

**BỘ Y TẾ**

**VIỆN VỆ SINH DỊCH TỄ TRUNG ƯƠNG**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc.**

Số: *638* /VSDTTU - KHQT

Hà Nội, ngày *13* tháng *4* năm 2023

V/v: mời cung cấp báo giá.

**THƯ MỜI BÁO GIÁ**

**Phục vụ công tác mua sắm vắc xin, sinh phẩm y tế năm 2023**

Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương có nhu cầu mua sắm vắc xin, sinh phẩm y tế phục vụ công tác tiêm chủng dịch vụ của Viện năm 2023 theo phụ lục đính kèm.

Để có căn cứ xây dựng dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu của gói thầu nêu trên, Viện kính đề nghị các Quý Công ty/đơn vị quan tâm và có khả năng cung ứng các loại vắc xin, sinh phẩm y tế này gửi báo giá sản phẩm của Quý Công ty cho Viện theo mẫu báo giá gửi kèm.

Hồ sơ báo giá xin gửi qua đường văn thư về Viện theo thông tin sau:

Đơn vị nhận báo giá: Phòng Kế hoạch- Hợp tác quốc tế, Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương, số 1 Yecxanh, Hai Bà Trưng, Hà Nội, SĐT: 024.39716353

Hồ sơ báo giá bản mềm xin gửi về địa chỉ email: [dauthau1@nihe.org.vn](mailto:dauthau1@nihe.org.vn)

Thời gian nhận báo giá trước 17h00 ngày *24*.../4/2023.

Yêu cầu hồ sơ báo giá bao gồm các tài liệu sau:

1. Thư chào giá theo mẫu báo giá tại phụ lục 2 đính kèm.
2. Catalog, tính năng kỹ thuật chi tiết của hàng hóa và các tài liệu làm căn cứ phân nhóm thuốc theo quy định hiện hành.

Trân trọng cảm ơn.

**Nơi gửi:**

- Như trên;
- Website Viện VSDTTU;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- Lưu VT, KHQT.



**PHÓ VIỆN TRƯỞNG**

*Trần Như Dương*

PHỤ LỤC 01

DANH MỤC VẮC XIN, SINH PHẨM Y TẾ ĐỀ NGHỊ CUNG CẤP BẢO GIÁ

(Kèm theo công văn số /VSDTTU-KHQT ngày tháng năm )

STT	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Dạng bào chế	Đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng
1	Vắc xin phối hợp phòng Bạch hầu- Ho gà- Uốn ván	1	Giai độc tố bạch hầu; Giai độc tố uốn ván; Filamentous Haemagglutinin; Pertactin.	Thuốc tiêm	Tiêm	Hộp/ Liều	300
2	Vắc xin phối hợp phòng 6 bệnh: Bạch hầu - Ho gà - Uốn ván - Bại liệt - Hib và Viêm gan B	1	Biến độc tố bạch hầu; Biến độc tố uốn ván; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giai 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 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 giai độc tố uốn ván như protein chất mang (PRP-TT).	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	7.500
3	Vắc xin phòng Tiêu chảy do Rotavirus	1	Rotavirus ở người sống giảm độc lực chủng RIX4414	Hỗn dịch uống	Uống	Ống/ Liều	6.000



