

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

- Gói thầu: Mua 02 xe ô tô 7 chỗ 2 cầu và 01 xe ô tô 5 chỗ cho Agribank Chi nhánh Hậu Giang
- Tên dự toán mua sắm: Mua 02 xe ô tô 7 chỗ 2 cầu và 01 xe ô tô 5 chỗ cho Agribank Chi nhánh Hậu Giang
- Địa điểm cung cấp:
 - + Agribank Chi nhánh Hậu Giang (Chi nhánh Loại I): 01 xe ô tô 7 chỗ 2 cầu và 01 xe ô tô 5 chỗ.
 - + Agribank Chi nhánh Vị Thanh (Chi nhánh loại II): 01 xe ô tô 7 chỗ 2 cầu.
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 30 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
- **Giá gói thầu: 4.150.000.000 đồng. Trong đó:**
 - + **Chi phí mua xe ô tô 7 chỗ 2 cầu không vượt quá: 1.600.000.000 đồng/01 xe (Tổng cộng 2 xe không vượt quá: 3.200.000.000 đồng)**
 - + **Chi phí mua xe ô tô 5 chỗ không vượt quá: 950.000.0000 đồng**

1.2. Yêu cầu về kỹ thuật

- Nhà thầu tham gia dự thầu phải chào đúng và đủ chủng loại, khối lượng hàng hoá nêu tại bảng phạm vi cung cấp;
- Tất cả hàng hóa cung cấp cho gói thầu và phụ kiện kèm theo phải mới 100%, chưa qua sử dụng;
- Hàng hóa cung cấp phải có xuất xứ rõ ràng, hợp pháp, đóng gói đảm bảo không bị hư hại trong quá trình vận chuyển, kèm theo đầy đủ các giấy tờ theo quy định (nếu có): Giấy chứng nhận xuất xứ hàng hóa (C/O) (Certificate of Origin) (Bản sao công chứng) và Giấy chứng nhận chất lượng (Certificate of Quality) hoặc các tài liệu có giá trị tương đương khác.
- Nhà thầu có trách nhiệm tư vấn kỹ thuật miễn phí cho chủ đầu tư trong việc sửa chữa thay thế hàng hoá bị hư hỏng.
- Chủ đầu tư hoặc đại diện của Chủ đầu tư có quyền kiểm tra, thử nghiệm hàng hóa được cung cấp khi cần thiết.
- Nhà thầu phải cung cấp hàng hoá và giao các tài liệu, chứng từ (kèm theo) theo tiến độ nêu trong E-HSMT.

- Tiêu chuẩn kỹ thuật yêu cầu dưới đây là tối thiểu, nhà thầu có thể chào tiêu chuẩn kỹ thuật cao hơn nhưng phải phù hợp với yêu cầu của Chủ đầu tư.

Thông số kỹ thuật của hàng hóa và các dịch vụ liên quan phải tuân thủ các thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn sau đây:

- Đối với xe ô tô 7 chỗ 2 cầu:

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
I	Chủng loại hàng hóa	
1	Chủng loại xe	Xe ô tô 7 chỗ 02 cầu
2	Chất lượng, năm sản xuất	Xe mới 100%, sản xuất năm 2025 trở đi
3	Màu xe	Đen, Trắng
II	Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa	
1	Kích thước	
	Kích thước tổng thể bên ngoài (Dài x Rộng x Cao):	$\geq 5118\text{mm} \times 2254\text{mm} \times 1696\text{mm}$
	Chiều dài cơ sở:	$\geq 3150\text{ mm.}$
	Khoảng sáng gầm xe không tải:	$\geq 183,5\text{mm.}$
	Dung tích khoang chứa hành lý (L) - Có hàng ghế cuối	≥ 212
	Dung tích khoang chứa hành lý (L) - Gập hàng ghế cuối	≥ 926
	Dung tích khoang chứa hành lý (L) - Phía trước	≥ 100
2	Tải trọng	
	Trọng lượng không tải (kg)	≥ 2.968
	Tải trọng (kg)	≥ 550
	Tải trọng hành lý nóc xe (kg)	≥ 75
3	Hệ thống truyền động	
a	Động cơ	
	Động cơ	$\geq 2\text{ motor } 150\text{ kW}$
	Công suất tối đa (hp/kW)	$\geq 402/300$
	Mô men xoắn cực đại (Nm)	≥ 620
	Tốc độ tối đa (km/h)	≥ 200
b	Pin	
	Loại pin	CATL hoặc TƯƠNG ĐƯƠNG
	Dung lượng pin (kWh) - khả dụng	≥ 123
	Quãng đường chạy một lần sạc đầy (km) - Điều kiện tiêu chuẩn châu Âu (WLTP)	≥ 602
	Công suất sạc AC tối đa (kW)	6,6 kW 1 pha, 11 kW 3 pha
	Hệ thống phanh tái sinh	Có (thấp, cao)

