

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Yêu cầu về kỹ thuật mang tính kỹ thuật thuần túy và các yêu cầu khác liên quan đến việc cung cấp dịch vụ (trừ giá). Yêu cầu về kỹ thuật phải được nêu đầy đủ, rõ ràng và cụ thể để làm cơ sở cho nhà thầu lập E-HSDT.

Trong yêu cầu về kỹ thuật không được đưa ra các điều kiện nhằm hạn chế sự tham gia của nhà thầu hoặc nhằm tạo lợi thế cho một hoặc một số nhà thầu gây ra sự cạnh tranh không bình đẳng.

Yêu cầu về kỹ thuật bao gồm các nội dung cơ bản như sau:

1. Giới thiệu chung về dự án/dự toán mua sắm, gói thầu

- Chủ đầu tư: Trung tâm Cấp cứu 115 TP. Hồ Chí Minh
- Gói thầu: Cung cấp dịch vụ bảo dưỡng xe cơ giới năm 2026
- Thuộc dự toán: Cung cấp dịch vụ bảo dưỡng xe cơ giới năm 2026
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chào hàng cạnh tranh
- Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn một túi hồ sơ
- Thời gian thực hiện gói thầu: 230 ngày
- Loại hợp đồng: Theo đơn giá cố định
- Nguồn vốn: Kinh phí chi hoạt động thường xuyên

2. Mục tiêu công việc

Cung cấp dịch vụ bảo dưỡng xe cơ giới năm 2026.

3. Yêu cầu kỹ thuật của gói thầu

Dịch vụ chào thầu tuân thủ các thông số kỹ thuật sau đây: Bất kỳ nhãn hiệu, mã hiệu (nếu có) trong bảng yêu cầu kỹ thuật dưới đây 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, nhãn 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.

3.1. Yêu cầu về chất lượng vật tư, phụ tùng thay thế

Nhà thầu phải đảm bảo các vật tư, phụ tùng chính đưa vào sửa chữa, thay thế là hàng chính hãng, mới 100% chưa qua sử dụng đảm bảo phù hợp cho việc thay thế phụ tùng của xe cần sửa chữa, đáp ứng toàn bộ công việc cụ thể như sau:

STT	Tên dịch vụ	Đặc tính (nếu có)	ĐVT	Số lượng
I	XE FORD TRANSIT : NƯỚC SẢN XUẤT (VIỆT NAM), NĂM SẢN XUẤT (2015, 2020) Số lượng: 07 xe			
I.1	Phần động cơ			
1	Thay nhớt máy	Castrol 15W40	Lít	110
2	Thay lọc nhớt	Ford	Cái	7
3	Thay nước giải nhiệt động cơ + súc rửa két nước	Ford	Lần	7
4	Kiểm tra tình trạng khoang động cơ (Các đường ống, bó dây, các phốt cao su,...), và các giá đỡ	Việt Nam gia công	Lần	7
I.2	Phần hệ thống nạp điện			
1	Đo kiểm tình trạng, bảo trì ắc quy	Việt Nam gia công	Lần	7
I.3	Phần hệ thống điều hòa			
1	Súc rửa, vệ sinh hệ thống điều hòa (máy lạnh)	Việt Nam gia công	Lần	7
I.4	Phần hệ thống nhiên liệu và kiểm soát khí thải			
1	Kiểm tra vệ sinh bơm nhiên liệu	Việt Nam gia công	Lần	7
I.5	Phần gầm và thân xe			
1	Kiểm tra và siết điều chỉnh hệ thống lái, độ rơ của vô lăng, các thanh liên kết và thước lái	Việt Nam gia công	Lần	7

