

TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ  
CÔNG CỘNG  
PHÒNG KHÁM ĐA KHOA

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 94 /PKĐK-KD-VT-TTB  
V/v mời chào giá vắc xin

Hà Nội, ngày 28 tháng 4 năm 2023

Kính gửi: Các công ty, đơn vị sản xuất, kinh doanh vắc xin

Phòng khám đa khoa Trường Đại học Y tế công cộng chuẩn bị đấu thầu mua vắc xin phục vụ công tác tiêm chủng tại Phòng khám năm 2023. Để có cơ sở lập kế hoạch đấu thầu, Phòng khám kính mời quý công ty, đơn vị, doanh nghiệp có khả năng cung cấp chào giá cho Phòng khám các vắc xin theo Danh sách tại Phụ lục 01 đính kèm.

Hồ sơ báo giá gồm các tài liệu sau:

1. Đăng ký kinh doanh, tài liệu chứng minh đủ điều kiện kinh doanh vắc xin.
2. Thư chào giá theo mẫu số 02 đính kèm. Đề nghị quý công ty, đơn vị ghi cụ thể số điện thoại, email của người chịu trách nhiệm để Phòng khám tiện liên hệ.
3. Hợp đồng mua bán vắc xin tương tự trong thời gian 90 ngày gần đây (nếu có).

Thông tin xin gửi về Khoa Dược – Vật tư – Trang thiết bị Phòng khám đa khoa Trường Đại học Y tế công cộng, số 1A đường Đức Thắng, P.Đức Thắng, Q.Bắc Từ Liêm, TP.Hà Nội trước ngày 10 tháng 5 năm 2023.

Thông tin chi tiết xin liên hệ DS.Vũ Việt Hùng, ĐT: 0332659350/email: [vvh@huph.edu.vn](mailto:vvh@huph.edu.vn) hoặc địa chỉ website: <http://phongkhamdaihocyteconggong.com>.

Phòng khám đa khoa Trường Đại học Y tế công cộng rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác của quý công ty, đơn vị.

Trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Trưởng Phòng khám (để b/c);
- Phòng TC-HC (dăng website);
- Lưu: VT, KD-VT-TTB.

**KT.TRƯỞNG PHÒNG KHÁM  
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG KHÁM**



**Phạm Hùng Tiến**

**PHỤ LỤC 01: DANH MỤC VẮC XIN ĐẦU THẦU NĂM 2023**

(Kèm theo Công văn số: 94 /PKDK-KD-VT-TTB ngày 28 tháng 9 năm 2023 của Phòng khám đa khoa Trường Đại học Y tế công cộng)

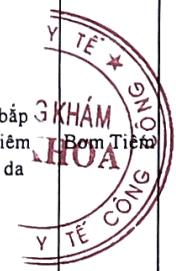
STT	Nhóm thuốc	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Dạng bào chế	Đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng
1	Nhóm 1	Giải độc tố bạch hầu ≥ 2 IU; Giải độc tố uốn ván ≥ 20 IU; Giải độc tố ho gà 8 µg; Filamentous Haemagglutinin 8 µg; Pertactin 2,5 µg	Giải độc tố bạch hầu ≥ 2 IU; Giải độc tố uốn ván ≥ 20 IU; Giải độc tố ho gà 8 µg; Filamentous Haemagglutinin 8 µg; Pertactin 2,5 µg	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Hộp	40
2	Nhóm 1	Vắc xin tái tổ hợp tứ giá phòng vi rút HPV ở người tít 6, 11, 16, 18. Mỗi liều 0,5ml chứa 20mcg protein L1 HPV6 ; 40mcg protein L1 HPV11; 40mcg protein L1 HPV 16; 20mcg protein L1 HPV18	0.5ml	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Lọ	250
3	Nhóm 1	Mỗi liều 0,5mL chứa 30mcg protein L1 HPV tít 6; 40mcg protein L1 HPV tít 11; 60mcg protein L1 HPV tít 16; 40mcg protein L1 HPV tít 18; 20mcg protein L1 HPV cho mỗi tít 31,33,45,52 và 58	0.5ml	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Bơm tiêm	150
4	Nhóm 1	Biến độc tố bạch hầu ≥ 30 IU; Biến độc tố uốn ván ≥ 40 IU; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tố ho gà (PT) 25mcg và ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 25mcg và Pertactin (PRN) 8mcg; Kháng nguyên bề mặt virus viêm gan B (HBV) 10mcg; Virus bại liệt tít 1 bất hoạt (chủng Mahoney) 40 DU; Virus bại liệt tít 2 bất hoạt (chủng MEF-1) 8 DU; Virus bại liệt tít 3 bất hoạt (chủng Saukett) 32 DU; Polysaccharide của Haemophilus influenza tít b 10mcg cộng hợp với 25mcg giải độc tố uốn ván như protein chất mang (PRP-TT)	≥ 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	Bột đông khô Hib và hỗn dịch (DTaP-HBV-IPV) để pha hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Liều	400
5	Nhóm 1	Virus sởi ≥1000 CCID50; Virus quai bị ≥12500 CCID50; virus rubella ≥1000 CCID50	0.5ml	Bột đông khô pha tiêm	Tiêm bắp (IM) hoặc tiêm dưới da (SC)	Lọ	450
6	Nhóm 1	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; Cộng với Protein vận chuyển CRM197 32mcg	Mỗi bơm tiêm chứa một 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 2,2mcg; 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; Cộng với Protein vận chuyển CRM197 32mcg	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Bơm tiêm	500



