

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua vắc xin dịch vụ
tại Trung tâm Y tế thành phố Thanh Hóa năm 2023 - 2024**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HÓA

*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 29/3/2016 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 11/11/2022 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 24/9/2021 của Bộ*

trưởng Bộ Y tế sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 15/2019/TT-BYT ngày 11/7/2019 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 12/3/2023 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 15/2019/TT-BYT ngày 11/7/2019 của Bộ trưởng Bộ Y tế Quy định việc đấu thầu thuốc tại các cơ sở y tế công lập;

Theo đề nghị của Giám đốc Trung tâm Y tế thành phố Thanh Hóa tại Tờ trình số 1175/TTr-TTYT ngày 07/11/2023; đề nghị của Sở Y tế tại Báo cáo số 5506/BC-SYT ngày 27 tháng 11 năm 2023 về thẩm định kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua vắc xin dịch vụ tại Trung tâm Y tế thành phố Thanh Hóa năm 2023 - 2024 và các hồ sơ 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 thành phố Thanh Hóa năm 2023 - 2024, gồm những nội dung sau:

1. Tên gói thầu: Mua vắc xin dịch vụ tại Trung tâm Y tế thành phố Thanh Hóa năm 2023 - 2024.
2. Giá gói thầu: 9.558.507.150 đồng (Bằng chữ: Chín tỷ, năm trăm năm mươi tám triệu, năm trăm lẻ bảy nghìn, một trăm năm mươi đồng). Theo từng phần, chi tiết tại phụ lục kèm theo.
3. Nguồn vốn: Từ nguồn thu dịch vụ của Trung tâm Y tế thành phố Thanh Hóa.
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 hai túi hồ sơ.
6. Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu: Quý 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 thành phố 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: Tài chính, Y tế; Giám

đốc Kho bạc nhà nước tỉnh; Giám đốc Trung tâm Y tế thành phố Thanh Hóa 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 CÁC MẶT HÀNG THUỘC KẾ HOẠCH LỰA CHỌN NHÀ THẦU

(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	Dạng bào chế, đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá kế hoạch (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	Giải độc tổ uốn ván tinh chế	4	$\geq 40\text{IU}/0,5\text{ml}$	Thuốc tiêm, tiêm	Ống	900	14.784	13.305.600
2	Globulin kháng độc tổ uốn ván	4	1500 IU/1ml	Thuốc tiêm, tiêm	Ống	900	29.043	26.138.700
3	Vi rút Rota sống, giảm độc lực, typ G1P8	4	$\geq 2\text{triệu FFU (hoặc PFU)}/\text{liều } 2\text{m}$	Dung dịch/ hỗn dịch/ nhũ dịch uống, Uống	Lọ	1.950	339.780	662.571.000
4	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg	5	Mỗi liều 1ml chứa 20mcg/1ml	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	580	66.780	38.732.400
5	Kháng nguyên tinh chế từ virut dại (chủng L.Pasteur 2061/Vero)	5	$\geq 2,5\text{UI}/\text{liều}$	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	550	164.800	90.640.000
6	BCG sống, đông khô	4	0,5mg	Thuốc tiêm, tiêm	Ống	650	69.300	45.045.000
7	Rotavirus ở người sống giảm độc lực chủng RIX4414	1	$\geq 10^{6,0} \text{CCID}_{50}/1,5\text{ml}$	Dung dịch/ hỗn dịch/ nhũ dịch uống, Uống	Ống/ tuýp	550	700.719	385.395.450
8	Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid của phế cầu	1	Mỗi 0,5 ml có chứa: Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid của phế cầu khuẩn	Thuốc tiêm đông sẵn trong dụng cụ tiêm, tiêm	Bơm tiêm	200	1.077.300	215.460.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế, đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá kế hoạch (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
	khuẩn; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid của phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 23F polysaccharid của phế cầu khuẩn; Cộng với Protein vận chuyển CRM197		2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid của phế cầu khuẩn 4,4mcg; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 23F polysaccharid của phế cầu khuẩn 2,2mcg; Cộng với Protein vận chuyển CRM197 32mcg.					
9	Biến độc tố bạch hầu; Biến độc tố uốn ván; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tố ho gà (PT) và ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) và Pertactin (PRN); Kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B (HBV); Vi rút bại liệt tít 1 bất hoạt (chủng Mahoney); Vi rút bại liệt tít 2 bất hoạt (chủng MEF-1); Vi rút bại liệt tít 3 bất hoạt (chủng Saukett);	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 tố uốn ván	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	1.200	864.000	1.036.800.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế, đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá kế hoạch (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
	Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp B cộng hợp với giải độc tố uốn ván như protein chất mang (PRP-TT)							
10	Polysaccharide của các týp huyết thanh 1 ^{1,2} , 5 ^{1,2} , 6B ^{1,2} , 7F ^{1,2} , 9V ^{1,2} , 14 ^{1,2} , 23F ^{1,2} và của các týp huyết thanh 4 ^{1,2} , 18C ^{1,3} , 19F ^{1,4}	1	1 mcg, 3mcg	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm, tiêm	Bơm tiêm	2.000	829.900	1.659.800.000
11	Protein L1 HPV6, protein L1 HPV11, protein L1 HPV16, protein L1 HPV18	1	Mỗi 0,5 ml chứa 20mcg Protein L1 HPV 6; 40mcg protein L1 HPV 11, 40mcg protein L1 HPV 16, 20mcg protein L1 HPV 18	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	400	1.509.600	603.840.000
12	Giải độc tố bạch hầu; giải độc tố uốn ván; Kháng nguyên Bordetella pertussis: Giải độc tố ho gà (PT), Ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA); Virus bại liệt (bất hoạt): Týp 1 (Mahoney), týp 2 (MEF-1), týp 3 (Saukett); Kháng nguyên bề mặt viêm gan B; Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp b (Polyribosylribitol Phosphate) cộng hợp với protein uốn ván	1	Mỗi 0,5ml: Giải độc tố bạch hầu ≥ 20 IU; Giải độc tố uốn ván ≥ 40 IU; Kháng nguyên Bordetella pertussis: Giải độc tố ho gà (PT) 25mcg, Ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 25mcg; Vi-rút bại liệt (bất hoạt): týp 1 (Mahoney) 40 DU, týp 2 (MEF-1) 8 DU, týp 3 (Saukett) 32 DU; Kháng nguyên bề mặt viêm gan B 5 10mcg; Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp B 12mcg; (Polyribosylribitol Phosphate) cộng hợp với protein uốn ván 22-36 mcg	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm, tiêm	Bơm tiêm	1.200	865.200	1.038.240.000
13	A/Brisbane/02/2018(H1N1) - sử dụng chủng tương đương (A/Brisbane/02/2018, IVR-190); A/South	1	Mỗi 0,5ml vắc xin chứa: A/Brisbane/02/2018(H1N1) pdm09-sử dụng chủng tương đương (A/Brisbane/02/2018, IVR-190) 15	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm, tiêm	Bơm tiêm	2.000	270.000	540.000.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế, đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá kế hoạch (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
	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 (B/Washington/02/2019, chủng hoang dã); B/Phuket/3073/2013 - sử dụng chủng tương đương (B/Phuket/3073/2013, chủng hoang dã)		microgamHA; A/South Australia/34/2019 (H3N2)-sử dụng chủng tương đương (A/South Australia/34/2019, IVR-197) 15 microgam HA; B/Washington/02/2019 - sử dụng chủng tương đương (B/Washington/02/2019, chủng hoang dã) 15 microgam HA; B/Phuket/3073/2013-sử dụng chủng tương đương (B/Phuket/3073/2013, chủng hoang dã)15 microgam HA					
14	Protein bao gồm kháng nguyên Vi rút viêm gan A tinh khiết	4	< 100mcg/0,5ml	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	650	95.400	62.010.000
15	Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt Vi rút cúm A H1N1; Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt Vi rút cúm A H3N2; Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt Vi rút cúm B; Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt Vi rút cúm B	2	Mỗi liều đơn vắc xin (0,5ml) chứa: Type A H1N1 - 15mcg; type A H3N2 - 15mcg; Type B - 15mcg; Type B- 15mcg/0,5ml	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm, tiêm	Bơm tiêm	3.500	239.925	839.737.500
16	Protein màng ngoài tinh khiết vi khuẩn não mô cầu nhóm B; Polysaccharide vỏ vi khuẩn não mô cầu nhóm C	5	Mỗi liều 0,5 ml chứa: Protein màng ngoài tinh khiết vi khuẩn não mô cầu nhóm B 50mcg; Polysaccharide vỏ vi khuẩn não mô cầu nhóm C 50mcg	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	2.000	175.393	350.786.000
17	Virus Thủy đậu sống giảm độc lực	2	≥ 1.400 PFU	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	600	550.000	330.000.000
18	Virus sởi sống, giảm độc lực (chủng Schwarz); Virus quai bị sống, giảm độc lực (chủng	5	$\geq 10^{3,0}$ CCID ₅₀ ; $\geq 10^{3,7}$ CCID ₅₀ ; $\geq 10^{3,0}$ CCID ₅₀	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	2.500	270.000	675.000.000

