

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 toán và gói thầu

- Tên gói thầu: Gói thầu số 9: Mua sắm sữa (Bồi dưỡng hiện vật) phục vụ sản xuất
- Tên dự toán: Thực hiện công tác bảo vệ môi trường và bảo hộ lao động năm 2026 của Chi nhánh Toa xe Sài Gòn.
- Địa điểm: Công ty Cổ phần Vận tải đường sắt - Chi nhánh Toa xe Sài Gòn, địa chỉ: 540/45 Đường Cách Mạng Tháng 8, Phường Nhiêu Lộc, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Thời gian thực hiện gói thầu: 09 tháng.
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi, qua mạng..
- Yêu cầu về Cung cấp hàng hóa: Chi tiết tại Mẫu số 01A Chương IV.

1.2. Yêu cầu về kỹ thuật

1.2.1. Yêu cầu chung:

- Toàn bộ hàng hóa là hàng mới 100%, sản xuất từ năm 2026 trở về sau.
- Hàng hóa được đóng gói và vận chuyển đến địa điểm giao nhận theo yêu cầu của Chủ đầu tư.

1.2.2. Yêu cầu về kỹ thuật cụ thể:

Nhà thầu phải cung cấp bảng tóm tắt thông số kỹ thuật để chứng minh hàng hóa do nhà thầu chào tuân thủ các thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn cũng như yêu cầu của E-HSMT.

- Nhà thầu lưu ý cần phải lập bảng tóm tắt liệt kê và đánh số các thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn của các hàng hóa dự thầu theo đúng chỉ mục, thứ tự như bảng tiêu chuẩn bên dưới. Bất kỳ thông số nào nhà thầu không kê khai hoặc kê khai thiếu sót sẽ được xem là hàng hóa không đáp ứng thông số đó. Nếu thông số nào hàng hóa không có thì nhà thầu ghi là “không có”.

- Tên hàng hóa cần ghi rõ cả model và hãng sản xuất mà nhà thầu chào thầu.

Bảng yêu cầu kỹ thuật đối với các hàng hóa như sau:

STT	Tên hàng hóa/Quy Cách/ Xuất xứ/thành phần dinh dưỡng
1	Sữa đặc Cô Gái Hà Lan - Hạn sử dụng (tối thiểu trên 03 tháng) - Khối lượng 380g - Việt Nam. - Thành phần dinh dưỡng:

STT	Tên hàng hóa/Quy Cách/ Xuất xứ/thành phần dinh dưỡng			
	Thành phần dinh dưỡng trung bình	Đơn vị	Trong 100g	
			Giá trị	%RNI
	Năng lượng	kcal	326	14%
	Chất béo	g	8,2	14%
	Chất béo bão hòa	g	4,5	-
	Cacbonhydrat	g	56,0	15%
	Đường tổng số	g	54,0	-
	Chất đạm	g	7,0	11%
	Natri	mg	73	12%
	Canxi	mg	210	26%
	Vitamin B2	mcg	230	17%
	Vitamin B12	mcg	0,45	19%

*** Ghi chú:**

- Hàng hóa chào thầu phải nêu rõ ký mã hiệu (nếu có), nhãn mác sản phẩm (nếu có), tên nhà sản xuất, nguồn gốc xuất xứ.

- Nhãn hiệu, mã hiệu hàng hóa nêu trong E-HSMT (nếu có) chỉ mang tính tham khảo và minh họa cho yêu cầu về kỹ thuật của hàng hóa, không phải tiêu chuẩn đánh giá, nhà thầu có thể dự thầu hàng hóa của hãng khác. Trường hợp nhà thầu dự thầu có nhãn hiệu khác so với E-HSMT thì nhà thầu phải đảm bảo hàng hóa dự thầu có đặc tính kỹ thuật, có tính năng sử dụng tương đương hoặc tốt hơn với các hàng hóa yêu cầu.

- “Tương đương” có nghĩa là có đặc tính kỹ thuật tương tự, có tính năng sử dụng là tương đương với các hàng hóa đã nêu trên.

1.3. Cam kết khác:

- Thời hạn sử dụng: tối thiểu trên 03 tháng, tính từ lúc nghiệm thu hàng hóa.

- Hàng hóa là hàng mới 100%, sản xuất từ năm 2026 trở về sau, đóng gói theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

- Hàng hóa được đóng gói và vận chuyển đến địa điểm giao nhận theo yêu cầu của Chủ đầu tư.

- Hàng hóa phải đúng quy cách khi giao, không hư hại, phải đúng mẫu theo yêu cầu của chủ đầu tư. Trường hợp hàng hóa bị lỗi do bên Nhà thầu, Nhà thầu phải thay thế bằng hàng hóa tương tự hoặc hoàn trả theo giá trúng thầu cho Chủ đầu tư trong vòng 24 giờ sau khi nhận được thông báo sự cố (điện thoại, email) của chủ đầu tư. Trường hợp hết thời này mà Nhà thầu chưa thực hiện công tác thay thế bằng hàng hóa tương tự hoặc hoàn trả theo giá trúng thầu nêu trên, Chủ đầu tư có quyền tổ chức việc thay thế hay điều chỉnh nếu thấy cần thiết, mọi rủi ro và toàn bộ chi phí liên quan do Nhà thầu chi trả.

- Cung cấp Giấy chứng nhận xuất xưởng hoặc giấy tờ chứng minh xuất xứ, chất lượng hàng hóa trong quá trình bàn giao, nghiệm thu.

- Cung cấp bản tự công bố sản phẩm, phiếu kết quả thử nghiệm của trung tâm kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng khi được chủ đầu tư yêu cầu.

Mục 2. Bản vẽ: Không có

Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm

- Kiểm tra đặc tính kỹ thuật của hàng hóa theo yêu cầu của E-HSMT
- Thử nghiệm: Theo quy định.