2	Kiểm tra, vệ sinh cao su che bụi bán trục	Việt Nam gia công	Làn	7
3	Kiểm tra tình trạng, vệ sinh đường ống dầu, các phốt chắn mỡ (dầu)	Việt Nam gia công	Làn	7
4	Vệ sinh heo thắng, cân chỉnh thắng trước, sau và thắng tay	Việt Nam gia công	Làn	7
5	Vót đĩa thắng + tăng bua thắng	Việt Nam gia công	Làn	3
6	Dầu thắng	Ford	Lít	5
7	Dầu trợ lực lái	Ford	Lít	8
8	Cân thước lái, điều chỉnh độ chụm và các góc bánh xe	Việt Nam gia công	Làn	7
9	Thay nhớt hộp số	Castrol	Lít	14
10	Thay nhớt cầu	Castrol	Lít	10
I.6	Hạng mục vật tư tiêu hao			
1	Bugì xông động cơ	Ford	Cái	8
2	Phục hồi thước lái	Việt Nam gia công	Cây	4
3	Vỏ xe 215/75R16	Bridgestone hoặc tương đương	Vỏ	16
4	Thay dây cuaroa động cơ	Ford	Bộ	4
5	Thay bộ bố thắng trước (04 miếng)	Ford	Bộ	3
6	Thay bộ bố thắng sau (04 miếng)	Ford	Bộ	3
7	Thay bình ắc quy khô 12V-70AH	GS hoặc tương đương	Cái	6
8	Thay lọc ga máy lạnh	Ford	Cái	5
9	Thay lọc gió máy lạnh	Ford	Cái	5
10	Bơm ga máy lạnh	Ford	Làn	5
11	Thay dầu lạnh	Ford	Lít	3
12	Thay lọc gió động cơ	Ford	Cái	7
13	Hóa chất súc rửa, vệ sinh các hệ thống	Ford	Làn	7
14	Thay lọc dầu nhiên liệu dầu	Ford	Cái	7

II	XE FORD RANGER : NƯỚC SẢN XUẤT (VIỆT NAM), NĂM SẢN XUẤT (2021) Số lượng: 01			
II.1	Phần động cơ			
1	Thay nhớt máy	Castrol 15W40	Lít	14,5
2	Thay lọc nhớt	Ford	Cái	1
3	Thay nước giải nhiệt động cơ + súc rửa két nước	Ford	Lần	1
4	Kiểm tra tình trạng khoang động cơ (Các đường ống, bó dây, các phốt cao su,...), và các giá đỡ	Việt Nam gia công	Lần	1
II.2	Phần hệ thống nạp điện			
1	Đo kiểm tình trạng, bảo trì ắc quy	Việt Nam gia công	Lần	1
II.3	Phần hệ thống điều hòa			
1	Súc rửa, vệ sinh hệ thống điều hòa (máy lạnh)	Việt Nam gia công	Lần	2
II.4	Phần hệ thống nhiên liệu và kiểm soát khí thải			
1	Kiểm tra vệ sinh bơm nhiên liệu	Việt Nam gia công	Lần	1
II.5	Phần gầm và thân xe			
1	Kiểm tra và siết điều chỉnh hệ thống lái, độ rơ của vô lăng, các thanh liên kết và thước lái	Việt Nam gia công	Lần	1
2	Kiểm tra, vệ sinh cao su che bụi bán trục	Việt Nam gia công	Lần	1
3	Kiểm tra tình trạng, vệ sinh đường ống dầu, các phốt chắn mỡ (dầu)	Việt Nam gia công	Lần	1
4	Vệ sinh heo thắng, cân chỉnh thắng trước, sau và thắng tay	Việt Nam gia công	Lần	1

