900.000 |

| | | | | | | |
|----|---|-------------------|------|-----|------------|-------------|
| 33 | Diethyl ether | Chai 500 mL | Chai | 20 | 115.000 | 2.300.000 |
| 34 | Dikali hydrophosphate | Hộp 1 kg | Hộp | 3 | 2.000.000 | 6.000.000 |
| 35 | Dimethyl sulfone | Lọ 100g | Lọ | 1 | 1.210.000 | 1.210.000 |
| 36 | Dung dịch Ammonia 35% | Chai 2,5 Lit | Chai | 2 | 600.000 | 1.200.000 |
| 37 | Dung dịch chuẩn pH 10 | Lọ 250 mL | Lọ | 1 | 370.000 | 370.000 |
| 38 | Dung dịch chuẩn pH 4 | Lọ 250 mL | Lọ | 1 | 370.000 | 370.000 |
| 39 | Dung dịch chuẩn pH 7 | Lọ 250 mL | Lọ | 1 | 370.000 | 370.000 |
| 40 | Enterobacter Sakazakii | Hộp 100g | Hộp | 1 | 4.860.000 | 4.860.000 |
| 41 | Enzyme papain từ papaya latex (nhựa đu đủ) | Lọ 25g | Lọ | 1 | 2.300.000 | 2.300.000 |
| 42 | Enzyme β -Glucosidase from almonds (Enzyme β -Glucosidase từ hạnh nhân) | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 3.250.000 | 3.250.000 |
| 43 | Ethanol absolute | Chai 2,5 Lit | Chai | 22 | 1.388.000 | 30.536.000 |
| 44 | Ethanol | Chai 1 Lit | Chai | 86 | 90.000 | 7.740.000 |
| 45 | Ethyl acetate | Chai 2,5 Lit | Chai | 10 | 940.000 | 9.400.000 |
| 46 | Ethylenediaminetetraacetic Acid Calcium Disodium Salt Hydrate | Lọ 25g | Lọ | 1 | 4.662.000 | 4.662.000 |
| 47 | Fibrinogen Plasma Trypsin Inhibitor | Hộp 5 lọ | Hộp | 7 | 3.087.000 | 21.609.000 |
| 48 | Fmoc chloride | lọ 5g | lọ | 1 | 2.314.000 | 2.314.000 |
| 49 | Glycerol | Chai 500 mL | Chai | 2 | 75.000 | 150.000 |
| 50 | Hạt thủy tinh 6mm | Hộp 500g | Hộp | 1 | 2.110.000 | 2.110.000 |
| 51 | Hóa chất định danh CHCA | Hộp 5 lọ x 0,5 mL | Hộp | 2 | 11.700.000 | 23.400.000 |
| 52 | Hydrogen peroxide $\geq 30\%$ | Chai 1 Lit | Chai | 8 | 350.000 | 2.800.000 |
| 53 | Kali dihydrophosphate | Hộp 1 kg | Hộp | 4 | 1.900.000 | 7.600.000 |
| 54 | Kali ferrocyanide trihydrate | Lọ 500g | Lọ | 1 | 270.000 | 270.000 |
| 55 | Kali hydroxit | Lọ 500 mL | Lọ | 4 | 70.000 | 280.000 |
| 56 | Kẽm acetat dihydrat | Lọ 500g | Lọ | 1 | 130.000 | 130.000 |
| 57 | Lactose monohydrate | Hộp 250g | Hộp | 8 | 1.715.000 | 13.720.000 |
| 58 | Lysostaphin | Lọ 1 mg | Lọ | 1 | 4.520.000 | 4.520.000 |
| 59 | Magnesium sulfate khan | Chai 1 kg | Chai | 1 | 450.000 | 450.000 |
| 60 | Methanol HPLC | Chai 2,5 Lit | Chai | 190 | 530.000 | 100.700.000 |
| 61 | Môi trường canh thang não - tim | Hộp 500 g | Hộp | 3 | 3.030.000 | 9.090.000 |
| 62 | Môi trường EE MOSSEL | Hộp 500g | Hộp | 1 | 5.300.000 | 5.300.000 |
| 63 | Môi trường Fraser broth | Lọ 500g | Lọ | 2 | 2.780.000 | 5.560.000 |
| 64 | Môi trường King B medium | Hộp 500 g | Hộp | 3 | 6.700.000 | 20.100.000 |
| 65 | Môi trường Lauryl sulfate + MUG | Hộp 500g | Hộp | 1 | 11.730.000 | 11.730.000 |
| 66 | Muối natri 1-heptansulfonat | Lọ 100 g | Lọ | 1 | 1.810.000 | 1.810.000 |
| 67 | Natri acetat khan | Hộp 1 kg | Hộp | 1 | 2.050.000 | 2.050.000 |
| 68 | Natri chloride (NaCl) | Hộp 1 kg | Hộp | 6 | 640.000 | 3.840.000 |
| 69 | Natri dihydrophosphate | Hộp 1 kg | Hộp | 2 | 1.560.000 | 3.120.000 |
| 70 | Natri hydroxid, NaOH | Lọ 1 kg | Lọ | 9 | 310.000 | 2.790.000 |
| 71 | Natri sulfat (Na ₂ SO ₄) | Lọ 1 kg | Lọ | 2 | 700.000 | 1.400.000 |
| 72 | n-heptan | Chai 1 Lit | Chai | 2 | 1.850.000 | 3.700.000 |
| 73 | n-Hexan | Chai 2,5 Lit | Chai | 16 | 2.365.000 | 37.840.000 |

| | | | | | | |
|-----------|---|--------------|------|----|------------|--------------------|
| 74 | Paraffin liquid | Lọ 500 mL | Lọ | 1 | 263.000 | 263.000 |
| 75 | Pepton từ thịt (Peptone from meat) | Hộp 1 kg | Hộp | 1 | 9.800.000 | 9.800.000 |
| 76 | Petroleum ether 30-60 | Chai 500 mL | Chai | 21 | 86.000 | 1.806.000 |
| 77 | Phenolphthalein | Lọ 100g | Lọ | 1 | 2.400.000 | 2.400.000 |
| 78 | Sodium pyruvate | Lọ 5g | Lọ | 1 | 1.788.000 | 1.788.000 |
| 79 | Tert-Butyl methyl ether | Chai 2,5 Lit | Chai | 1 | 960.000 | 960.000 |
| 80 | Thạch Listeria agar (base) acc. OTTAVIANI and AGOSTI | Hộp 500 g | Hộp | 7 | 4.460.000 | 31.220.000 |
| 81 | Thạch Baird Parker | Hộp 500 g | Hộp | 12 | 2.500.000 | 30.000.000 |
