

Số: ~~7-24~~ / TB-TTYT  
V/v mời cung cấp báo giá

Ba Đình, ngày ~~05~~ tháng 06 năm 2024

**THÔNG BÁO MỜI CUNG CẤP BÁO GIÁ**  
**Gói thầu cung cấp vắc xin tiêm chủng dịch vụ năm 2024**

**Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam**

Trung tâm Y tế quận Ba Đình có nhu cầu có nhu cầu tiếp nhận báo giá kèm quyết định kết quả trúng thầu trong vòng 12 tháng kể từ ngày thông báo để tham khảo, xây dựng gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho Gói thầu cung cấp vắc xin tiêm chủng dịch vụ năm 2024 theo hình thức mua sắm trực tiếp với nội dung cụ thể như sau:

**I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá**

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế quận Ba Đình. Địa chỉ: Phòng KHNV- Bộ phận Dược 12 Lê Trực – Điện Biên - Ba Đình - Hà Nội. SĐT: 02438438503

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Ông Vũ Thành Chung – cán bộ phòng KHNV, bộ phận Dược

SĐT: 0988.596.494

Email: khoaduocbadinh@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá và văn bản chứng minh kết quả trúng thầu theo hình thức đấu thầu rộng rãi:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng KHNV- Bộ phận Dược 12 Lê Trực – Điện Biên - Ba Đình - Hà Nội.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày ~~05~~ tháng 6 năm 2024 đến trước 8 h ngày ~~10~~ tháng 6 năm 2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 10 tháng 06 năm 2024

## II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục vắc xin tiêm chủng dịch vụ năm 2024: theo phụ lục đính kèm
2. Quyết định trúng thầu hoặc văn bản chứng minh kết quả trúng thầu theo hình thức đấu thầu rộng rãi, hợp đồng cung ứng của các cơ sở y tế trong nước có mặt hàng chào giá trong vòng 12 tháng kể từ ngày thông báo (Nộp bản giấy và file mềm).
3. Địa điểm cung cấp: Phòng KHNV- Bộ phận Dược 12 Lê Trực – Điện Biên - Ba Đình - Hà Nội.
4. Thời gian giao hàng dự kiến: Tháng 7 /2024
5. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: không *fm*

### Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KHNV

GIÁM ĐỐC



Tiêu Ngọc Chiến

# DANH MỤC GÓI THẦU CUNG CẤP VẮC XIN TIÊM CHỦNG DỊCH VỤ NĂM 2024

(Kèm theo Thông báo mời báo giá số 724 /TB-TTYYT ngày 15 tháng 6 năm 2024)

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bao chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Heberbiovac HB (20mcg)	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$ )	20mcg/1ml	Tiêm bắp sâu	Hỗn dịch	Hộp 25 lọ x 20mcg/1ml	QLVX-0624-13	Center for Genetic Engineering and Biotechnology (CIGB)	CuBa	Lọ	40
Vắc xin phòng lao (BCG)	Vắc xin phòng lao	0,5mg/liều x 10 liều	Tiêm trong da	Bột đông khô	Hộp chứa 20 ống x 10 liều (0,5mg) kèm 1 Hộp 20 ống natri clorid 0,9% x 1ml	QLVX-996-17	Viện vắc xin và sinh phẩm y tế (IVAC)	Việt Nam	Ống	750
Rotarix	Mỗi liều 1,5ml chứa Rotavirus ở người sống giảm độc lực, chủng RIX4414 $\geq 10^{6.0}$ CCID <sub>50</sub>	$\geq 10^{6.0}$ CCID <sub>50</sub>	Uống		Hộp 1 ống x 1,5ml	54031 00370 23 (QLV X-1049-17)	CSSX: GlaxoSmithKline Biologicals S.A ; CSXX: GlaxoSmithKline Biologicals S.A	CSSX: Bi ; CSXX: Bi	Ống	230

