

Số: 103 /TB-KSBT

Thái Bình, ngày 11 tháng 9 năm 2024

V/v Mời chào giá vắc xin
sử dụng tiêm chủng dịch vụ

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà phân phối, cung cấp tại Việt Nam.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thái Bình có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua vắc xin tiêm chủng dịch vụ năm 2024 -2025 với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thái Bình.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Hội đồng thuốc và điều trị, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thái Bình. Số điện thoại: 02273.640.026, email: hdms.cdctb@gmail.com.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Số 113, đường Nguyễn Tông Quai, phường Trần Lãm, thành phố Thái Bình, tỉnh Thái Bình.
 - Nhận qua email: hdms.cdctb@gmail.com.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá:
 - Từ 08h00 ngày 12/9/2024 đến trước 09h ngày 23/9/2024.
 - Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 60 ngày kể từ ngày 23/9/2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục các mặt hàng vắc xin: Đính kèm tại Phụ lục 1.
 - Cách thức chào: Chào trọn danh mục hoặc chào từng danh mục theo năng lực của đơn vị cung cấp.
 - Giá báo trên đã bao gồm thuế VAT, chi phí vận chuyển, giao hàng và các chi phí, lệ phí khác (nếu có).
- Địa điểm cung cấp: tại Trung tâm KSBT tỉnh Thái Bình.
- Thời gian giao hàng dự kiến: năm 2024-2025.
- Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Sau khi hai bên thương thảo thống nhất thực hiện hợp đồng.
- Các thông tin khác (nếu có): Không

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thái Bình kính mời đại diện các đơn vị gửi bản báo giá trong thời gian và địa điểm nêu trên.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HDMS.



Nguyễn Văn Thơm

PHỤ LỤC 01: DANH MỤC HÀNG HOÁ

(Kèm theo Thông báo số 103/TB-KSBT ngày 11/9/2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thái Bình)

STT	Loại vắc xin theo TT 19/2028/TT-BYT	Tên hoạt chất	Nồng độ/ hàm lượng	Nhóm TCKT	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
1	Vắc xin phòng bệnh lao	BCG sống, đông khô 0,5mg	0,5mg BCG sống đông khô	Nhóm 4	Tiêm	thuốc tiêm đông khô	Ống	100
2	Vắc xin phòng bệnh ung thư cổ tử cung	Mỗi liều 0,5ml chứa protein L1 HPV6 ; protein L1 HPV11; L1 HPV 16; protein L1 HPV18	20mcg ; 40mcg ; 40mcg; 20mcg /0.5ml	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	1.500
3	Vắc xin phòng bệnh ung thư cổ tử cung	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	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	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	4.000
4	Vắc xin phòng bệnh cúm	- 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 - 15 mcg; type B - 15mcg)/ 0,5ml	Nhóm 2	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	700
5	Vắc xin phòng bệnh viêm gan A	Mỗi liều 0,5ml chứa: Protein bao gồm kháng nguyên virus viêm gan A tinh khiết <100µg	Liều 0,5 ml	Nhóm 4	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	800
6	Vắc xin phòng bệnh viêm gan B	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết >= 95%)	10mcg/0,5ml	Nhóm 5	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	500
7	Vắc xin phòng bệnh viêm gan B	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết >= 95%)	20mcg/1ml	Nhóm 5	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	2.000

STT	Loại Vắc xin theo TT 19/2028/TT-BYT	Tên hoạt chất	Nồng độ/ hàm lượng	Nhóm TCKT	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
8	Vắc xin phòng bệnh BH, HG,UV,hip, viêm gan B, bại liệt	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): - Típ 1 (Mahoney): 40 đơn vị kháng nguyên D, - Típ 2 (MEF-1): 8 đơn vị kháng nguyên D, - Típ 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. (dạng hỗn dịch tiêm trong bơm tiêm nạp sẵn 1 liều)	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): Típ 1 (Mahoney): 40 đơn vị kháng nguyên D, Típ 2 (MEF-1): 8 đơn vị kháng nguyên D, Típ 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.	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	1.200
9	Vắc xin phòng bệnh Viêm não Nhật Bản B	Virus viêm Não Nhật Bản chủng SA14-14-2 tái tổ hợp, sống, giảm độc lực 4,0 - 5,8 log PFU (vắc-xin virus Viêm não Nhật Bản, khảm Japanese Encephalitis Chimeric Virus (JE-CV) dựa trên vắc-xin Sốt Vàng, chủng 17D (YF-17D) được tái cấu trúc di truyền chứa gen cấu trúc E và tiền màng từ vắc-xin Viêm não Nhật Bản chủng SA14-14-2)	0,5ml	Nhóm 5	Tiêm	thuốc tiêm đông khô	Lọ	1.000
10	Vắc xin phòng bệnh dại	Kháng nguyên tinh chế từ virus dại chủng Pitman Moore	≥ 2,5 IU/0,5ml	Nhóm 5	Tiêm	thuốc tiêm đông khô	Lọ	2.200
11	Vắc xin phòng bệnh BH, HG,UV,hip, viêm gan B, bại liệt	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 týp 1 bất hoạt (chủng Mahoney) 40 DU; Virus bại liệt týp 2 bất hoạt (chủng MEF-1) 8 DU; Virus bại liệt týp 3 bất hoạt (chủng Saukett) 32 DU; Polysaccharide của Haemophilus influenza týp 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	Nhóm 1	Tiêm,	thuốc tiêm đông khô	Liều	1.000

