

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

- Tên gói thầu: Mua màng phản quang phục vụ sản xuất biển số xe năm 2026
- Tên dự toán: Mua màng phản quang phục vụ sản xuất biển số xe năm 2026
- Chủ đầu tư: Chi nhánh Công ty TNHH MTV BCA – Thăng Long – Xí nghiệp sản xuất biển số xe phản quang
- Nguồn vốn: Chi phí SXKD năm 2026
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước
- Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn một túi hồ sơ
- Hình thức hợp đồng: Trọn gói
- Địa điểm thực hiện gói thầu: Tại kho Chi nhánh Công ty TNHH MTV BCA – Thăng Long – Xí nghiệp sản xuất biển số xe phản quang; Địa chỉ: Số 01 Phạm Việt Chánh, Phường Cầu Ông Lãnh, thành phố Hồ Chí Minh.
- Thời gian thực hiện gói thầu là 180 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực và cho 03 đợt giao hàng như sau:
 - 1) *Thời gian giao hàng Đợt 1: Được giao trong vòng 45 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực cho 400 cuộn màng (chi tiết danh mục theo yêu cầu của chủ đầu tư).*
 - 2) *Thời gian giao hàng Đợt 2: Được giao trong vòng 45 ngày kể từ ngày nhận được đề nghị giao hàng với số lượng và chi tiết danh mục theo yêu cầu của Chủ đầu tư.*
 - 3) *Thời gian giao hàng Đợt 3: Được giao trong vòng 45 ngày kể từ ngày nhận được đề nghị giao hàng với số lượng và chi tiết danh mục theo yêu cầu của Chủ đầu tư.*

- Mục đích gói thầu: Cung cấp hàng hóa có đặc tính, thông số kỹ thuật đáp ứng quy định tại Chương V của E-HSMT.

- Quy mô của gói thầu: Cung cấp 800 cuộn màng phản quang.

1.2 Yêu cầu về kỹ thuật

a). Yêu cầu kỹ thuật chung:

- Hàng hóa mới 100%, Hàng hóa đầy đủ nhãn mác của nhà sản xuất, nguyên đai nguyên kiện theo tiêu chuẩn xuất khẩu, sản xuất năm 2024 trở lại đây, có đặc tính/thông số kỹ thuật của hàng hóa đáp ứng yêu cầu E-HSMT.
- Hàng hóa không bị lỗi, không nứt vỡ và phồng rộp, trầy xước, sứt mẻ, ố màu;. Khi đưa vào đập biển số, hàng hóa không bị nứt vỡ, sứt mẻ, phồng rộp hay hư hỏng..,
- Nhãn mác hàng hóa: Đầy đủ thông tin về năm sản xuất, kích thước, chủng loại, ký mã hiệu, màu sắc, số lô, số kiện, Hãng sản xuất, xuất xứ của hàng hóa..,
- Hàng hóa mới 100% chưa qua sử dụng, sản xuất năm 2024 trở về sau.
- + Nhà thầu phải cam kết cung cấp các chứng từ sau cho mỗi đợt giao hàng:

- Chứng chỉ Xuất xứ hàng hóa (C/O) được ký, đóng dấu và phát hành bởi Cơ quan có thẩm quyền của nước sản xuất: Bản gốc hoặc Bản sao được chứng thực đúng với bản gốc; Chứng chỉ Chất lượng hàng hóa (C/Q) được ký, đóng dấu và phát hành bởi nhà sản xuất: Bản gốc, khi giao hàng đối với hàng hóa nhập khẩu; - Chứng chỉ chất lượng hàng hóa của nhà sản xuất: Bản gốc hoặc Bản sao được chứng thực đúng với bản gốc và Phiếu xuất xưởng của Nhà máy sản xuất: Bản gốc hoặc Bản sao được chứng thực đúng với bản gốc, khi giao hàng đối với hàng hóa sản xuất trong nước.

- Bản báo cáo kiểm nghiệm (Test report) có thông số dữ liệu kiểm nghiệm (Data report) theo tiêu chuẩn quốc tế ISO 7591: 1982 và Báo cáo kết quả thí nghiệm theo tiêu chuẩn 7887:2018 được ký, phát hành bởi đơn vị Kiểm nghiệm chứng minh màng phản quang đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về biển số xe QCVN 08:2024/BCA được ban hành theo Thông tư số 81/2024/TT-BCA ngày 15/11/2024: Bản gốc hoặc Bản sao được chứng thực đúng bản gốc, khi giao hàng đối với hàng hóa nhập khẩu hoặc sản xuất trong nước.

(Ghi chú: Trong trường hợp tài liệu và các chứng chỉ bằng tiếng nước ngoài thì phải cung cấp kèm bản dịch công chứng ra tiếng Việt).

b). Yêu cầu về kỹ thuật cụ thể :

Stt	Nội dung hàng hóa và thông số kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
	Màng phản quang nền màu trắng/ nền màu vàng:	Cuộn	800
1	- Kích thước 01 cuộn: 1,22m x 45,7 m= 55,754 m ² Màng phản quang đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về biển số xe QCVN 08:2024/BCA được ban hành theo Thông tư số 81/2024/TT-BCA ngày 15/11/2024. (Có kết quả báo cáo, kiểm tra chứng nhận của đơn vị Kiểm nghiệm).		

