

Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Mục 1. Yêu cầu về kỹ thuật

1.1. Giới thiệu chung về dự án, gói thầu

- Tên gói thầu: Cung cấp hóa chất thông thường năm 2025-2027 (gồm 07 phần)
- Hình thức và phương thức đấu thầu:
 - Hình thức đấu thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước, qua mạng
 - Phương thức đấu thầu: Một giai đoạn, một túi hồ sơ
- Thời gian cung cấp hàng hóa: 15 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
- Thời gian thực hiện gói thầu: 16 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 17 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
- Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh
 - Cơ sở 1: 215 Hồng Bàng, Phường Chợ Lớn, TP. Hồ Chí Minh
 - Cơ sở 2: 201 Nguyễn Chí Thanh, Phường Chợ Lớn, TP. Hồ Chí Minh
 - Cơ sở 3: 221 B Hoàng Văn Thụ, Phường Chợ Lớn, TP. Hồ Chí Minh

1.2. Yêu cầu về kỹ thuật

a. Yêu cầu kỹ thuật chung:

- Hàng hoá chào thầu phải được lưu hành hợp pháp tại Việt Nam.

b. Yêu cầu kỹ thuật chi tiết của từng hàng hóa mời thầu:

Stt	Mã Phần/lô	Tên danh mục	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính
1	PP2500403651	Cồn 70 độ (lít)	- Thành phần: Ethanol 70 độ ($\pm 0,5$ độ), - Có kiểm nghiệm/ Công bố tiêu chuẩn cơ sở cồn y tế - Thể tích đóng gói: 02 lít ($\pm 5\%$)	Lít
2	PP2500403652	Dung dịch rửa vết thương chứa 3% Hydro peroxit	- Thành phần: Hydro peroxit 3% (2,985-3,015%) - Dạng điều chế: lỏng - Thể tích đóng gói: khoảng từ 60 -100ml	Chai

Stt	Mã Phần/lô	Tên danh mục	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính
3	PP2500403653	Cồn 70 độ (ml)	- Thành phần: Ethanol 70 độ ($\pm 0,5$ độ) - Có kiểm nghiệm/ Công bố tiêu chuẩn cơ sở cồn y tế - Thể tích đóng gói: khoảng từ 60 - 100 ml	Chai
4	PP2500403654	Dung dịch bảo quản mô tạng	- Thành phần: Dung dịch formol có đậm trung tính 10% (9,95-10,05%) - pH 6,8 - 7,2 - Thể tích đóng gói: khoảng từ 5-10 lít	Lít
5	PP2500403655	Dung dịch khử khuẩn dùng trong vệ sinh môi trường chứa Javel	- Thành phần: Natri hypochlorite (NaClO) 8-12% - Thể tích đóng gói: 05 - 10 lít	Lít
6	PP2500403656	Dung dịch cố định mẫu giải phẫu chứa cồn 96 độ	- Thành phần: Ethanol 96 độ ($\pm 0,5$ độ) - Có kiểm nghiệm/ Công bố tiêu chuẩn cơ sở cồn y tế - Thể tích đóng gói: 02 lít ($\pm 5\%$)	Lít
7	PP2500403657	Dung dịch cố định mẫu giải phẫu/ Bom tắc xơ mạch máu chứa cồn 99 độ	- Thành phần: Ethanol 99 độ ($\pm 0,5$ độ) - Có kiểm nghiệm/ Công bố tiêu chuẩn cơ sở cồn y tế - Thể tích đóng gói: khoảng từ 01- 02 lít	Lít