5	Vót đĩa thắng + tăng bua thắng	Việt Nam gia công	Lần	1
6	Dầu thắng	Ford	Lít	1,5
7	Dầu trợ lực lái	Ford	Lít	1,5
8	Cân thước lái, điều chỉnh độ chụm và các góc bánh xe	Việt Nam gia công	Lần	1
9	Thay nhớt hộp số tự động	Ford	Lít	9
10	Thay nhớt cầu	Ford	Lít	3,2
II.6	Hạng mục vật tư tiêu hao			
1	Bugì xông động cơ	Ford	Cái	4
2	Phục hồi thước lái	Việt Nam gia công	Cây	1
3	Vỏ xe 255/70R16	Bridgestone hoặc tương đương	Vỏ	4
4	Thay dây cuaroa động cơ	Nhật	Bộ	1
5	Thay bộ bố thắng trước (04 miếng)	Ford	Bộ	1
6	Thay bộ bố thắng sau (04 miếng)	Ford	Bộ	1
7	Thay bình ắc quy khô GS 12V-80AH	Varta hoặc tương đương	Cái	1
8	Thay lọc ga máy lạnh	Ford	Cái	1
9	Thay lọc gió máy lạnh	Ford	Cái	1
10	Bơm ga máy lạnh	Ford	Lần	2
11	Thay dầu lạnh	Ford	Lít	0,4
12	Thay lọc gió động cơ	Ford	Cái	1
13	Hóa chất súc rửa, vệ sinh các hệ thống	Ford	Lần	1
14	Thay lọc dầu nhiên liệu	Ford	Cái	1
III	XE FORD TRANSIT CUSTOM : NƯỚC SẢN XUẤT (THỔ NHĨ KỲ), NĂM SẢN XUẤT (2019) Số lượng: 03 xe			
III.1	Phần động cơ			

1	Thay nhớt máy	Castrol 15W40	Lít	43,5
2	Thay lọc nhớt	Ford	Cái	3
3	Thay nước giải nhiệt động cơ + súc rửa két nước	Ford	Lần	3
4	Kiểm tra tình trạng khoang động cơ (Các đường ống, bó dây, các phốt cao su,...), và các giá đỡ	Việt Nam gia công	Lần	3
III.2	Phần hệ thống nạp điện			
1	Đo kiểm tình trạng, bảo trì ắc quy	Việt Nam gia công	Lần	3
III.3	Phần hệ thống điều hòa			
1	Súc rửa, vệ sinh hệ thống điều hòa (máy lạnh)	Việt Nam gia công	Lần	6
III.4	Phần hệ thống nhiên liệu và kiểm soát khí thải			
1	Kiểm tra vệ sinh bơm nhiên liệu	Việt Nam gia công	Lần	3
III.5	Phần gầm và thân xe			
1	Kiểm tra và siết điều chỉnh hệ thống lái, độ rơ của vô lăng, các thanh liên kết và thước lái	Việt Nam gia công	Lần	2
2	Kiểm tra, vệ sinh cao su che bụi bán trục	Việt Nam gia công	Lần	2
3	Kiểm tra tình trạng, vệ sinh đường ống dầu, các phốt chắn mỡ (dầu)	Việt Nam gia công	Lần	2
4	Vệ sinh heo thắng, cân chỉnh thắng trước, sau và thắng tay	Việt Nam gia công	Lần	3
5	Vót đĩa thắng + tăng búa thắng	Việt Nam gia công	Lần	3
6	Dầu thắng	Castrol	Lít	4,5
7	Dầu trợ lực lái	Ford	Lít	4,5

8	Cân thước lái, điều chỉnh độ chụm và các góc bánh xe	Việt Nam gia công	Lần	3
9	Thay nhớt hộp số	Ford	Lít	12
10	Thay nhớt cầu	Ford	Lít	9
III.6	Hạng mục vật tư tiêu hao			
1	Bugì xông động cơ	Ford	Cái	8
2	Phục hồi thước lái	Việt Nam gia công	Cây	2
3	Vỏ xe 215/65R16	Bridgestone hoặc tương đương	Vỏ	8
4	Thay dây cuaroa động cơ	Ford	Bộ	3
5	Thay bộ bố thắng trước (04 miếng)	Ford	Bộ	3
6	Thay bộ bố thắng sau (04 miếng)	Ford	Bộ	3
7	Thay bình ắc quy khô GS 12V-70AH	GS hoặc tương đương	Cái	4
8	Thay lọc ga máy lạnh	Ford	Cái	3
9	Thay lọc gió máy lạnh	Ford	Cái	3
10	Bơm ga máy lạnh	Dupont	Lần	3
11	Thay dầu lạnh	Dupont	Lít	1
12	Thay lọc gió động cơ	Ford	Cái	3
13	Hóa chất súc rửa, vệ sinh các hệ thống	Ford	Lần	3
14	Thay lọc dầu nhiên liệu dầu	Ford	Cái	3
IV	XE TOYOTA HIACE : NƯỚC SẢN XUẤT (NHẬT BẢN), NĂM SẢN XUẤT (2021) Số lượng: 05 xe			
IV.1	Phần động cơ			
1	Thay nhớt máy	Castrol 15W40	Lít	65,4
2	Thay lọc nhớt	Toyota	Cái	5
3	Thay nước giải nhiệt động cơ + súc rửa két nước	Toyota	Lần	5

