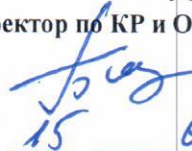


УТВЕРЖДАЮ»
Директор по КР и ОПД АО «Теласи»


Е.В. Бондаренко
15 04 2021г.

Техническое задание
Закупка масел и смазочных материалов для автомобилей

(план ГКПЗ 2021 года)

1.КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ЗАКУПАЕМОГО ТОВАРА

1.1.Наименование закупаемого товара

| № | Наименование продукции | Единица измерения | Количество | Емкость тары | Технические требования см. пункт | Место поставки | Срок поставки | Примечание |
|---|-----------------------------------|-------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------------|---|---------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Масло моторное синтетическое 5W40 | л | 1025 | 205 л (бочка) или 20 л (канистра) | См. пункт 2.2.1 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. | |
| 2 | Масло моторное минеральное 15W40 | л | 410 | 205 л (бочка) или 20 л (канистра) | См. пункт 2.2.2 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. | |
| 3 | Масло моторное M10DM-Турбодизель | л | 410 | 205 л (бочка) или 20 л (канистра) | См. пункт 2.2.3 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. | |
| 4 | Масло моторное M10G2K- Дизель | л | 205 | 205 л (бочка) или 20 л (канистра) | См. пункт 2.2.4 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. | |
| 5 | Масло гидравлическое | л | 820 | 205 л (бочка) или 20 л (канистра) | См. пункт 2.2.5 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. | |
| 6 | Масло трансмиссионное «Нигрол» | л | 200 | 200 л (бочка) или 20 л (канистра) | См. пункт 2.2.6 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. | |

| | | | | | | | |
|----|---|----|----|-------------------------|------------------|---|------------|
| 7 | Масло трансмиссионное 80W90 Trans.Gipoid GL-5 | л | 80 | 20 л (канистра) | См. пункт 2.2.7 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. |
| 8 | Смазочный материал «Литол 24» | кг | 80 | 17 кг или 1 кг (ведрах) | См. пункт 2.2.8 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. |
| 9 | Тормозной жидкост «Dot-4» | л | 70 | 1 л (бачок) | См. пункт 2.2.9 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. |
| 10 | Масло для АКП и гидроусилителя РМ «ATF 3» | л | 60 | 5 л или 4 л (канистра) | См. пункт 2.2.10 | АО «Теласи» г.Тбилиси Лило, станция №51 | См. п.1.2. |

1.2. Сроки поставки товаров

Поставщик должен обеспечить поставку закупаемого товара, за 20 дней с момента заключение договора. Доставка товара на центральном складе АО «Теласи» г.Тбилиси, Лило, станция №51.

1.3. Возможность поставки аналогичных товаров

Не требуется

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Место применения, использования товара

Автопарк АО «Теласи». Грузия г.Тбилиси.

2.2. Требования к товару

Поставляемый товар должен быть новым, не использованным, и изготовленным не ранее 2020 года.

2.2.1 Требование к техническим характеристикам Масло моторное синтетическое 5W40.

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|--|--|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Класс вязкости SAE – 5W40; | Класс вязкости SAE – 5W40; | |
| 2 | Классификация–ACEA A3/B3 или A3/B4; | Классификация–ACEA A3/B3 или A3/B4; | |
| 3 | Спецификация– API SN/CF или SM/CF; | Классификация– API SN/CF или SM/CF; | |
| 4 | Вязкость при 40 °С, мм ² /с – от 84 до 87; | Вязкость при 40 °С, мм ² /с – от 84 до 87; | |
| 5 | Вязкость при 100 °С, мм ² /с – от 14 до 15; | Вязкость при 100 °С, мм ² /с – от 14 до 15; | |
| 6 | Индекс вязкости – от 170 до 178; | Индекс вязкости – от 170 до 178; | |
| 7 | Температура застывания, °С – не | Температура застывания, °С – не | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| | менее -39; | менее -39; | |
| 8 | Температура вспышки, ⁰ С – не менее 220; | Температура вспышки, ⁰ С – не менее 220; | |

2.2.2 Требование к техническим характеристикам Масло моторное минеральное 15W40.

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|--|--|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Класс вязкости SAE – 15W40; | Класс вязкости SAE – 15W40; | |
| 2 | Вязкость при 100 ⁰ С, мм ² /с – от 13 до 15; | Вязкость при 100 ⁰ С, мм ² /с – от 13 до 15; | |
| 3 | Индекс вязкости – от 130 до 145; | Индекс вязкости – от 130 до 145; | |
| 4 | Температура застывания, ⁰ С – не менее -30; | Температура застывания, ⁰ С – не менее -30; | |
| 5 | Температура вспышки, ⁰ С – не менее 220; | Температура вспышки, ⁰ С – не менее 220; | |

2.2.3 Требование к техническим характеристикам Масло моторное M10DM- Турбодизель.