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
RotaTeq	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	2ml	Uống		Hộp 10 túi x 1 tuýp nhựa 2ml	QLVX-990-17	Merck Sharp & Dohme LLC.	Mỹ	Tuýp	60
Synflorix	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	Tiêm bắp		Hộp chứa 1 bơm tiêm đóng sẵn 1 liều (0,5ml) vắc xin và 1 kim tiêm	QLVX-1079-18	CSSX & đồng gói: GlaxoSmithKline Biologicals ; CSXX: GlaxoSmithKline Biologicals S.A	CSSX và đồng gói: Pháp; Chứng nhận xuất xứ: Bỉ	Liều	266

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Prevenar 13	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 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	Tiêm bắp	Hộp 1 bơm tiêm đóng sẵn 1 liều đơn 0,5ml thuốc kèm 1 kim tiêm riêng biệt	QLVX-H03-1142-19	Cơ sở sản xuất và đóng gói cấp 1: Pfizer Ireland Pharmaceuticals; Cơ sở đóng gói cấp 2 và xuất xưởng: Pfizer Manufacturing Belgium NV	Cơ sở sản xuất và đóng gói cấp 1: Ai Len, Cơ sở đóng gói cấp 2 và xuất xưởng: Bỉ	Bơm tiêm	91	

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Infanrix Hexa	Sau khi hoàn nguyên 01 liều (0,5ml) chứa: Giải độc tố uốn ván $\geq 30$ IU; Giải độc tố uốn ván $\geq 40$ IU; Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tố ho gà 25mcg và ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi 25mcg và Pertactin 8mcg; Kháng nguyên bề mặt virus viêm gan B 10mcg; Virus bại liệt týp 1 bất hoạt (chủng Mahoney) 40DU; Virus bại liệt týp 2 bất hoạt (chủng MEF-1) 8DU; Virus bại liệt týp 3 bất hoạt (chủng Saukett) 32DU; Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp b 10mcg cộng hợp với 25mcg giải độc tố uốn ván như protein chất mang	$\geq 30$ IU; $\geq 40$ 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 bắp	Bột đông khô Hib và hỗn dịch (DTPa-HBV-IPV) để pha hỗn dịch tiêm	Hộp chứa 1 bơm tiêm đóng sẵn DTPa-HBV-IPV, 1 lọ bột đông khô Hib và 2 kim tiêm	QLVX-989-17	CSSX: GlaxoSmithKline Biologicals ; CSXX: GlaxoSmithKline Biologicals SA	CSSX: Pháp ; CSXX: Bỉ	Liều	323

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Hexaxim	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 tít 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): 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 tít b (Polyribosylribitol Phosphate): 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36 mcg.	Tiêm bắp	Hỗn dịch tiêm	Hộp 1 bơm tiêm nạp sẵn 1 liều (0,5 ml) và 02 kim tiêm	30031 00381 23	Sanofi Pasteur	Pháp	Bơm tiêm	84

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Vaxigrip Tetra	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 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.	Tiêm bắp hay tiêm dưới da	Hỗn dịch tiêm	Hộp 01 bơm tiêm nạp sẵn 1 liều 0,5 ml	VX3-1230-21	<p>Cơ sở sản xuất:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cơ sở sản xuất: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sanofi Pasteur (địa chỉ: Parc Industriel d'Incarville, 27100 Val de Reuil, Pháp).</li> <li>• Cơ sở xuất xưởng: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sanofi Pasteur (địa chỉ: 1541 avenue Marcel Mériteux, 69280 Marcy L'Etoile, Pháp).</li> <li>- Sanofi Pasteur (địa chỉ: Parc Industriel d'Incarville, 27100 Val de Reuil, Pháp).</li> <li>• Cơ sở đóng ống: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sanofi Pasteur (địa chỉ: Parc Industriel d'Incarville, 27100 Val de Reuil, Pháp).</li> <li>- Sanofi Winthrop Industrie (địa chỉ: 1051 boulevard Industriel, LE TRAIT, 76580, Pháp).</li> <li>• Cơ sở đóng gói thứ cấp: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sanofi Pasteur (địa chỉ: 1541 avenue Marcel Mériteux, 69280 Marcy L'Etoile, Pháp).</li> <li>- Sanofi Pasteur (địa chỉ: Parc Industriel d'Incarville, 27100 Val de Reuil, Pháp).</li> <li>- Sanofi Winthrop Industrie (địa chỉ: 1051 boulevard Industriel, LE TRAIT, 76580, Pháp).</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li></ul>	Pháp	Bơm Tiêm	180



Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/ Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
GCFlu Quadrivalent Pre-filled Syringe inj	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A H1N1</li> <li>- Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A H3N2</li> <li>- Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B</li> <li>- Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B</li> </ul>	(Type A H1N1 - 15mcg; type A H3N2 - 15mcg; type B - 15mcg; type B - 15mcg)/0,5ml	Tiêm bắp	Hỗn dịch tiêm	Hộp chứa 10 bơm tiêm đóng sẵn (0,5ml)	VX3-1229-21	GC Biopharma Corp.	Hàn Quốc	Liều	20
M-M-R II	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lọ (0.5ml): Vi-rút sởi <math>\geq</math> 1.000 CCID50; Vi rút Quai bị <math>\geq</math> 12.500 CCID50; Vi rút Rubella <math>\geq</math> 1.000 CCID50</li> </ul>	0.5ml	Tiêm bắp (IM) hoặc tiêm dưới da (SC)		Hộp 10 lọ vắc xin đơn liều kèm hộp 10 lọ dung môi pha tiêm	QLVX-878-15	CSSX: Merck Sharp & Dohme LLC; CSDG cấp 2 & XX: Merck Sharp & Dohme B.V; CSSX dung môi: Jubilant HollisterStier LLC.	CSSX: Mỹ, CSDG cấp 2 & XX: Hà Lan, CSSX Dung môi: Mỹ	Lọ	242

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Priorix 0.5ml Vial 1's	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>	Tiêm dưới da	Bột vắc xin đông khô	Hộp 1 lọ vắc xin đông khô, 1 bơm tiêm đóng sẵn dung môi (nước cất pha tiêm) x 0,5ml và 2 kim tiêm	VX-1225-21	* CSSX vắc xin (tạo công thức, đóng ống, đông khô): FIDIA Farmaceutici S.p.a; * CSDG thành phẩm (Vắc xin và nước pha tiêm): GlaxoSmithKline Biologicals S.A.; * Cơ sở xuất xưởng thành phẩm: GlaxoSmithKline Biologicals S.A.; * Cơ sở sản xuất nước pha tiêm: - Aspen Notre-Dame de Bondeville - Catalent Belgium SA - GlaxoSmithKline Biologicals S.A.	CSSX vắc xin (tạo công thức, đóng ống, đông khô): Ý; * CSDG thành phẩm (Vắc xin và nước pha tiêm): Bỉ; * Cơ sở xuất xưởng thành phẩm: Bỉ; * CSSX nước pha tiêm: Pháp - Bỉ	Hộp	142

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Varivax	Okav/Merck varicella virus, live, attenuated $\geq 1350$ PFU/lọ	$\geq 1350$ PFU/lọ	Tiêm		Hộp 1 lọ bột đơn liều kèm 1 lọ dung môi	QLVX-909-15	CSSX & ĐG sơ cấp: Merck Sharp & Dohme LLC; CSDG thứ cấp & XX: Merck Sharp & Dohme B.V; CSSX dung môi: Jubilant HollisterStier LLC	CSSX & ĐG sơ cấp: Mỹ, CSDG thứ cấp & XX: Hà Lan, CSSX Dung môi: Mỹ	Lọ	101
Varilrix	Virus thủy đậu sống giảm độc lực (chủng OKA) $\geq 10^{3,3}$ PFU	$\geq 10^{3,3}$ PFU	Tiêm dưới da		Hộp 1 lọ vắc xin đông khô, 1 bom tiêm đóng sẵn dung môi hoàn nguyên (0,5ml) và 2 kim tiêm	QLVX-1139-19	CSSX: Corixa Corporation dba GlaxoSmithKline Vaccines; CSSX ống dung môi: Catalent Belgium SA; Aspen Notre Dame de Bondeville; CS xuất xưởng: GlaxoSmithKline Biologicals S.A; CS đóng gói: GlaxoSmithKline Biologicals S.A	CSSX: Mỹ; CSSX ống dung môi: Bỉ / Pháp; CS xuất xưởng: Bỉ; CS đóng gói: Bỉ	Hộp	76