4	Kiểm tra tình trạng khoang động cơ (Các đường ống, bó dây, các phốt cao su,...), và các giá đỡ	Việt Nam gia công	Lần	5
IV.2	Phần hệ thống nạp điện			
1	Đo kiểm tình trạng, bảo trì ắc quy	Việt Nam gia công	Lần	5
IV.3	Phần hệ thống điều hòa			
1	Súc rửa, vệ sinh hệ thống điều hòa (máy lạnh)	Việt Nam gia công	Lần	10
IV.4	Phần hệ thống nhiên liệu và kiểm soát khí thải			
1	Kiểm tra vệ sinh bơm nhiên liệu	Việt Nam gia công	Lần	5
IV.5	Phần gầm và thân xe			
1	Kiểm tra và siết điều chỉnh hệ thống lái, độ rơ của vô lăng, các thanh liên kết và thước lái	Việt Nam gia công	Lần	5
2	Kiểm tra, vệ sinh cao su che bụi bán trục	Việt Nam gia công	Lần	5
3	Kiểm tra tình trạng, vệ sinh đường ống dầu, các phốt chắn mỡ (dầu)	Việt Nam gia công	Lần	5
4	Vệ sinh heo thắng, cân chỉnh thắng trước, sau và thắng tay	Việt Nam gia công	Lần	5
5	Vót đĩa thắng + tăng bua thắng	Việt Nam gia công	Lần	5
6	Dầu thắng	Toyota	Lít	9
7	Dầu trợ lực lái	Toyota	Lít	8
8	Cân thước lái, điều chỉnh độ chụm và các góc bánh xe	Việt Nam gia công	Lần	5
9	Thay nhớt hộp số	Toyota	Lít	18
10	Thay nhớt cầu	Toyota	Lít	16
IV.6	Hạng mục vật tư tiêu hao			
1	Thay bugi đánh lửa động cơ	Toyota	Cái	12

2	Phục hồi thước lái	Việt Nam gia công	Cây	3
3	Vỏ xe 195R15	Bridgestone hoặc tương đương	Vỏ	16
4	Thay dây cuaroa động cơ	Toyota	Bộ	5
5	Thay bộ bố thắng trước (04 miếng)	Toyota	Bộ	5
6	Thay bộ bố thắng sau (04 miếng)	Toyota	Bộ	5
7	Thay bình ắc quy khô GS 12V-70AH	GS hoặc tương đương	Cái	5
8	Thay lọc ga máy lạnh	Toyota	Cái	4
9	Thay lọc gió máy lạnh	Toyota	Cái	4
10	Bơm ga máy lạnh	Toyota	Lần	4
11	Thay dầu lạnh	Toyota	Lít	1,8
12	Thay lọc gió động cơ	Toyota	Cái	5
13	Hóa chất súc rửa, vệ sinh các hệ thống	Toyota	Lần	5
14	Thay lọc nhiên liệu	Toyota	Cái	5
V	XE MERCEDES PRINTER FORMULAN 1 PLUS : NƯỚC SẢN XUẤT (ĐỨC), NĂM SẢN XUẤT (2019) Số lượng: 08 xe			
V.1	Phần động cơ			
1	Thay nhớt máy	Castrol cao cấp 5W30	Lít	92
2	Thay lọc nhớt	Mercedes	Cái	8
3	Thay nước giải nhiệt động cơ + súc rửa két nước	Mercedes	Lần	8
4	Kiểm tra tình trạng khoang động cơ (Các đường ống, bó dây, các phốt cao su,...), và các giá đỡ	Việt Nam gia công	Lần	8
V.2	Phần hệ thống nạp điện			

