

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua vắc xin dịch vụ tại
Trung tâm y tế huyện Vĩnh Lộc 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 Luật Dược ngày 06 tháng 4 năm 2016;

*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 54/2017/NĐ-CP ngày 08/5/2017 của Chính phủ quy
định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Dược; Nghị định số
155/2018/NĐ-CP ngày 12/11/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số quy
định liên quan đến điều kiện đầu tư kinh doanh thuộc phạm vi quản lý nhà nước
của Bộ 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 tháng 3 năm 2016 của Bộ
trưởng 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 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 số 68/2022/TT-BTC ngày 11 tháng 11 năm 2022 sửa đổi,
bổ sung một số điều của Thông tư số 58/2016/TT-BTC;*

*Căn cứ Thông tư số 15/2019/TT-BYT ngày 11/7/2019 của Bộ trưởng Bộ Y
tế quy định về việc đấu thầu thuốc tại các cơ sở y tế công lập; Thông tư số
15/2020/TT-BYT ngày 10/8/2020 của Bộ Y tế về việc ban hành danh mục thuốc
đấu thầu, danh mục thuốc đấu thầu tập trung, danh mục thuốc được áp dụng*

hình thức đàm phán giá; Thông tư số 15/2021/TT-BYT ngày 24/09/2021 của Bộ trưởng Bộ Y tế sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 15/2019/TT-BYT ngày 11/07/2019 của Bộ trưởng Bộ Y tế quy định việc đấu thầu thuốc tại các cơ sở y tế công lập; Thông tư số 06/2023/TT-BYT ngày 12/03/2023 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 15/2019/TT-BYT ngày 11/07/2019 của Bộ trưởng Bộ Y tế Quy định việc đấu thầu thuốc tại các cơ sở y tế công lập; Thông tư số 20/2022/TT-BYT ngày 31/12/2022 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc: Ban hành danh mục và tỷ lệ, điều kiện thanh toán đối với thuốc hóa dược, sinh phẩm, thuốc phóng xạ và chất đánh dấu thuộc phạm vi được hưởng của người tham gia bảo hiểm y tế;

Theo đề nghị của Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Vĩnh Lộc tại Tờ trình số 555/TTr-HCTH ngày 10/7/2023; kèm theo Báo cáo thẩm định số 3781/BC-SYT ngày 27/8/2023 của Sở Y tế về việc thẩm định kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua vắc xin dịch vụ tại Trung tâm y tế huyện Vĩnh Lộc năm 2023 và hồ sơ có liên quan.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua vắc xin dịch vụ tại Trung tâm y tế huyện Vĩnh Lộc năm 2023, gồm những nội dung sau:

1. Tên gói thầu: Mua vắc xin dịch vụ tại Trung tâm y tế huyện Vĩnh Lộc năm 2023.

2. Giá gói thầu: 3.226.277.450 đồng (*Bằng chữ: Ba tỷ, hai trăm hai mươi sáu triệu, hai trăm bảy mươi bảy ngàn đồng, bốn trăm năm mươi đồng*). Theo từng phần của gói thầu; chi tiết tại phụ lục kèm theo.

3. Nguồn vốn: Từ nguồn thu dịch vụ của Trung tâm Y tế huyện Vĩnh Lộc.

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-IV/2023.

7. Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói.

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

Điều 2. Trung tâm y tế huyện Vĩnh Lộc 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: Tài chính, Y tế; Giám đốc Kho bạc nhà nước tỉnh; Giám đốc Trung tâm y tế huyện Vĩnh Lộc tỉnh Thanh Hóa; Thủ trưởng các ngành, đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

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

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Đầu Thanh Tùng

Phụ lục

DANH MỤC GÓI THẦU: MUA VẮC XIN DỊCH VỤ TẠI TRUNG TÂM Y TẾ HUYỆN VĨNH LỘC NĂM 2023

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

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
1	Giải độc tố uốn ván tinh chế	4	Giải độc tố uốn ván tinh chế ≥ 40 IU/0,5ml	Tiêm	Thuốc tiêm	Ống	250	13.440	3.360.000
2	Globulin kháng độc tố uốn ván	4	1500 đvqt	Tiêm	Thuốc tiêm	Ống	800	25.263	20.210.400
3	Kháng thể kháng vi rút dại	4	1.000 IU/5ml	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	50	337.050	16.852.500
4	Virus Rota sống, giảm độc lực, typ G1P[8]	4	≥ 2 triệu PFU/2ml	Uống	Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Lọ	650	339.780	220.857.000
5	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$)	5	20mcg	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	150	66.780	10.017.000
6	Virus dại bất hoạt (chủng L. Pasteur 2061/Vero được nhân giống trên tế bào Vero)	5	Virus dại bất hoạt (chủng L. Pasteur 2061/Vero được nhân giống trên tế bào Vero) $\geq 2,5$ IU	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	600	164.800	98.880.000
7	BCG sống, đông khô	4	0,5mg	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Ống	20	60.900	1.218.000
8	Rotavirus ở người sống giảm độc lực chủng RIX4414	1	≥ 106.0 CCID50	Uống	Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Ống	110	700.719	77.079.090

