

Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Mục 1. Yêu cầu về kỹ thuật

Yêu cầu về kỹ thuật bao gồm các nội dung cơ bản như sau:

1.1. Giới thiệu chung về dự án/dự toán mua sắm, gói thầu

- Tên gói thầu: Gói thầu: Cung cấp vaccine, vật tư tiêm phòng
- Tên Dự toán mua sắm: Mua vaccine, hóa chất, vật tư, công tiêm phòng, xét nghiệm, dịch bệnh gia súc, gia cầm đợt 1 năm 2026.
- Địa điểm thực hiện: Theo yêu cầu của Trung tâm cung ứng dịch vụ xã Quảng Hà.
- Yêu cầu về cung cấp hàng hóa: Hàng hóa bàn giao phải có nguồn gốc, xuất xứ. Nếu kiểm tra hàng hóa không đạt yêu cầu, nhà thầu phải thay thế hàng hóa mới phù hợp với tiêu chuẩn kỹ thuật đã chào thầu.
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 15 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
- Nguồn vốn: Ngân sách xã

1.2. Yêu cầu về kỹ thuật

Yêu cầu về kỹ thuật bao gồm yêu cầu về kỹ thuật chung và yêu cầu về kỹ thuật chi tiết đối với hàng hóa thuộc phạm vi cung cấp của gói thầu, cụ thể:

a.1. Yêu cầu về chủng loại, tiêu chuẩn hàng hóa

Nhà thầu cung cấp các tài liệu sau đây để chứng minh vắc xin, bảo hộ lao động đáp ứng các thông số kỹ thuật theo yêu cầu kỹ thuật quy định của E-HSMT:

- Bảng Đề xuất kỹ thuật toàn bộ Danh mục hàng hóa dự thầu có đầy đủ thông tin: Tên hàng hóa, xuất xứ, ký mã hiệu hàng hóa, Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn.
 - Có Catalogue, nguồn gốc hàng hóa.
 - Nhà thầu cung cấp giấy chứng nhận xuất xứ (CO) và giấy chứng nhận chất lượng (CQ) trong trường hợp là hàng nhập khẩu.
- ###### **a.2. Yêu cầu về đóng gói, vận chuyển.**
- Hàng hóa đảm bảo còn nguyên đai nguyên kiện của nhà sản xuất khi giao hàng.

b). Yêu cầu về kỹ thuật cụ thể:

Bất kỳ thương hiệu, mã hiệu, hoặc thông số kỹ thuật độc quyền của nhà sản xuất nào đó (nếu có) trong bảng yêu cầu kỹ thuật dưới đây để minh họa các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật yêu cầu, nhà thầu có thể lựa chọn dự thầu hàng hóa có nguồn gốc, xuất xứ, nhà sản xuất, thương hiệu, mã hiệu, thông số kỹ thuật phù hợp với điều kiện cung cấp nhưng phải đảm bảo yêu cầu có tiêu chuẩn kỹ thuật, đặc tính kỹ thuật, tính năng sử dụng "tương đương, tương tự về chủng loại, tính chất: có cùng chủng loại, tương tự về đặc tính kỹ thuật và tính năng sử dụng với hàng hóa của gói thầu đang xét hoặc "ưu việt hơn, cao hơn" so với các yêu cầu tối thiểu.

Đối với hàng hóa chào thầu có Thông số kỹ thuật (TSKT) khác với TSKT của E-HSMT thì nhà thầu phải có Bảng so sánh thông số kỹ thuật đính kèm tài liệu chứng minh là đáp ứng.