1	Đo kiểm tình trạng, bảo trì ắc quy	Việt Nam gia công	Lần	8
V.3	Phần hệ thống điều hòa			
1	Súc rửa, vệ sinh hệ thống điều hòa (máy lạnh)	Việt Nam gia công	Lần	16
2	Súc rửa, vệ sinh hệ thống điều hòa (máy lạnh) khoang sau cứu thương	Việt Nam gia công	Lần	16
V.4	Phần hệ thống nhiên liệu và kiểm soát khí thải			
1	Kiểm tra vệ sinh bơm nhiên liệu	Việt Nam gia công	Lần	8
V.5	Phần gầm và thân xe			
1	Kiểm tra và siết điều chỉnh hệ thống lái, độ rơ của vô lăng, các thanh liên kết và thước lái	Việt Nam gia công	Lần	8
2	Kiểm tra, vệ sinh cao su che bụi bán trục	Việt Nam gia công	Lần	8
3	Kiểm tra tình trạng, vệ sinh đường ống dầu, các phốt chắn mỡ (dầu)	Việt Nam gia công	Lần	8
4	Vệ sinh heo thắng, cân chỉnh thắng trước, sau và thắng tay	Việt Nam gia công	Lần	8
5	Vót đĩa thắng + tăng bua thắng	Việt Nam gia công	Lần	8
6	Dầu thắng	Mercedes	Lít	4,5
7	Dầu trợ lực lái	Mercedes	Lít	4,5
8	Cân thước lái, điều chỉnh độ chụm và các góc bánh xe	Việt Nam gia công	Lần	8
9	Thay nhớt hộp số	Mercedes	Lít	8,4
10	Thay nhớt cầu	Mercedes	Lít	7,8
V.6	Hạng mục vật tư tiêu hao			
1	Bugì xông động cơ	Mercedes	Cái	4
2	Phục hồi thước lái	Việt Nam gia công	Cây	3

3	Vỏ xe 235/65R16	Michelin hoặc tương đương	Vỏ	8
4	Thay dây cuaroa động cơ	Mercedes	Bộ	4
5	Thay bộ bố thắng trước (04 miếng)	Mercedes	Bộ	8
6	Thay bộ bố thắng sau (04 miếng)	Mercedes	Bộ	8
7	Thay bình ắc quy khô 12V-100AH	Varta hoặc tương đương	Cái	8
8	Thay lọc ga máy lạnh	Mercedes	Cái	4
9	Thay lọc gió máy lạnh	Mercedes	Cái	4
10	Bơm ga máy lạnh	Mercedes	Lần	4
11	Thay dầu lạnh	Mercedes	Lít	1,8
12	Thay lọc gió động cơ	Mercedes	Cái	4
13	Hóa chất súc rửa, vệ sinh các hệ thống	Mercedes	Lần	8
14	Thay lọc nhiên liệu	Mercedes	Cái	4
VI.	XE IVECO DAILY : NƯỚC SẢN XUẤT (VIỆT NAM), NĂM SẢN XUẤT (2021) Số lượng : 02 xe			
VI.1	Phần động cơ			
1	Thay nhớt máy	Castrol 15W40	Lít	38
2	Thay lọc nhớt	Iveco	Cái	2
3	Thay nước giải nhiệt động cơ + súc rửa két nước	Iveco	Lần	2
4	Kiểm tra tình trạng khoang động cơ (Các đường ống, bó dây, các phốt cao su,...), và các giá đỡ	Việt Nam gia công	Lần	2

