

Số: 1024/BVĐK-DUOC

Ninh Bình, ngày 27 tháng 6 năm 2025

V/v cung cấp báo giá vắc xin sử
dụng trong 12 tháng

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý nhà cung cấp

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình đang có nhu cầu tiếp nhận hồ sơ báo giá làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu gói thầu mua vắc xin sử dụng trong 12 tháng tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Bộ phận văn thư, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình. (Nếu có các vấn đề cần làm rõ, đề nghị liên hệ Bà Phạm Thị Thu Hà, SĐT: 0948.000.510)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Quý nhà cung cấp gửi trực tiếp bản giấy báo giá hoặc gửi qua dịch vụ chuyên phát về địa chỉ sau đây (ghi trên bao bì báo giá):

Bộ phận Văn thư, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình.

Địa chỉ: Đường Tuệ Tĩnh, phường Nam Thành, thành phố Hoa Lư, tỉnh Ninh Bình; Điện thoại: 02293 871 030.

Đồng thời công ty báo giá gửi bản scan và file mềm vào địa chỉ email : duocbvdknb@gmail.com

Thời điểm tiếp nhận báo giá được tính là thời điểm nhận báo giá bản giấy hoặc thời điểm nhận bản scan qua email (*thời điểm báo có thư đến*) tùy thời điểm nào đến trước.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Trước 17h00 ngày 8/7/2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục vắc xin (có phụ lục kèm theo).

2. Thời gian cung cấp hàng hóa: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng 05 ngày kể từ ngày đặt hàng

3. Yêu cầu về giá chào: giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng và các yêu cầu khác của bên mời thầu

4. Địa điểm cung cấp, các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp:

- Địa điểm cung cấp: Khoa Dược- Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình

- Yêu cầu về vận chuyển, cung cấp: Vận chuyển, bốc xếp, bàn giao tại Khoa Dược – Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 180 ngày kể từ ngày 8/7/2025

6. Các thông tin khác

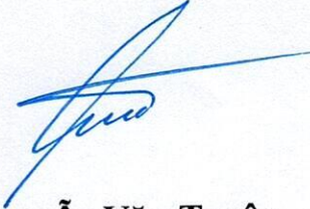
- + Mẫu báo giá: Theo mẫu báo giá kèm theo công văn này.
- + Tài liệu kỹ thuật của hàng hóa (nếu có).

Trân trọng./ 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (để b/c)
- Phòng CTXH (để đăng tải) ;
- Lưu: VT, Dược.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Văn Tuyên

Mẫu báo giá

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số 1016/BVĐK-DUOC ngày 26/2025 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình)

Công ty...
Địa chỉ...
Điện thoại...
Email...

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình, chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá các vắc xin, sinh phẩm như sau:

1. Báo giá cho các vắc xin sau:

STT	Tên thương mại	Hoạt chất/ thành phần	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Số đăng ký	Quy cách đóng gói	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (Có VAT) VNĐ	Thành tiền (Có VAT) VNĐ
1													
2													
3													
...													
Tổng số: ... mặt hàng													

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ... ngày kể từ ngày 8 tháng 7 năm 2025 [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 180 ngày]

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng kí kinh doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị của các hàng hóa nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực

....., ngày.....tháng.....năm 2025

ĐẠI DIỆN CÔNG TY

(Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)

DANH SÁCH HÀNG HÓA MỜI BÁO GIÁ

(Kèm theo thư mời báo giá số 1624 /BVĐK-DUOC ngày 27/6/2025 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình)