| 82 | Thạch Bile Aesculin Azide Agar | Hộp 500g | Hộp | 4 | 8.600.000 | 34.400.000 |
| 83 | Thạch Chromogenic Coliform | Hộp 500 g | Hộp | 5 | 7.530.000 | 37.650.000 |
| 84 | Thạch DICHLORAN-G (DG18) | Hộp 500 g | Hộp | 6 | 2.500.000 | 15.000.000 |
| 85 | Thạch DRBC | Hộp 500 g | Hộp | 1 | 3.320.000 | 3.320.000 |
| 86 | Thạch Glucose | Hộp 500g | Hộp | 1 | 1.800.000 | 1.800.000 |
| 87 | Thạch LEVINE Eosin-Methylene blue (L-EMB) | Hộp 500g | Hộp | 1 | 4.710.000 | 4.710.000 |
| 88 | Thạch Listeria Oxford Medium Base | Hộp 500 g | Hộp | 3 | 1.700.000 | 5.100.000 |
| 89 | Thạch M17 agar | Hộp 500 g | Hộp | 1 | 6.900.000 | 6.900.000 |
| 90 | Thạch MacConkey | Hộp 500g | Hộp | 1 | 2.651.000 | 2.651.000 |
| 91 | Thạch MRS | Hộp 500 g | Hộp | 3 | 5.100.000 | 15.300.000 |
| 92 | Thạch MYP | Hộp 500 g | Hộp | 4 | 2.500.000 | 10.000.000 |
| 93 | Thạch Perfringens base | Hộp 500 g | Hộp | 5 | 1.300.000 | 6.500.000 |
| 94 | Thạch Plate count | Hộp 500 g | Hộp | 12 | 1.870.000 | 22.440.000 |
| 95 | Thạch Pseudomonas CFC/CN agar (base) | Hộp 500 g | Hộp | 7 | 1.330.000 | 9.310.000 |
| 96 | Thạch Sabouraud Dextrose | Hộp 500 g | Hộp | 1 | 1.600.000 | 1.600.000 |
| 97 | Thạch SLANETZ AND BARTLEY MEDIUM | Hộp 500 g | Hộp | 7 | 1.300.000 | 9.100.000 |
| 98 | Thạch TBX | Hộp 500 g | Hộp | 5 | 3.500.000 | 17.500.000 |
| 99 | Thạch Toluidine blue DNA | Hộp 100g | Hộp | 1 | 2.400.000 | 2.400.000 |
| 100 | Thạch TOS-propionate agar medium | Hộp 500 g | Hộp | 1 | 12.700.000 | 12.700.000 |
| 101 | Thạch TSA agar | Hộp 500 g | Hộp | 6 | 1.820.000 | 10.920.000 |
| 102 | Thạch Violet Red Bile agar | Hộp 500 g | Hộp | 2 | 1.620.000 | 3.240.000 |
| 103 | Thạch Violet Red Bile Glucose | Hộp 500 g | Hộp | 1 | 2.800.000 | 2.800.000 |
| 104 | Huyết tương đông khô thử Coagulase | Hộp 6 lọ | Hộp | 2 | 1.130.000 | 2.260.000 |
| 105 | Tryptone water | Hộp 500g | Hộp | 2 | 4.000.000 | 8.000.000 |
| 106 | Penicillin and Pimaricin Pseudomonas Agar | Hộp 500g | Hộp | 1 | 1.190.000 | 1.190.000 |
| 107 | PP Pseudomonas Selective Supplement II | Hộp 5 lọ | Hộp | 6 | 905.000 | 5.430.000 |
| 108 | PP Pseudomonas Selective Supplement | Hộp 5 lọ | Hộp | 6 | 740.000 | 4.440.000 |
| II | Gói thầu 02: Cung cấp chất chuẩn phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022 | | | | | 860.073.000 |
| 1 | 2-mercaptoethanol | Chai 100ml | Chai | 1 | 1.560.000 | 1.560.000 |
| 2 | Acid Red 2G | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 2.100.000 | 2.100.000 |

| | | | | | | |
|----|---|-------------|------|---|------------|------------|
| 3 | Chất chuẩn Adenosine | lọ 250mg | Lọ | 1 | 2.370.000 | 2.370.000 |
| 4 | Chất chuẩn Andrographolide | lọ 5mg | Lọ | 1 | 4.410.000 | 4.410.000 |
| 5 | Chất chuẩn Coumarin. | lọ 250mg | Lọ | 1 | 1.100.000 | 1.100.000 |
| 6 | Chất chuẩn Cystine | lọ 25g | Lọ | 1 | 1.720.000 | 1.720.000 |
| 7 | Chất chuẩn Melatonin | lọ 250mg | Lọ | 2 | 1.330.000 | 2.660.000 |
| 8 | Chất chuẩn Quercetin | lọ 100mg | Lọ | 1 | 2.230.000 | 2.230.000 |
| 9 | Chất chuẩn Theobromine | lọ 100mg | Lọ | 1 | 1.360.000 | 1.360.000 |
| 10 | Chất chuẩn trans-resveratrol | lọ 100 mg | Lọ | 1 | 2.260.000 | 2.260.000 |
| 11 | Chất chuẩn γ -Aminobutyric acid | lọ 10g | Lọ | 1 | 770.000 | 770.000 |
| 12 | Chuẩn (-)-Pseudoephedrine | Lọ 10 mg | Lọ | 1 | 4.900.000 | 4.900.000 |
| 13 | Chuẩn (+)-Norpseudoephedrine Hydrochloride | Lọ 10 mg | Lọ | 1 | 4.970.000 | 4.970.000 |
| 14 | Chuẩn 1,1,2-Trichloroethane | Lọ 5 mL | Lọ | 1 | 1.910.000 | 1.910.000 |
| 15 | Chuẩn 1,3 Dimethylamylamine | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.200.000 | 1.200.000 |
| 16 | Chuẩn 2,3- Dibromopropionic acid | Lọ 25 g | Lọ | 1 | 2.000.000 | 2.000.000 |
| 17 | Chuẩn 3-Amino-2-oxazolidinone (AOZ) | Lọ 50mg | Lọ | 1 | 11.360.000 | 11.360.000 |
| 18 | Chuẩn 3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolidinone (AMOZ) | Lọ 50mg | Lọ | 1 | 9.740.000 | 9.740.000 |
| 19 | Chuẩn Acid salycilic | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 900.000 | 900.000 |
