

Số: 1902/QĐ-UBND

Quảng Ngãi, ngày 14 tháng 12 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu cung cấp vắc xin của Bệnh viện Sản – Nhi tỉnh Quảng Ngãi năm 2020

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NGÃI

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

Căn cứ Luật Đấu thầu ngày 26/11/2013;

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

Căn cứ Thông tư số 15/2019/TT-BYT ngày 11/7/2019 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc quy định đấu thầu thuốc tại các cơ sở y tế công lập;

Căn cứ Thông tư số 15/2020/TT-BYT ngày 10/8/2020 của Bộ trưởng Bộ Y tế 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;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Y tế tại Tờ trình số 3863/TTr-SYT ngày 07/12/2020 về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn gói thầu cung cấp vắc xin của Bệnh viện Sản – Nhi tỉnh Quảng Ngãi năm 2020.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kế hoạch lựa chọn gói thầu cung cấp vắc xin của Bệnh viện Sản – Nhi tỉnh Quảng Ngãi năm 2020, với những nội dung chính sau:

1. Tên gói thầu: Mua vắc xin, ngoài Danh mục thuốc đấu thầu tập trung của Bệnh viện Sản - Nhi tỉnh Quảng Ngãi năm 2020.

- Tên chủ đầu tư: Bệnh viện Sản – Nhi tỉnh Quảng Ngãi.

- Địa điểm: Tại Bệnh viện Sản – Nhi tỉnh Quảng Ngãi.

2. Giá gói thầu: 17.692.863.000 đồng (Bằng chữ: Mười bảy tỉ, sáu trăm chín hai triệu, tám trăm sáu ba ngàn đồng) (Đơn giá đã bao gồm tất cả các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng và các yêu cầu về kỹ thuật, chất lượng dịch vụ, hàng hóa theo yêu cầu của bên mời thầu).

(Cụ thể chi tiết danh mục, số lượng, đơn giá kèm theo Quyết định)

3. Nguồn kinh phí: Sử dụng nguồn thu sự nghiệp năm 2020 – 2021 của Bệnh viện Sản – Nhi tỉnh Quảng Ngãi.

4. Hình thức thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi, xét thầu theo từng mặt hàng.

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

6. Thời gian bắt đầu lựa chọn nhà thầu: Tháng 12 năm 2020.

7. Loại hợp đồng: Hợp đồng theo đơn giá cố định.

8. Thời gian thực hiện hợp đồng: 12 tháng kể từ ngày ký hợp đồng.

Điều 2. Sở Y tế có trách nhiệm chỉ đạo Bệnh viện Sản – Nhi tỉnh Quảng Ngãi thực hiện đầy đủ các thủ tục theo đúng quy trình, quy định của Nhà nước về đấu thầu để lựa chọn nhà thầu các gói thầu nêu tại Điều 1 Quyết định này; đảm bảo chặt chẽ, tiết kiệm, hiệu quả; đáp ứng yêu cầu tiêu chuẩn kỹ thuật, chất lượng, phục vụ kịp thời công tác khám, chữa bệnh cho Nhân dân và chịu trách nhiệm tính chính xác về cơ sở pháp lý; về giá thuốc, hình thức lựa chọn nhà thầu và các nội dung tham mưu cho UBND tỉnh.

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

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

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- VPUB: PCVP(VX), CBTH;
- Lưu: VT, KGVX_{lmc810}.