1.3. Các yêu cầu khác

- Nhà thầu cam kết vận chuyển hàng hóa đảm bảo đúng kỹ thuật, không va đập, không trầy xước, không bóp méo, không cong vênh. Hàng hóa được đóng gói theo đúng tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

- Nhà thầu cam kết bố trí nhân sự bốc xếp và phương tiện vận chuyển hàng hóa đến đúng vị trí yêu cầu tại kho của Chủ đầu tư. Hàng hóa được sắp xếp khoa học, thuận tiện trong quá trình sử dụng.

- Nhà thầu có cam kết thu hồi hàng hóa trong trường hợp đã giao hàng nhưng không đảm bảo chất lượng, hoặc có thông báo thu hồi của cơ quan có thẩm quyền mà nguyên nhân không do lỗi của Chủ đầu tư

- Trong suốt thời gian bảo hành, cán bộ kỹ thuật của nhà thầu phải có mặt tại địa điểm cung cấp trong vòng 02 ngày kể từ khi nhận được thông báo của Bên mời thầu về sự cố.

- Trong thời gian 07 ngày kể từ khi nhận được thông báo của Bên mời thầu cho nhà thầu về các hư hỏng, khuyết tật phát sinh, nhà thầu phải tiến hành khắc phục các hư hỏng, khuyết tật theo thông báo của Bên mời thầu; chi phí cho việc khắc phục các hư hỏng, khuyết tật và nhà thầu phải chịu toàn bộ chi phí cho việc khắc phục.

- Nhà thầu có trách nhiệm vận chuyển, giao nhận, bảo hành đối với hàng hóa trong phạm vi cung cấp. Nhà thầu phải chi trả các chi phí cho việc vận chuyển, khắc phục sự cố, bảo hành sản phẩm.

- Nhà thầu phải cung cấp hàng hóa rõ ràng về xuất xứ, ký mã hiệu, hãng sản xuất, đúng yêu cầu kỹ thuật của Chủ đầu tư.

- Số lượng cụ thể của từng loại màng phản quang nền màu trắng, màng phản quang màu vàng sẽ quy định chi tiết khi hoàn thiện ký kết hợp đồng.

Mục 2. Bản vẽ

- Theo quy định tại QCVN 08:2024/BCA được ban hành theo Thông tư số 81/2024/TT-BCA ngày 15/11/2024.

Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm

- Khi nhận và nghiệm thu hàng sẽ kiểm tra đầy đủ Bản gốc hoặc Bản sao được chứng thực đúng bản gốc các tài liệu sau khi giao hàng hóa:

- + Chứng chỉ xuất xứ (C/O) được ký, đóng dấu và phát hành bởi Cơ quan có thẩm quyền của nước sản xuất: Bản gốc hoặc Bản sao được chứng thực đúng bản gốc;

- + Chứng chỉ chất lượng (C/Q) được ký, đóng dấu và phát hành bởi nhà máy sản xuất: Bản gốc;

- + Bản báo cáo kiểm nghiệm (Test report) có thông số dữ liệu kiểm nghiệm (Data report) theo tiêu chuẩn quốc tế ISO 7591: 1982 và Báo cáo kết quả thí nghiệm theo tiêu chuẩn 7887:2018 được ký, phát hành bởi đơn vị Kiểm nghiệm chứng minh màng phản quang đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về biển số xe QCVN 08:2024/BCA được ban hành theo Thông tư số 81/2024/TT-BCA ngày 15/11/2024: Bản gốc hoặc Bản sao được chứng thực đúng bản gốc;

- + Các tài liệu kỹ thuật/ Báo cáo kiểm nghiệm khác (nếu có) của màng phản quang.

(Ghi chú: Trong trường hợp tài liệu và các chứng chỉ bằng tiếng nước ngoài thì phải nộp kèm bản dịch công chứng ra tiếng Việt)

- Kiểm tra hình dáng, kích thước và các thông số kỹ thuật của hàng hóa nếu đáp ứng đầy đủ các yêu cầu đặt ra trong hợp đồng thì được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật.

- Kiểm tra đúng số lượng, chất lượng, hàng hóa mới 100%, không bị lỗi, không nứt vỡ, trầy xước, sứt mẻ, phòng rộp, ó màu..., Hàng hóa nguyên đai nguyên kiện, đầy đủ nhãn mác, chưa qua sử dụng, sản xuất năm 2024 trở lại đây.

- Trong quá trình thực hiện hợp đồng, Chủ đầu tư có quyền kiểm tra, thử nghiệm hàng hóa cung cấp cho gói thầu bất kỳ thời điểm nào và sẽ thông báo cho nhà thầu trước 02 ngày khi kiểm tra. Phương pháp thử nghiệm: cất mẫu bất kỳ (số lượng không giới hạn) để đi kiểm tra tại bên thứ ba là cơ quan đo lường có thẩm quyền để kiểm tra chỉ tiêu kỹ thuật của hàng hóa (Chi phí thử nghiệm do nhà thầu chịu). Nếu hàng hóa không đáp ứng yêu cầu kỹ thuật theo cam kết hợp đồng thì Chủ đầu tư có quyền từ chối nhận hàng hóa và nhà thầu phải chịu toàn bộ tổn thất gây ra.

- Việc thực hiện kiểm tra, thử nghiệm hàng hóa của Chủ đầu tư không dẫn đến miễn trừ nghĩa vụ bảo hành hay các nghĩa vụ khác theo hợp đồng của Nhà thầu.