STT	Nhóm thuốc	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Dạng bào chế	Đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng
7	Nhóm 1	Mỗi 2ml dung dịch 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	2ml	Dung dịch uống	Uống	Tuýp	150
8	Nhóm 1	Mỗi liều 1,5ml chứa: Rotavirus ở người sống giảm độc lực chủng RIX4414 $\geq 106.0$ CCID50	$\geq 10^{6.0}$ CCID <sub>50</sub>	Hỗn dịch uống	Uống	Ống	250
9	Nhóm 1	Một liều (0,5ml) chứa 1 mcg polysaccharide của các týp 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 mcg của các týp huyết thanh 4 <sup>1,2</sup> , 18C <sup>1,3</sup> , 19F <sup>1,4</sup>	1 mcg 3mcg	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Liều	350
10	Nhóm 1	Mỗi liều 1,0ml chứa: Hepatitis A virus antigen (HM175 strain) 720 Elisa units; r-DNA Hepatitis B Virus surface antigen (HBsAg) 20mcg	720 Elisa units; 20mcg	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Hộp	100
11	Nhóm 1	Oka/Merck varicella virus, live, attenuated $\geq 1350$ PFU	0,5ml	Bột đông khô kèm lọ dung môi	Tiêm	Lọ	450
12	Nhóm 5	Virus thủy đậu sống giảm độc lực (chủng OKA) $\geq 10^{3.3}$ PFU	$\geq 10^{3.3}$ PFU	Bột đông khô và dung dịch pha tiêm	Tiêm dưới da	Hộp	200
13	Nhóm 5	Mỗi liều 0,5ml chứa: - Giải độc tố uốn ván 5 Lf; - Giải độc tố bạch hầu 2 Lf; - Ho gà vô bào: Giải độc tố ho gà (PT) 2,5mcg; FHA 5mcg; Pertactin (PRN) 3mcg; Ngưng kết tố 2 + 3 (FIM) 5mcg	Mỗi liều 0,5ml chứa: - Giải độc tố uốn ván 5 Lf; - Giải độc tố bạch hầu 2 Lf; - Ho gà vô bào: Giải độc tố ho gà (PT) 2,5mcg; FHA 5mcg; Pertactin (PRN) 3mcg; Ngưng kết tố 2 + 3 (FIM) 5mcg	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Lọ	30
14	Nhóm 1	Mỗi liều 0,5ml chứa: virus viêm gan A (chủng GBM) bất hoạt 80U	Mỗi liều 0,5ml chứa: virus viêm gan A (chủng GBM) bất hoạt 80U	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Bơm tiêm	500
15	Nhóm 1	Mỗi liều 0,5ml chứa: Giải độc tố bạch hầu: không dưới 20 IU; Giải độc tố uốn ván: không dưới 40 IU; 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 bề mặt viêm gan B: 10mcg; Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp b (Polyribosylribitol Phosphate): 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36 mcg.	Mỗi liều 0,5ml chứa: Giải độc tố bạch hầu: không dưới 20 IU; Giải độc tố uốn ván: không dưới 40 IU; 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 bề mặt viêm gan B: 10mcg; Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp b (Polyribosylribitol Phosphate): 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36 mcg.	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Bơm tiêm	300



