

## 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 gói thầu: Gói thầu số 01 (hàng hóa) "Mua sắm xe ô tô phục vụ công tác chung của Cơ quan Ủy ban Kiểm tra Tỉnh ủy Đồng Nai"

Tên dự án: Mua sắm xe ô tô phục vụ công tác chung của Cơ quan Kiểm tra Tỉnh ủy Đồng Nai

- Chủ đầu tư: Cơ quan Ủy ban Kiểm tra Tỉnh ủy Đồng Nai
- Loại hợp đồng: Trọn gói
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 10 ngày.
- Địa điểm thực hiện gói thầu: Phường Trảng Biên, tỉnh Đồng Nai.
- Nguồn vốn: Nguồn kinh phí không thường xuyên được duyệt năm 2025.

##### 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.

\* Yêu cầu về kỹ thuật chung:

Nhà thầu cần chuẩn bị lao động, phương tiện vận chuyển, công cụ, thiết bị, v.v... cần thiết cho các công việc sau:

- Thiết bị sau khi bàn giao lắp đặt phải đảm bảo hoạt động có hiệu quả trong mọi trường hợp. Các thiết bị lắp đặt phải có độ bền vững cao, phù hợp với điều kiện khí hậu môi trường vùng Đông Nam Bộ, dễ dàng bảo quản, thao tác, sử dụng và sửa chữa thay thế khi cần thiết. Các thiết bị chính cung cấp cho gói thầu phải được sản xuất từ năm 2025 trở lại đây mới 100%, có đầy đủ các chứng nhận chất lượng của nhà sản xuất và xuất xứ rõ ràng, đáp ứng yêu cầu về sự phù hợp của hàng hoá quy định trong E-HSMT.

\* Yêu cầu về kỹ thuật cụ thể:

Nhà thầu phải cung cấp đầy đủ các tài liệu kỹ thuật, catalogue để chứng minh tính đáp ứng các thông số kỹ thuật, phù hợp với các yêu cầu của HSMT:

Hạng mục số	Tên hàng hóa/dịch vụ liên quan	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn
1	Xe ô tô 8 chỗ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Năm sản xuất: 2025</li> <li>- Số chỗ ngồi: 8 chỗ</li> <li>- Kiểu dáng: SUV</li> <li>- Nhiên liệu: Xăng</li> <li>- Kích thước – trọng lượng:</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>+Kích thước tổng thể (D x R x C) (mm): 4.755 x 1.845 x 1.790 mm</li> <li>+Chiều dài cơ sở (mm): 2850 mm</li> <li>+Khoảng sáng gầm xe (mm): 170 mm</li> <li>+Dung tích bình nhiên liệu: 52L</li> <li>-Động cơ – vận hành:</li> <li>+Loại động cơ: Động cơ M20A-FKS</li> <li>+Dung tích xy lanh (cc): 1.987</li> <li>+Công suất tối đa (kW (HP)/vòng/phút): 128 (172)/6.600</li> <li>+Mô men xoắn tối đa (Nm/vòng/phút): 205/4.500-4.900</li> <li>+Hộp số: Sô tự động vô cấp Direct shift CVT</li> <li>+Hệ thống treo: Trước: Treo độc lập, Sau: Thanh dầm xoắn</li> <li>+Vành và lốp xe: 215/60R17</li> <li>+Phanh trước, sau: Phanh đĩa</li> <li>-Ngoại thất:</li> <li>+Cụm đèn trước: Đèn chiếu gần, xa: Led</li> <li>+Hệ thống điều khiển đèn tự động: có</li> <li>+Chế độ đèn dẫn đường: có</li> <li>+Hệ thống cân bằng góc chiếu: Chỉnh tay</li> <li>+Cụm đèn sau, đèn sương mù: Led</li> <li>+Gương chiếu hậu ngoài: Gập điện tự động, điều chỉnh điện, tích hợp báo rẽ và chào mừng</li> <li>+Gạt mưa: Trước: Gián đoạn, điều chỉnh thời gina, Sau: Gián đoạn</li> <li>+Sấy kính sau: có</li> <li>-Nội thất:</li> <li>+Tay lái: loại 3 chấu, chất liệu da, điều chỉnh 4 hướng, lẫy chuyển số</li> <li>+Gương chiếu hậu trong: 2 chế độ ngày và đêm + chống chói tự động</li> <li>+Cụm đồng hồ: màn hình màu TST 7.0”</li> <li>-Ghế</li> <li>+Chất liệu: Bọc da</li> <li>+Ghế trước: Ghế lái chỉnh điện 8 hướng và ghế phụ</li> </ul>
--	--	---