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
IMOJEV 0.5ML 1DOSE	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	Tiêm	Bột đông khô	Hộp 01 lọ 01 liều vắc xin bột đông khô và 01 lọ 01 liều dung môi dung dịch NaCl 0,4% vô khuẩn (0,5ml) kèm 01 bơm tiêm và 02 kim tiêm	QLVX-1108-18	Global Biotech Products Co. Ltd	Thái Lan	Lọ	106
Menactra	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)	Tiêm bắp	Dung dịch tiêm	Hộp 1 lọ, lọ 1 liều x 0,5ml	QLVX-H03-1111-18 (có Quyết định giá hạn số đăng ký)	Sanofi Pasteur Inc.	Hoa Kỳ	Lọ	58

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Twinrix Via 1ml 1's	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	Tiêm bắp	Hỗn dịch tiêm	Hộp 01 bơm tiêm đóng sẵn một liều vắc xin (1.0 ml) và 1 kim tiêm	QLVX-1078-18	CSSX dạng bào chế & CS đóng gói sơ cấp: GlaxoSmithKline Biologicals NL der SmithKline Beecham Pharma GmbH & Co. KG.; CS đóng gói thứ cấp: GlaxoSmithKline Biologicals S.A.; CSXX: GlaxoSmithKline Biologicals S.A	CSSX dạng bào chế & CS đóng gói sơ cấp: Đức; CS đóng gói thứ cấp & CS xuất xưởng: Bỉ	Hộp	15
Vắc xin uốn ván hấp phụ (TT)	Giải độc tố uốn ván tinh chế	$\geq 40$ IU/0,5ml	Tiêm bắp sâu	Hỗn dịch tiêm	Hộp 20 ống (0,5ml/ống chứa 1 liều vắc xin)	QLVX-881-15	Viện Vắc xin và sinh phẩm y tế (IVAC)	Việt Nam	Lọ	190

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Abhayrab	Virus đại bất hoạt (chủng L. Pasteur 2061/Vero được nhân giống trên tế bào Vero)	≥2,5 IU/0,5ml	Tiêm bắp/Tiêm trong da	Bột đông khô pha tiêm	Hộp đựng 10 lọ vắc xin đơn liều, 10 lọ dung môi hoàn nguyên vắc xin và 10 xy lanh vô trùng	QLVX-0805-14	Human Biologicals Institute	Ấn Độ	Lọ	100
INDIRAB	Kháng nguyên tinh chế từ virus đại chủng Pitman Moore	≥2,5 IU/0,5ml	Tiêm bắp/tiêm trong da	Bột đông khô pha tiêm	Hộp 1 lọ bột đông khô đơn liều, 1 ống dung môi hoàn nguyên 0,5ml và 1 xy lanh vô trùng	QLVX-1042-17	Bharat Biotech International Limited	Ấn Độ	Lọ	50
Gardasil	Mỗi liều 0,5 ml vắc xin tái tổ hợp từ giá phòng vi-rút HPV ở người tít 6,11,16,18 chứa protein L1 HPV6: 20mcg; protein L1 HPV11: 40mcg; protein L1 HPV16: 40mcg và protein L1 HPV18: 20mcg	0.5ml	Tiêm bắp		Hộp 1 lọ x 0,5ml	QLVX-883-15	CSSX: Merck Sharp & Dohme LLC.; CSDG thứ cấp: Merck Sharp & Dohme B.V	CSSX: Mỹ, CSDG thứ cấp: Hà Lan	Lọ	28

Tên thương mại	Tên hoạt chất	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách đóng gói	Số đăng ký/Số GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
Gardasil 9	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	0.5ml	Tiêm bắp		Hộp 1 bơm tiêm đóng sẵn 0,5 mL vắc xin và 2 kim tiêm	VX3-1234-21	CSSX & ĐG cấp 1: Merck Sharp & Dohme LLC.; CSDG cấp 2 & xuất xưởng: Merck Sharp & Dohme B.V	CSSX & ĐG cấp 1: Hoa Kỳ, CSDG cấp 2 & xuất xưởng: Hà Lan	Bơm tiêm	49
TC	22 khoản									

Tracy