STT	Tên hoạt chất/ thành phần	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Nhóm TCKT	ĐVT	Số lượng
1	Vắc xin phòng Bạch hầu, Ho gà, Uốn ván, Bại liệt, Viêm gan B và các bệnh do Hib: 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): Típ 1 (Mahoney), Típ 2 (MEF-1), Típ 3 (Saukett); Kháng nguyên bề mặt Viêm gan B; Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp b (Polyribosylribitol Phosphate) cộng hợp với protein uốn ván	Mỗi liều 0,5 ml 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): 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 22-36mcg	Tiêm	Thuốc tiêm đóng sẵn trong dụng cụ tiêm	1	Lọ/ Ống/ Bom tiêm	50
2	Vắc xin phòng bệnh bạch hầu, uốn ván: Giải độc tố uốn ván tinh chế; Giải độc tố bạch hầu tinh chế	≥ 20 đvqt; ≥2 đvqt/0,5ml/liều	Tiêm	Thuốc tiêm	4	Lọ/ Ống/ Bom tiêm	150
3	Vắc xin phòng cúm mùa: 2 chủng cúm A: H3N2, H1N1 và 2 chủng cúm B A/Darwin/9/2021 (H3N2)-like strain (A/Darwin/9/2021, SAN-010), A/Victoria/4897/2022 (H1N1)pdm09-like strain (A/Victoria/4897/2022, IVR-238), B/Austria/1359417/2021-like strain (B/Austria/1359417/2021, BVR-26), B/Phuket/3073/2013-like strain (B/Phuket/3073/2013, wild type) (thành phần được cập nhật hàng năm theo sự phê duyệt của Cục Quản lý Dược)	15mcg/chủng/0,5ml/liều	Tiêm	Thuốc tiêm	1	Lọ/ Ống/ Bom tiêm	1.000
4	Vắc xin phòng bệnh 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); Ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA); Pertactin (PRN); Ngưng kết tố 2 + 3 (FIM)	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	Tiêm	Thuốc tiêm	5	Lọ/ Ống/ Bom tiêm	100

STT	Tên hoạt chất/ thành phần	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Nhóm TCKT	ĐVT	Số lượng
5	Huyết thanh kháng đại tinh chế: Kháng thể kháng vi rút đại	1000 IU/5ml	Tiêm	Thuốc tiêm	4	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	700
6	Vắc xin phòng bệnh Ung thư cổ tử cung chứa Protein L1 HPV týp 6, protein L1 HPV týp 11, protein L1 HPV týp 16, protein L1 HPV týp 18, protein L1 HPV týp 31, protein L1 HPV týp 33, protein L1 HPV týp 45, protein L1 HPV týp 52 và protein L1 HPV týp 58	Mỗi liều 0,5ml vắc xin 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	1	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	900
7	Vắc xin phòng bệnh viêm màng não mô cầu - 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	4µg; 4µg; 4µg; 4µg; 48µg /0,5ml	Tiêm	Thuốc tiêm	5	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	200
8	Huyết thanh týp 1 polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 3 polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 4 polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 5 polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 6A polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 6B polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 7F polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 9V polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 14 polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 18C polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 19A polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn Huyết thanh týp 23F polysaccharid phé cầu khuẩn Protein vận chuyển CRM197	Huyết thanh týp 1 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 3 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 4 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 5 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 6A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 6B polysaccharid phé cầu khuẩn 4,4mcg; Huyết thanh týp 7F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 9V polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 14 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 18C polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 19A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh týp 23F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg;	Tiêm	Thuốc tiêm	1	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	200

STT	Tên hoạt chất/ thành phần	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Nhóm TCKT	ĐVT	Số lượng
9	Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 8 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 10A polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 11A polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 12F polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 15B polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 22F polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 23F polysaccharid phé cầu khuẩn; Huyết thanh tuýp 33F polysaccharid phé cầu khuẩn; (20 cộng hợp phé cầu khuẩn - saccharid cộng hợp với CRM197)	Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid phé cầu khuẩn 4,4 mcg; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 8 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 10A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 11A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 12F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 15B polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 22F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 23F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; Huyết thanh tuýp 33F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2 mcg; (20 cộng hợp phé cầu khuẩn - saccharid cộng hợp với CRM197)	Tiêm	Thuốc tiêm	1	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	500
10	Vắc xin phòng dại: Virus dại bất hoạt (chủng L. Pasteur 2061/Vero được nhân giống trên tế bào Vero)	$\geq 2,5$ IU	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	5	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	1.200
11	Vắc xin phòng dại: Virus dại bất hoạt (chủng Pitman moore, được nhân giống trên tế bào Vero)	$\geq 2,5$ IU	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	5	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	200
12	Vắc xin phòng dại: Virus dại bất hoạt (chủng Wistar Rabies PM/WI 38 1503-3M)	3,25 IU	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	1	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	1.000
13	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)	$\geq 10^3,0$ CCID50; $\geq 10^3,7$ CCID50; $\geq 10^3,0$ CCID50	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	1	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	50