*Handwritten signature or mark.*

4	Vắc xin Polysaccharide phé câu liên hợp với protein D của Haemophilus influenzae không định tuýp	Polysaccharide của các tuýp huyết thanh 1 <sup>1,2</sup> , 5 <sup>1,2</sup> , 6B <sup>1,2</sup> , 7F <sup>1,2</sup> , 9V <sup>1,2</sup> , 14 <sup>1,2</sup> , 23F <sup>1,2</sup> , 4 <sup>1,2</sup> , 18C <sup>1,3</sup> , 19F <sup>1,4</sup>	1	Mỗi liều chứa: 1 meg polysaccharide của các tuýp huyết thanh 1 <sup>1,2</sup> , 5 <sup>1,2</sup> , 6B <sup>1,2</sup> , 7F <sup>1,2</sup> , 9V <sup>1,2</sup> , 14 <sup>1,2</sup> , 23F <sup>1,2</sup> và 3 meg của các tuýp huyết thanh 4 <sup>1,2</sup> , 18C <sup>1,3</sup> , 19F <sup>1,4</sup>	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	7.000
5	Vắc xin phòng Thủy đậu	Virus thủy đậu sống giảm độc lực (chủng OKA)	5	Sau khi hoàn nguyên, mỗi liều chứa: Virus thủy đậu sống giảm độc lực (chủng OKA) $\geq 10^{3,3}$ PFU	Thuốc tiêm	Tiêm	Hộp/ Liều	1.500
6	Vắc xin phòng Ung thư cổ tử cung	Protein L1 HPV6; protein L1 HPV11; protein L1 HPV16; protein L1 HPV18.	1	Mỗi liều chứa: 20mcg protein L1 HPV6; 40mcg protein L1 HPV11; 40mcg protein L1 HPV16; 20mcg protein L1 HPV18.	Thuốc tiêm	Tiêm	Lọ/Liều	4.500
7	Vắc xin phòng Ung thư cổ tử cung	Protein L1 HPV týp 6; protein L1 HPV týp 11; protein L1 HPV týp 16; protein L1 HPV týp18; protein L1 HPV týp 31; protein L1 HPV týp 33; protein L1 HPV týp 45; protein L1 HPV týp 52; protein L1 HPV týp 58	1	Mỗi liều chứa: 30mcg protein L1 HPV týp 6; 40mcg protein L1 HPV týp 11; 60mcg protein L1 HPV týp 16; 40mcg protein L1 HPV týp18; 20mcg protein L1 HPV týp 31; 20mcg protein L1 HPV týp 33; 20mcg protein L1 HPV týp 45; 20mcg protein L1 HPV týp 52; 20mcg protein L1 HPV týp 58	Thuốc tiêm	Tiêm	Bom tiêm/ Liều	1.800
8	Vắc xin phối hợp phòng 3 bệnh: Sởi - Quai bị - Rubella.	Virus sởi; Virus quai bị; virus rubella	1	Sau khi hoàn nguyên, mỗi liều chứa: Virus sởi $\geq 1000$ CCID50; Virus quai bị $\geq 12500$ CCID50; virus rubella $\geq 1000$ CCID50	Thuốc tiêm	Tiêm	Lọ/Liều	5.000

9	Vắc xin phòng Tiêu chảy do Rotavirus	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.	1	Mỗi liều chứa: Rotavirus G1 human-bovine reassortant $\geq 2,2$ triệu IU; Rotavirus G2 human-bovine reassortant $\geq 2,8$ triệu IU; Rotavirus G3 human-bovine reassortant $\geq 2,2$ triệu IU; Rotavirus G4 human-bovine reassortant $\geq 2,0$ triệu IU; Rotavirus P1A[8] human-bovine reassortant $\geq 2,3$ triệu IU	Dung dịch uống	Uống	Tuýp/ Liều	6.000
10	Vắc xin phòng Thủy đậu	Oka/Merck varicella virus, live, attenuated.	1	Sau khi hoàn nguyên, mỗi liều chứa: Oka/Merck varicella virus, live, attenuated $\geq 1350$ PFU.	Thuốc tiêm	Tiêm	Lọ/Liều	4.000
11	Vắc xin phòng bệnh viêm phổi và nhiễm khuẩn toàn thân do phế cầu Streptococcus	Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid phế cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid phế cầu khuẩn;	1	Mỗi liều chứa: Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid phế cầu khuẩn 4,4mcg; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid phế cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid phế cầu khuẩn	Thuốc tiêm	Tiêm	Bom tiêm/ Liều	8.000

		Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 23F polysaccharid phé cầu khuẩn; Protein vận chuyển CRM197.			2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 23F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Protein vận chuyển CRM197 32mcg				
12	Vắc xin phòng đại	Virus đại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503-3 M).	1		Sau khi hoàn nguyên, mỗi liều: Virus đại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503-3 M) $\geq 2,5$ IU.	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	10.000
13	Vắc xin phòng Viêm gan A	Virus viêm gan A (chủng GBM) bất hoạt	1		Mỗi liều chứa: virus viêm gan A (chủng GBM) bất hoạt 80U	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	3.000
14	Vắc xin phòng Cúm mùa	A/Brisbane/02/2018(H1N1)pd m09-like strain (A/Brisbane/02/2018, IVR-190) - haemagglutinin; A/South Australia/34/2019 (H3N2) - like strain (A/South Australia/34/2019, IVR-197) - haemagglutinin ; B/Washington/02/2019 - like strain (B/Washington/02/2019, wild type) - haemagglutinin; B/Phuket/3073/2013- like strain (B/Y amagata/16/88 lineage) (B/Phuket/3073/2013, wild type)- haemagglutinin.(thành phần được cập nhật hàng năm theo sự phê duyệt của Cục Quản lý Dược)	1		Mỗi liều chứa: A/Brisbane/02/2018(H1N1)pdm09-like strain (A/Brisbane/02/2018, IVR-190) - 15mcg haemagglutinin; A/South Australia/34/2019 (H3N2) - like strain (A/South Australia/34/2019, IVR-197) - 15mcg haemagglutinin ; B/Washington/02/2019 - like strain (B/Washington/02/2019, wild type) - 15mcg haemagglutinin; B/Phuket/3073/2013- like strain (B/Y amagata/16/88 lineage) (B/Phuket/3073/2013, wild type)- 15mcg haemagglutinin.(thành phần được cập nhật hàng năm theo sự phê duyệt của Cục Quản lý Dược)	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	12.000
15	Vắc xin phòng Thương hàn	Polysaccharide của Salmonella typhi chủng Ty2	1		Mỗi liều chứa: Polysaccharide của Salmonella typhi chủng Ty2 25mcg/0,5ml	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	500