VI.2	Phần hệ thống nạp điện			
1	Đo kiểm tình trạng, bảo trì ắc quy	Việt Nam gia công	Lần	2
VI.3	Phần hệ thống điều hòa			
1	Súc rửa, vệ sinh hệ thống điều hòa (máy lạnh)	Việt Nam gia công	Lần	4
VI.4	Phần hệ thống nhiên liệu và kiểm soát khí thải			
1	Kiểm tra vệ sinh bơm nhiên liệu	Việt Nam gia công	Lần	2
VI.5	Phần gầm và thân xe			
1	Kiểm tra và siết điều chỉnh hệ thống lái, độ rơ của vô lăng, các thanh liên kết và thước lái	Việt Nam gia công	Lần	2
2	Kiểm tra, vệ sinh cao su che bụi bán trục	Việt Nam gia công	Lần	2
3	Kiểm tra tình trạng, vệ sinh đường ống dầu, các phốt chắn mỡ (dầu)	Việt Nam gia công	Lần	2
4	Vệ sinh heo thắng, cân chỉnh thắng trước, sau và thắng tay	Việt Nam gia công	Lần	2
5	Vót đĩa thắng + tăng bua thắng	Việt Nam gia công	Lần	2
6	Dầu thắng	Iveco	Lít	4,5
7	Dầu trợ lực lái	Iveco	Lít	4,5
8	Cân thước lái, điều chỉnh độ chụm và các góc bánh xe	Việt Nam gia công	Lần	2
9	Thay nhớt hộp số	Iveco	Lít	7
10	Thay nhớt cầu	Iveco	Lít	6
VI.6	Hạng mục vật tư tiêu hao			
1	Bugì xông động cơ	Iveco	Cái	4
2	Phục hồi thước lái	Việt Nam gia công	Cây	2

3	Vỏ xe 195/75R16	Maxxis hoặc tương đương	Vỏ	8
4	Thay dây cuaroa động cơ	Iveco	Bộ	2
5	Thay bộ bố thắng trước (04 miếng)	Iveco	Bộ	2
6	Thay bộ bố thắng sau (04 miếng)	Iveco	Bộ	2
7	Thay bình ắc quy khô 12V-110AH	Varta hoặc tương đương	Cái	2
8	Thay bình ắc quy khô 12V-80AH	GS hoặc tương đương	Cái	2
9	Thay lọc ga máy lạnh	Iveco	Cái	2
10	Thay lọc gió máy lạnh	Iveco	Cái	2
11	Bơm ga máy lạnh	Iveco	Lần	2
12	Thay dầu lạnh	Iveco	Lít	1,8
13	Thay lọc gió động cơ	Iveco	Cái	2
14	Hóa chất súc rửa, vệ sinh các hệ thống	Iveco	Lần	2
15	Thay lọc nhiên liệu	Iveco	Cái	2
VII	XE HYUNDAI STAREX : NƯỚC SẢN XUẤT (HÀN QUỐC), NĂM SẢN XUẤT (2021) SỐ lượng: 06 xe			
VII.1	Phần động cơ			
1	Thay nhớt máy	Castrol 15W40	Lít	68,7
2	Thay lọc nhớt	Hyundai	Cái	6
3	Thay nước giải nhiệt động cơ + súc rửa két nước	Hyundai	Lần	6

4	Kiểm tra tình trạng khoang động cơ (Các đường ống, bó dây, các phốt cao su,...), và các giá đỡ	Việt Nam gia công	Lần	6
VII.2	Phần hệ thống nạp điện			
1	Đo kiểm tình trạng, bảo trì ắc quy	Việt Nam gia công	Lần	6
VII.3	Phần hệ thống điều hòa			
1	Súc rửa, vệ sinh hệ thống điều hòa (máy lạnh)	Việt Nam gia công	Lần	12
VII.4	Phần hệ thống nhiên liệu và kiểm soát khí thải			
1	Kiểm tra vệ sinh bơm nhiên liệu	Việt Nam gia công	Lần	6
VII.5	Phần gầm và thân xe			
1	Kiểm tra và siết điều chỉnh hệ thống lái, độ rơ của vô lăng, các thanh liên kết và thước lái	Việt Nam gia công	Lần	6
2	Kiểm tra, vệ sinh cao su che bụi bán trục	Việt Nam gia công	Lần	6
3	Kiểm tra tình trạng, vệ sinh đường ống dầu, các phốt chắn mỡ (dầu)	Việt Nam gia công	Lần	6
4	Vệ sinh heo thắng, cân chỉnh thắng trước, sau và thắng tay	Việt Nam gia công	Lần	6