CHỦ TỊCH



Đặng Văn Minh

PHỤ LỤC DANH MỤC SỐ LƯỢNG VẮC XIN MUA SẴM CỦA BỆNH VIỆN SẢN - NHI NĂM 2020



TT	Tên bệnh/chất	Phân nhóm kỹ thuật theo TT 15	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế	ĐVT nhỏ nhất	Số lượng	Giá kê hoạch (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
I	Vắc xin uốn ván							
I	Giải độc tổ uốn ván tinh chế	N4	≥ 40 IU/ 0,5ml	Thuốc tiêm	Ông	2.000	12.180	24.360.000
II	Vắc xin phòng bệnh tiêu chảy do Rotavirus							
2	Rotavirus ở người sống giảm độc lực chủng RIXX4414	N1	≥ 106.0 CCID50/1.5ml	Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Ông/ Tuyp/lọ	3.000	700.719	2.102.157.000
3	Rotavirus G1 human-bovine reassortant ; Rotavirus G2 human-bovine reassortant; Rotavirus G3 human-bovine reassortant ; Rotavirus G4 human-bovine reassortant ; Rotavirus P1A[8] human-bovine reassortant	N1	>=2,2 triệu IU; >=2,8 triệu IU; >=2,2 triệu IU; >=2,0 triệu IU; >=2,3 triệu IU/2ml	Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Ông/ Tuyp/lọ	2.000	535.320	1.070.640.000
4	Virus Rota sống, giảm độc lực typ G1P [8]	N4	≥ 2 triệu PFU/2 ml	Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Ông/ Tuyp/lọ	1.000	350.000	350.000.000
III	Vắc xin polysaccharide phé cầu liên hợp với protein D của Haemophilus influenzae không định tuýp (phòng nhiễm khuẩn do phé cầu)							
5	Polysaccharide của các týp huyết thanh 11,2, 51,2, 6B1,2, 7F1,2, 9V1,2, 14I,2, 23F1,2 và các týp huyết thanh 4I,2, 18C1,3, 19F1,4	N1	1mg và 3mg /0,5ml	Thuốc tiêm	Liều	500	829.900	414.950.000

TT	Tên hoạt chất	Phân nhóm kỹ thuật theo TT 15	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế	DVT nhỏ nhất	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
	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 ; Protein vận chuyển CRM197	N5	2,2mcg; 2,2mcg; 2,2mcg; 2,2mcg; 2,2mcg; 4,4mcg; 2,2mcg; 2,2mcg; 2,2mcg; 2,2mcg; 2,2mcg; 2,2mcg; 2,2mcg; 32mcg/0,5ml	Thuốc tiêm	Liều	500	1.134.000	567.000.000
IV	Vắc xin phòng bệnh thủy đậu							
7	Varicella virus, live, attenuated	N1	>= 1350 PFU/0,5ml	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	1.000	667.700	667.700.000
8	Virus thủy đậu sống giảm độc lực	N5	≥ 1.400 PFU/0,7ml	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	1.000	522.795	522.795.000
V	Vắc xin phòng bệnh viêm phổi và viêm màng não mô do Hib							
9	Polysaccharide polyribosylribitolphosphate (PRP) cộng hợp với giải độc tố uốn ván.	N5	10 mcg PRP cộng hợp với (20,8-31,25mcg) giải độc tố uốn ván/0,5 ml	Thuốc tiêm	Lọ	500	180.000	90.000.000
VI	Vắc xin phòng Cúm							
10	Vaccine phòng cúm mùa (A (H1N1) - like virus + A (H3N2) - like virus + B - like virus	N5	15mcg HA; 15mcg HA; 15mcg HA; 0,5ml	Thuốc tiêm	Hộp	100	201.159	20.115.900
11	Virus cúm, tách ra từ các hạt virion, bất hoạt	N5	15 mcg HA của mỗi chủng/0,5ml	Thuốc tiêm	Liều	100	215.985	21.598.500