STT	Nhóm thuốc	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Dạng bào chế	Đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng
16	Nhóm 5	Mỗi liều 0,5 ml vắc xin hoàn nguyên chứa: Virus Viêm não Nhật Bản chủng SA14-14-2 tái tổ hợp, sống, giảm độc lực 4,0 - 5,8 log PFU	Mỗi liều 0,5 ml vắc xin hoàn nguyên chứa: Virus Viêm não Nhật Bản chủng SA14-14-2 tái tổ hợp, sống, giảm độc lực 4,0 - 5,8 log PFU	Bột đông khô	Tiêm dưới da cho người từ 9 tháng tuổi trở lên	Lọ	500
17	Nhóm 5	Mỗi liều 0,5ml 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 48µg (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh)	Mỗi liều 0,5ml 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 48µg (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh)	Dung dịch tiêm	Tiêm bắp	Lọ	400
18	Nhóm 1	Giải độc tố bạch hầu $\geq 30IU$ , Giải độc tố uốn ván $\geq 40IU$ ; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tố (PTxd) 25 mcg và ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 25 mcg; 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	Giải độc tố bạch hầu $\geq 30IU$ , Giải độc tố uốn ván $\geq 40IU$ ; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tố (PTxd) 25 mcg và ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 25 mcg; 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+D22:D23	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp	Bơm tiêm	50
19	Nhóm 1	Mỗi 0,5 ml vắc xin chứa: A/Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09 – sử dụng chủng tương đương (A/Brisbane/02/2018, IVR-190) 15 micrograms HA; A/South Australia/34/2019 (H3N2) – sử dụng chủng tương đương (A/South Australia/34/2019, IVR-197) 15 micrograms HA; B/Washington/02/2019 – sử dụng chủng t+D22:E23 tương đương (B/Washington/02/2019, chủng hoang dã) 15 micrograms HA; B/Phuket/3073/2013 – sử dụng chủng tương đương (B/Phuket/3073/2013, chủng hoang dã) 15 micrograms HA.	Mỗi 0,5 ml vắc xin chứa: A/Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09 – sử dụng chủng tương đương (A/Brisbane/02/2018, IVR-190) 15 micrograms HA; A/South Australia/34/2019 (H3N2) – sử dụng chủng tương đương (A/South Australia/34/2019, IVR-197) 15 micrograms HA; B/Washington/02/2019 – sử dụng chủng tương đương (B/Washington/02/2019, chủng hoang dã) 15 micrograms HA; B/Phuket/3073/2013 – sử dụng chủng tương đương (B/Phuket/3073/2013, chủng hoang dã) 15 micrograms HA.	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp hoặc tiêm dưới da	Bơm tiêm	1.000
20	Nhóm 1	Mỗi 1 liều vắc - xin hoàn nguyên (0,5 ml) chứa: Virus đại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503-3M) $\geq 2,5 IU$	Mỗi 1 liều vắc - xin hoàn nguyên (0,5 ml) chứa: Virus đại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503-3M) $\geq 2,5 IU$	Vắc xin bột đông khô và dung môi hoàn nguyên	Tiêm bắp, tiêm trong da	Lọ	200
21	Nhóm 4	Protein bao gồm kháng nguyên virus viêm gan A tinh khiết	Mỗi liều 0,5ml chứa: < 100mcg	Hỗn dịch tiêm	Tiêm	Lọ	200
22	Nhóm 1	A/Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09-like strain (A/Brisbane/02/2018, IVR-190; A/South Australia/34/2019 (H3N2)- like strain (A/South Australia/34/2019, IVR-197); B/Washington/02/2019-like strain (B/Washington/02/2019, wild type); B/Phuket/3073/2013- like strain (B/Yamagata/16/88 lineage) (B/Phuket/3073/2013, wild Type)	15mcg/0,5 ml	Hỗn dịch tiêm	Tiêm	Hộp	500
23	Nhóm 4	Vì rút viêm não Nhật Bản bất hoạt, tinh khiết - chủng Nakayama	1 ml/liều	Dung dịch tiêm	Tiêm	Lọ	60



