

PHỤ LỤC 01: DANH MỤC HÀNG HÓA

(Kèm theo Thông báo số 21/TB-KSBT ngày 15/5/2023 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thái Bình)

TT	Tên hoạt chất theo TT 15/2020/TT-BYT ngày 10/08/2020	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
1	Vắc xin phòng bệnh dại	Kháng nguyên tinh chế từ virus dại chủng L.pasteur 2061 Vero 15 passage, nuôi cấy trên trên tế bào vero $\geq 2.5IU$	Nhóm 5	$\geq 2,5 IU / 0,5ml$	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	Lọ	2.500
2	Vắc xin phòng bệnh lao	BCG sống, đông khô 0,5mg	Nhóm 4	0,5mg BCG sống đông khô	Tiêm	thuốc tiêm đông khô	ống	500
3	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	Nhóm 1	20mcg ; 40mcg ; 40mcg; 20mcg /0.5ml	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	1.000
4	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	Nhóm 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	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	800
5	Vắc xin phòng cúm mùa	- 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	Nhóm 2	(Type A H1N1-15mcg; type A H3N2 - 15mcg; type B - 15 mcg; type B - 15mcg)/ 0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	500
6	Vắc xin phòng bệnh viêm gan A	Protein bao gồm kháng nguyên virus viêm gan A tinh khiết 100 μ g/0,5ml	Nhóm 4	Liều 0,5 ml	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	1.000
7	Vắc xin phòng bệnh viêm gan B	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$)	Nhóm 5	10mcg/0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	500
8	Vắc xin phòng bệnh viêm gan B	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$)	Nhóm 5	20mcg/1ml	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	2.000

TT	Tên hoạt chất theo TT 15/2020/TT-BYT ngày 10/08/2020	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
9	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 típ b (Polyribosylribitol Phosphate) 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36 mcg. (dạng hỗn dịch tiêm trong bơm tiêm nạp sẵn 1 liều)	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): 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 típ b (Polyribosylribitol Phosphate): 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36 mcg.	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	1.400
10	Vắc xin phòng ngừa viêm não Nhật Bản tái tổ hợp sống giảm độc lực	Virus viêm Não Nhật Bản chủng SA14-14-2 tái tổ hợp, sống, giảm độc lực 4,0 - 5,8 log PFU (<i>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</i>)	Nhóm 5	0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm đông khô	Lọ	900
11	Vắc xin phòng bệnh dại	Virus dại (chủng Pitman Moore) bất hoạt bằng beta-propiolactone, được nhân giống trên tế bào Vero	Nhóm 5	≥ 2,5 IU/0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm đông khô	Lọ	200

TT	Tên hoạt chất theo TT 15/2020/TT-BYT ngày 10/08/2020	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
12	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)	Nhóm 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	Tiêm	thuốc tiêm	Hộp	1.000
13	Vắc xin phòng cúm mùa	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 nhật hàng năm theo sự phê duyệt của Cục QLD)	Nhóm 1	15mcg; 15mcg; 15mcg; 15mcg/ 0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm		1.000