TT	Tên hoạt chất	Phân nhóm kỹ thuật theo TT 15	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế	DVT nhỏ nhất	Số lượng	Giá kê hoạch (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
12	Kháng nguyên virus cúm Type A(H1N1) - Kháng nguyên virus cúm Type A (H3N2) - Kháng nguyên virus cúm Type B	N5	15µg/0,5ml 15 µg/0,5ml 15 µg/0,5ml	Thuốc tiêm	Liều	100	169.500	16.950.000
13	Virus cúm, tách ra từ các hạt virion, bất hoạt	N5	7,5mcg HA/0,25ml	Thuốc tiêm	Bơm tiêm	1.000	169.950	169.950.000
VII	Vắc xin, huyết thanh phòng đại							
14	Virus đại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503- 3M)	N5	≥ 2,5 IU	Thuốc tiêm đông khô	Liều	1.500	226.000	339.000.000
15	Kháng nguyên tinh chế từ virus đại	N5	≥ 2,5IU/0,5ml	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	500	164.800	82.400.000
VIII	Vắc xin phòng Lao							
16	BCG sống, đông khô	N3	0,5mg	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	1.000	60.900	60.900.000
IX	Vắc xin phòng Não mô cầu							
17	<ul style="list-style-type: none"> - Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh A) (đơn giá cộng hợp) 4mcg; - Polysaccharide não mô cầu (nhóm huyết thanh C) (đơn giá cộng hợp) 4mcg; - Polysaccharide não mô cầu (nhóm huyết thanh Y) (đơn giá cộng hợp) 4mcg; - Polysaccharide não mô cầu (nhóm huyết thanh W-135) (đơn giá cộng hợp) 4mcg; - Protein giải độc tổ bạch hầu 48 mcg (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh) 	N5	4µg; 4µg; 4µg; 4µg; 48µg/0,5ml/tiêu	Thuốc tiêm	Liều	900	1.050.000	945.000.000
18	<ul style="list-style-type: none"> Protein màng ngoài tinh khiết vi khuẩn não mô cầu nhóm B; Polysaccharide vỏ vi khuẩn não mô cầu nhóm C 	N5	50mcg/0,5ml; 50mcg/0,5ml	Thuốc tiêm	Ông	100	151.704	15.170.400

TT	Tên hoạt chất	Phân nhóm kỹ thuật theo TT 15	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế	DVT nhỏ nhất	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền (VND)
X	Vắc xin phòng Ung thư cổ tử cung							
19	Vắc xin tái tổ hợp từ giá phòng vi-rút HPV ở người tốp 6,11,16,18.	N5	Mỗi liều 0,5 ml chứa 20 mcg protein L1 HPV6, 40 mcg protein L1 HPV11, 40 mcg protein L1 HPV16, 20 mcg protein L1 HPV18	Thuốc tiêm	Lọ	1.000	1.509.600	1.509.600.000
XI	Vắc xin phòng Viêm gan A							
20	Virus viêm gan A (chủng GBM) bất hoạt	N5	80U/0,5ml	Thuốc tiêm	Bơm tiêm	100	369.600	36.960.000
XII	Vắc xin phòng Viêm gan B, Huyết thanh viêm gan B							
21	Kháng nguyên bề mặt viêm gan B tinh khiết HBsAg	N1	20mcg/1ml	Thuốc tiêm	Lọ	100	105.282	10.528.200
22	Kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B (HbsAg)	N2	20mcg/1ml	Thuốc tiêm	Liều	100	109.200	10.920.000
23	Kháng nguyên bề mặt viêm gan B tinh khiết HBsAg	N1	10mcg/0,5ml	Thuốc tiêm	Lọ	300	64.340	19.302.000
24	Kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B (HbsAg)	N2	10mcg/0,5 ml	Thuốc tiêm	Liều	300	63.000	18.900.000
25	Immunoglobulin người chuyên biệt kháng HbsAg.	N1	200IU/0,4ml.	Thuốc tiêm	ống	500	2.000.000	1.000.000.000
26	Hepatitis B Immune Globulin Human	N5	180IU/ml	Thuốc tiêm	lọ	500	1.660.000	830.000.000
XIII	Vắc xin phòng bệnh: viêm gan A, viêm gan B)							
27	Hepatitis A virus antigen (HM175 strain) r-DNA Hepatitis B virus surface antigen (HBsAg)	N1	720 Elisa units; 20mcg/1ml	Thuốc tiêm	Liều	1.000	469.900	469.900.000