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
	Thời gian nạp pin nhanh nhất (phút)	≤35 phút (10 - 70%)
c	Thông số truyền động khác	
	Cách chuyển số	Nút bấm
	Dẫn động	AWD/2 cầu toàn thời gian
	Chọn chế độ lái	Eco/Normal/Sport
	Chế độ thay đổi tốc độ đến dừng	Có
4	Khung gầm	
a	Giảm xóc	
	Hệ thống treo - trước	Độc lập, tay đòn kép
	Hệ thống treo - sau	Liên kết đa điểm, giảm chấn khí nén
b	Phanh	
	Phanh trước	Đĩa thông gió
	Phanh sau	Đĩa thông gió
c	Vành và lốp bánh xe	
	Kích thước La-zăng	21 Inch
	Loại La-zăng	Hợp kim
5	Ngoại thất	
a	Đèn pha	
	Đèn pha	LED Matrix
	Đèn chờ dẫn đường	Có
	Đèn pha tự động bật/tắt	Có
	Điều khiển góc chiếu pha thông minh	Có
	Tự động quay góc chiếu đèn (Đèn liếc)	Có
b	Đèn ngoại thất khác	
	Đèn chiếu sáng ban ngày	LED
	Đèn định vị	LED, tích hợp cùng đèn chiếu sáng ban ngày
	Đèn chào mừng	Có
c	Gương	
	Gương chiếu hậu: sấy mặt gương	Có
	Gương chiếu hậu: tự động chỉnh khi lùi	Có
	Gương chiếu hậu: chống chói tự động	Có
	Gương chiếu hậu: nhớ vị trí	Có
d	Cửa	
	Cơ chế lấy mở cửa	Nút bấm điện
	Cửa hít	Có
	Kiểu cửa sổ	Hàng ghế trước: kính cách âm 2 lớp

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
		Hàng ghế sau: kính 1 lớp
	Kính cửa sổ màu đen (riêng tư)	Kính đen mờ
	Kính cửa sổ lên/xuống một chạm	4 cửa
	Đèn chiếu sáng khi mở cửa	Có (Chiếu hình logo)
e	Cốp	
	Điều chỉnh cốp sau	Chỉnh điện
	Đóng/Mở cốp đá chân	Có
	Đèn chiếu logo mặt đường (cảm biến đá cốp)	Có
6	Nội thất và tiện nghi	
a	Ghế toàn xe	
	Số chỗ ngồi	7
b	Ghế lái	
	Ghế lái – điều chỉnh hướng	Chỉnh điện 12 hướng
	Ghế lái nhớ vị trí	Có
	Ghế lái có massage	Có
	Ghế lái có thông gió	Có
	Ghế lái có sưởi	Có
c	Ghế phụ	
	Ghế phụ - điều chỉnh hướng	Chỉnh điện 10 hướng
	Ghế phụ có massage	Có
	Ghế phụ có thông gió	Có
	Ghế phụ có sưởi	Có
d	Ghế hàng 2	
	Hàng ghế thứ 2 điều chỉnh hướng	Chỉnh điện 8 hướng
	Hàng ghế thứ 2 điều chỉnh gập tỷ lệ	40:20:40, hỗ trợ dễ vào hàng 3
	Hàng ghế thứ 2 có thông gió	Có
	Hàng ghế thứ 2 có sưởi	Có
	Hàng ghế thứ 2 có massage	Có
e	Ghế VIP	
	Ghế VIP masge	Có
	Ghế VIP có thông gió	Có
	Ghế VIP có sưởi	Có
f	Vô lăng	
	Điều chỉnh vô lăng	Chỉnh điện 4 hướng
	Sưởi tay lái	Có
	Nhớ vị trí vô lăng	Có
g	Điều hòa không khí	
	Hệ thống điều hòa	Tự động, 3 vùng
	Chức năng kiểm soát chất lượng không khí	Có
	Chức năng ion hóa không khí	Có