5	Vót đĩa thắng + tăng bua thắng	Việt Nam gia công	Lần	6
6	Dầu thắng	Hyundai	Lít	9
7	Dầu trợ lực lái	Castrol	Lít	9
8	Cân thước lái, điều chỉnh độ chụm và các góc bánh xe	Việt Nam gia công	Lần	6
9	Thay nhớt hộp số	Castrol	Lít	22,8
10	Thay nhớt cầu	Castrol	Lít	16,8
VII.6	Hạng mục vật tư tiêu hao			
1	Bugì xông động cơ	Hyundai	Cái	4
2	Bugì đánh lửa động cơ	Hyundai	Cái	16
3	Phục hồi thước lái	Việt Nam gia công	Cây	3
4	Vỏ xe 215/70R16	Maxxis hoặc tương đương	Vỏ	16
5	Thay dây cuaroa động cơ	Hyundai	Bộ	6
6	Thay bộ bố thắng trước (04 miếng)	Hyundai	Bộ	6
7	Thay bộ bố thắng sau (04 miếng)	Hyundai	Bộ	6
8	Thay bình ắc quy khô 12V-80AH	GS hoặc tương đương	Cái	6
9	Thay lọc ga máy lạnh	Hyundai	Cái	6
10	Thay lọc gió máy lạnh	Hyundai	Cái	8
11	Bơm ga máy lạnh	Hyundai	Lần	6
12	Thay dầu lạnh	Hyundai	Lít	1,8
13	Thay lọc gió động cơ	Hyundai	Cái	6
14	Hóa chất súc rửa, vệ sinh các hệ thống	Hyundai	Lần	6
15	Thay lọc nhiên liệu	Hyundai	Cái	4

3.2. Yêu cầu kỹ thuật khác của gói thầu
- Nhà thầu tham gia dự thầu phải nắm được hiện trạng xe nhằm phục vụ cho công tác chào giá, tính toán đưa toàn bộ tất cả các chi phí vào giá chào thầu.

- Ở mỗi đợt bảo trì bảo dưỡng, Nhà thầu phải kết hợp với chủ đầu tư tiến hành đánh giá tình hình hoạt động của các loại xe để lên danh sách các thiết bị hư hỏng hoặc có khả năng hư hỏng, cần thay thế trong vòng 3-6 tháng tới để xe hoạt động ổn định kèm báo giá chi tiết

- Nhà thầu tham gia dự thầu phải có nhà xưởng được xây dựng chắc chắn, có mái che, cửa ra vào (nếu có) thuận tiện, phù hợp với loại xe vào bảo dưỡng, sửa chữa. Phải có hệ thống quản lý chất lượng.

- Về bảo hành sau bảo dưỡng, sửa chữa:

+ Nhà thầu có trách nhiệm đảm bảo các phụ tùng chính do Nhà thầu cung cấp là hàng chính hãng, mới 100% chưa qua sử dụng.

+ Nhà thầu có cam kết về việc bảo hành các hạng mục bảo dưỡng, sửa chữa và phụ tùng do Nhà thầu cung cấp. Cam kết này được Nhà thầu thông tin đầy đủ, công khai đến khách hàng.

- Để thực hiện tốt công tác sửa chữa, đơn vị sửa chữa cần tuân thủ:

+ Tháo, lắp thiết bị phụ tùng thay thế phải theo đúng quy trình, quy định nhà chế tạo

+ Phải tiến hành kiểm tra trước khi tháo lắp phụ tùng, thiết bị

+ Các thiết bị, dụng cụ cần thiết cho việc sửa chữa phải đầy đủ như dụng cụ nâng, bộ đồ nghề, thiết bị kiểm tra...

