

**BỘ Y TẾ**  
**BỆNH VIỆN BẠCH MAI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: *4283* /BM-DUOC  
V/v cung cấp hợp đồng

Hà Nội, ngày *07* tháng 7 năm 2025

**Kính gửi: Các công ty sản xuất, kinh doanh vắc xin trên toàn quốc.**

Bệnh viện Bạch Mai xin gửi lời chào và lời cảm ơn tới Quý Công ty trong việc hợp tác cùng Bệnh viện, cung cấp vắc xin đáp ứng nhu cầu tiêm chủng trong thời gian qua.

Bệnh viện Bạch Mai đang có nhu cầu mua sắm vắc xin phục vụ tiêm chủng. Bệnh viện trân trọng kính mời Quý Công ty cung cấp hợp đồng để Bệnh viện xây dựng kế hoạch mua sắm. Nội dung cụ thể như sau:

**1. Danh mục hồ sơ**

Hợp đồng: Được ký kết giữa nhà cung cấp và các cơ sở y tế theo hình thức đấu thầu rộng rãi, thời gian từ khi ký hợp đồng đến thời điểm hiện tại không quá 12 tháng của các vắc xin theo Phụ lục đính kèm.

Quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu, hồ sơ pháp lý của nhà cung cấp, hồ sơ sản phẩm.

**2. Hình thức tiếp nhận hồ sơ:**

- Nơi nhận: Nhà cung cấp gửi hồ sơ ghi nội dung “Cung cấp Hợp đồng Danh mục vắc xin của Bệnh viện Bạch Mai năm 2025” gửi đến Bộ phận Văn thư, Văn phòng Bệnh viện Bạch Mai.

- Địa chỉ: Tầng 1, Nhà P, số 78 đường Giải Phóng, phường Kim Liên, thành phố Hà Nội.

- Thời hạn tiếp nhận hồ sơ: trước *16h 30* ngày *16/7/2025*.

Mọi chi tiết, vướng mắc xin vui lòng liên hệ: DS. Nguyễn Thị Hóa. Số điện thoại: 0364.926.697.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, DUOC.

*Đào Xuân Cơ*  
**GIÁM ĐỐC**  
**BỆNH VIỆN BẠCH MAI**  
**Đào Xuân Cơ**

## DANH MỤC MÔI CƯỜNG CẤP HỘP ĐỒNG

(Kèm theo Công văn số 4283/BM - ĐUOC ngày 07/7/2025)

STT	Hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm TCKT
1	Kháng nguyên GE tái tổ hợp của vi rút Varicella Zoster (VZV) được bổ trợ với AS01B	Mỗi liều 0,5ml sau hoàn nguyên chứa 50mcg kháng nguyên GE tái tổ hợp của vi rút Varicella Zoster (VZV) được bổ trợ với AS01B	Tiêm	Thuốc tiêm	Hộp	1
2	- Tủy huyết thanh 1 virus Dengue (virus sốt xuất huyết) (sóng, giảm độc lực): $\geq 3,3 \log_{10}$ PFU/liều - Tủy huyết thanh 2 virus Dengue (sóng, giảm độc lực): $\geq 2,7 \log_{10}$ PFU/liều - Tủy huyết thanh 3 virus Dengue (sóng, giảm độc lực): $\geq 4,0 \log_{10}$ PFU/liều - Tủy huyết thanh 4 virus Dengue (sóng, giảm độc lực): $\geq 4,5 \log_{10}$ PFU/liều	Sau khi hoàn nguyên, 1 liều (0,5 ml) chứa: - Tủy huyết thanh 1 virus Dengue (virus sốt xuất huyết) (sóng, giảm độc lực): $\geq 3,3 \log_{10}$ PFU/liều - Tủy huyết thanh 2 virus Dengue (sóng, giảm độc lực): $\geq 2,7 \log_{10}$ PFU/liều - Tủy huyết thanh 3 virus Dengue (sóng, giảm độc lực): $\geq 4,0 \log_{10}$ PFU/liều - Tủy huyết thanh 4 virus Dengue (sóng, giảm độc lực): $\geq 4,5 \log_{10}$ PFU/liều	Tiêm	Thuốc tiêm	Hộp	5
3	Tinh chế từ vỏ Vi polysaccharid của vi khuẩn thương hàn Salmonella typhi (chủng Ty2) 25mcg	Bom tiêm nạp sẵn 1 liều vắc-xin (0,5 ml) chứa: Tinh chế từ vỏ Vi polysaccharid của vi khuẩn thương hàn Salmonella typhi (chủng Ty2) 25mcg	Tiêm	Thuốc tiêm	Bom tiêm	1
4	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$ )	Mỗi liều vắc xin 1ml chứa: Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$ , 20mcg).	Tiêm	Thuốc tiêm	Hộp	5
5	Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$ )	Mỗi liều vắc xin 0,5ml chứa: Protein kháng nguyên bề mặt HBsAg (độ tinh khiết $\geq 95\%$ , 10mcg).	Tiêm	Thuốc tiêm	Hộp	5
6	25 mcg của mỗi loại trong số 23 loại huyết thanh polysaccharide của phế cầu khuẩn Đan Mạch sau đây: 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F, 33F.	Mỗi liều vắc-xin (0,5 ml) chứa 25 mcg của mỗi loại trong số 23 loại huyết thanh polysaccharide của phế cầu khuẩn Đan Mạch sau đây: 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F, 33F.	Tiêm	Thuốc tiêm	Hộp	1



STT	Hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm TCKT
7	Kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B tinh khiết ~ 20mcg/ lml	Kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B tinh khiết ~ 20mcg/ lml	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	4
8	Kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B tinh khiết ~ 10mcg/ 0,5ml	Kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B tinh khiết ~ 10mcg/ 0,5ml	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	4
9	Giải độc tố bạch hầu $\geq 30$ I.U.; Giải độc tố uốn ván $\geq 40$ I.U.; Các kháng nguyên Bordetella pertussis; Giải độc tố ho gà 25 microgam. Nưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 25 microgam; Virus bại liệt (bất hoạt): Typ 1 (chủng Mahoney) 40 DU, Typ 2 (chủng MEF-1) 8 DU, Typ 3 (chủng Saukett) 32 DU	Sau khi hoàn nguyên, một liều (0,5ml) chứa: Giải độc tố bạch hầu $\geq 30$ I.U.; Giải độc tố uốn ván $\geq 40$ I.U.; Các kháng nguyên Bordetella pertussis; Giải độc tố ho gà 25 microgam. Nưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 25 microgam; Virus bại liệt (bất hoạt): Typ 1 (chủng Mahoney) 40 DU, Typ 2 (chủng MEF-1) 8 DU, Typ 3 (chủng Saukett) 32 DU	Tiêm	Thuốc tiêm	Bom tiêm	1
10	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	Thuốc tiêm	Hộp	1

Tổng số Khoản: 10 Khoản

20807 - Giám đốc Bnh v

15 07/07/2025  
07/07/2025 10:06:51