

**Техническое задание к документации об открытом аукционе в электронной форме**

**Предмет закупки:** поставка специальных жидкостей для транспортных средств

**Место поставки:** город Тюмень, ул. Республики-206а, Щербакова-207.

**Период поставки:** с момента подписания договора по 28.02.2023 года.

**Условия поставки товаров:** Качество Товара должно соответствовать требованиям действующих ГОСТов, ТУ, иных нормативных актов РФ, подтверждаться при необходимости сертификатами завода-изготовителя и паспортами качества либо надлежащим образом заверенными копиями таких документов.

Поставка товара производится силами Поставщика на склад Заказчика.

Поставка товара осуществляется партиями на основании заявки Заказчика, в течение 7-ми рабочих дней с момента направления заявки поставщику. Стоимость доставки товаров включена в цену товаров.

**Продукция должна быть выпущена не ранее 2019 года.**

**Гарантийные обязательства:** Гарантийный срок должен составлять не менее 12 месяцев со дня поставки. Если для Товара стандартные гарантийные сроки, установленные производителем данного Товара, превышают запрашиваемый гарантийный срок, то гарантийный срок на данный Товар устанавливается продолжительностью не менее гарантийного срока, установленного производителем данного Товара.

**Спецификация**

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во	НМЦ единицы товара, руб. в том числе НДС	Сумма, руб., в том числе НДС
1	Антифриз для системы охлаждения двигателя автобуса.	Карбоксилатного типа SNF Температура начала кристаллизации не выше -40 С0. Соответствие требованиям ASTM 6210D или ASTM 4985D. Фасовка: бочка не более 220 литров.	литр	36000		
2	Жидкость для систем нейтрализации отработавших газов дизельных двигателей автобусов.	Соответствие стандарту ISO22241-1. Фасовка: канистра не более 15 литров.	литр	600		
3	Жидкость для систем нейтрализации отработавших газов дизельных двигателей автобусов.	Соответствие стандарту ISO22241-1. Фасовка: емкость-еврокуб не менее 900 и не более 1100 литров.	литр	10000		
4	Смазка проникающая.	Типа WD-40. Фасовка - баллон не менее 250 мл. Наличие трубки на каждом баллоне.	литр	52,8		
5	Герметик-прокладка.	Диапазон рабочих температур от -50 С0 до 300 С0, силиконовый Фасовка - тубик не менее 60 гр.	кг.	12,6		

6	Антифриз для пневмосистем автобусов.	Температура начала кристаллизации не выше -50 С0. Плотность при 15 С0 не ниже 0,816 г/см3. Фасовка - емкость не более 1 литра.	литр	1000		
7	Жидкость для омыывания стекол автомобиля зимняя.	Температура застывания не выше -30 С0 Фасовка - емкость не более 5 литров.	литр	200		
8	Аэрозоль для запуска дизельных двигателей типа "Быстрый старт".	Аэрозоль на основе пропан бутан эфирной смеси. Фасовка - баллон не менее 250 мл.	литр	99,84		
9	Аэрозоль для очистки электрических контактов.	Фасовка - баллон не менее 100 мл.	литр	4,02		
10	Жидкость тормозная.	Соответствие требованиям не ниже DOT4. Фасовка - емкость не менее 0,5 л.	литр	15		
11	Смазка силиконовая.	Фасовка - баллон не менее 250 мл. Наличие трубки на каждом баллоне.	литр	1		
12	Аэрозоль для очистки карбюраторов.	Фасовка - баллон не менее 250 мл. Наличие трубки на каждом баллоне.	литр	40		
13	Герметик-прокладка.	Высоко температурный силиконовый Рабочая температура не ниже 343 С0. Фасовка - тубик не менее 60 гр.	кг.	1,19		
Итого начальная (максимальная) цена договора (в том числе НДС), руб.						

Главный инженер ГП

Ю. В. Конкин

Главный инженер ОП АП №2

Д. А. Григорьев

Согласовано: заместитель генерального  
директора по производству

А. П. Скорняков