Tóm tắt thông số kỹ thuật của hàng hóa, dịch vụ liên quan. Hàng hóa, dịch vụ liên quan phải tuân thủ các thông số kỹ thuật và tiêu chuẩn sau đây:

STT	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật
1	Vắc xin Lở mồm long móng	liều	1.590	<p>Đặc tính: Là vắc xin vô hoạt</p> <p>Thành phần: Đơn giá type O với virus FMD dòng O₁ Campos (hoặc các kháng nguyên khác của vắc xin đã được cấp phép lưu hành tại Việt Nam và chứng minh hiệu quả tại thực địa). Hàm lượng kháng nguyên từ 6PD₅₀.</p> <p>Công dụng: Dùng để tiêm phòng bệnh LMLM cho các loại động vật gồm: Trâu, bò, lợn, cừu, dê.</p> <p>Quy cách sản phẩm: 25 liều/lọ</p>
2	Vắc xin tai xanh	liều	700	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Mỗi liều vắc xin chứa ít nhất 10⁵ TCID₅₀ vi rút PRRS nhược độc chủng và chất bổ trợ. - Dạng bào chế: Vắc xin nhược độc đông khô - Quy cách sản phẩm: 10 liều/lọ
3	Vắc xin cúm gia cầm	liều	121.600	<p>* Thành phần: chứa 2 chủng vi rút vắc xin H5N1 là NIBRG-14 và Hubei/1/2010(H5N1)-PR8-IDCDC-RG30 (hoặc các chủng khác đã được cấp phép lưu hành tại Việt Nam và chứng minh hiệu quả tại thực địa)</p> <p>- Công dụng: Dùng phòng bệnh Cúm gia cầm cho gà, vịt, ngan (vịt xiêm) chim cút khỏe mạnh chống lại vi rút cúm A/H5N1 nhánh 2.3.2.1c;</p>

				<p>Vi rút CGC A/H5N6 nhánh 2.3.4.4g; Vi rút CGC A/H5N6 nhánh 2.3.4.4h; và Vi rút CGC A/H5N8 nhánh 2.3.4.4b. cho gà, vịt, vịt trời, ngan (vịt xiêm), chim cút khoẻ mạnh.</p> <p>- Dạng bào chế: Vô hoạt nhũ dầu</p> <p>- Quy cách: 200liều/lọ</p>
4	Vắc xin dịch tả châu phi	liều	10.160	<p>- Vắc xin phải được phép lưu hành tại Việt Nam</p> <p>- Thành phần: Mỗi liều (2ml) vắc xin chứa ít nhất 10^{3.5}HAD50 vi rút dịch tả lợn châu Phi nhược độc chủng MGF (hoặc các chủng khác đã được cấp phép lưu hành tại Việt Nam và chứng minh hiệu quả tại thực địa) và chất ổn định.</p> <p>- Đối tượng tiêm phòng: lợn thịt khỏe mạnh từ 4 tuần tuổi trở lên.</p> <p>- Công dụng: dùng để phòng bệnh Dịch tả lợn Châu Phi.</p> <p>- Liều tiêm: 01 liều duy nhất.</p> <p>- Độ dài miễn dịch: kéo dài trên 05 tháng.</p> <p>- Quy cách: 10 liều/ lọ</p>
5	Vắc xin viêm da nổi cục	liều	200	<p>- Thành phần và hàm lượng</p> <p>+ Thành phần hoạt động:</p> <p>- Mỗi liều chứa tối thiểu 10^{3.5}TCID₅₀ virut viêm da nổi cục chủng Neethling và chất bổ trợ</p> <p>- Quy cách: 25 liều/ lọ.</p>
6	Vắc xin tụ huyết trùng	liều	290	<p>- Thành phần hoạt chất: Vi khuẩn tụ huyết trùng vô hoạt</p> <p>- Dạng bào chế: Nhũ dầu hoặc keo phen</p> <p>- Quy cách sản phẩm: 10 liều/lọ</p>
7	Vắc xin dại	liều	8.035	<p>- Mỗi liều vắc xin chứa tối thiểu:</p> <p>+ Glycoprotein vi rút dại ≥ 1UI</p> <p>+ Aluminium tối đa: 1.7 mg</p> <p>+ Thimerosal tối đa: 0.1 mg</p> <p>- Dạng bào chế: Hỗn dịch tiêm</p> <p>- Quy cách: Chai 10 liều/lọ.</p>
8	Xà phòng diệt khuẩn lifeboy	Bánh	50	Xà phòng diệt khuẩn lifeboy
9	Ủng cao su chất liệu VPC	Đôi	40	Ủng cao su chất liệu VPC
10	Bơm tiêm gia súc 2ml	Cái	10	Bơm tiêm gia súc 2ml

