

Описание объекта закупки

Поставка смазочных материалов для автотранспорта АО «ТПАТП №1» (головное предприятие и обособленное подразделение)

1. Общие сведения

1.1. **Заказчик:** АО «ТПАТП №1»

1.2. **Предмет закупки:** смазочные материалы для автотранспорта

1.3. **Место поставки:** 1) г. Тюмень, ул. Республики 206а, (головное предприятие АО «ТПАТП №1»), 2) г. Тюмень, ул. Щербакова 207 (обособленное подразделение АП №2)

1.4. **Срок поставки:** с 01.05.2022 г. по 31.07.2022 г.

1.5. **Условия оплаты:** оплата за товар осуществляется не более чем через 15 рабочих дней с даты его получения.

2. Требования к поставляемым товарам

2.1. Товар должен соответствовать требованиям к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам).


2.2. Соответствовать ГОСТ, ТУ, требованиям обязательной сертификации

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1	Масло моторное синтетическое	Вязкость 5W30, классификация по API не ниже CI-4, допуск MB 228.5. Фасовка: не более 220 литров.	литр	12312,0
2	Масло моторное полусинтетическое	Вязкость 10W40, классификация по API не ниже CI-4, соответствие требованиям технических условий CUMMINS CES-20078. Фасовка: не более 220 литров.	литр	3240,0
3	Масло для автоматических коробок передач	Перечень смазочных материалов: ZF TE ML 20F. Фасовка: не более 220 литров.	литр	418,0
4	Масло для автоматических коробок передач	Перечень смазочных материалов: VOITH H55.6336.xx, соответствие требованиям ALLISON TES-295. Фасовка: не более 220 литров.	литр	1728,0
5	Масло для автоматических коробок передач	Перечень смазочных материалов VOITH H55.6335.xx Фасовка: не более 220 литров.	литр	2160,0
6	Масло трансмиссионное	Классификация по API не ниже GL-5, вязкость 75W90. Фасовка: не более 220 литров.	литр	2160,0
7	Смазка пластичная	Класс консистенции по NLGI 2, показатель пенетрации 265-295 мм/10, диапазон рабочих температур от -30 до +120 С ⁰ , Фасовка: не более 18 кг.	кг.	594,0
8	Масло моторное для двигателей автобусов работающих на сжатом природном газе (CNG)	Вязкость 15W40, величина сульфатной зольности не более 1 %, Фасовка: не более 220 литров.	литр	5616,0
9	Масло моторное синтетическое	Вязкость 0W40, классификация по API не ниже SN,	литр	24,0

		соответствие требованиям Renault RN 0700/0710. Фасовка: канистра не более 5 л.		
10	Масло моторное синтетическое	Вязкость 5W30, классификация по API не ниже SL. Фасовка: канистра не более 4 л.	литр	24,0
11	Масло компрессорное для холодильного оборудования	Индекс вязкости не ниже 127, температура застывания °С не выше -45, температура вспышки °С не ниже 258, смешиваемость с хладагентом R134.	литр	40,0
12	Масло гидравлическое	Стандарт DIN 51524 HLP 46. Фасовка: не более 220 литров.	литр	864,0
13	Смазка пластичная графитная, или эквивалент	Фасовка: не более 3 кг.	кг.	3,6
14	Смазка ЦИАТИМ-201 или эквивалент	Фасовка: не более 3 кг.	кг.	4,0

Главный инженер головного предприятия  Ю. В. Конкин

Главный инженер обособленного подразделения  Д. А. Григорьев

Согласовано: заместитель генерального директора по производству  А. П. Скорняков

Коммерческие предложения можно присылать на электронную почту: tpatp1pto@mail.ru, patp1@tat72.ru.

Контактные лица: главный инженер головного предприятия - Конкин Юрий Венедиктович тел. 272869, главный инженер по обособленному подразделению - Дмитрий Анатольевич Григорьев тел. 581514.