STT	Loại Vắc xin theo TT 19/2028/TT-BYT	Tên hoạt chất	Nồng độ/ hàm lượng	Nhóm TCKT	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
12	Vắc xin phòng bệnh cúm	A/ Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09- 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/Yamagata/16/88 lineage) (B/Phuket/3073/2013, Wild type) haemagglutinin(Thành phần được cập nhập hàng năm theo sự phê duyệt của Cục QLD)	15mcg; 15mcg; 15mcg; 15mcg/ 0,5ml	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm	Hộp	1.000
13	Vắc xin phòng bệnh não mô cầu tuýp A,C,Y,W135	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 tổ Bạch hầu 48µg (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh)	0,5ml	Nhóm 5	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	900
14	Vắc xin phòng bệnh Sởi, quai bị, rubella	Virus sởi >=1000 CCID50; Virus quai bị >=12500 CCID50; virus rubella >=1000 CCID50	0,5 ml	Nhóm 1	Tiêm,	thuốc tiêm đông khô	Lọ	800
15	VX phòng VP, VTG ... do phế cầu 13 typ	2,2 µg polysaccharid týp 1, 3, 4, 5, 6A, 7F, 9V, 14, 18C, 19A, 19F, 23F; 4,4 µg polysaccharid týp 6B; Liên hợp với protein vận chuyển CRM197	0,5ml	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	2.000
16	Vắc xin phòng bệnh Sởi, quai bị, rubella	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)	≥ 103,0 CCID50; ≥ 103,7 CCID50; ≥ 103,0 CCID50	Nhóm 5	Tiêm,	thuốc tiêm đông khô	Hộp	800

STT	Loại Vắc xin theo TT 19/2028/TT-BYT	Tên hoạt chất	Nồng độ/ hàm lượng	Nhóm TCKT	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
17	Vắc xin phòng bệnh tiêu chảy	Mỗi liều 1,5ml chứa Rotavirus ở người sống giảm độc lực, chủng RIX4414 ≥ 106.0 CCID ₅₀	$\geq 10^{6.0}$ CCID ₅₀	Nhóm 1	Uống	dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Ống	1.000
18	Vắc xin phòng bệnh tiêu chảy	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/liều	Nhóm 1	Uống	dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Tuýp	600
19	Vắc xin phòng bệnh tiêu chảy	Virus Rota sống, giảm độc lực typ G1P [8]	≥ 2 triệu PFU/2ml	Nhóm 4	uống,	dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Lọ	400
20	Huyết thanh phòng bệnh dại	Kháng thể kháng vi rút dại 1000 IU	1.000 IU/5ml	Nhóm 4	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	1.000
21	Huyết thanh phòng bệnh uốn ván	Globulin kháng độc tố uốn ván 1500dvqt	1,500IU/1ml	Nhóm 4	Tiêm	thuốc tiêm	Ống	800
22	Vắc xin phòng VP,VTG ... do phế cầu	Một liều (0,5ml) chứa 1 mcg 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 3 mcg của các týp huyết thanh 4 ^{1,2} , 18C ^{1,3} , 19F ^{1,4}	1mcg 3mcg	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm	Liều	1.300
23	VX phòng bệnh BH, HG,UV, bại liệt	Giải độc tố bạch hầu ≥ 30 IU; giải độc tố uốn ván ≥ 40 IU; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tố (PTx _d) 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	0,5ml	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	300
24	Vắc xin phòng bệnh uốn ván	Giải độc tố uốn ván tinh chế	≥ 40 IU/0,5ml	Nhóm 4	Tiêm	thuốc tiêm	Ống	2.000
25	Vắc xin phòng bệnh não mô cầu tuýp BC	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	0,5ml	Nhóm 5	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	1.700