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
	Lọc không khí Cabin	Combi 1.0
	Ống thông gió dưới chân hành khách sau	Có
	Cửa gió điều hòa hàng ghế thứ 2: trên hộp để đồ trung tâm	Có
	Cửa gió điều hòa hàng ghế thứ 2: trên cột B	Có
h	Màn hình, kết nối, giải trí, tiện nghi	
	Màn hình giải trí cảm ứng	15,6 Inch
	Màn hình giải trí cảm ứng hàng ghế sau	8 Inch
	Màn hình hiển thị HUD	Có
	Cổng kết nối USB loại A hàng ghế lái	≥ 2
	Cổng kết nối USB loại A hàng ghế thứ 2	≥ 2
	Cổng kết nối USB loại A hàng ghế thứ 3	≥ 2
	Cổng kết nối USB loại C	Có
	Cổng sạc 12V khoang hành lý	Có
	Ổ điện xoay chiều	230 V/150 W
	Sạc không dây	Có
i	Hệ thống loa	
	Hệ thống loa	≥ 13
	Loa trầm	≥ 1
	Âm ly	Có
j	Hệ thống đèn nội thất	
	Đèn trang trí nội thất	Có (Đa màu)
	Đèn học để đồ trước	Có
	Đèn khoang hành lý	Có
	Đèn khoang hành lý trước	Có
	Tấm che nắng, có gương	Ghế lái và ghế phụ, thêm đèn
	Trần kính toàn cảnh	OPT
	Rèm trần	AFS
k	Nội thất và tiện nghi khác	
	Phanh tay	Điện tử
	Gương chiếu hậu	Chống chói tự động
7	An toàn và an ninh	
	Hệ thống chống bó cứng phanh ABS	Có
	Chức năng phân phối lực phanh điện tử EBD	Có
	Hỗ trợ phanh khẩn cấp BA	Có
	Hệ thống cân bằng điện tử ESC	Có

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
	Chức năng kiểm soát lực kéo TCS	Có
	Hỗ trợ khởi hành ngang dốc HSA	Có
	Chức năng chống lật ROM	Có
	Đèn báo phanh khẩn cấp ESS	Có
	Giám sát áp suất lốp	dTPMS
	Hệ thống túi khí	≥11
	Túi khí trước lái và hành khách phía trước	≥2
	Túi khí rèm	≥2
	Túi khí bên hông hàng ghế trước	≥2
	Túi khí bên hông hàng ghế sau	≥2
	Cảnh báo chống trộm	Có
8	Các tính năng ADAS	
a	Trợ lái trên cao tốc	
	Hỗ trợ di chuyển khi ùn tắc	Có
	Hỗ trợ lái trên đường cao tốc	Có
b	Trợ làn	
	Cảnh báo chệch làn	Có
	Hỗ trợ giữ làn	Có
	Kiểm soát đi giữa làn	Có
c	Giám sát hành trình thích ứng	
	Giám sát hành trình thích ứng	Có
	Điều chỉnh tốc độ thông minh	Có
	Nhận biết biển báo giao thông	Có
d	Cảnh báo va chạm	
	Cảnh báo va chạm phía trước	Có
	Cảnh báo phương tiện cắt ngang phía sau	Có
	Cảnh báo điếm mù	Có
	Cảnh báo mở cửa	Có
e	Trợ lái khi có nguy cơ va trạm	
	Phanh tự động khẩn cấp trước	Có
	Hỗ trợ giữ làn khẩn cấp	Có
f	Hỗ trợ đỗ xe	
	Hỗ trợ đỗ phía trước	Có
	Hỗ trợ đỗ phía sau	Có
	Hệ thống camera sau	Có
	Giám sát xung quanh	Có
g	Các tính năng khác	
	Đèn pha tự động/Đèn pha thích ứng	Đèn pha thích ứng
9	Thiết kế kiểu dáng ngoại thất	
	Tay nắm cửa	Loại ẩn