TT	Tên hoạt chất theo TT 15/2020/TT-BYT ngày 10/08/2020	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
14	Vắc xin phòng bệnh não mô cầu typ 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 tố Bạch hầu 48µg (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh)	Nhóm 5	0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	600
15	Vắc xin phòng bệnh Sởi, quai bị, rubella	Virus sởi >=1000 CCID50; Virus quai bị >=12500 CCID50; virus rubella >=1000 CCID50	Nhóm 1	0,5 ml	Tiêm,	thuốc tiêm đông khô	Lọ	1.000
16	Vắc xin phòng bệnh VP, VTG ... do phế cầu 13 typ	2,2 µg polysaccharid typ 1, 3, 4, 5, 6A, 7F, 9V, 14, 18C, 19A, 19F, 23F; 4,4 µg polysaccharid typ 6B; Liên hợp với protein vận chuyển CRM197	Nhóm 1	0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm	Bom tiêm	800
17	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)	Nhóm 5	$\geq 103,0$ CCID50; $\geq 103,7$ CCID50; $\geq 103,0$ CCID50	Tiêm	thuốc tiêm	hộp	800
18	Vắc xin phòng bệnh tiêu chảy	Mỗi liều 1,5ml chứa: Rotavirus ở người sống giảm độc lực chủng RIX4414 $\geq 10^{6,0}$ CCID ₅₀	Nhóm 1	$\geq 10^{6,0}$ CCID ₅₀	Uống	hỗn dịch uống	Ống	800
19	Vắc xin phòng bệnh tiêu chảy	Mỗi 2ml dung dịch chứa: Rotavirus G1 human-bovine reassortant >=2,2 triệu IU; Rotavirus G2 human-bovine reassortant >=2,8 triệu IU; Rotavirus G3 human-bovine reassortant >=2,2 triệu IU; Rotavirus G4 human-bovine reassortant >=2,0 triệu IU; Rotavirus P1A(8) human-bovine reassortant >=2,3 triệu IU	Nhóm 1	2ml/liều	Uống	dung dịch uống	Tuýp	600
20	Vắc xin phòng bệnh tiêu chảy	Virus rota sống, giảm độc lực, typ G1P[8] >=2.10 ⁶ FFU (hoặc PFU); Kháng sinh (Kanamycin sulfate) <=10µg/ml; Chất ổn định (đường sucrose): 35%; Chỉ thị màu đỏ: đỏ phenol	Nhóm 4	≥ 2 triệu PFU/2ml	uống,	dung dịch uống	lọ	200
21	Huyết thanh kháng đại tinh chế	Kháng thể kháng vi rút đại 1000 IU	Nhóm 4	1.000 IU/5ml	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	800

TT	Tên hoạt chất theo TT 15/2020/TT-BYT ngày 10/08/2020	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng,	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
22	Huyết thanh kháng độc tố uốn ván tinh chế	Globulin kháng độc tố uốn ván 1500đvqt	Nhóm 4	1,500IU/1ml	Tiêm	thuốc tiêm	Ống	700
23	VX phòng VP,VTG ... do phế cầu 10 typ	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}	Nhóm 1	1mcg 3mcg	Tiêm	thuốc tiêm	Liều	1.500
24	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 (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	Nhóm 1	0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	100
25	Vắc xin uốn ván hấp phụ	Giải độc tố uốn ván tinh chế	Nhóm 4	≥ 40 IU/0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm	Ống	2.000
26	Vắc xin phòng bệnh não mô cầu typ B,C	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	Nhóm 5	0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm	Liều	1.500
27	Vắc xin phòng bệnh Thủy đậu	Oka/Merck varicella virus, live, attenuated >= 1350 PFU	Nhóm 1	0,5ml	Tiêm	thuốc tiêm đông khô	Lọ	1.000
28	Vắc xin phòng cúm mùa (cho trẻ từ 6 tháng tuổi trở lên và người lớn)	Vắc xin phòng cúm mùa (cho trẻ từ 6 tháng tuổi trở lên và người lớn)	Nhóm 1	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	Tiêm	thuốc tiêm	Bơm tiêm	3.500
29	Vắc xin phòng dại	Mỗi 1 liều vắc - xin hoàn nguyên (0,5 ml) chứa: Virus dại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503-3M) ≥ 2,5 IU	Nhóm 1	Mỗi 1 liều vắc - xin hoàn nguyên (0,5 ml) chứa: Virus dại bất hoạt (chủng Wistar PM/WI 38 1503-3M) ≥ 2,5 IU	Tiêm	thuốc tiêm	Lọ	300
Cộng: 29 mục								

PHỤ LỤC 02

(Kèm theo Thông báo số 21/TB-KSĐT ngày 15/5/2023 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thái Bình)

BẢNG BÁO GIÁ

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

Công ty..... có địa chỉ tại....., số đăng ký kinh doanh...được cấp bởi...

Căn cứ Thông báo mời báo giá ngày.....tháng.....năm.....của 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 TT 15/2020/TT-BYT ngày 10/08/2020	Tên thuốc/vắc xin	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Nhóm TCKT	Số đăng ký/ Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính nhỏ nhất	Giá KK/KKL	Đơn giá (VAT)	Số lượng	Thành tiền
1																
...																

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 2023

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 loại

- (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 kế hoạch: Tính theo Đồng Việt Nam (VND), đã có thuế giá trị gia tăng (VAT).
- (4) Đơn giá kế hoạch là giá giao thuốc tại cơ sở khám bệnh, chữa bệnh.