

SỞ Y TẾ TỈNH BẮC KẠN  
TRUNG TÂM Y TẾ  
HUYỆN NGÂN SƠN

Số: /TTYT-KD-VTYT

V/v báo giá vắc xin dịch vụ năm 2024

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

Ngân Sơn, ngày 03 tháng 6 năm 2024

Kính gửi: Các đơn vị sản xuất, kinh doanh lĩnh vực vắc xin

Trung tâm Y tế huyện Ngân Sơn 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 sắm vắc xin dịch vụ năm 2024, 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 huyện Ngân Sơn  
Địa chỉ: Tiểu khu Bản Súng, thị trấn Vân Tùng, huyện Ngân Sơn, tỉnh Bắc Kạn.

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

Họ và tên: Chu Thị Hoàng Thảo

Chức vụ: Nhân viên khoa Dược-Trang thiết bị-Vật tư y tế

Số điện thoại: 02093874940; 0346535868

Email: [nganson.ttyt.dxn@gmail.com](mailto:nganson.ttyt.dxn@gmail.com)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược-Trang thiết bị-Vật tư y tế, Trung tâm Y tế huyện Ngân Sơn, tỉnh Bắc Kạn.

- Nhận qua email: [nganson.ttyt.dxn@gmail.com](mailto:nganson.ttyt.dxn@gmail.com)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 07h00 ngày 04 tháng 6 năm 2024 đến trước 17h00 ngày 14 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 báo giá.

**II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

1. Danh mục vắc xin dịch vụ (theo phụ lục I đính kèm)

2. Địa điểm cung cấp vắc xin: khoa Dược-TTB-VTYT, Trung tâm Y tế huyện Ngân Sơn, tỉnh Bắc Kạn.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong tháng 6, tháng 7 năm 2024

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: không

- Dự kiến thanh toán: Trong vòng 90 ngày kể từ ngày kết thúc việc bàn giao nghiệm thu.

5. Các thông tin khác: Nhà cung cấp cung cấp thông tin chính xác, rõ ràng và chịu trách nhiệm trước pháp luật về các nội dung đã cung cấp.

Trung tâm Y tế huyện Ngân Sơn đề nghị nhà thầu có năng lực, kinh nghiệm thực hiện cung cấp gói thầu như trên gửi báo giá theo những nội dung tại Phụ lục I đính kèm./.

***Nơi nhận:***

*Gửi bản điện tử:*

- Như trên;
- BGĐ (B/c);
- Phòng DS (Đăng tải trên TTTĐT);
- Lưu: VT, KD- VTYT.

**GIÁM ĐỐC**

**Nông Văn Bình**

**Phụ lục 1**

(Danh mục kèm theo thư mời báo giá số /TTYT-KD-VTTYT ngày / /2024 của Trung tâm Y tế huyện Ngân Sơn)

TT	Tên vắc xin	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách	Đơn vị tính	Số lượng
1	Vắc xin viêm gan B	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$ )	20mcg/ 1ml	Tiêm bắp sâu	Hỗn dịch tiêm	Hộp 25 lọ * 20mcg/1ml	Lọ/ống/bơm tiêm	50
2	Vắc xin phòng 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	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)	Liều	50
3	Vắc xin Phế cầu	Mỗi bơm tiêm chứa 1 liều đơn 0,5ml có chứa: Huyết thanh	Mỗi bơm tiêm chứa 1 liều đơn	Tiêm	Hỗn dịch tiêm	Hộp 1 bơm tiêm đóng sẵn 1	Bơm tiêm	10

	<p>         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; Protein vận chuyển CRM197 32mcg       </p>	<p>         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 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       </p>		<p>         liều đơn 0,5ml thuốc kèm 1 kim tiêm riêng biệt; Hộp 10 bơm tiêm đóng sẵn 1 liều đơn 0,5ml thuốc kèm 10 kim tiêm riêng biệt       </p>
--	--	--	--	---

			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; Protein vận chuyển CRM197 32mcg					
4	Vắc xin Thủy Đậu	Vắc xin ngừa thủy đậu	Virus thủy đậu sống giảm độc lực $\geq 1.400$ PFU	Tiêm dưới da	Bột đông khô và dung dịch pha tiêm	0,5ml/lọ/hộp	Lọ	10
5	Vắc xin 6 in 1	Sau khi hoàn nguyên 01 liều (0,5ml) chứa: Giải độc tố bạch hầu $\geq 30$ 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	Sau khi hoàn nguyên 01 liều (0,5ml) chứa: Giải độc tố bạch hầu $\geq 30$ 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	Tiêm	Bột đông khô Hib và hỗn dịch (DTaP-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	Hộp	10

		<p>liệt týp 3 bất hoạt (chủng Saukett)8 32DU; Polysaccharide của Haemophilus influenza týp b 10mcg cộng hợp với 25mcg giải độc tổ uồn ván như protein chất mang</p>	<p>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)8 32DU; Polysaccharide của Haemophilus influenza týp b 10mcg cộng hợp với 25mcg giải độc tổ uồn ván như protein chất mang</p>					
6	M-M-R	Vắc xin virus sống phòng Sởi, Quai bị, Rubella	<p>Virus sởi <math>\geq 1000</math> CCID50; virus quai bị <math>\geq 12500</math> CCID50; virus rubella <math>\geq 1000</math> CCID50</p>	Tiêm dưới da	Bột đông khô và dung dịch pha tiêm	Hộp 10 lọ, 10 liều	Liều	50

7	Vắc xin phòng ung thư cổ tử cung	Vắc xin tái tổ hợp tứ giá phòng vi-rút HPV ở người tít 6,11,16,18. Mỗi liều 0,5 ml chứa 20 mcg protein L1 HPV6, 40 mcg protein L1 HPV11, 40 mcg protein L1 HPV16, 20 mcg protein L1 HPV18	Mỗi liều 0,5 ml chứa 20 mcg protein L1 HPV6, 40 mcg protein L1 HPV11, 40 mcg protein L1 HPV16, 20 mcg protein L1 HPV18	Tiêm bắp	Dịch treo vô khuẩn	Hộp 1 lọ vắc xin đơn liều	Lọ	10
8	Não mô cầu 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	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	Tiêm	Hỗn dịch tiêm	Hộp 10 lọ, 0,5 ml/lọ	Lọ	20
9	Vắc xin uốn ván hấp phụ	Giải độc tố uốn ván tinh chế	Giải độc tố uốn ván tinh chế $\geq 40$ IU/0,5ml	Tiêm	Hỗn dịch tiêm	Hộp 20 ống 20 liều	Ống	60