1.3. Các yêu cầu khác

- Khi có phát sinh liên quan đến chất lượng hàng hóa Nhà thầu có mặt trong thời gian 08 giờ kể từ thời điểm nhận được thông báo.
- Đối với sản phẩm không đạt chất lượng trong thời gian 02 ngày làm việc kể từ khi có yêu cầu của Chủ đầu tư, Nhà thầu phải chịu toàn bộ chi phí cho việc khắc phục này.
- Quá trình khắc phục đối với hàng hóa không kéo dài hơn 05 ngày làm việc, nếu quá thời gian trên mà Nhà thầu vẫn chưa khắc phục được thì Nhà thầu phải đổi hàng hóa mới cho Chủ đầu tư và chịu trách nhiệm khắc phục hậu quả cũng như bồi thường thiệt hại phát sinh khi hàng hóa không sử dụng được.
- Hạn sử dụng còn lại của hàng hóa tại thời điểm giao hàng phải bảo đảm tối thiểu còn 06 tháng đối với hàng hóa có tuổi thọ từ trên 01 năm trở lên; tối thiểu 03 tháng đối với

hàng hóa có tuổi thọ từ trên 06 tháng đến 01 năm; tối thiểu 1/3 tuổi thọ đối với hàng hóa có tuổi thọ ít hơn hoặc bằng 06 tháng.

- Nhà thầu cam kết có năng lực tự thực hiện các nghĩa vụ bảo hành, bảo trì, duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa, cung cấp phụ tùng thay thế hoặc cung cấp các dịch vụ sau bán hàng theo yêu cầu của E-HSMT.
- Điều kiện thanh toán: Tất cả hàng hóa phải được nghiệm thu trước khi Chủ Đầu tư thực hiện thanh toán cho nhà thầu (nội dung về nghiệm thu hàng hóa và thanh toán được quy định tại Mục 14.2 E-ĐKC của hợp đồng).

Mục 2. Bản vẽ: Không có bản vẽ

Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm

- Thời gian: Trong suốt quá trình thực hiện hợp đồng, Chủ đầu tư có quyền yêu cầu kiểm tra, thử nghiệm hàng hóa đúng theo các yêu cầu kỹ thuật với chi phí do nhà thầu chi trả. Việc kiểm tra, thử nghiệm có thể được yêu cầu tại thời điểm giao hàng hoặc bất kỳ thời điểm nào trong quá trình sử dụng của Chủ đầu tư.
- Cách thức tiến hành: Nhà thầu phải tiến hành kiểm tra thử nghiệm hàng hóa dưới sự giám sát của Chủ đầu tư và cán bộ kỹ thuật đại diện của Chủ đầu tư để chứng minh hàng hóa cung cấp có chất lượng, quy cách, mẫu mã, đặc tính kỹ thuật theo đúng yêu cầu của E-HSMT. Đảm bảo đóng gói theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất, đúng xuất xứ theo đơn đặt hàng, phải có hướng dẫn sử dụng bằng tiếng Việt.
- Chủ đầu tư kiểm tra số lượng và tình trạng hàng hóa tại thời điểm giao nhận. Trường hợp nhận hàng nguyên đai, nguyên kiện, sau khi nhập kho nếu phát hiện hàng hoá chưa đúng về số lượng, chất lượng, Chủ đầu tư sẽ lập biên bản và báo cho Nhà thầu để tiến hành kiểm tra và có biện pháp giải quyết. Sau 3 ngày kể từ ngày nhận được thông báo mà Nhà thầu không có ý kiến thì xem như đã chấp nhận những thất thoát, hư hỏng theo biên bản đã thông báo.
- Cách thức xử lý đối với hàng hóa không đạt yêu cầu qua kiểm tra, thử nghiệm: Nếu hàng hóa không đạt qua yêu cầu kiểm tra, thử nghiệm thì Chủ đầu tư sẽ lập biên bản và thông báo cho nhà thầu để có biện pháp giải quyết. Sau 03 ngày làm việc kể từ ngày nhận được thông báo mà Nhà thầu không có ý kiến thì xem như đã chấp nhận những nội dung theo biên bản đã thông báo. Theo đó, ngoài việc thực hiện thay thế, nhà thầu còn phải bồi thường thiệt hại cho Chủ đầu tư (nếu có).