| 20 | Chuẩn Aflatoxins B1 | Lọ 1 mg | Lọ | 4 | 1.870.000 | 7.480.000 |
| 21 | Chuẩn Aflatoxins B2 | Lọ 1 mg | Lọ | 4 | 2.870.000 | 11.480.000 |
| 22 | Chuẩn Aflatoxins G1 | Lọ 1 mg | Lọ | 4 | 3.100.000 | 12.400.000 |
| 23 | Chuẩn Aflatoxins G2 | Lọ 1 mg | Lọ | 1 | 5.100.000 | 5.100.000 |
| 24 | Chuẩn Aildenafil (Methisosildenafil) | Lọ 5mg | Lọ | 2 | 3.150.000 | 6.300.000 |
| 25 | Chuẩn Albendazole | Lọ 10g | Lọ | 1 | 2.470.000 | 2.470.000 |
| 26 | Chuẩn Allura red | Lọ 25mg | Lọ | 1 | 7.200.000 | 7.200.000 |
| 27 | Chuẩn amaranth | Lọ 25 mg | Lọ | 1 | 5.300.000 | 5.300.000 |
| 28 | Chuẩn Aminoglutethimide | lọ 10mg | Lọ | 1 | 4.970.000 | 4.970.000 |
| 29 | Chuẩn Aminotadalafil | Lọ 25 mg | Lọ | 2 | 2.400.000 | 4.800.000 |
| 30 | Chuẩn Amoxicillin trihydrate | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 2.350.000 | 2.350.000 |
| 31 | Chuẩn Anastrozole | Lọ 100 mg | Lọ | 2 | 2.350.000 | 4.700.000 |
| 32 | Chuẩn Antimon | Lọ 250g | Lọ | 1 | 1.168.000 | 1.168.000 |
| 33 | Chuẩn Arsen | Lọ 100g | Lọ | 1 | 26.130.000 | 26.130.000 |
| 34 | Chuẩn As 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 2 | 1.000.000 | 2.000.000 |
| 35 | Chuẩn Atrazine | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 1.658.000 | 1.658.000 |
| 36 | Chuẩn Atrazine-2-hydroxy | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 3.500.000 | 3.500.000 |
| 37 | Chuẩn Azithromycin dihydrate | Lọ 5mg | Lọ | 1 | 5.010.000 | 5.010.000 |
| 38 | Chuẩn Azorubin (Carmoisine) | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 1.200.000 | 1.200.000 |
| 39 | Chuẩn Ba 1000 ppm | Chai 500 ml | Chai | 1 | 1.110.000 | 1.110.000 |
| 40 | Chuẩn Basic green 1 (Brilliant green) | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 3.470.000 | 3.470.000 |
| 41 | Chuẩn Beclomethasone | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 10.900.000 | 10.900.000 |

| | | | | | | |
|----|---|-------------|------|---|------------|------------|
| 42 | Chuẩn Benzamidenafil (Rac-xanthoantrafil) | Lọ 2 mg | Lọ | 2 | 3.430.000 | 6.860.000 |
| 43 | Chuẩn rac-β- tocopherol | Lọ 1 ml | Lọ | 1 | 11.336.000 | 11.336.000 |
| 44 | Chuẩn Biotin | Lọ 1g | Lọ | 1 | 5.110.000 | 5.110.000 |
| 45 | Chuẩn Brilliant Black | Lọ 250mg | Lọ | 1 | 1.100.000 | 1.100.000 |
| 46 | Chuẩn Budesonide | Lọ 50mg | Lọ | 1 | 1.430.000 | 1.430.000 |
| 47 | Chuẩn Buformin hydrochloride | Lọ 100 mg | Lọ | 2 | 4.830.000 | 9.660.000 |
| 48 | Chuẩn Buprofezin | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 3.340.000 | 3.340.000 |
| 49 | Chuẩn Ca 1000 ppm | Chai 500 ml | Chai | 3 | 1.090.000 | 3.270.000 |
| 50 | Chuẩn Cadmi 99.5% | Lọ 100g | Lọ | 1 | 1.700.000 | 1.700.000 |
| 51 | Chuẩn Cd 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 2 | 1.050.000 | 2.100.000 |
| 52 | Chuẩn Cetilistat | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 1.580.000 | 1.580.000 |
| 53 | Chuẩn Chi ≥99% | Lọ 1kg | Lọ | 1 | 3.870.000 | 3.870.000 |
| 54 | Chuẩn Chlormezanone | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 2.230.000 | 2.230.000 |
| 55 | Chuẩn Chloro-sibutramine hydrochloride | Lọ 5 mg | Lọ | 2 | 3.000.000 | 6.000.000 |
| 56 | Chuẩn Chlorpheniramine maleate | Lọ 100 mg | Lọ | 2 | 1.650.000 | 3.300.000 |
| 57 | Chuẩn Chlorpromazine hydrochloride | Lọ 250mg | Lọ | 2 | 1.280.000 | 2.560.000 |
| 58 | Chuẩn Chlorpyrifos-methyl | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 1.270.000 | 1.270.000 |
| 59 | Chuẩn Chlortetracycline hydrochloride | Lọ 250 mg | Lọ | 2 | 3.000.000 | 6.000.000 |
| 60 | Chuẩn Chlortoluron | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 2.900.000 | 2.900.000 |
| 61 | Chuẩn Chlorzoxazone | Lọ 10 mg | Lọ | 2 | 4.830.000 | 9.660.000 |
| 62 | Chuẩn Cholecalciferol | Lọ 1 AMP | Lọ | 2 | 5.800.000 | 11.600.000 |
| 63 | Chuẩn Cinnarizine | Lọ 10 mg | Lọ | 2 | 4.830.000 | 9.660.000 |
| 64 | Chuẩn Ciprofloxacin hydrochloride | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 2.200.000 | 2.200.000 |