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|--|--|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Вязкость при 100 ⁰ С, мм ² /с – от 11 до 14; | Вязкость при 100 ⁰ С, мм ² /с – от 11 до 14; | |
| 2 | Индекс вязкости – от 85 до 100; | Индекс вязкости – от 85 до 100; | |
| 3 | Температура застывания, ⁰ С – не менее -20; | Температура застывания, ⁰ С – не менее -20; | |
| 4 | Температура вспышки, ⁰ С – не менее 220; | Температура вспышки, ⁰ С – не менее 220; | |

2.2.4 Требование к техническим характеристикам Масло моторное M10G2K- Дизель.

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|--|--|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Вязкость при 100 ⁰ С, мм ² /с – от 11 до 13; | Вязкость при 100 ⁰ С, мм ² /с – от 11 до 13; | |
| 2 | Индекс вязкости – от 90 до 100; | Индекс вязкости – от 90 до 100; | |
| 3 | Температура застывания, ⁰ С – не менее -20; | Температура застывания, ⁰ С – не менее -20; | |
| 4 | Температура вспышки, ⁰ С – не менее 220; | Температура вспышки, ⁰ С – не менее 220; | |

2.2.5 Требование к техническим характеристикам Масло гидравлическое.

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|---|---|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Класс вязкости – 46 или 68; | Класс вязкости – 46 или 68; | |
| 2 | Вязкость при 40 ⁰ С, мм ² /с – от 46 до 68; | Вязкость при 40 ⁰ С, мм ² /с – от 46 до 68; | |
| 3 | Индекс вязкости – от 90 до 100; | Индекс вязкости – от 90 до 100; | |
| 4 | Температура застывания, ⁰ С – не менее - 20; | Температура застывания, ⁰ С – не менее - 20; | |
| 5 | Температура вспышки, ⁰ С – не менее | Температура вспышки, ⁰ С – не | |

| | | |
|------|------------|--|
| 200; | менее 200; | |
|------|------------|--|

2.2.6 Требование к техническим характеристикам Масло трансмиссионное «Нигрол».

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|---|---|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Вязкость при 100 °С, мм ² /с – от 18 до 22 | Вязкость при 100 °С, мм ² /с – от 18 до 22 | |
| 2 | Температура застывания, °С – не менее - 18; | Температура застывания, °С – не менее - 18; | |
| 3 | Температура вспышки, °С – не менее 170 | Температура вспышки, °С – не менее 170 | |

2.2.7 Требование к техническим характеристикам Масло трансмиссионное 80W90 Trans.Gipoid GL-5.

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|---|---|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Класс вязкости SAE – 80W90; | Класс вязкости SAE – 80W90; | |
| 2 | Стандарт API – GL-5 | Стандарт API – GL-5 | |
| 3 | Температура застывания, °С – не менее - 20; | Температура застывания, °С – не менее - 20; | |
| 4 | Температура вспышки, °С – не менее 200; | Температура вспышки, °С – не менее 200; | |

2.2.8 Требование к техническим характеристикам Смазочный материал «Литол 24».

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|---|---|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Вязкость при 0°С и 10 с-1, (Па*с) – не более 290; | Вязкость при 0°С и 10 с-1, (Па*с) – не более 290; | |
| 2 | Испаряемость при 120°С – не более 7%; | Испаряемость при 120°С – не более 7%; | |
| 3 | Температура каплепадения – не менее 180; | Температура каплепадения – не менее 180; | |

2.2.9 Требование к техническим характеристикам Тормозной жидкост «Dot- 4».

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|--|--|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Вязкость при – 40 °С, мм ² /с – не менее 1800 | Вязкость при – 40 °С, мм ² /с – не менее 1800 | |
| 2 | Вязкость при 100 °С, мм ² /с – не более 1,6 | Вязкость при 100 °С, мм ² /с – не более 1,6 | |
| 3 | Температура кипения, °С – не менее 230 | Температура кипения, °С – не менее 230 | |

2.2.10 Требование к техническим характеристикам Масло для АКП и гидроусилителя РМ «ATF 3».

| № | Характеристика | Требование заказчика | Предложение поставщика |
|---|---|---|------------------------|
| | Условное обозначение | | |
| 1 | Вязкость при 40 °С, мм ² /с – от 33 до 45; | Вязкость при 40 °С, мм ² /с – от 33 до 45; | |
| 2 | Вязкость при 100 °С, мм ² /с – от 7 до 9; | Вязкость при 100 °С, мм ² /с – от 7 до 9; | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| 3 | Индекс вязкости – от 150 до 160; | Индекс вязкости – от 150 до 160; | |
| 4 | Температура застывания,°С – не менее -38; | Температура застывания,°С – не менее -38; | |
| 5 | Температура вспышки,°С – не менее 170; | Температура вспышки,°С – не менее 170; | |
| 6 | Цвет – красный; | Цвет – красный; | |

Замечание: Контрактор, должен предоставить техническое предложение согласно техническим требованиям заказчика (пункты: 2.2.1; 2.2.2; 2.2.3; 2.2.4.; 2.2.5;2.2.6.;2.2.7.; 2.2.8.;2.2.9.;2.2.10).