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
9	Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 23F polysaccharid phé cầu khuẩn;	1	Mỗi liều đơn 0,5ml có chứa: Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid phé cầu khuẩn 4,4mcg; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 23F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg;	Tiêm	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm	Bom tiêm	120	1.077.300	129.276.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
10	Biến độc tổ bạch hầu ; Biến độc tổ uốn ván ; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tổ ho gà (PT và ngưng kết tổ hồng cầu dạng sợi (FHA) và Pertactin (PRN); Kháng nguyên bề mặt virus viêm gan B (HBV) Virus bại liệt týp 1 bất hoạt (chủng Mahoney); Virus bại liệt týp 2 bất hoạt (chủng MEF-1) ; Virus bại liệt týp 3 bất hoạt (chủng Saukett) ; Polysaccharide của Haemophilus influenza týp b cộng hợp với giải độc tổ uốn ván	1	≥ 30 IU; ≥ 40 IU; 25 mcg 25 mcg 8 mcg; 10mcg; 40 DU; 8 DU; 32 DU; 10mcg cộng hợp với 25mcg giải độc tổ uốn ván	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	500	864.000	432.000.000
11	Vi-rút sởi; Vi rút Quai bị; Vi rút Rubella	1	Lọ (0,5 ml): - Vi-rút sởi 1.000 CCID50; - Vi rút Quai bị 12.500 CCID50; - Vi rút Rubella 1.000 CCID50	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	120	164.620	19.754.400
12	Virus Thủy đậu chủng Oka sống, giảm độc lực	1	≥ 1350 PFU	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	30	714.440	21.433.200
13	polysaccharide của các týp huyết thanh 11,2, 51,2, 6B1,2, 7F1,2, 9V1,2, 141,2, 23F1,2 và của các týp huyết thanh 41,2, 18C1,3, 19F1,5	1	1 mcg 3 mcg	Tiêm	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm	Bơm tiêm	700	829.900	580.930.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
14	Vắc xin tái tổ hợp tứ giá phòng vi-rút HPV ở người tít 6,11,16,18 chứa protein L1 HPV6; protein L1 HPV11; protein L1 HPV16 và protein L1 HPV18	1	Mỗi liều 0,5 ml vắc xin tái tổ hợp tứ giá phòng vi-rút HPV ở người tít 6,11,16,18 chứa protein L1 HPV6: 20mcg; protein L1 HPV11: 40mcg; protein L1 HPV16: 40mcg và protein L1 HPV18: 20mcg	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	250	1.509.600	377.400.000
15	Kháng nguyên bề mặt virus viêm gan B tinh khiết	4	20mcg/1ml	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	150	65.940	9.891.000
16	Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh A) (đơn giá cộng hợp); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh C) (đơn giá cộng hợp); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh Y) (đơn giá cộng hợp); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh W-135) (đơn giá cộng hợp); - Protein giải độc tố Bạch hầu (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh)*(* Lượng giải độc tố Bạch hầu là lượng ước tính và phụ thuộc vào tỉ số giữa polysaccharide cộng hợp và	5	1 liều (0,5 ml): Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh A) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh C) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh Y) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh W-135) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); - Protein giải độc tố Bạch hầu (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh)*(* Lượng giải độc tố Bạch hầu là lượng ước tính và phụ thuộc vào tỉ số giữa	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	30	1.050.000	31.500.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
	protein)		polysaccharide cộng hợp và protein) 48 µg (mcg)						
17	* Giải độc tổ bạch hầu: * Giải độc tổ uốn ván * Kháng nguyên Bordetella pertussis: gồm Giải độc tổ ho gà (PT) và Ngưng kết tổ hồng cầu dạng sợi (FHA) * Virus bại liệt (bất hoạt): – Típ 1 (Mahoney): – Típ 2 (MEF-1): – Típ 3 (Saukett): * Kháng nguyên bề mặt viêm gan B * Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp b (Polyribosylribitol Phosphate): cộng hợp với protein uốn ván	1	không dưới 20IU không dưới 40 IU; 25mcg - 25mcg; 40 đơn vị Kháng nguyên D 8 đơn vị Kháng nguyên D 32 đơn vị Kháng nguyên D, 10mcg; 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36mcg	Tiêm	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm	Bom tiêm	450	865.200	389.340.000