TT	Tên hoạt chất	Phân nhóm kỹ thuật theo TT 15	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bao chế	DVT nhỏ nhất	Số lượng	Giá kê hoạch (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
XIV	Vắc xin phòng Viêm não Nhật Bản							
28	Virus Viêm não Nhật Bản chủng SA14-14-2 tái tổ hợp, sống, giảm độc lực	N5	4,0 - 5,8 log PFU/0,5ml	Thuốc tiêm đông khô	Liều	600	554.400	332.640.000
XV	Vắc xin phối hợp phòng Bạch hầu - uốn ván							
29	Giải độc tố uốn ván tinh chế Giải độc tố bạch hầu tinh chế:	N4	Giải độc tố uốn ván tinh chế: ít nhất 20 đvqt; Giải độc tố bạch hầu tinh chế: ít nhất 2 đvqt	Thuốc tiêm	Ống	500	23.342	11.671.000
XVI	Vaccin phòng bệnh: Bạch hầu, ho gà, uốn ván							
30	Giải độc tố bạch hầu ≥ 2 IU; Giải độc tố uốn ván ≥ 20 IU; Giải độc tố ho gà 8 μ g; Filamentous Haemagglutinin 8 μ g; Pertactin 2,5 μ g	N1	Giải độc tố bạch hầu ≥ 2 IU; Giải độc tố uốn ván ≥ 20 IU; Giải độc tố ho gà 8 μ g; Filamentous Haemagglutinin 8 μ g; Pertactin 2,5 μ g/0,5ml	Thuốc tiêm	Liều	500	598.000	299.000.000
31	* Giải độc tố uốn ván * Giải độc tố bạch hầu; * Ho gà vô bào; Giải độc tố ho gà (PT) FHA Pertactin (PRN) Ngưng kết tố 2 + 3 (FIM)	N5	5 Lf; 2 Lf; 2,5mcg; 5mcg; 3mcg; 5mcg	Thuốc tiêm	Liều	500	525.000	262.500.000
XVII	Vắc xin phối hợp phòng 3 bệnh: Sởi - Quai bị - Rubella							
32	Virus sởi; Virus quai bị; virus rubella	N1	1000 CCID50; 12500 CCID50; 1000 CCID50	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	1.500	164.620	246.930.000
33	Measles Virus NLT Mumps Virus NLT Rubella Virus NLT	N5	1000 CCID50; 5000 CCID50; 1000 CCID50	Thuốc tiêm đông khô	Liều	1.500	137.550	206.325.000

TT	Tên hoạt chất	Phân nhóm kỹ thuật theo TT 15	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế	ĐVT nhỏ nhất	Số lượng	Giá kế hoạch (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)	
XVIII	Vắc xin tổng hợp phòng 6 bệnh: Bạch hầu - Ho gà - Uốn ván - Bại liệt - Hib và Viêm gan B								
34	<ul style="list-style-type: none"> * Giải độc tố bạch hầu * Giải độc tố uốn ván * Kháng nguyên Bordetella pertussis: gồm Giải độc tố ho gà (PT), Ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA); * Virus bại liệt (bất hoạt): <ul style="list-style-type: none"> - Típ 1 (Mahoney) - Típ 2 (MEF-1) - Típ 3 (Saukett) * Kháng nguyên bề mặt viêm gan B * Polysaccharide của Haemophilus influenzae typ b (Polyribosylribitol Phosphate) 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 	N5	không dưới 20IU không dưới 40 IU; 2,5mcg - 2,5mcg; 40 đơn vị Kháng nguyên D 8 đơn vị Kháng nguyên D, 10mcg; 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36mcg	Thuốc tiêm	Liều	3.000	824.000	2.472.000.000	
35	<ul style="list-style-type: none"> 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 virus viêm gan B (HBV) Virus bại liệt typ 1 bất hoạt (chủng Mahoney); Virus bại liệt typ 2 bất hoạt (chủng MEF-1) ; Virus bại liệt typ 3 bất hoạt (chủng Saukett) ; Polysaccharide của Haemophilus influenza typ b cộng hợp với giải độc tố uốn ván 	N1	≥ 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	Lọ	3.000	825.000	2.475.000.000	
	Tổng cộng							17.692.863.000	