

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/dự toán mua sắm, gói thầu

* Tên dự toán mua sắm: Mua xe ô tô phục vụ công tác sát hạch lái xe cơ giới Đường bộ

- Chủ đầu tư: Trung tâm sát hạch lái xe và giám sát Giao thông vận tải Đường bộ Quảng Ninh.

- Địa chỉ: Tổ 7, Khu phố Hà khẩu 1, Phường Việt Hưng, Tỉnh Quảng Ninh.

- Tên gói thầu: MS-03: Mua xe ô tô phục vụ công tác sát hạch lái xe cơ giới đường bộ hạng D1.

1.2. Yêu cầu về kỹ thuật

a) Yêu cầu về kỹ thuật chung:

- Tất cả các hàng hóa và dịch vụ được cung cấp có nguồn gốc rõ ràng, hợp pháp, được phép lưu hành Việt Nam.

- Hàng hóa là hàng chính hãng, đảm bảo mới 100%, chưa qua sử dụng, sản xuất từ năm 2025 trở lại đây.

b) Yêu cầu về kỹ thuật cụ thể:

Hàng hóa tương đương mã/Hãng/Nhà sản xuất/ Xuất xứ sau đây:

* Xe ô tô phục vụ công tác sát hạch lái xe cơ giới đường bộ hạng D1:

- Xe ô tô Ford Transit Trend hoặc tương đương:

Thông số kỹ thuật
<p>Động cơ & Tính năng Vận hành Động cơ : Turbo Diesel 2.3L - TDCi Trục cam kép, có làm mát khí nạp Dung tích xi lanh (cc) : 2296 Công suất cực đại (PS/vòng/phút) : 171 (126 kW) / 3200 Mô men xoắn cực đại (Nm/vòng/phút) : 425 / 1400 - 2400 Hộp số : 6 cấp số sàn Ly hợp : Đĩa ma sát khô, dẫn động bằng thủy lực Trợ lực lái thủy lực : Có</p> <p>Kích thước Dài x Rộng x Cao (mm) : 5998 x 2068 x 2485 Chiều dài cơ sở (mm) : 3750 Vệt bánh trước (mm) : 1734 Vệt bánh sau (mm) : 1759 Khoảng sáng gầm xe (mm) : 150 Bán kính vòng quay nhỏ nhất (m): 6.7 Dung tích thùng nhiên liệu (L) : 80</p> <p>Hệ thống treo Trước : Hệ thống treo độc lập dùng lò xo trụ, thanh cân bằng và ống giảm chấn thủy lực Sau : Hệ thống treo phụ thuộc dùng nhíp lá với ống giảm chấn thủy lực</p> <p>Hệ thống phanh Phanh trước và sau : Phanh Đĩa</p>

Cỡ lớp : 235 / 65R16C

Vành xe : Vành hợp kim 16"

Trang thiết bị an toàn

Túi khí phía trước cho người lái : Có

Túi khí cho hành khách phía trước : Không

Dây đai an toàn đa điểm cho tất cả các ghế : Có

Camera lùi : Có

Cảm biến hỗ trợ đỗ xe sau : Có

Hệ thống Chống bó cứng phanh & Phân phối lực phanh điện tử : Có

Hệ thống Cân bằng điện tử : Có

Hệ thống Kiểm soát hành trình : Có

Hệ thống Chống trộm : Có

Trang thiết bị ngoại thất

Đèn phía trước : LED

Đèn chạy ban ngày : LED

Đèn sương mù : Halogen

Gạt mưa tự động : Không

Gương chiếu hậu ngoài : Chỉnh điện và gập điện

Bậc bước chân điện : Có

Cửa trượt điện : Không

Chấn bùn trước sau : Có

Trang thiết bị bên trong xe

Điều hoà nhiệt độ : Điều chỉnh tay

Cửa gió điều hoà hành khách : Có

Chất liệu ghế : Ni kết hợp Vinyl

Điều chỉnh ghế lái : Chỉnh 6 hướng

Điều chỉnh hàng ghế sau : Điều chỉnh ngả

Hàng ghế cuối gập phẳng : Không

Tay nắm hỗ trợ lên xuống : Có

Giá hành lý phía trên : Không

Cửa kính điều khiển điện : Có (1 chạm lên xuống cho hàng ghế trước)

Bảng đồng hồ tốc độ : Màn hình 3.5"

Màn hình trung tâm : Màn hình TFT cảm ứng 8"

Kết nối Apple Carplay & Android Auto : Không

Hệ thống âm thanh : AM/FM, Bluetooth, USB, 6 loa

Điều khiển âm thanh trên tay lái : Có

Cổng sạc USB cho hàng ghế sau : Không

Ghi chú:

- Bất kỳ thương hiệu, mã hiệu (nếu có) trong bảng yêu cầu kỹ thuật là 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 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 hoặc ưu việt hơn so với các yêu cầu tối thiểu. Trường hợp nhà thầu chào hàng hóa tương đương, nhà thầu phải cung cấp tài liệu kèm theo để chứng minh.

- Trong yêu cầu về kỹ thuật, nếu cụm từ “tương đương” được mô tả sau các yêu cầu về kỹ thuật của thiết bị thì được hiểu tương đương về đặc tính kỹ thuật, tiêu chuẩn công nghệ, nếu cụm từ “tương đương” được mô tả sau các yêu cầu về chức năng của thiết bị thì được hiểu tương đương về tính năng sử dụng.

- Tất cả thông số kỹ thuật nêu trong E-HSMT dựa trên các tài liệu được chủ đầu tư cung cấp và được chủ đầu tư xét duyệt.

1.3. Các yêu cầu khác: Không.

Mục 2. Bản vẽ: Không có bản vẽ

Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm

Các kiểm tra và thử nghiệm cần tiến hành gồm có:

- Việc kiểm tra, thử nghiệm quy định theo từng giai đoạn như: Trước và sau khi nhận hàng.
- Kiểm tra chất lượng của Chủ đầu tư trước khi bàn giao đưa vào sử dụng.