18	Vắc xin Cúm (dạng mảnh, bất hoạt): A/Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09 – sử dụng chủng tương đương (A/Brisbane/02/2018, IVR-190); A/South Australia/34/2019 (H3N2) – sử dụng chủng tương đương (A/South Australia/34/2019, IVR-197); B/Washington/02/2019 – sử dụng chủng tương đương	1	Mỗi liều 0,5ml vắc xin (dạng mảnh, bất hoạt) chứa: A/Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09 – sử dụng chủng tương đương (A/Brisbane/02/2018, IVR-190) 15 mcg; A/South Australia/34/2019 (H3N2) – sử dụng chủng tương đương (A/South Australia/34/2019, IVR-197) 15 mcg; B/Washington/02/2019 – sử	Tiêm	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm	Bom tiêm	500	270.000	135.000.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
	(B/Washington/02/2019, chủng hoang dã); B/Phuket/3073/2013 – sử dụng chủng tương đương (B/Phuket/3073/2013, chủng hoang dã)		dụng chủng tương đương (B/Washington/02/2019, chủng hoang dã) 15 mcg; B/Phuket/3073/2013 – sử dụng chủng tương đương (B/Phuket/3073/2013, chủng hoang dã) 15 mcg						
19	Virus Viêm não Nhật Bản chủng SA14-14-2 tái tổ hợp, sống, giảm độc lực	5	4,0 - 5,8 log PFU	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	40	554.400	22.176.000
20	Virus đại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503- 3M)	1	$\geq 2,5$ IU	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	600	241.595	144.957.000
21	Protein bao gồm kháng nguyên virus viêm gan A tinh khiết	4	< 100mcg;	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	60	95.400	5.724.000
22	Measles Virus NLT Mumps Virus NLT Rubella Virus NLT	5	1000 CCID50; 5000 CCID50; 1000 CCID50	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	350	137.550	48.142.500
23	Virus thủy đậu sống giảm độc lực	5	≥ 1.400 PFU	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	220	500.997	110.219.340
24	Protein màng ngoài tinh khiết vi khuẩn não mô cầu nhóm B; Polysaccharide vỏ vi khuẩn não mô cầu nhóm C	5	50mcg/0,5ml; 50mcg/0,5ml	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	400	151.704	60.681.600
25	Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A H1N1 A/Guangdong-	2	Mỗi liều đơn vắc xin (0,5ml) chứa: Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A	Tiêm	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ	Bơm tiêm	1000	239.925	239.925.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
	Maonan/SWL1536/2019 CNIC-1909 (H1N1); Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A H3N2 A/Hong Kong/2671/2019 IVR-208 (H3N2); Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B B/Washington/02/2019; Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B B/Phuket/3073/2013		H1N1 A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019 CNIC-1909 (H1N1)- 15 mcg; Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A H3N2 A/Hong Kong/2671/2019 IVR-208 (H3N2) - 15mcg; Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B B/Washington/02/2019 - 15 mcg; Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B B/Phuket/3073/2013 - 15mcg		tiêm				
26	Virus Sởi sồng, giảm độc lực, chủng AIK-C	4	≥ 1000 PFU/liều 0,5 ml	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	10	230.000	2.300.000
27	Virus viêm gan A (chủng GBM) bất hoạt	1	80U	Tiêm	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm	Bơm tiêm	20	395.105	7.902.100
28	Vi rút viêm não Nhật Bản chủng Nakayama bất hoạt, tinh khiết	4	Vi rút viêm não Nhật Bản chủng Nakayama bất hoạt, tinh khiết - Tương đương 1 đơn vị vắc xin mẫu chuẩn Quốc gia	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	10	49.586	495.860
29	Virus sởi sồng, giảm độc lực (chủng Schwarz); Virus quai bị sồng, giảm độc lực (chủng RIT 4385) ; Virus rubella	1	Virus sởi sồng, giảm độc lực (chủng Schwarz) >=lg3 CCID50; Virus quai bị sồng, giảm độc lực (chủng RIT	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	30	270.000	8.100.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
	sống, giảm độc lực (chủng Wistar RA 27/3)		4385) $\geq \lg 3,7$ CCID ₅₀ ; Virus rubella sống, giảm độc lực (chủng Wistar RA 27/3) $\geq \lg 3$ CCID ₅₁						
30	V.cholerae O1, El Tor, Phil.6973 (bất hoạt bằng formaldehyde); V.cholerae O139, 4260B (bất hoạt bằng formaldehyde); V.cholerae O1, Cairo 50 (bất hoạt bằng formaldehyde); V.cholerae O1, Cairo 50 (bất hoạt bằng nhiệt độ); V.cholerae O1, Cairo 48 (bất hoạt bằng nhiệt độ)	4	Mỗi liều 1,5ml vắc xin chứa: V.cholerae O1, El Tor, Phil.6973 (bất hoạt bằng formaldehyde) 600 E.U. LPS; V.cholerae O139, 4260B (bất hoạt bằng formaldehyde) 600 E.U. LPS; V.cholerae O1, Cairo 50 (bất hoạt bằng formaldehyde) 300 E.U. LPS; V.cholerae O1, Cairo 50 (bất hoạt bằng nhiệt độ) 300 E.U. LPS; V.cholerae O1, Cairo 48 (bất hoạt bằng nhiệt độ) 300 E.U. LPS	Uống	Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Lọ	10	65.546	655.460
Tổng gồm 30 phần (30 mặt hàng)		Tổng giá trị: 3.226.277.450 đồng. <i>Bằng chữ: Ba tỷ, hai trăm hai mươi sáu triệu, hai trăm bảy mươi bảy ngàn, bốn trăm năm mươi đồng./.</i>							