

Phụ lục
DANH MỤC VACCIN DỊCH VỤ MUA THEO THẦU

STT	Tên Vắc-xin	Yêu cầu kỹ thuật	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách	Nhóm thuốc	GĐKLH hoặc GPNK	Cơ sở SX	NSX	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
1	Influvac Tetra	A/Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09-like strain (A/Brisbane/02/2018, IVR-190); A/South Australia/34/2019 (H3N2)-like strain (A/South Australia/34/2019, IVR-197); B/Washington/02/2019-like strain (B/Washington/02/2019, wild type); B/Phuket/3073/2013-like strain (B/Yamagata/16/88 lineage) (B/Phuket/3073/2013, wild type)	0,5ml	Tiêm	Hòn dịch tiêm	Hộp có 1 xy lạnh chứa 0,5ml hỗn dịch	N1	VX3-1 228-21	Abbott Biological s B.V	Hà Lan	Bơm tiêm	15	
2	Abhayrab (vắc xin phòng bệnh dại)	Kháng nguyên tinh chế từ virus dại chủng L.Pasteur 2061/VERO15 passage, nuôi cấy trên tế bào Vero ? = 2,5 UI	2,5 IU / 0,5ml	Tiêm	Bột đông khô	Hộp đựng 10 lọ vắc xin đơn liều, 10 lọ dung môi hoàn nguyên vắc xin và 10 xy lạnh vô trùng	5	QLVX-0805-14	Human Biological s Institute	ấn độ	lọ	200	

STT	Tên Vắc-xin	Yêu cầu kỹ thuật	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Quy cách	Nhóm thuốc	GDKLH hoặc GPNK	Cơ sở SX	NSX	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
3	HEXAXIM	Mỗi liều 0,5ml chứa: - Giải độc tố bạch cầu không dưới 20IU; - Giải độc tố uốn ván không dưới 40IU; - Kháng nguyên Bordetella pertussis; giải độc tố ho gà (PT)25 mcg; ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA) 25mcg; - Virut bại liệt (bất hoạt): +Typs1 (Mahoney): 40 đơn vị kháng nguyên D, +Typs 2 (MEF-1): 8 đơn vị kháng nguyên D, +Typs3: (Saukett): 32 đơn vị kháng nguyên D, -Kháng nguyên bề mặt viêm gan: 10MCG; -Polysaccharide của Haemophilus influenzae typs b(Polyribosylribitol Phosphate) 12 mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36 mcg (dạng hỗn hợp tiêm trong bơm tiêm nạp sẵn 1 liều)		Tiêm	Hỗn dịch tiêm	Hộp 1 bơm tiêm nạp sẵn 1 liều 0,5ml và 2 kim tiêm	1	QLVX-1076-17	Sanofi Pasteur	Pháp	Bơm tiêm	15	
Tổng cộng 03 khoản													-

Y