	<p>chỉnh điện 4 hướng</p> <p>+ Ghế sau: Hàng ghế thứ hai gập 60:40, hàng ghế thứ ba gập 50:50, ghế sau có khay đựng cốc x 2</p> <p>- Tiện nghi:</p> <p>+ Hệ thống điều hòa tự động</p> <p>+ Cửa gió sau</p> <p>+ Hệ thống âm thanh: cảm ứng 10.1”, 6 loa, kết nối điện thoại thông minh</p> <p>+ Chìa khóa thông minh và khởi động bằng nút bấm</p> <p>+ Cửa sổ điều chỉnh điện: 4 cửa (1 chạm, chống kẹt)</p> <p>+ Hệ thống điều khiển hành trình</p> <p>+ Phan tay điện tử và giữ phanh tự động</p> <p>- An toàn</p> <p>+ 06 túi khí</p> <p>+ Hệ thống an toàn</p> <p>+ Cảm biến áp suất lốp</p> <p>+ Hệ thống cảnh báo điểm mù</p> <p>+ Hệ thống cảnh báo phương tiện cắt ngang phía sau</p> <p>+ Hệ thống chống bó cứng phanh</p> <p>+ Hệ thống hỗ trợ lực phanh khẩn cấp</p> <p>+ Hệ thống phân phối lực phanh điện tử</p> <p>+ Hệ thống cân bằng điện tử</p> <p>+ Hệ thống kiểm soát lực kéo</p> <p>+ Hệ thống hỗ trợ khởi hành ngang dốc</p> <p>+ Đèn báo phanh khẩn cấp</p> <p>+ Camera toàn cảnh</p> <p>Cảm biến hỗ trợ đỗ xe</p>
--	--

**Lưu ý:** Nhà thầu đề xuất rõ Mã sản phẩm, hãng sản xuất, xuất xứ, năm sản xuất. Đối với những sản phẩm nhà thầu chào khác so với hồ sơ được phê duyệt. Chủ đầu tư sẽ điều chỉnh trong quá trình thương thảo hợp đồng mà không được phép thay đổi đơn giá dự thầu.

### **1.3. Các yêu cầu khác**

#### **a. Yêu cầu chung về cung cấp lắp đặt:**

Thời gian thực hiện: Tối đa không quá 10 ngày.

#### **b. Tiêu chuẩn thi công và nghiệm thu:**

- Yêu cầu về nghiệm thu:

+ Nhà thầu phải thông báo bằng văn bản về nghiệm thu cụ thể cho Chủ đầu tư.

+ Nhà thầu phải có trách nhiệm phối hợp đơn vị sử dụng tiến hành chạy thử thiết bị.

- Các ấn phẩm kỹ thuật khác:

+ Các Catalogue, hướng dẫn lắp đặt và sử dụng thiết bị của nhà sản xuất.

Bảo hành:

Yêu cầu về bảo hành: Nghĩa vụ và trách nhiệm bảo hành: Nhà thầu có trách nhiệm bảo hành sản phẩm 60 tháng hoặc 150.000km tùy theo điều kiện nào đến trước.

## **Mục 2. Bản vẽ**

E-HSMT này gồm có các bản vẽ trong danh mục sau đây “Không có bản vẽ”:

Trường hợp có bản vẽ thì phải đính kèm theo bản vẽ.

## **Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm**

Các kiểm tra và thử nghiệm cần tiến hành gồm có: Không yêu cầu.