- Yêu cầu nhà thầu phải thực hiện các công việc sau trong quá trình sửa chữa:

+ Chụp hình hoặc quay phim xe trước khi bàn giao; khi tháo kiểm tra các hạng mục, bộ phận chính cần sửa chữa;... xe sau khi sửa chữa hoàn thành.

+ Trong quá trình sửa chữa, chủ đầu tư sẽ cử cán bộ giám sát thực hiện việc sửa chữa.

- Nhà thầu phải lập dự toán chào chi tiết toàn bộ công việc nêu trên. Giá chào bao gồm tất cả các chi phí liên quan. Nhận sửa chữa và bàn giao xe tại Trung tâm Cấp cứu 115 TP. Hồ Chí Minh - Số 266A Lý Thường Kiệt, Phường Diên Hồng, Thành phố Hồ Chí Minh.

+ Các yêu cầu về trình tự sửa chữa: Nhà thầu phải thực hiện trình tự tháo lắp phụ tùng sửa chữa theo đúng quy định.

+ Yêu cầu về phòng chống cháy nổ: Nhà thầu phải tự thực hiện đảm bảo các biện pháp an toàn về phòng chống cháy nổ.

+ Yêu cầu về vệ sinh môi trường: Nhà thầu phải đảm bảo về vệ sinh môi trường theo quy định. Nhà thầu phải có Hợp đồng thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại với đơn vị có chức năng cấp để đảm bảo các chất thải sau khi sửa chữa được xử lý theo luật bảo vệ môi trường.

+ Các yêu cầu về an toàn lao động: Nhà thầu phải chấp hành và tuân thủ các biện pháp an toàn về lao động của nhà nước.

+ Yêu cầu xe sau khi sửa chữa phải đạt chất lượng.

+ Yêu cầu về bảo hành: > 12 tháng hoặc ≥ 12.000 km tùy theo điều kiện nào đến trước kể từ ngày nghiệm thu đưa vào sử dụng các hạng mục bảo dưỡng, sửa chữa và phụ tùng do nhà thầu cung cấp.

4. Giải pháp và phương pháp luận

Nhà thầu chuẩn bị đề xuất giải pháp, phương pháp luận tổng quát thực hiện dịch vụ theo các nội dung quy định tại Chương V, gồm các phần như sau:

1. Giải pháp và phương pháp luận;
2. Kế hoạch công tác.

5. Quy định về kiểm tra, nghiệm thu, đánh giá chất lượng dịch vụ

Quy định về nghiệm thu, bàn giao khối lượng/sản phẩm/dịch vụ trong hợp đồng cần đảm bảo các nội dung sau:

- Các thỏa thuận về quy trình nghiệm thu, bàn giao của các bên tham gia hợp đồng phải tuân thủ đúng các quy định của pháp luật về quản lý chất lượng đối với sản phẩm hoặc theo thỏa thuận của các bên trong hợp đồng.

- Quy trình, thời điểm nghiệm thu, bàn giao sản phẩm các công việc hoàn thành;
- Thành phần nhân sự tham gia nghiệm thu, bàn giao;
- Biểu mẫu nghiệm thu, bàn giao

Biên bản nghiệm thu công việc/dịch vụ hoặc nghiệm thu sản phẩm hàng hóa thường bao gồm các nội dung chủ yếu sau:

- Tên công việc/ sản phẩm được nghiệm thu;
- Thời gian và địa điểm nghiệm thu;
- Thành phần ký biên bản nghiệm thu;
- Kết luận nghiệm thu, trong đó nêu rõ chấp nhận hay không chấp nhận nghiệm thu; đồng ý cho triển khai các công việc tiếp theo; yêu cầu sửa chữa, hoàn thiện công việc đã thực hiện và các yêu cầu khác (nếu có);
- Chữ ký, họ và tên, chức vụ của người ký biên bản nghiệm thu;
- Phụ lục kèm theo (nếu có).
- Các quy định về người ký, các biên bản, tài liệu nghiệm thu, bàn giao...