11	Thùng bảo ôn 4.5 lít	Cái	10	Thùng bảo ôn 4.5 lít
12	Kim kẹp chó	Cái	5	Kim kẹp chó
13	Xi lanh bơm trâu bò 20ml	Cái	10	Xi lanh bơm trâu bò 20ml
14	Kim tiêm Inox	Cái	2.000	Kim tiêm Inox
15	Khẩu trang y tế	Chiếc	3.000	Khẩu trang y tế
16	Găng tay cao su y tế	Đôi	3.000	Găng tay cao su y tế
17	Xi lanh tiêm nhựa dùng một lần 5ml	Cái	2.500	Xi lanh tiêm nhựa dùng một lần 5ml
18	Quần áo mưa quân nhu	Bộ	30	Quần áo mưa quân nhu

1.3. Các yêu cầu khác

Nhà thầu cam kết thực hiện gói thầu đáp ứng các yêu cầu sau:

- Nhà thầu phải Cam kết Cung cấp giấy kiểm nghiệm đối với lô vắc xin theo quy định:

+ Nếu hàng sản xuất trong nước: Phiếu kết quả kiểm nghiệm của Phòng thử nghiệm được chỉ định của cấp có thẩm quyền (nếu đây chuyên sản xuất vắc xin của nhà sản xuất trong nước được cấp giấy chứng nhận GMP có lĩnh vực “thực hành tốt phòng kiểm nghiệm thuốc” thì chỉ cần phiếu xét nghiệm của phòng kiểm nghiệm thuốc của nhà sản xuất).

+ Nếu hàng nhập khẩu: Phiếu kết quả kiểm nghiệm của Phòng thử nghiệm được chỉ định của cấp có thẩm quyền.

- Đối với Vắc xin Dịch tả lợn Châu Phi: Là vắc xin mới được cấp phép lưu hành, để chứng minh sự ổn định và hiệu quả của vắc xin, yêu cầu cung cấp tài liệu của cơ quan có thẩm quyền xác nhận về độ dài miễn dịch của vắc xin (bằng phương pháp công cường độc) và khả năng bảo hộ $\geq 70\%$ kéo dài tối thiểu 05 tháng trở lên.

- Tất cả hàng hóa thuộc gói thầu này đều mới 100%. Hạn sử dụng (dùng) theo quy định của nhà sản xuất nhưng tối thiểu còn 12 tháng đối với Vắc xin kể từ ngày giao, nhận hàng được nghiệm thu theo quy định.

- Hàng hóa đảm bảo còn nguyên đai nguyên kiện của nhà sản xuất khi giao hàng.

- Chịu trách nhiệm trước pháp luật và người tiêu dùng về chất lượng, hiệu quả và độ an toàn của sản phẩm do nhà thầu cung cấp.

Mục 2. Bản vẽ: Không có**Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm**

- Kiểm tra hàng hóa khi nhận hàng: Kiểm tra nhãn mác, bao bì, số lượng, chủng loại, số lô, hạn sử dụng.

- Kiểm tra Hàng hóa có xuất xứ, có giấy chứng nhận tiêu chuẩn chất lượng của cơ quan có thẩm quyền cấp; có catalô hàng hoá (bản dịch, hướng dẫn bằng tiếng việt). Nhãn hàng hóa thực hiện theo Nghị định số 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 4 năm 2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa và Nghị định số 111/2021/NĐ-CP ngày 09 tháng 12 năm 2021 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định số 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 4 năm 2017, Hàng hóa bàn giao phải có phiếu kiểm nghiệm, kiểm tra xuất kho đạt yêu cầu cho phép sử dụng, Hàng hóa không bị vỡ nát, nứt, sứt mẻ.

- Thử nghiệm có tác dụng: Có công dụng theo yêu cầu của E-HSMT.