| 65 | Chuẩn Citicoline sodium | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 3.040.000 | 3.040.000 |
| 66 | Chuẩn Clothianidin | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 3.670.000 | 3.670.000 |
| 67 | Chuẩn Cloxacillin sodium monohydrate | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 1.680.000 | 1.680.000 |
| 68 | Chuẩn Colchicine | Lọ 100 mg | Lọ | 2 | 1.320.000 | 2.640.000 |
| 69 | Chuẩn Crom 1000 ppm | Lọ 100 mL | Lọ | 2 | 750.000 | 1.500.000 |
| 70 | Chuẩn Cu 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 2 | 1.050.000 | 2.100.000 |
| 71 | Chuẩn Curcumin | Lọ 250mg | Lọ | 2 | 1.100.000 | 2.200.000 |
| 72 | Chuẩn Cyanidin chloride | Lọ 1mg | Lọ | 1 | 4.300.000 | 4.300.000 |
| 73 | Chuẩn Cyanocobalamin (B12) | Lọ 100mg | Lọ | 2 | 1.900.000 | 3.800.000 |
| 74 | Chuẩn Cyproheptadine hydrochloride | Lọ 50 mg | Lọ | 2 | 1.770.000 | 3.540.000 |
| 75 | Chuẩn D-(+)-Glucose | Lọ 100 g | Lọ | 8 | 1.350.000 | 10.800.000 |
| 76 | Chuẩn Dapoxetine Hydrochloride | Lọ 10mg | Lọ | 2 | 1.860.000 | 3.720.000 |
| 77 | Chuẩn Desisobutyl-Benzylsibutramine Hydrochloride | Lọ 25 mg | Lọ | 2 | 5.150.000 | 10.300.000 |
| 78 | Chuẩn Desmethylsildenafil | Lọ 5 mg | Lọ | 2 | 4.290.000 | 8.580.000 |
| 79 | Chuẩn Dibutyl phthalate | Lọ 25 mL | Lọ | 1 | 1.350.000 | 1.350.000 |
| 80 | Chuẩn Dichlorprop | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 1.350.000 | 1.350.000 |

| | | | | | | |
|-----|--|-------------|------|---|-----------|------------|
| 81 | Chuẩn Didesmethyl Sibutramine | Lọ 2mg | Lọ | 1 | 3.430.000 | 3.430.000 |
| 82 | Chuẩn Difloxacin hydrochloride | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.830.000 | 1.830.000 |
| 83 | Chuẩn DL-alpha Tocopherol | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.450.000 | 1.450.000 |
| 84 | Chuẩn DL-Malic acid | Lọ 50g | Lọ | 1 | 930.000 | 930.000 |
| 85 | Chuẩn Doxepin hydrochloride | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.130.000 | 1.130.000 |
| 86 | Chuẩn Doxycycline hydrochloride | Lọ 500 mg | Lọ | 1 | 2.000.000 | 2.000.000 |
| 87 | Chuẩn Enrofloxacin | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.830.000 | 1.830.000 |
| 88 | Chuẩn EPA 552.2 Acids Calibration Mix | Lọ 1 mL | Lọ | 1 | 3.200.000 | 3.200.000 |
| 89 | Chuẩn Erythrosin B | Lọ 25mg | Lọ | 1 | 5.000.000 | 5.000.000 |
| 90 | Chuẩn ethyl vanillin | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 1.360.000 | 1.360.000 |
| 91 | Chuẩn Fe 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 2 | 1.060.000 | 2.120.000 |
| 92 | Chuẩn Fenbendazole | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.750.000 | 1.750.000 |
| 93 | Chuẩn Fenfluramine Hydrochloride | Lọ 10 mg | Lọ | 2 | 4.970.000 | 9.940.000 |
| 94 | Chuẩn Fenofibrate | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.510.000 | 1.510.000 |
| 95 | Chuẩn Flibanserin | Lọ 5mg | Lọ | 1 | 2.419.000 | 2.419.000 |
| 96 | Chuẩn Florfenicol | Lọ 500 mg | Lọ | 1 | 9.100.000 | 9.100.000 |
| 97 | Chuẩn Fluoxetine hydrochloride | Lọ 10mg | Lọ | 2 | 5.750.000 | 11.500.000 |
| 98 | Chuẩn Fumaric acid | Lọ 5g | Lọ | 1 | 1.360.000 | 1.360.000 |
| 99 | Chuẩn gamma tocopherol | Lọ 25mg | Lọ | 1 | 3.750.000 | 3.750.000 |
| 100 | Chuẩn Glibenclamide | Lọ 250mg | Lọ | 1 | 1.540.000 | 1.540.000 |
| 101 | Chuẩn Gliclazide | Lọ 50mg | Lọ | 1 | 1.430.000 | 1.430.000 |
| 102 | Chuẩn Glucosamine hydrochloride | Lọ 500 mg | Lọ | 2 | 2.720.000 | 5.440.000 |
| 103 | Chuẩn Hederasaponin B | Lọ 10mg | Lọ | 1 | 4.080.000 | 4.080.000 |
| 104 | Chuẩn Heptaminol | Lọ 50 mg | Lọ | 1 | 3.700.000 | 3.700.000 |
| 105 | Chuẩn Heracocide C | Lọ 50mg | Lọ | 1 | 6.570.000 | 6.570.000 |
| 106 | Chuẩn Hexythiazox | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 3.140.000 | 3.140.000 |
| 107 | Chuẩn Hg 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 2 | 1.080.000 | 2.160.000 |
| 108 | Chuẩn Hydrochlorothiazide | Lọ 100mg | Lọ | 2 | 2.320.000 | 4.640.000 |
| 109 | Chuẩn Hydroxyacetildenafil | Lọ 5 mg | Lọ | 2 | 4.300.000 | 8.600.000 |