16	Vắc xin phối hợp phòng Bạch hầu- Ho gà- Uốn ván	*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).	5	Mỗi liều chứa: *Giải độc tố uốn ván 5Lf; *Giải độc tố bạch hầu 2Lf; *Ho gà vô bào; Giải độc tố ho gà (PT) 2,5mcg; FHA 5mcg; Pertactin (PRN) 3mcg; Ngưng kết tố 2+3 (FIM) 5mcg.	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	100
17	Vắc xin phối hợp phòng 4 bệnh: Bạch hầu- Ho gà- Uốn ván - Bại liệt	Giải độc tố bạch hầu; Giải độc tố uốn ván; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tố (PTxd) và ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA); Virus bại liệt týp 1 bất hoạt; Virus bại liệt týp 2 bất hoạt; Virus bại liệt týp 3 bất hoạt	1	Mỗi liều chứa: Giải độc tố bạch hầu $\geq 30IU$ ; Giải độc tố uốn ván $\geq 40IU$ ; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tố (PTxd) 2,5mcg và ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 25mcg; Virus bại liệt týp 1 bất hoạt 40 D.U; Virus bại liệt týp 2 bất hoạt 8 D.U; Virus bại liệt týp 3 bất hoạt 32 D.U	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	500
18	Vắc xin phòng Viêm não Nhật Bản	Virus Viêm não Nhật Bản chủng SA 14-14-2 tái tổ hợp, sống, giảm độc lực	5	Sau khi hoàn nguyên, mỗi liều chứa: Virus Viêm não Nhật Bản chủng SA 14-14-2 tái tổ hợp, sống, giảm độc lực 4,0-5,8 log PFU	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	4.000
19	Vắc xin phối hợp phòng 6 bệnh: Bạch hầu - Ho gà - Uốn ván - Bại liệt - Hib và Viêm gan B	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 bê mặt viêm gan B; Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp b	1	Mỗi liều chứa: Giải độc tố bạch hầu không dưới 20IU; Giải độc tố uốn ván không dưới 40IU; Kháng nguyên Bordetella pertussis: Giải độc tố ho gà (PT) 25mcg, Ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 25mcg; Virus bại liệt (bất hoạt): Týp 1 (Mahoney): 40 đơn vị kháng nguyên D, Týp 2 (MEF-1): 8 đơn vị kháng nguyên D, Týp 3 (Saukett): 32 đơn vị kháng nguyên D; Kháng nguyên bê mặt viêm gan B: 10mcg; Polysaccharide của Haemophilus	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	8.000

20	Vắc xin phòng Não mô cầu	(Polyribosylribitol Phosphate) cộng hợp với protein uốn ván.  - 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)	5	influenzae týp b (Polyribosylribitol Phosphate): 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36mcg  Mỗi liều chứa: - Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh A) (đơn giá cộng hợp) 4µg; - Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh C) (đơn giá cộng hợp) 4µg; - Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh Y) (đơn giá cộng hợp) 4µg; - Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh W-135) (đơn giá cộng hợp) 4µg; - Protein giải độc tố Bạch hầu 48 µg (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh)	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	3.500
21	Vắc xin phòng dại	Virus đại bất hoạt (chủng L.Pasteur 2061/Vero được nhân giống trên tế bào Vero)	5	Sau khi hoàn nguyên, mỗi liều chứa: Virus đại bất hoạt (chủng L.Pasteur 2061/Vero được nhân giống trên tế bào Vero) $\geq 2,5IU$	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	6.000
22	Huyết thanh kháng uốn ván	Globulin kháng độc tố uốn ván	4	Mỗi liều chứa: Globulin kháng độc tố uốn ván 1500 đvqt	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	500
23	Vắc xin phòng Uốn ván	Giải độc tố uốn ván tinh chế	4	Mỗi liều chứa: Giải độc tố uốn ván tinh chế $\geq 40IU$	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	5.000
24	Vắc xin phòng Lao	BCG sống, đông khô	4	Mỗi ống chứa: BCG sống, đông khô 0,5mg	Thuốc tiêm	Tiêm	Ống	800
25	Huyết thanh kháng dại	Kháng thể kháng vi rút dại	4	Mỗi lọ chứa: kháng thể kháng vi rút dại 1000IU	Thuốc tiêm	Tiêm	Lọ	4.000

