

Số: 737 /PB-QLTC  
V/v báo giá vắc xin trong Chương  
trình TCMR năm 2026

Hà Nội, ngày 14 tháng 5 năm 2026

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

### Vắc xin sử dụng trong Chương trình Tiêm chủng mở rộng năm 2026

Kính gửi: Các đơn vị sản xuất vắc xin trong nước

Để triển khai cung ứng vắc xin sử dụng trong Chương trình Tiêm chủng mở rộng (TCMR) năm 2026, Cục Phòng bệnh đề nghị các đơn vị có khả năng cung cấp gửi báo giá theo các nội dung sau:

#### 1. Các nội dung yêu cầu báo giá

- Báo giá các vắc xin theo danh mục và số lượng tại Phụ lục 1 đính kèm, trong đó cung cấp đầy đủ thông tin về thành phần hoạt chất, nồng độ, hàm lượng, dạng bào chế, đơn vị tính và khả năng sản xuất/cung cấp vắc xin trong năm 2026.

- Giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, chi phí vận chuyển và các chi phí liên quan khác (nếu có).

- Trường hợp Quý đơn vị báo giá vắc xin tăng hoặc giảm so với kết quả lựa chọn nhà thầu hoặc giá đặt hàng vắc xin trong vòng 12 tháng trước thời điểm hiện tại thì đề nghị giải trình lý do cụ thể.

- Các đơn vị có thể chào một hoặc nhiều danh mục vắc xin trong bản chào giá.

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 180 ngày, kể từ ngày ký.

#### 2. Thông tin liên hệ của đơn vị chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Phòng Quản lý tiêm chủng quốc gia, Cục Phòng bệnh (ngõ 19, Duy Tân, Cầu Giấy, Hà Nội, điện thoại: 024.3846.2364, Email: [tiemchungytdp@gmail.com](mailto:tiemchungytdp@gmail.com)).

#### 3. Cách thức tiếp cận báo giá:

- Hồ sơ xin gửi qua văn thư về Cục Phòng bệnh theo thông tin sau: BS. Lê Văn Sang (ĐT: 024.3846.2364; email: [tiemchungytdp@gmail.com](mailto:tiemchungytdp@gmail.com)), Phòng Quản lý tiêm chủng Quốc gia, Cục Phòng bệnh, Bộ Y tế (Địa chỉ: ngõ 19, Duy Tân, Cầu Giấy, Hà Nội).

- Hồ sơ báo giá bản điện tử gửi về địa chỉ Email: [tiemchungytdp@gmail.com](mailto:tiemchungytdp@gmail.com) (Đơn vị báo giá cung cấp file scan báo giá kèm theo file world hoặc excel bản chào giá hàng hóa).

**4. Thời gian tiếp nhận báo giá:** Từ ngày phát hành đến trước 17h ngày 25 tháng 5 năm 2026.

#### 5. Yêu cầu đơn vị gửi báo giá:

- Không trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể, hoặc bị thu hồi giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp.

- Không đang trong thời gian bị cấm tham dự thầu theo quyết định của người có thẩm quyền.

- Không bị truy cứu trách nhiệm hình sự.
  - Không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
  - Cam kết giá trị của hàng hóa là phù hợp, không vi phạm pháp luật về cạnh tranh bán phá giá.
  - Cam kết những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.
- Trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TT. Nguyễn Thị Liên Hương (để báo cáo);
- TT. Lê Đức Luận (để báo cáo);
- CT. Hoàng Minh Đức (để báo cáo);
- Vụ Kế hoạch-Tài chính;
- Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương;
- Phòng Kế hoạch-Tài chính (đăng tải eGP);
- Văn phòng Cục (đăng tải website);
- Lưu: VT, QLTC.

**KT. CỤC TRƯỞNG  
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



**Đương Chí Nam**

**Phụ lục 1 - Danh mục thư mời báo giá**

(ban hành kèm theo Công văn số 737 /PB-QLTC ngày 14 tháng 5 năm 2026)