TT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế, đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá kế hoạch (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
	RIT 4385); Virus rubella sống, giảm độc lực (chủng Wistar RA 27/3)							
19	Virus Thủy đậu sống giảm độc lực (chủng OKA)	1	$\geq 10^{3,3}$ PFU	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	600	764.000	458.400.000
20	Protein L1 HPV týp 6; protein L1 HPV týp 11; protein L1 HPV týp 16; protein L1 HPV týp 18; protein L1 HPV cho mỗi týp 31,33,45,52 và 58	1	Mỗi liều 0,5mL chứa 30mcg protein L1 HPV týp 6; 40mcg protein L1 HPV týp 11; 60mcg protein L1 HPV týp 16; 40mcg protein L1 HPV týp 18; 20mcg protein L1 HPV cho mỗi týp 31,33,45,52 và 58	Thuốc tiêm đông sẵn trong dụng cụ tiêm, tiêm	Bơm tiêm	100	2.572.500	257.250.000
21	Virus dại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503-3M)	1	Mỗi 0,5ml dung dịch hoàn nguyên chứa: virus dại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503-3M) $\geq 2,5$ IU	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	500	241.595	120.797.500
22	Polysaccharide polyribosylribitolphosphate (PRP) cộng hợp với giải độc tố uốn ván	5	Mỗi 0,5ml dung dịch chứa: 10 mcg PRP cộng hợp với (20,8-31,25 mcg) giải độc tố uốn ván/0,5 ml	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	100	178.080	17.808.000
23	Virus viêm não Nhật Bản bất hoạt, tinh khiết (chủng SA 14-14-2)	5	3mcg/0,5 ml	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	150	253.000	37.950.000
24	Virus viêm não Nhật bản bất hoạt, tinh khiết (chủng SA14-14-2)	5	6mcg/0,5 ml	Thuốc tiêm, tiêm	Lọ	150	352.000	52.800.000
Tổng 24 phần (24 mặt hàng)		Tổng giá trị: 9.558.507.150 đồng (Bằng chữ: Chín tỷ, năm trăm năm mươi tám triệu, năm trăm lẻ bảy nghìn, một trăm năm mươi đồng)./.						