2.3. Требования к применяемым в производстве материалам и оборудованию

Не требуется.

2.4. Требования о соответствии товара обязательным требованиям законодательства о техническом регулировании

Не требуется

2.5.Требования о добровольной сертификации товаров

Участник закупки в своих предложениях должен представить сертификаты соответствия предлагаемого товара.

2.6. Требования к гарантийному сроку и (или) объёму предоставления гарантий качества на поставляемый товар.

Срок гарантии на поставляемый товар должен составлять, не менее гарантийного срока, установленного производителем.

2.7. Требования к расходам на эксплуатацию и техническое обслуживание поставленных товаров

Не требуется

2.8. Требования к передаче интеллектуальных прав

Не требуется

2.9. Требования по осуществлению сопутствующих работ при поставке товаров

Не требуется

3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ПОСТАВКИ ТОВАРА

3.1. Требования к объемам поставки

Поставщик должен обеспечить поставку закупаемого товара, за 20 дней с момента заключение договора.

3.2. Требования к отгрузке и доставке приобретаемых товаров

Погрузка товара, его доставка до склада заказчика должна осуществляться силами поставщика. Затраты на погрузочные работы и доставку товара участник закупки должен включить в цену своего предложения. Разгрузочные работы товара на складе заказчика выполняет заказчик с участием поставщика. Участник закупки должен включить в цену своего предложения расходы, связанные со страхованием, с уплатой таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

Поставка закупаемого товара должна быть осуществлена до склада покупателя находящегося по адресу: Республика Грузия, г.Тбилиси, центральный склад АО «Теласи» Лило, станция №51.

3.3. Требования к таре и упаковке приобретаемых товаров

Поставляемый товар должен отгружаться в упаковке (или таре) завода-изготовителя. Тара и упаковка, должны обеспечивать полную сохранность товаров от повреждений и порчи при транспортировке и хранении. Должен иметь сопроводительную документацию.

3.4. Требования к приемке товаров

Поставщик должен обеспечить присутствие своего уполномоченного представителя при проведении приемки поставляемого товара на складе заказчика.

Приемка товаров будет проводиться на складе заказчика (в соответствии с регламента процесса Общества РП-533-3) в течение пяти рабочих дней(семь рабочих дней в случае необходимости проведения лабораторно-инструментального контроля) с момента поставки товаров на склад.

Товары должны быть поставлены вместе с комплектом товарораспределительной документации.

3.5. Документация по оценке соответствия требованиям безопасности и качественным показателям товаров

Не требуется

3.6. Требования к порядку расчетов

Полная информация по разделу 3.6. настоящего технического задания отражена в проекте Договора.

3.7. Дополнительные требования к поставке товаров

Не требуется.

4. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ

4.1. Требования к опыту поставки аналогичных товаров

Не требуется

4.2. Требования к обороту средств, предоставлению банковской гарантии

Полная информация по разделам 4.2. настоящего технического задания отражена в конкурсной документации (КД).

4.3. Участник закупки должен заполнить столбец «Предложение поставщика» таблицы №1 настоящего ТЗ.

4.4. Дополнительные требования

Не требуется

5/ Тендерных материалах представить:

- 5.1. Наименование Завода изготовителя;
- 5.2. Спецификаций;
- 5.3. Сертификаты соответствия и качества;
- 5.4. Гарантийное обязательство;
- 5.5. Срок поставки;

Согласовано:

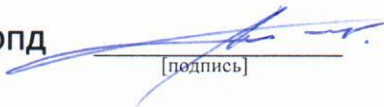
Начальник службы транспорта
[должность]


[подпись]

Б. Моисцрапишвили
[расшифровка]

15.04.21
[дата]

Зам. Директора по КР и ОПД
[должность]


[подпись]

П.В. Лобанов
[расшифровка]

15.04.21
[дата]

Ответственный исполнитель:

Начальник технического
отдела службы транспорта
[должность]


[подпись]

З. Гураспашвили
[расшифровка]

15.04.21
[дата]

[Уточнение возникших вопросов по ТЗ –Начальник технического отдела службы транспорта З.Гураспашвили;Тел: 599 94 17 87. z.guraspashvili@telasi.ge].