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
	Bậc lên xuống	Có
	Thanh trượt trên nóc xe	AFS
10	Thiết kế kiểu dáng nội thất	
	Vô lăng	
	Loại vô lăng	Dạng D-cut
	Bọc vô lăng	Da thân thiện môi trường
11	Các tính năng thông minh	
a	Điều khiển xe thông minh	
	Chế độ Người lạ	Có
	Chế độ Cắm trại	Có
	Chế độ Rửa xe	Có
b	Thiết lập, theo dõi và ghi nhớ hồ sơ người lái	
	Đồng bộ và quản lý tài khoản	Có
	Cài đặt giới hạn đại lý của xe	Có
	Cài đặt thời gian hoạt động của xe	Có
c	Điều hướng – Dẫn đường	
	Tìm kiếm địa điểm và dẫn đường	Có
	Hỗ trợ thiết lập hành trình tối ưu	Có
	Hiển thị tình trạng giao thông thời gian thực	Có
	Hiển thị bản đồ vệ tinh	Có
	Định vị vị trí xe từ xa	Có
d	An ninh – An toàn	
	Gọi cứu hộ tự động và dịch vụ hỗ trợ trên đường	Có
	Giám sát và cảnh báo xâm nhập trái phép	Có
	Chẩn đoán lỗi trên xe tự động	Có
	Đề xuất lịch bảo trì/bảo dưỡng tự động	Có
	Theo dõi và hiển thị thông tin tình trạng xe	Có
e	Tiện ích gia đình và văn phòng	
	Hỏi đáp trợ lý ảo	Có
	Cá nhân hóa trải nghiệm trợ lý ảo	Có
	Kết nối Android Auto và Apple CarPlay	Có
	Giải trí âm thanh	Có
	Đồng bộ lịch và danh bạ điện thoại	Thông qua kết nối Apple CarPlay/Android Auto
	Nhận và gửi tin nhắn qua giọng nói	Thông qua kết nối Apple CarPlay/Android Auto

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
f	Cập nhật phần mềm từ xa	
	Cập nhật phần mềm miễn phí FOTA	Có
g	Dịch vụ về xe	
	Đặt dịch vụ hậu mãi và nhận thông báo	Có
	Quản lý gói cước thuê pin trực tuyến	Có
	Quản lý sạc	Có
	eSIM đa nhà mạng	Có
	Giới thiệu tính năng xe	Có

- Đối với xe ô tô 5 chỗ:

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
I	Chủng loại hàng hóa	
	Chủng loại xe:	Xe ô tô 5 chỗ
	Chất lượng, năm sản xuất:	Xe mới 100%, sản xuất năm 2025 trở đi
	Màu xe	Đen
II	Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa	
1	Kích thước và tải trọng	
	Chiều dài cơ sở	$\geq 2950\text{mm}$
	Dài x Rộng x Cao (mm)	$\geq 4750\text{mm} \times 1934\text{mm} \times 1667\text{mm}$
	Khoảng sáng gầm xe không tải	$\geq 175\text{mm}$
	Dung tích khoang chứa hành lý (lít) - Có/Gập hàng ghế cuối (ISO 3832)	$\geq 376/1.373$
	Dung tích khoang chứa hành lý (lít) - Phía trước (Phương pháp ngập nước)	≥ 88
	Tải trọng hành lý nóc xe (kg)	≥ 70
	Trọng lượng không tải (kg)	≥ 2455
2	Hệ thống truyền động	
a	Động cơ	
	Công suất tối đa (kW/Hp)	$\geq 260/349$
	Mô men xoắn cực đại (Nm)	≥ 500
	Tăng tốc 0 - 100 km/h (s)	$\geq 5,9$
b	Pin	
	Dung lượng pin khả dụng (kWh)	$\geq 87,7$
	Quãng đường chạy một lần sạc đầy (km) - Điều kiện tiêu chuẩn châu Âu (WLTP)	≥ 471
	Thời gian nạp pin nhanh nhất (từ 10 đến 70%) (phút)	≤ 31
c	Thông số truyền động khác	
	Chọn chế độ lái	Eco/Normal/Sport