26	Vắc xin phòng Viêm gan A	Protein bao gồm kháng nguyên virut viêm gan A tinh khiết.	4	Mỗi liều chứa: Protein bao gồm kháng nguyên virut viêm gan A tinh khiết <100mcg.	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	400
27	Vắc xin phòng Viêm não Nhật Bản	Vi rút viêm não Nhật Bản bất hoạt, tinh khiết - chủng Nakayama	4	Mỗi lọ chứa: vi rút viêm não Nhật Bản bất hoạt, tinh khiết - chủng Nakayama	Thuốc tiêm	Tiêm	Lọ 1ml	2.000
28	Vắc xin phòng Não mô cầu	Protein màng ngoài tinh khiết vi khuẩn não mô cầu nhóm B; Polysaccharide vỏ vi khuẩn não mô cầu nhóm C.	5	Mỗi liều chứa: Protein màng ngoài tinh khiết vi khuẩn não mô cầu nhóm B - 50mcg/0,5ml; Polysaccharide vỏ vi khuẩn não mô cầu nhóm C: 50mcg/0,5ml	Thuốc tiêm	Tiêm	Liều	3.000
29	Vắc xin phòng Viêm gan B	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết ≥ 95%)	5	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết ≥ 95%) 20mcg	Thuốc tiêm	Tiêm	Lọ	4.000
30	Vắc xin phòng Viêm gan B	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết ≥ 95%)	5	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết ≥ 95%): 10mcg	Thuốc tiêm	Tiêm	Lọ	500
31	Vắc xin phối hợp phòng 3 bệnh: Sởi - Quai bị - Rubella.	Virus sởi sống, giảm độc lực(chủng Schwarz); Virus quai bị sống, giảm độc lực(chủng RIT4385); Virus rubella sống, giảm độc lực(chủng Wistar RA 27/3).	5	Virus sởi sống, giảm độc lực (chủng Schwarz) ≥ 10 <sup>3,0</sup> CCID <sub>50</sub> ; Virus quai bị sống, giảm độc lực (chủng RIT 4385) ≥ 10 <sup>3,7</sup> CCID <sub>50</sub> ; Virus rubella sống, giảm độc lực (chủng Wistar RA 27/3) ≥ 10 <sup>3,0</sup> CCID <sub>50</sub>	Thuốc tiêm	Tiêm	Hộp/hiệu	5.000





Giá báo trên đã bao gồm thuế VAT, chi phí vận chuyển, giao hàng tại Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương, chi phí, lệ phí khác.

Các điều khoản: Địa điểm giao hàng, Thời gian giao hàng, phương thức thanh toán...

Hiệu lực của báo giá: trong vòng..... ngày kể từ ngày ký.

Hà Nội, ngày...tháng...năm 2022

**ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA CÔNG TY**

**(Ký tên, đóng dấu)**

Đối với vắc xin, sinh phẩm y tế, đề nghị Quý Công ty phân nhóm và gửi kèm hồ sơ chứng minh, phân nhóm theo quy định hiện hành và chịu trách nhiệm về các tài liệu làm căn cứ phân loại trên.

(1) Giấy đăng ký lưu hành hoặc GPNK: Ghi rõ số giấy đăng ký lưu hành của thuốc hoặc số giấy phép nhập khẩu.

(2) Đơn vị tính: Tính theo đơn vị tính nhỏ nhất (viên, ống, lọ, tuýp, gói, chai...).

(3) Giá kê khai, Đơn giá kê hoạch: Tính theo Đồng Việt Nam (VND), đã có thuế giá trị gia tăng (VAT).

(4) Đơn giá kê hoạch là giá giao thuốc tại cơ sở khám bệnh, chữa bệnh.