STT	Nhóm thuốc	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Dạng bào chế	Đường dùng	Đơn vị tính	Số lượng
24	Nhóm 5	Protein màng ngoài tinh khiết vi khuẩn não mô cầu nhóm B; Polysaccharide vỏ vi khuẩn não mô cầu nhóm C	Mỗi liều 0,5 ml chứa: 50mcg; 50mcg	Dung dịch tiêm	Tiêm	Lọ	500
25	Nhóm 2	- Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A H1N1 - Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A H3N2 - Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B - Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B	(Type A H1N1 - 15mcg; type A H3N2 - 15mcg; type B - 15mcg; type B - 15mcg/0,5ml)	Hỗn dịch tiêm	tiêm bắp	Liều	150
26	Nhóm 5	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$ )	20mcg/1 ml	Hỗn dịch tiêm,	Tiêm bắp sâu	Lọ	250
27	Nhóm 4	BCG sống, đông khô	0,5mg	Bột đông khô	Tiêm trong da	Ống	100
28	Nhóm 4	Giải độc tổ uốn ván tinh chế	$\geq 40$ IU/0,5ml	Hỗn dịch tiêm	Tiêm	ống	250
29	Nhóm 5	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$ )	10mcg/0,5ml	Hỗn dịch tiêm	Tiêm bắp sâu		100
30	Nhóm 5	Virus sởi sống, giảm độc lực (chủng Schwarz); Virus quai bị sống, giảm độc lực (chủng RIT 4385); Virus rubella sống, giảm độc lực (chủng Wistar RA 27/3)	$\geq 10^{3,0}$ CCID <sub>50</sub> ; $\geq 10^{3,7}$ CCID <sub>50</sub> ; $\geq 10^{3,0}$ CCID <sub>50</sub>	Bột vắc xin đông khô	tiêm dưới da	Hộp	200
31	Nhóm 1	Polysaccharide của Salmonella typhi chủng Ty2	25mcg/0,5ml	Dung dịch tiêm	Tiêm bắp hay tiêm dưới da	Bơm tiêm	200
32	Nhóm 4	V. cholerae 01, EL tor, phil.6973 (bất hoạt bằng formaldehyde) V. cholerae 0139,4260B( bất hoạt bằng formaldehyde) V. cholerae, cairo 50(bất hoạt bằng formaldehyde) V. cholerae cairo 50(bất hoạt bằng Nhiệt độ) V. cholerae cairo 48(bất hoạt bằng Nhiệt độ)	Mỗi liều 1,5ml vắc xin chứa: 600 E.U. LPS; 600 E.U. LPS; 300 E.U. LPS; 300 E.U. LPS; 300 E.U. LPS	Dung dịch uống	Uống	Lọ	200



**PHỤ LỤC 02: THƯ CHÀO GIÁ**

Kèm theo Công văn số: **94** /PKĐK-KD-VT-TTB ngày **28** tháng **4** năm 2023 của Phòng khám đa khoa Trường Đại học Y tế công cộng

Tên đơn vị:  
Địa chỉ:  
Số điện thoại liên hệ:

**BẢO GIÁ VẮC XIN NĂM 2023**

Kính gửi: Phòng khám đa khoa Trường Đại học Y tế công cộng

Công ty xin gửi quý đơn vị báo giá vắc xin năm 2023 như sau:

STT	Tên thuốc	Nhóm thuốc	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Dạng bào chế	Quy cách, Đường dùng	SDK hoặc GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Đơn giá có VAT (VNĐ)	Số lượng có thể cung cấp	Thành tiền (VNĐ)	Giá kê khai	Giá trúng thầu trong vòng 90 ngày gần đây (nếu có)	Số Quyết định, đơn vị ban hành Quyết định (nếu có)	Ghi chú
1																	
2																	
.....																	
<b>Tổng:</b> <b>Bằng chữ:./.</b>																	

Ghi chú: Hiệu lực của báo giá: 90 ngày kể từ ngày phát hành.

....., ngày tháng năm 2023

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY**  
(Ký tên, đóng dấu)