| 110 | Chuẩn Hydroxyhomosildenafil | Lọ 5 mg | Lọ | 2 | 5.350.000 | 10.700.000 |
| 111 | Chuẩn Isomalt | Lọ 1g | Lọ | 1 | 2.310.000 | 2.310.000 |
| 112 | Chuẩn Isoproturon | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.750.000 | 1.750.000 |
| 113 | Chuẩn L-Ascorbic acid | Lọ 1 g | Lọ | 1 | 1.100.000 | 1.100.000 |
| 114 | Chuẩn Letrozole | Lọ 10 mg | Lọ | 2 | 1.860.000 | 3.720.000 |
| 115 | Chuẩn Lincomycin hydrochloride monohydrate | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 1.605.000 | 1.605.000 |
| 116 | Chuẩn Lorcaserin | Lọ 10mg | Lọ | 2 | 4.500.000 | 9.000.000 |
| 117 | Chuẩn Losartan | Lọ 10 mg | Lọ | 1 | 4.940.000 | 4.940.000 |
| 118 | Chuẩn Lovastatin | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.510.000 | 1.510.000 |
| 119 | Chuẩn Maleic acid | Lọ 100g | Lọ | 1 | 1.100.000 | 1.100.000 |
| 120 | Chuẩn Mannitol | Lọ 1 g | Lọ | 1 | 2.740.000 | 2.740.000 |
| 121 | Chuẩn Metformin Hydrochloride | Lọ 250mg | Lọ | 2 | 2.430.000 | 4.860.000 |
| 122 | Chuẩn Mg 1000 ppm | Chai 500 mL | Chai | 2 | 1.000.000 | 2.000.000 |
| 123 | Chuẩn Mn 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 2 | 1.050.000 | 2.100.000 |
| 124 | Chuẩn Mo 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 1 | 1.050.000 | 1.050.000 |
| 125 | Chuẩn Molinate | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 2.840.000 | 2.840.000 |
| 126 | Chuẩn MSM | Lọ 1g | Lọ | 1 | 2.100.000 | 2.100.000 |
| 127 | Chuẩn Myo inositol | Lọ 50 g | Lọ | 8 | 2.320.000 | 18.560.000 |

| | | | | | | |
|-----|---|------------|-----|---|------------|------------|
| 128 | Chuẩn Natri D-isoascorbate monohydrate | Lọ 250g | Lọ | 1 | 1.920.000 | 1.920.000 |
| 129 | Chuẩn Natri hexametaphosphate | Lọ 25g | Lọ | 1 | 2.400.000 | 2.400.000 |
| 130 | Chuẩn Natri pyrophosphat dibasic | Lọ 100g | Lọ | 1 | 2.200.000 | 2.200.000 |
| 131 | Chuẩn Natri tripolyphosphate | Lọ 25g | Lọ | 1 | 1.310.000 | 1.310.000 |
| 132 | Chuẩn Nefopam Hydrochloride | Lọ 10 mg | Lọ | 1 | 4.900.000 | 4.900.000 |
| 133 | Chuẩn Nhôm 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 1 | 1.100.000 | 1.100.000 |
| 134 | Chuẩn Nicotinamide (Niacinamide) | Lọ 1000 mg | Lọ | 1 | 1.000.000 | 1.000.000 |
| 135 | Chuẩn NO ₂ - 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 4 | 1.100.000 | 4.400.000 |
| 136 | Chuẩn NO ₃ - 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 3 | 1.100.000 | 3.300.000 |
| 137 | Chuẩn Ofloxacin | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.800.000 | 1.800.000 |
| 138 | Chuẩn Orchatoxin A 10 µg/mL in Acetonitrile | Lọ 1 mL | Lọ | 4 | 7.700.000 | 30.800.000 |
| 139 | Chuẩn Orlistat | Lọ 100mg | Lọ | 2 | 1.500.000 | 3.000.000 |
| 140 | Chuẩn oxytetracycline hydrochloride | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 1.200.000 | 1.200.000 |
| 141 | Chuẩn Pb 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 2 | 1.100.000 | 2.200.000 |
| 142 | Chuẩn Pendimethalin | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.224.000 | 1.224.000 |
| 143 | Chuẩn Phenformin Hydrochloride | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 2.400.000 | 2.400.000 |
| 144 | Chuẩn Phenformin hydroclorid | Lọ 1g | Lọ | 1 | 1.200.000 | 1.200.000 |
| 145 | Chuẩn Phenytoin | Lọ 10 mg | Lọ | 2 | 5.000.000 | 10.000.000 |
| 146 | Chuẩn Phylloquinone (vitamin K1) | Lọ 100 mg | Lọ | 2 | 1.500.000 | 3.000.000 |
| 147 | Chuẩn Piroxicam | Lọ 200 mg | Lọ | 2 | 500.000 | 1.000.000 |
| 148 | Chuẩn Ponceau 4R | Lọ 25 mg | Lọ | 1 | 7.100.000 | 7.100.000 |
| 149 | Chuẩn Progesterone | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 13.000.000 | 13.000.000 |
| 150 | Chuẩn Propanil | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 2.200.000 | 2.200.000 |
| 151 | Chuẩn Propranolol hydrochloride | Lọ 100 mg | Lọ | 2 | 1.050.000 | 2.100.000 |
| 152 | Chuẩn propyl gallate | Lọ 1g | Lọ | 1 | 2.370.000 | 2.370.000 |
| 153 | Chuẩn Pyridoxin.HCl | Lọ 1000 mg | Lọ | 2 | 1.000.000 | 2.000.000 |
| 154 | Chuẩn Retinol | Lọ 100 mg | Lọ | 2 | 2.500.000 | 5.000.000 |