STT	Tên vắc xin	Khối lượng	Đơn vị tính	Mô tả chi tiết	Địa điểm thực hiện	Quy cách đóng gói (dự kiến)	Ghi chú
1	Viêm gan B	1.222.000	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt tiêu chuẩn chất lượng theo Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc	Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương	Vắc xin được đóng trong lọ thủy tinh trung tính trong suốt loại I-nhập ngoại, đậy nút cao su và ngoài cùng là nắp nhựa màu. Mỗi lọ đóng đủ 1 liều trẻ em 0,5ml. Cứ 10 lọ vắc xin được đóng gói trong hộp nhỏ có hướng dẫn sử dụng kèm theo, đóng 200 hộp nhỏ/thùng. Các hộp này đều được dán tem bảo đảm. Tổng cộng 2.000 liều vắc xin được đóng trong một thùng carton. Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	
2	Viêm não Nhật Bản	3.086.000	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt tiêu chuẩn chất lượng theo Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc.	Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương	Vắc xin được đóng trong lọ thủy tinh trung tính trong suốt loại I-nhập ngoại, đậy nút cao su và ngoài cùng là nắp nhựa màu. Mỗi lọ đóng đủ 5 ml. Cứ 10 lọ vắc xin được đóng gói trong hộp nhỏ có hướng dẫn sử dụng kèm theo. Các hộp này đều được dán tem bảo đảm. Tổng cộng 5.000 ml vắc xin được đóng trong thùng carton. Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	

STT	Tên vắc xin	Khối lượng	Đơn vị tính	Mô tả chi tiết	Địa điểm thực hiện	Quy cách đóng gói (dự kiến)	Ghi chú
3	Lao	1.932.400	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt tiêu chuẩn chất lượng theo Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc	- Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương -Viện Pasteur thành phố Hồ Chí Minh -Viện Pasteur Nha Trang - Viện Vệ sinh dịch tễ Tây Nguyên	Bột đông khô đóng 10 liều/ống. Cứ 20 ống được đóng gói trong hộp nhỏ (200 liều/hộp), đóng 50 hộp/thùng. Dung môi pha hồi chính kèm theo đóng 1ml/ống; 20 ống/hộp (20 ml/hộp), đóng 50 hộp/thùng. Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Vắc xin dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	
4	Uốn ván	3.228.100	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt tiêu chuẩn chất lượng theo Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc	- Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương -Viện Pasteur thành phố Hồ Chí Minh -Viện Pasteur Nha Trang - Viện Vệ sinh dịch tễ Tây Nguyên	Vắc xin được đóng trong lọ thủy tinh trung tính nhập ngoại, có nút cao su đậy kín, ngoài cùng có nắp nhôm. Quy cách đóng gói: 20 liều/lọ, cứ 10 lọ vắc xin được đóng gói trong hộp nhỏ (200 liều/hộp), đóng 60 hộp/thùng. Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Vắc xin dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	
5	Bạch hầu-ho gà-uốn ván (DPT)	2.587.100	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt tiêu chuẩn chất lượng theo Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy	- Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương -Viện Pasteur thành phố Hồ Chí Minh -Viện Pasteur Nha Trang	Vắc xin được đóng trong lọ thủy tinh trung tính nhập ngoại, có nút cao su đậy kín, ngoài cùng có nắp nhôm. Quy cách đóng gói: 20 liều/lọ, cứ 10 lọ vắc xin được đóng gói trong hộp nhỏ (200 liều/hộp), đóng 60 hộp/thùng. Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Vắc xin</i> ”.	

STT	Tên vắc xin	Khối lượng	Đơn vị tính	Mô tả chi tiết	Địa điểm thực hiện	Quy cách đóng gói (dự kiến)	Ghi chú
				định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc	- Viện Vệ sinh dịch tễ Tây Nguyên	<i>dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	
6	Uôn ván-Bạch hầu giảm liều (Td)	2.076.100	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt tiêu chuẩn chất lượng theo Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc	- Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương -Viện Pasteur thành phố Hồ Chí Minh -Viện Pasteur Nha Trang - Viện Vệ sinh dịch tễ Tây Nguyên	Vắc xin được đóng trong lọ thủy tinh trung tính nhập ngoại, có nút cao su đậy kín, ngoài cùng có nắp nhôm. Quy cách đóng gói: 10 liều/lọ, cứ 10 lọ vắc xin được đóng gói trong hộp nhỏ (200 liều/hộp), đóng 60 hộp/thùng. Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Vắc xin dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	
7	Bại liệt uống (OPV)	4.844.800	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt tiêu chuẩn chất lượng theo Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc	Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương	Mỗi lọ đóng 20 liều/1 lọ kèm theo ống nhỏ giọt. Cứ 10 lọ vắc xin được đóng gói trong hộp nhỏ, đóng 200 hộp/thùng carton. Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Vắc xin dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	
8	Sởi	2.004.300	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt tiêu chuẩn chất lượng theo	Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương	Bột đông khô đóng trong lọ thủy tinh trung tính vô trùng không màu, có nút cao su đậy kín, phía ngoài có nắp nhôm bao bọc. Đóng gói vắc xin 0,5 ml/liều; 10 liều/lọ. Cứ 10 lọ vắc xin được đóng gói	

