

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 sắm xe ô tô phục vụ công tác chung tại UBND phường Trảng Dài.

- Tên gói thầu: Gói thầu: Mua sắm xe ô tô phục vụ công tác chung tại UBND phường Trảng Dài.

- Chủ đầu tư: Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị phường Trảng Dài.

- Nguồn vốn: Nguồn kinh phí ngân sách tỉnh bổ sung có mục tiêu cho UBND phường.

- Thời gian thực hiện: 20 ngày.

1.2. Yêu cầu về kỹ thuật

Nhà thầu chào hàng hóa phải đáp ứng các thông số kỹ thuật như sau:

BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT XE Ô TÔ 7 CHỖ KÍCH THƯỚC 4.685 x1.935 x1.706 MM

TERRITORY TITANIUM 1.5L AT MÀU XANH		
ĐỘNG CƠ VÀ KHUNG XE		
1.Kích thước	Kích thước tổng thể bên ngoài (D x R x C) (mm)	4685 x 1935 x 1706 (mm)
	Khoảng sáng gầm xe (mm)	190 (mm)
	Chiều dài cơ sở (mm)	2726 (mm)
	Dung tích bình nhiên liệu (L)	60 l
2.Động cơ	Loại động cơ	Xăng 1.5L EcoBoost tang áp, I4
	Dung tích xy lanh (cc)	1490
	Số xy lanh	4 xy lanh thẳng hàng.
	Hệ thống nhiên liệu	Phun xăng điện tử
	Loại nhiên liệu	Xăng
	Công suất tối đa (Ps/ vòng/phút))	160Ps(118kW)/5400-5700 rpm

	Mô men xoắn tối đa (Nm/vòng/phút)	248/1500-3500 rpm
Tiêu chuẩn khí thải		Euro 5
Hệ thống truyền động		Dẫn động cầu trước
Hộp số		Tự động 7 cấp
3.Hệ thống treo	Trước	Treo độc lập, lò xo trụ, thanh cân bằng, giảm chấn thủy lực
	Sau	Hệ thống treo độc lập đa liên kết; lò xo trụ, thanh cân bằng, giảm chấn thủy lực
Trợ lực lái		Trợ lực điện
	Kích thước lốp	235/55 R18
Phanh	Trước	Đĩa
	Sau	Đĩa
4.Trang thiết bị an toàn		
Túi khí người lái và hành khách phía trước		có
Túi khí bên		có
Túi khí rèm dọc hai bên trần xe		có
Số lượng		6
Camera lùi		có
Hệ thống chống bó cứng phanh và phân phối lực phanh điện tử		có
Hệ thống cân bằng điện tử		có
Hệ thống hỗ trợ khởi hành ngang dốc		có
Hệ thống hỗ trợ đỗ xe		có
Hệ thống kiểm soát hành trình		có
Hệ thống cảnh báo va chạm và hỗ trợ phanh khẩn cấp khi gặp chướng ngại vật phía trước		có

Hệ thống cảnh báo điểm mù kết hợp cảnh báo xe cắt ngang	có
Hệ thống cảnh báo lệch làn và duy trì làn đường	có
5.Hệ thống an ninh - hệ thống chống trộm	
Hệ thống Chống trộm	có
6.Trang thiết bị ngoại thất.	
Đèn phía trước	LED, tự động bật đèn
Hệ thống cân bằng góc chiếu	Chỉnh tay
Đèn pha chống chói tự động	có
Hệ thống nhắc nhở đèn sáng	có
Chế độ đèn chờ dẫn đường	có
Cụm đèn sau	Led
Đèn phanh trên cao	Led
Gương chiếu hậu ngoài	Gập điện, sấy
7.Trang thiết bị bên trong xe	
Cửa gió sau	có
Chìa khóa thông minh và khởi động bằng nút bấm	có
Khóa cửa điện, chức năng khóa cửa từ xa	có
Cửa sổ trời	Có
Điều hòa nhiệt độ	Tự động.
Ga tự động	có
Hộp làm mát	có
Vật liệu ghế	Da Vinyl

Tay lái	bọc da cao cấp, chỉnh cơ 4 hướng
Ghế hành khách	Chỉnh điện 4 hướng.
Cốp điều khiển điện	Có
Tựa tay hàng ghế sau	Có khay đựng cốc x2
Gương chiếu hậu trong	Chống chói tự động
Hệ thống âm thanh	8 loa với hiệu ứng âm thanh vòm, kết nối điện thoại thông minh.
Sạc không dây	Có
Màn hình	Màn hình cảm ứng 12,3”

Ghi chú: - 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 đặc tính kỹ thuật tương tự, có tính năng sử dụng là tương đương với các hàng hóa đã nêu trên

1.3. Các yêu cầu khác

- Yêu cầu về cung cấp hàng hoá:
 - + Nhà thầu có các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp hàng hóa phù hợp với tiến độ chung;
 - + Biện pháp đảm bảo an toàn lao động, bảo vệ môi trường trong quá trình cung cấp hàng hoá;
 - + Công tác quản lý cung cấp hàng hoá có hệ thống, chặt chẽ, thống nhất phù hợp với tiến độ thi công nghiệm thu hiện hành.

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: Kiểm tra và nghiệm thu chất lượng sản phẩm theo quy định.
- Trường hợp cơ quan chức năng có kết luận về chất lượng sản phẩm không đúng theo gói thầu cung cấp thì Chủ đầu tư hoàn trả sản phẩm và yêu cầu Nhà thầu bồi thường thiệt hại theo mức thiệt hại thực tế.