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
	Sưởi pin cao thế	Có
3	Khung gầm	
	Hệ thống treo - trước	Treo độc lập thông minh
	Hệ thống treo - sau	Thanh điều hướng đa điểm
	Hệ thống phanh trước/sau	Đĩa thông gió/Đĩa thông gió
	Loại la-zăng	Hợp kim 19 inch
	Trợ lực lái	Trợ lực điện
4	Ngoại thất	
	Đèn pha	LED Tự động bật/tắt, điều chỉnh góc chiếu thông minh
	Đèn chờ dẫn đường	Có
	Đèn chiếu sáng ban ngày	LED
	Đèn sương mù trước	Không
	Đèn chiếu góc	Không
	Đèn hậu	LED
	Đèn phanh trên cao phía sau	LED
	Gương chiếu hậu	Chỉnh điện, gập điện, nhớ vị trí Tích hợp báo rẽ, sấy mặt gương Tự động chỉnh khi lùi
	Kiểu cửa sổ	Chỉnh điện, lên/xuống một chạm cả 4 cửa Hàng ghế trước: kính cách âm 2 lớp, hàng ghế sau: kính 1 lớp
	Kính cửa sổ màu đen (riêng tư)	Hàng ghế sau
	Điều chỉnh cốp sau	Chỉnh cơ
	Kính chắn gió	Chống tia UV
	Gạt mưa trước	Tự động
	Tấm bảo vệ dưới thân xe	Có
5	Nội thất và tiện nghi	
	Số chỗ ngồi	5
	Chất liệu bọc ghế	Già da
	Ghế lái	Chỉnh điện 8 hướng
	Ghế phụ	Chỉnh điện 6 hướng
	Hàng ghế thứ hai	Chỉnh cơ 2 hướng, tỷ lệ gập 60:40
	Loại vô lăng	Da nhân tạo, dạng D-cut Chỉnh cơ 4 hướng Tích hợp nút bấm điều khiển tính năng giải trí và ADAS
	Hệ thống điều hòa	Tự động, 2 vùng Tích hợp chức năng kiểm soát chất lượng và ion hoá không khí
	Lọc không khí Cabin	Combi 1.0
	Ống thông gió dưới chân hành khách sau	Có
	Màn hình giải trí cảm ứng	15,6 inch

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
	Màn hình hiển thị HUD	Có
	Cổng kết nối USB loại A	Hàng ghế trước: 2 Hàng ghế thứ hai: 2
	Cổng kết nối USB loại C	Có, 90 W
	Sạc không dây	Có
	Kết nối Wi-Fi	Có
	Kết nối Bluetooth	Có
	Hệ thống loa	8
	Loa trầm	Không
	Đèn trang trí nội thất	Không
	Cửa sổ trời	Không
	Gương chiếu hậu trong xe	Chống chói tự động
6	An toàn và An ninh	
	Hệ thống chống bó cứng phanh ABS	Có
	Chức năng phân phối lực phanh điện tử EBD	Có
	Hỗ trợ phanh khẩn cấp BA	Có
	Hệ thống cân bằng điện tử ESC	Có
	Chức năng kiểm soát lực kéo TCS	Có
	Hỗ trợ khởi hành ngang dốc HSA	Có
	Chức năng chống lật ROM	Có
	Đèn báo phanh khẩn cấp ESS	Có
	Giám sát áp suất lốp	Dtpms
	Khóa cửa xe tự động khi xe di chuyển	Có
	Căng đai khẩn cấp ghế trước	Có
	Căng đai khẩn cấp ghế hàng 2	Có
	Móc cố định ghế trẻ em ISOFIX, hàng ghế thứ 2	Có
	Cảnh báo dây an toàn hàng trước và hàng 2	Có
	Hệ Thống Túi Khí	≥11
	Túi khí trước lái và hành khách phía trước	≥2
	Túi khí rèm	≥2
	Túi khí bên hông hàng ghế trước	≥2
	Túi khí bên hông hàng ghế sau	≥2
	Túi khí bảo vệ chân hàng ghế trước	≥2
	Túi khí trung tâm hàng ghế trước	≥1
7	Hệ thống hỗ trợ người lái nâng cao ADAS	
a	Trợ lái trên cao tốc	
	Hỗ trợ di chuyển khi ùn tắc	Không

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
	Hỗ trợ lái trên đường cao tốc	Không
b	Trợ làn	
	Cảnh báo chệch làn	Không
	Hỗ trợ giữ làn	Không
	Kiểm soát đi giữa làn	Không
c	Hỗ trợ hành trình	
	Kiểm soát hành trình	Ga tự động cơ bản
	Điều chỉnh tốc độ thông minh	Không
	Nhận biết biển báo giao thông	Không
d	Cảnh báo va trạm	
	Cảnh báo va chạm phía trước	Không
	Cảnh báo phương tiện cắt ngang phía sau	Không
	Cảnh báo điểm mù	Có
	Cảnh báo mở cửa	Không
e	Trợ lái khi có nguy cơ va chạm	
	Phanh tự động khẩn cấp trước	Không
	Hỗ trợ giữ làn khẩn cấp	Không
f	Các tính năng khác	
	Đèn pha tự động/Đèn pha thích ứng	Không
	Hệ thống giám sát lái xe	Không
	Hệ thống camera 360 độ giám sát xung quanh	Có
8	Dịch vụ thông minh	
a	Điều khiển xe thông minh	Có
	Điều khiển chức năng trên xe	Có
	Chế độ Người lạ	Có
	Chế độ Thú cưng	Có
	Chế độ Cắm trại	Có
b	Thiết lập, theo dõi và ghi nhớ hồ sơ người lái	
	Đồng bộ và quản lý tài khoản	Có
	Cài đặt giới hạn địa lý của xe	Có
	Cài đặt thời gian hoạt động của xe	Có
c	Điều hướng - Dẫn đường	
	Tìm kiếm địa điểm và dẫn đường	Có
	Hỗ trợ thiết lập hành trình tối ưu	Có
	Hiện thị tình trạng giao thông thời gian thực	Có
	Hiện thị bản đồ vệ tinh	Có
	Định vị vị trí xe từ xa	Có
d	An ninh – An Toàn	