STT	Tên vắc xin	Khối lượng	Đơn vị tính	Mô tả chi tiết	Địa điểm thực hiện	Quy cách đóng gói (dự kiến)	Ghi chú
				Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc		trong hộp nhỏ, đóng 80 hộp nhỏ/thùng carton. Nước pha hồi chính kèm theo đóng gói 6 ml/lọ. Cứ 10 lọ dung môi được đóng gói trong hộp nhỏ; đóng 80 hộp nhỏ/thùng carton. Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Vắc xin dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	
9	Sởi-rubella	1.969.900	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt tiêu chuẩn chất lượng theo Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc	Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương	Bột đông khô đóng lọ thủy tinh trung tính vô trùng màu nâu, có nút cao su đậy kín, phía ngoài có nắp nhôm bao bọc. Đóng gói vắc xin 0,5 ml/liều; 10 liều/lọ. Cứ 10 lọ vắc xin được đóng gói trong hộp nhỏ, đóng 80 hộp nhỏ/thùng carton. Nước pha hồi chính kèm theo đóng gói 6ml/lọ. Cứ 10 lọ nước pha hồi chính được đóng gói trong hộp nhỏ; đóng 80 hộp nhỏ/thùng carton. Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Vắc xin dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	
10	Rota	2.053.700	Liều	Vắc xin được cung cấp phải có giấy chứng nhận chất lượng do Viện Kiểm định quốc gia vắc xin và sinh phẩm y tế cấp, lô vắc xin phải đạt	Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương	Mỗi lọ đóng 1 liều/1 lọ kèm theo bơm kim tiêm cho uống vắc xin. Cứ 10 lọ vắc xin được đóng gói trong hộp nhỏ, 10 hộp nhỏ đóng vào 01 hộp to, đóng 20 hộp to/thùng carton.	

STT	Tên vắc xin	Khối lượng	Đơn vị tính	Mô tả chi tiết	Địa điểm thực hiện	Quy cách đóng gói (dự kiến)	Ghi chú
				tiêu chuẩn chất lượng theo Khoản 1, Điều 10 Thông tư số 11/2018/TT-BYT ngày 04/5/2018 của Bộ Y tế quy định về chất lượng thuốc và nguyên liệu làm thuốc		Nhãn trên lọ vắc xin và bao bì ghi các thông tin theo quy định của Nhà nước về nhãn mác và ghi rõ dòng chữ “ <i>Vắc xin dùng trong Chương trình TCMR. Không được bán</i> ”.	

vanhtc.pb\_Ma Thi Cam Van\_15/05/2026\_15:13:03

**Phụ lục 2 - Danh sách các đơn vị nhận báo giá**  
(ban hành kèm theo Công văn số /PB-QLTC ngày tháng năm 2026)

<b>TT</b>	<b>Tên đơn vị</b>	<b>Địa chỉ</b>
1	Công ty TNHH Một thành viên vắc xin và sinh phẩm số 1	Số 1 Yersin, phường Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội
2	Viện Vắc xin và Sinh phẩm Y tế	Số 9 Pasteur, TP. Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa
3	Trung tâm Nghiên cứu sản xuất vắc xin và sinh phẩm Y tế	Số 135 phố Lò Đúc, Phường Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

**Phụ lục 3. Danh mục, số lượng và nồng độ hoặc hàm lượng của vắc xin**  
(kèm theo Công văn số 737/PB-QLTC ngày 14 tháng 05 năm 2026 của Cục Phòng bệnh)