| 155 | Chuẩn Riboflavin | Lọ 1000 mg | Lọ | 1 | 960.000 | 960.000 |
| 156 | Chuẩn Salmeterol | Lọ 10 mg | Lọ | 2 | 3.700.000 | 7.400.000 |
| 157 | Chuẩn SAL-T 75% | Hộp | Hộp | 1 | 7.220.000 | 7.220.000 |
| 158 | Chuẩn Sb 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 1 | 1.080.000 | 1.080.000 |
| 159 | Chuẩn Se 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 1 | 1.080.000 | 1.080.000 |
| 160 | Chuẩn Sibutramine hydrochloride | Lọ 25 mg | Lọ | 1 | 2.430.000 | 2.430.000 |
| 161 | Chuẩn Sildenafil | Lọ 10 mg | Lọ | 4 | 6.320.000 | 25.280.000 |
| 162 | Chuẩn Simvastatin | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 2.230.000 | 2.230.000 |
| 163 | Chuẩn Sn 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 1 | 1.050.000 | 1.050.000 |
| 164 | Chuẩn Sorbitol | Lọ 5g | Lọ | 1 | 1.560.000 | 1.560.000 |
| 165 | Chuẩn sudan I | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 2.260.000 | 2.260.000 |
| 166 | Chuẩn sudan II | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 2.260.000 | 2.260.000 |
| 167 | Chuẩn sudan III | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 2.260.000 | 2.260.000 |
| 168 | Chuẩn Sudan IV | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 2.260.000 | 2.260.000 |
| 169 | Chuẩn Tadalafil | Lọ 100 mg | Lọ | 3 | 6.070.000 | 18.210.000 |
| 170 | Chuẩn Taurin | Lọ 10g | Lọ | 5 | 1.270.000 | 6.350.000 |
| 171 | Chuẩn Terazosin Hydrochloride | Lọ 50 mg | Lọ | 2 | 1.430.000 | 2.860.000 |

| | | | | | | |
|------------|---|--------------|-------|-----|------------|----------------------|
| 172 | Chuẩn tetracycline hydrochloride | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 1.020.000 | 1.020.000 |
| 173 | Chuẩn Thiamin.HCl | Lọ 1000 mg | Lọ | 1 | 1.200.000 | 1.200.000 |
| 174 | Chuẩn Thiamphenicol | Lọ 100mg | Lọ | 1 | 1.860.000 | 1.860.000 |
| 175 | Chuẩn Thiếc ≥99% | Lọ 250G | Lọ | 1 | 3.430.000 | 3.430.000 |
| 176 | Chuẩn Trichlorfon | Lọ 1 g | Lọ | 1 | 4.200.000 | 4.200.000 |
| 177 | Chuẩn Trifluralin | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 2.550.000 | 2.550.000 |
| 178 | Chuẩn Trimethoprim | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 2.410.000 | 2.410.000 |
| 179 | Chuẩn Tylosin tartrate | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 2.120.000 | 2.120.000 |
| 180 | Chuẩn Udenafil | Lọ 10 mg | Lọ | 1 | 3.700.000 | 3.700.000 |
| 181 | Chuẩn vanillin | Lọ 2g | Lọ | 1 | 1.600.000 | 1.600.000 |
| 182 | Chuẩn Yttrium 1000ppm | Lọ 100mL | Lọ | 1 | 770.000 | 770.000 |
| 183 | Chuẩn Zearalenone 100 µg/mL in Acetonitrile | Lọ 1 mL | Lọ | 1 | 7.000.000 | 7.000.000 |
| 184 | Chuẩn Zn 1000 ppm | Lọ 500 mL | Lọ | 4 | 1.000.000 | 4.000.000 |
| 185 | Chuẩn δ-Tocopherol | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 1.500.000 | 1.500.000 |
| 186 | Chuẩn Deflazacort | Lọ 10 mg | Lọ | 1 | 3.200.000 | 3.200.000 |
| 187 | Chuẩn Dehydroacetic Acid Sodium Salt | Lọ 5g | Lọ | 1 | 1.720.000 | 1.720.000 |
| 188 | Chuẩn Fludrocortisone | Lọ 10 mg | Lọ | 1 | 4.130.000 | 4.130.000 |
| 189 | Chuẩn Fluocinonide | Lọ 50 mg | Lọ | 1 | 12.300.000 | 12.300.000 |
| 190 | Chuẩn Fluorometholone | Lọ 100 mg | Lọ | 1 | 2.208.000 | 2.208.000 |
| 191 | Chuẩn Green S (Acid green 50) | Lọ 25mg | Lọ | 1 | 6.500.000 | 6.500.000 |
| 192 | Chuẩn Hydrocortisone | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 1.020.000 | 1.020.000 |
| 193 | Chuẩn Indomethacin | Lọ 5 g | Lọ | 1 | 3.200.000 | 3.200.000 |
| 194 | Chuẩn Ketoprofen | Lọ 1 g | Lọ | 1 | 2.730.000 | 2.730.000 |
| 195 | Chuẩn Mercury(II) nitrate monohydrate | Lọ 50g | Lọ | 1 | 2.500.000 | 2.500.000 |
| 196 | Chuẩn Methenamine (Hexamethylenetetramine) | Lọ 250mg | Lọ | 1 | 6.020.000 | 6.020.000 |
| 197 | Chuẩn Mometasone Furoate | Lọ 10mg | Lọ | 1 | 1.720.000 | 1.720.000 |
| 198 | Chuẩn Naproxen | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 2.060.000 | 2.060.000 |
| 199 | Nội chuẩn sudan 1-d5 | Lọ 10 mg | Lọ | 1 | 4.570.000 | 4.570.000 |