STT	Loại Vắc xin theo TT 19/2028/TT-BYT	Tên hoạt chất	Nồng độ/ hàm lượng	Nhóm TCKT	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
26	Vắc xin phòng bệnh Thủy đậu	Oka/Merck varicella virus, live, attenuated \geq 1350 PFU	0,5ml	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm đông khô	Lọ	1.000
27	Vắc xin phòng bệnh cúm	Mỗi 0,5 ml 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 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.	Mỗi liều 0,5ml vắc xin chứa: A/Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09 – sử dụng chủng tương đương (A/Brisbane/02/2018, IVR-190) 15 mcg HA; A/South Australia/34/2019 (H3N2) – sử dụng chủng tương đương (A/South Australia/34/2019, IVR-197) 15 mcg HA; B/Washington/02/2019 – sử dụng chủng tương đương (B/Washington/02/2019, chủng hoang dã) 15 mcg HA; B/Phuket/3073/2013 – sử dụng chủng tương đương (B/Phuket/3073/2013, chủng hoang dã) 15 mcg HA	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	2.000
28	Vắc xin phòng bệnh dại	Mỗi 1 liều vắc - xin hoàn nguyên (0,5 ml) chứa: Virus dại 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 dại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503-3M) \geq 2,5 IU	Nhóm 1	Tiêm	thuốc tiêm đông khô	Lọ	1.200
29	Vắc xin phòng bệnh bạch hầu - Uốn ván	Giải độc tố uốn ván tinh chế; Giải độc tố bạch hầu tinh chế	Ít nhất 20 đvqt giải độc tố uốn ván tinh chế; ít nhất 2 đvqt giải độc tố bạch hầu tinh chế/0,5ml	Nhóm 4	Tiêm	thuốc tiêm	Ống	1.200
30	Vắc xin phòng bạch hầu, ho gà, uốn ván	Mỗi liều 0,5ml 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; Ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 5mcg; Pertactin (PRN) 3mcg; Ngưng kết tố 2 + 3 (FIM) 5mcg	Mỗi liều 0,5ml 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; Ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 5mcg; Pertactin (PRN) 3mcg; Ngưng kết tố 2 + 3 (FIM) 5mcg	Nhóm 5	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	500
31	Vắc xin phong não nhật bản B	Virus viêm não Nhật Bản bất hoạt, tinh khiết (chủng SA 14-14-2)	3mcg/0,5ml	Nhóm 5	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	300
32	Vắc xin phong não nhật bản B	Virus viêm não Nhật Bản bất hoạt, tinh khiết (chủng SA 14-14-2)	6mcg/0,5ml	Nhóm 5	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	500
	Cộng: 32dm							



PHỤ LỤC 02

(Kèm theo Thông báo số 103/TB-KSBT ngày 11/9/2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thái Bình)

TÊN CÔNG TY:

Số:

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thái Bình

Công ty.... có địa chỉ tạiSố đăng ký kinh doanh..... được cấp bởi....

Căn cứ Thông báo mời báo giá ngày tháng.... nămcủa Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thái Bình và khả năng cung ứng của công ty, chúng tôi xin gửi tới Quý cơ quan Báo giá các mặt hàng như sau:

Stt	Tên hoạt chất theo TT19/2018/TT-BYT ngày 30/8/2018	Tên thuốc/ vắc cin	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Nhóm TCKT	Số đăng ký /GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính nhỏ nhất	Giá KK/KKL)	Đơn giá (VAT)	Số lượng	Thành tiền
1																
2																
n	...															

Giá báo trên đã bao gồm thuế VAT, chi phí vận chuyển, giao hàng tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thái Bình, 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.

....., ngày tháng.... năm 2024

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA ĐƠN VỊ/ 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:

- (1) Giấy đăng ký lưu hành hoặc GPNK: Ghi rõ số đăng ký lưu hành của thuốc hoặc 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 kế hoạch: Tính theo Đồng Việt Nam (VNĐ), đã có thuế giá trị gia tăng (VAT).
- (4) Đơn giá kế hoạch là giá giao thuốc tại cơ sở khám bệnh, chữa bệnh