STT	Mã thuốc	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ hoặc hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
1.	Vắc xin viêm gan B tái tổ hợp - Gene-Hbvax	Kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B tinh khiết $\approx 10\mu\text{g}/0,5\text{ml}$	Nhóm 5	Kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B tinh khiết $\approx 10\mu\text{g}/0,5\text{ml}$	Tiêm	Hỗn dịch tiêm	Liều	1.222.000
2.	Vắc xin viêm não Nhật Bản - JEVAX	Vi rút viêm não Nhật Bản chủng Nakayama bất hoạt, tinh khiết - Tương đương 1 đơn vị vắc xin mẫu chuẩn Quốc gia	Nhóm 5	Vi rút viêm não Nhật Bản chủng Nakayama bất hoạt, tinh khiết - Tương đương 1 đơn vị vắc xin mẫu chuẩn Quốc gia	Tiêm	Dung dịch tiêm	Liều	3.086.000
3.	Vắc xin phòng lao (BCG)	Mỗi ống (10 liều) chứa: BCG sống, đông khô 0,5mg	Nhóm 5	Mỗi ống (10 liều) chứa: BCG sống, đông khô 0,5mg	Tiêm	Bột đông khô	Liều	1.932.400
4.	Vắc xin uốn ván hấp phụ (TT)	Giải độc tố uốn ván tinh chế $\geq 40$ IU/0,5ml	Nhóm 5	Giải độc tố uốn ván tinh chế $\geq 40$ IU/0,5ml	Tiêm	Hỗn dịch tiêm	Liều	3.228.100
5.	Vắc xin bạch hầu – ho gà – uốn ván hấp phụ (DPT)	Mỗi liều 0,5ml chứa: Giải độc tố bạch hầu tinh chế ít nhất 30 đvqt; Giải độc tố uốn ván tinh chế ít nhất 60 đvqt; Vi khuẩn ho	Nhóm 5	Mỗi liều 0,5ml chứa: Giải độc tố bạch hầu tinh chế ít nhất 30 đvqt; Giải độc tố uốn ván tinh chế ít nhất 60 đvqt; Vi khuẩn ho	Tiêm	Hỗn dịch tiêm	Liều	2.587.100

STT	Mã thuốc	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ hoặc hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
		gà bất hoạt ít nhất 4 đvqt		gà bất hoạt ít nhất 4 đvqt				
6.	Vắc xin uốn ván bạch hầu hấp phụ (Td) (Phòng bệnh: bạch hầu, uốn ván)	Giải độc tố uốn ván tinh chế; Giải độc tố bạch hầu tinh chế	Nhóm 5	Mỗi liều 0,5ml vắc xin chứa: Giải độc tố uốn ván tinh chế ít nhất 20 đvqt; Giải độc tố bạch hầu tinh chế ít nhất 2 đvqt	Tiêm	Hỗn dịch tiêm	Liều	2.076.100
7.	Vắc xin bại liệt uống nhị liên (Phòng bệnh: bại liệt)	Mỗi liều 0,1ml (tương đương 2 giọt) chứa virus bại liệt sống, giảm độc lực chủng Sabin gồm 2 typ: - Typ 1 $\geq$ 106,0 CCID50 - Typ 3 $\geq$ 105,5 CCID50	Nhóm 5	Mỗi liều 0,1ml (tương đương 2 giọt) chứa virus bại liệt sống, giảm độc lực chủng Sabin gồm 2 typ: - Typ 1 $\geq$ 106,0 CCID50 - Typ 3 $\geq$ 105,5 CCID50	Uống	Dung dịch uống	Liều	4.844.800
8.	MVVAC (Phòng bệnh: Sởi)	Một đơn vị chia liều nhỏ nhất là 0,5ml chứa: Virus Sởi sống, giảm độc lực, chủng AIK-C $\geq$ 1000 PFU	Nhóm 5	Một đơn vị chia liều nhỏ nhất là 0,5ml chứa: Virus Sởi sống, giảm độc lực, chủng AIK-C $\geq$ 1000 PFU	Tiêm	Bột đông khô pha tiêm	Liều	2.004.300
9.	MRVAC (Phòng bệnh: sởi - rubella)	Mỗi liều 0,5ml chứa: Virus Sởi sống, giảm độc lực, chủng AIK-C $\geq$ 1000PFU; Vius	Nhóm 5	Mỗi liều 0,5ml chứa: Virus Sởi sống, giảm độc lực, chủng AIK-C $\geq$ 1000PFU; Vius	Tiêm	Bột đông khô pha tiêm	Liều	1.969.900

STT	Mã thuốc	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ hoặc hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng
		Rubella sống, giảm độc lực chủng Takahashi $\geq$ 1000PFU		Rubella sống, giảm độc lực chủng Takahashi $\geq$ 1000PFU				
10.	Rotavin (Phòng bệnh: Rotavirus)	Virus rota sống, giảm độc lực chủng G1P[8] $\geq$ 2 triệu PFU/liều 2ml	Nhóm 5	Virus rota sống, giảm độc lực chủng G1P[8] $\geq$ 2 triệu PFU/liều 2ml	Uống	Dung dịch uống	Liều	2.053.700