| 200 | Chuẩn Patent Blue V calcium salt | Lọ 25 mg | Lọ | 1 | 6.600.000 | 6.600.000 |
| 201 | Chuẩn Potassium Cyanide | Hộp 500g | Hộp | 1 | 1.500.000 | 1.500.000 |
| 202 | Chuẩn Prednisone | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 1.100.000 | 1.100.000 |
| 203 | Chuẩn Triamcinolone | Lọ 250 mg | Lọ | 1 | 2.345.000 | 2.345.000 |
| 204 | Chuẩn Vardenafil Dihydrochloride | Lọ 100 mg | Lọ | 2 | 6.000.000 | 12.000.000 |
| III | Gói thầu 03: Cung cấp vật tư tiêu hao phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022. | | | | | 1.506.150.000 |
| 1 | Argon lỏng | Bình 175 lít | Bình | 4 | 6.000.000 | 24.000.000 |
| 2 | Bình định mức 10 mL | Chiếc | Chiếc | 90 | 112.000 | 10.080.000 |
| 3 | Bình định mức 100 mL | Chiếc | Chiếc | 130 | 157.000 | 20.410.000 |
| 4 | Bình định mức 1000 mL | Chiếc | Chiếc | 9 | 373.000 | 3.357.000 |
| 5 | Bình định mức 20 mL | Chiếc | Chiếc | 11 | 109.000 | 1.199.000 |
| 6 | Bình định mức 2000 mL | Chiếc | Chiếc | 2 | 694.000 | 1.388.000 |
| 7 | Bình định mức 25 mL | Chiếc | Chiếc | 300 | 123.000 | 36.900.000 |
| 8 | Bình định mức 5 mL | Chiếc | Chiếc | 45 | 109.000 | 4.905.000 |
| 9 | Bình định mức 50 mL | Chiếc | Chiếc | 190 | 149.000 | 28.310.000 |
| 10 | Bình định mức 500 mL | Chiếc | Chiếc | 1 | 257.000 | 257.000 |
| 11 | Bình tam giác 250 mL cổ rộng | Chiếc | Chiếc | 10 | 76.000 | 760.000 |
| 12 | Bình trung tính 1000 mL | Chiếc | Chiếc | 10 | 161.000 | 1.610.000 |
| 13 | Bình trung tính 250 mL | Chiếc | Chiếc | 8 | 102.000 | 816.000 |
| 14 | Bình trung tính 500 mL | Chiếc | Chiếc | 49 | 117.000 | 5.733.000 |

| | | | | | | |
|----|---|------------------|-------|-----|------------|-------------|
| 15 | Bộ chia thể tích Dispenser 2,5-25 mL | Chiếc | Chiếc | 7 | 14.200.000 | 99.400.000 |
| 16 | Bông thấm nước | Túi 1 kg | Túi | 5 | 170.000 | 850.000 |
| 17 | Chén nung và nắp 50 mL | Chiếc | Chiếc | 15 | 110.000 | 1.650.000 |
| 18 | Cốc có mỏ 100 mL | Chiếc | Chiếc | 100 | 30.000 | 3.000.000 |
| 19 | Cốc có mỏ 1000 mL | Chiếc | Chiếc | 1 | 111.000 | 111.000 |
| 20 | Cốc đo mẫu | Hộp (5x20 chiếc) | Hộp | 2 | 7.300.000 | 14.600.000 |
| 21 | Côn mẫu hội tụ thứ ba cho thiết bị ICP-MS (Hyper skimmer cone) | Chiếc | Chiếc | 2 | 8.800.000 | 17.600.000 |
| 22 | Côn mẫu hội tụ thứ hai cho thiết bị ICP-MS (Nickel skimmer cone) | Chiếc | Chiếc | 1 | 13.600.000 | 13.600.000 |
| 23 | Côn mẫu hội tụ thứ nhất cho thiết bị ICP-MS (Nickel sampler cone) | Chiếc | Chiếc | 3 | 15.820.000 | 47.460.000 |
| 24 | Cuộn giấy parafin | Cuộn | Cuộn | 8 | 670.000 | 5.360.000 |
| 25 | Cuvet than chì | Hộp 10 cái | Hộp | 1 | 17.030.000 | 17.030.000 |
| 26 | Đầu cân 5000 µl | Túi 500 cái | Túi | 8 | 2.100.000 | 16.800.000 |
| 27 | Đầu cân vàng 20- 200 µl | Túi 1000 cái | Túi | 55 | 310.000 | 17.050.000 |
| 28 | Đầu cân xanh 100- 1000 µl | Túi 1000 cái | Túi | 72 | 520.000 | 37.440.000 |
| 29 | Dây dẫn mẫu 0.76 mm ID PVC Pump tubes black/black | Túi 12 cái | Túi | 2 | 1.500.000 | 3.000.000 |
| 30 | Dây dẫn mẫu Flared PVC 0,38 mm tubing (sample tubing) | Túi 12 cái | Túi | 1 | 2.900.000 | 2.900.000 |
| 31 | Dây dẫn mẫu Santoprene 1,30 mm Tubing (drain tubing) | Túi 12 cái | Túi | 5 | 3.950.000 | 19.750.000 |
| 32 | Đèn phân tích Pb | Chiếc | Chiếc | 1 | 15.800.000 | 15.800.000 |
| 33 | Đĩa petri nhựa vô trùng | Thùng 700 cặp | Thùng | 68 | 2.055.000 | 139.740.000 |
| 34 | Đĩa petrifilm kháng định Staphylococcus coagulase (+) | Thùng 100 đĩa | Thùng | 2 | 7.800.000 | 15.600.000 |
| 35 | Đĩa Petrifilm kiểm Staphylococcus coagulase (+) | Hộp 50 đĩa | Hộp | 8 | 2.050.000 | 16.400.000 |
| 36 | Đĩa Petrifilm kiểm vi khuẩn acid lactic | Hộp 50 đĩa | Hộp | 8 | 2.450.000 | 19.600.000 |
| 37 | Đuốc bằng thạch anh | Cái | Cái | 1 | 9.100.000 | 9.100.000 |
| 38 | Đuốc plasma cho thiết bị ICP-OES (Quartz Torch 2X00/7X00DV1 slot) | Cái | Cái | 1 | 12.500.000 | 12.500.000 |
| 39 | Găng tay cao su không bột cỡ M | Hộp 100 chiếc | Hộp | 147 | 130.000 | 19.110.000 |
| 40 | Giá cắm ống falcon 15 mL nhựa | Cái | Cái | 17 | 100.000 | 1.700.000 |