STT	Tên hoạt chất/ thành phần	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Nhóm TCKT	ĐVT	Số lượng
14	Vắc xin phòng bệnh: Sởi, Quai bị, Rubella - Vi-rút sởi; - Vi rút Quai bị; - Vi rút Rubella	- Vi rút sởi 1.000 CCID50; - Vi rút Quai bị 12.500 CCID50; - Vi rút Rubella 1.000 CCID50;	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	1	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	50
15	Vắc xin phòng thủy đậu: Oka/Merck varicella virus, live, attenuated	≥ 1350PFU/lọ	Tiêm	Thuốc tiêm đông khô	1	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	50
16	Vắc xin phòng bệnh Rotavirus Rotavirus ở người sống giảm độc lực, chủng RIX4414	≥106.0 CCID ₅₀	Uống	Dung dịch/ hỗn dịch/ nhũ dịch uống	1	Lọ/ Ống/ Tuýp	30
17	Giải độc tổ uốn ván tinh chế	≥ 40 IU/0,5ml	Tiêm	Thuốc tiêm	4	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	200
18	Globulin kháng độc tổ uốn ván	1500 đvqt	Tiêm	Thuốc tiêm	4	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	400
19	Vắc xin phòng bệnh: viêm gan A, viêm gan B Hepatitis A virus antigen (HM175 strain); r-DNA Hepatitis B Virus surface antigen (HBsAg)	720 Elisa units; 20mcg	Tiêm	Thuốc tiêm	1	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	250
20	Kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B tinh khiết	≈ 20µg/1ml	Tiêm	Thuốc tiêm	4	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	100
21	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết ≥ 95%)	20µg/1ml	Tiêm	Thuốc tiêm	5	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	150
22	Vắc xin phòng bệnh Viêm não Nhật Bản Virus Viêm não Nhật Bản chủng SA14-14-2, tái tổ hợp, sống, giảm độc lực	4,0 - 5,8 log PFU	Tiêm	Thuốc tiêm	5	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	50
23	Vắc xin zona thần kinh: Kháng nguyên gE tái tổ hợp của vi rút Varicella Zoster (VZV) được bổ trợ với AS01B	Mỗi liều chứa 50mcg kháng nguyên gE tái tổ hợp của vi rút Varicella Zoster (VZV) được bổ trợ với AS01B	Tiêm	Thuốc tiêm	1	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	50

STT	Tên hoạt chất/ thành phần	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Nhóm TCKT	ĐVT	Số lượng
24	Vắc xin phòng cúm mùa (2 chủng cúm A: H3N2, H1N1 và 2 chủng cúm B) Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A H1N1 A/Victoria/4897/2022 IVR-238 (H1N1) Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm A H3N2 A/Darwin/9/2021 SAN-010 (H3N2) Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B B/Austria/1359417/2021 BVR-26 Kháng nguyên tinh khiết bất hoạt virus cúm B B/Phuket/3073/2013 (thành phần được cập nhật hàng năm theo sự phê duyệt của Cục quản lý dược)	(Type A H1N1 - 15mcg; type A H3N2 - 15mcg; type B - 15mcg; type B - 15mcg)/0,5ml	Tiêm	Thuốc tiêm	2	Lọ/ Ống/ Bơm tiêm	100
Tổng số: 24 mặt hàng							