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật tối thiểu
	Gọi cứu hộ tự động và dịch vụ hỗ trợ trên đường	Có
	Giám sát và cảnh báo xâm nhập trái phép	Có
	Chẩn đoán lỗi trên xe tự động	Có
	Đề xuất lịch bảo trì/bảo dưỡng tự động	Có
	Theo dõi và hiển thị thông tin tình trạng xe	Có
e	Tiện ích gia đình và văn phòng	
	Hỏi đáp trợ lý ảo	Có
	Cá nhân hoá trải nghiệm trợ lý ảo	Có
	Kết nối Android Auto và Apple Carplay	Có
	Giải trí âm thanh	Có
	Xem phim/video	Có
	Chơi trò chơi điện tử	Có
	Tra cứu và truy cập Internet	Có
	Tích hợp điều khiển các thiết bị Smart Homes	Có
	Đồng bộ lịch và danh bạ điện thoại	Có
	Nhận và gửi tin nhắn qua giọng nói	Có
	Cập nhật phần mềm từ xa	Có
f	Tính năng thông minh trên điện thoại	
	Ứng dụng điện thoại	Có
j	Dịch vụ về xe	
	Nhận thông báo và đặt dịch vụ hậu mãi	Có
	Quản lý gói cước thuê pin trực tuyến	Có
	Quản lý sạc	Có
	eSIM	Có

Bảng yêu cầu kỹ thuật trên là để minh họa các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật yêu cầu cho gói thầu cung cấp xe ô tô của dự án. Đơn vị cung cấp 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 theo yêu cầu hoặc "trương đương" hoặc "ưu việt hơn" so với các yêu cầu tối thiểu của dự án.

c. Yêu cầu về chế độ bảo hành:

- Chính sách bảo hành xe: Bảo hành 07 năm hoặc 160.000 km kể từ ngày nhận bàn giao xe, phụ thuộc vào điều kiện nào đến trước.
- Chính sách bảo hành pin: 8 năm kể từ ngày nhận bàn giao xe

- Địa điểm bảo hành: Tất cả các đại lý, trạm bảo hành, bảo dưỡng được uỷ quyền của chính hãng sản xuất xe ô tô trên toàn quốc.

d. Yêu cầu khác:

Địa điểm bàn giao xe: Tại trụ sở Agribank Chi nhánh Hậu Giang, địa chỉ: Số 22 đường Võ Nguyên Giáp, phường Vị Tân, thành phố Cần Thơ.

Mục 2. Bản vẽ: Không có bản vẽ

Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm

- Kiểm tra kiểu dáng, nhãn mác, hình thức hàng hóa.

- Kiểm tra thông số so với các yêu cầu của HSMT và bàn giao, nghiệm thu đưa vào sử dụng.

- Các chi phí kiểm định và các phí tổ chức thử nghiệm cần thiết khác để tiến hành thử nghiệm hàng hóa, nhà thầu phải thực hiện bằng chi phí của mình, kể cả chi phí thay thế mới các chi tiết bị hư hỏng hay buộc phải hư hỏng sau sử dụng. Các chi phí này cần đưa vào ngay đề xuất tài chính của nhà thầu khi chào hàng. Nếu trong HSDT không chỉ rõ chi phí này thì được hiểu là đã bao gồm trong giá các thiết bị có liên quan.

- Chủ đầu tư có quyền tiến hành các kiểm tra bổ sung. Nếu có kết quả không đúng theo HSMT thì chi phí kiểm tra bổ sung nhà thầu phải chịu, cũng như mọi chi phí sửa chữa cho tới khi hoàn chỉnh.