| 41 | Giá cắm ống falcon 50 ml | Cái | Cái | 24 | 100.000 | 2.400.000 |
| 42 | Giá đỡ ống nghiệm inox 50 lỗ | Cái | Cái | 10 | 145.000 | 1.450.000 |
| 43 | Giấy lọc vàng phi 11 | Hộp 100 cái | Hộp | 21 | 110.000 | 2.310.000 |
| 44 | Giấy lọc vàng phi 18 | Hộp 100 cái | Hộp | 31 | 200.000 | 6.200.000 |
| 45 | Giấy lọc xanh phi 11/giấy lọc định lượng chậm 110 mm | Hộp 100 cái | Hộp | 10 | 145.000 | 1.450.000 |
| 46 | Hộp đựng đầu cân 10 µL | Hộp 96 vị trí | Hộp | 1 | 160.000 | 160.000 |

| | | | | | | |
|-----------|--|---------------|-------|-----|------------|--------------------|
| 47 | Hộp đựng đầu cân 1000 μL | Hộp 96 vị trí | Hộp | 7 | 170.000 | 1.190.000 |
| 48 | Hộp đựng đầu cân 200 μL | Hộp 96 vị trí | Hộp | 4 | 140.000 | 560.000 |
| 49 | Khẩu trang hoạt tính | Hộp 50 cái | Hộp | 109 | 70.000 | 7.630.000 |
| 50 | Khay định danh vi sinh vật dùng một lần | Hộp 32 khay | Hộp | 2 | 32.600.000 | 65.200.000 |
| 51 | Lọ vial 2 ml và nắp | Hộp 100 cái | Hộp | 72 | 1.750.000 | 126.000.000 |
| 52 | Màng lọc mẫu cỡ 0,45 μm | Hộp 50 cái | Hộp | 30 | 1.600.000 | 48.000.000 |
| 53 | Màng lọc mẫu RC15 cỡ lỗ 0,2 μm | Hộp 50 cái | Hộp | 66 | 1.500.000 | 99.000.000 |
| 54 | Màng lọc pha động Cellulose acetate | Hộp 100c | Hộp | 5 | 1.000.000 | 5.000.000 |
| 55 | Màng lọc vi khuẩn 0,2 μm | Hộp 100 chiếc | Hộp | 18 | 1.000.000 | 18.000.000 |
| 56 | Màng lọc vi khuẩn 0,45 μm | Hộp 100 chiếc | Hộp | 20 | 1.000.000 | 20.000.000 |
| 57 | Micropipet loại 10 - 100 μL | Cái | Cái | 6 | 7.600.000 | 45.600.000 |
| 58 | Micropipet loại 100 - 1000 μL | Cái | Cái | 10 | 7.600.000 | 76.000.000 |
| 59 | Micropipet loại 2 - 20 μL | Cái | Cái | 3 | 7.600.000 | 22.800.000 |
| 60 | Micropipet loại 20 - 200 μL | Cái | Cái | 7 | 7.600.000 | 53.200.000 |
| 61 | Micropipet loại 500-5000 μL | Cái | Cái | 4 | 7.600.000 | 30.400.000 |
| 62 | Ống fancel 15 mL | Túi 50 chiếc | Túi | 55 | 340.000 | 18.700.000 |
| 63 | Ống fancel 50 mL | Túi 25 chiếc | Túi | 119 | 230.000 | 27.370.000 |
| 64 | Ống nghiệm thủy tinh | Bộ | Bộ | 190 | 140.000 | 26.600.000 |
| 65 | Phễu lọc thủy tinh phi 10 cm | Cái | Cái | 10 | 100.000 | 1.000.000 |
| 66 | Pipet pasteur | Hộp 500 cái | Hộp | 9 | 360.000 | 3.240.000 |
| 67 | PM service kit | Bộ | Bộ | 1 | 85.000.000 | 85.000.000 |
| 68 | Que trang vi khuẩn bằng inox | Cái | Cái | 23 | 38.000 | 874.000 |
| 69 | Túi nilon ghép mí cỡ 10 | Túi 100 chiếc | Túi | 7 | 150.000 | 1.050.000 |
| 70 | Túi nilon ghép mí cỡ 12 | Túi 100 chiếc | Túi | 7 | 220.000 | 1.540.000 |
| 71 | Xi lanh nhựa 1mL | Hộp 100 chiếc | Hộp | 2 | 90.000 | 180.000 |
| 72 | Xi lanh nhựa 3mL | Hộp 100 chiếc | Hộp | 13 | 90.000 | 1.170.000 |
| IV | Gói thầu 04: Cung cấp cột chiết và cột sắc ký phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm được giao từ nguồn Ngân sách Nhà nước năm 2022 | | | | | 337.421.000 |
| 1 | Cột chiết vitamin B12 (Easi - extract vitamin B12 LGE) | Hộp 50 cột | Hộp | 1 | 29.000.000 | 29.000.000 |
| 2 | Cột PRP-X100 (5 μm 4,6 x 150 mm) | Chiếc | Chiếc | 1 | 26.710.000 | 26.710.000 |
| 3 | Cột sắc ký C18 (2,1 x 150 mm, 1,7 μm) | Hộp 1 cái | Hộp | 1 | 30.000.000 | 30.000.000 |
| 4 | Cột sắc ký C18 (2,1 x 150 mm, 3,5 μm) | Chiếc | Chiếc | 2 | 22.100.000 | 44.200.000 |

| | | | | | | |
|--|---|-----------|-----|---|------------|----------------------|
| 5 | Cột sắc ký C18 (5 μ m x 4,6 mm x 150 mm), phù hợp cho máy HPLC và bộ bảo vệ cột, gá cột phù hợp | Bộ | Bộ | 1 | 42.845.000 | 42.845.000 |
| 6 | Cột sắc ký C18 (5 μ m, 4,6 mm x 250 mm) và bộ bảo vệ cột, gá cột phù hợp | Bộ | Bộ | 2 | 28.633.000 | 57.266.000 |
| 7 | Cột sắc ký HILIC, 130Å, 3,5 μ m, 4,6 mm x 150 mm và tiền cột, gá cột phù hợp | Bộ | Bộ | 2 | 43.600.000 | 87.200.000 |
| 8 | Tiền cột C18 kích thước hạt 1,7 μ m, đường kính trong 2,1 mm, chiều dài 5 mm, kèm gá cột | Hộp 3 cái | Hộp | 1 | 20.200.000 | 20.200.000 |
| Tổng giá kế hoạch 04 gói thầu I+II+III+IV (Đã bao gồm các loại thuế, phí liên quan) | | | | | | 3.925.000.000 |

(Ba tỷ, chín trăm hai mươi lăm triệu đồng chẵn./.)

TE

