



Утверждаю:  
Технический директор АО "КТК"

 К.Ю. Юренков

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024г.

Согласовано:  
Директор ООО «НТК»

 О.В. Нам

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024г.

### Техническое задание

с целью проведения тендера на поставку шин для транспортных средств, принадлежащих  
ООО "НТК"

№	Перечень основных требований	Описание и содержание основных требований			
1	Заказчик	Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирская Топливная Корпорация» Адрес: 630005, г. Новосибирск, ул. Некрасова, 50, 7 этаж ИНН 5433172305 КПП 540601001 ОГРН 1085475001160 E-mail: ntk@ntknso.ru Директор: Нам Олег Валерьевич Тел. 8 (383) 252-05-61			
2	Предмет	Резино-технические изделия (шины) для грузового, легкового транспорта и спецтехники.			
3	Адрес поставки	1) Новосибирская область, Каргатский район, город Каргат, улица Советская, дом 1а, 2) Новосибирская область, город Обь, улица Омский тракт, дом 4/1, 3) Новосибирская область, Барабинский район, город Барабинск, переулок Промышленный, дом 16			
4	Характеристики и объем ТМЦ	№	Марка транспорта	типоразмер	количество
		1.	КАМАЗ 65115 - А4	11R22,5 NF-701 Бескамерная	6 шт.
		2.	Газ 3221	185/75 R16 (Зима)	6 шт
		3.	Форд фокус	205/60R16 (Зима)	4шт.
		4.	КАМАЗ 43255	КАМА-310 нс16 10.00 R20 (камерная с флипером)	6 шт.

5.	ГАЗ СА3 35071	КАМА У-2 8.25R20 с камерой	6 шт.
6.	Фронтальные погрузчики 3 тонн CDM 833,LG 833B,LG380F	TRIANGLE TL612 17,5-25 с камерой	22 шт
7.	Фронтальные погрузчики 5 тонн SDLG956L,CDM855,ZL50EX,YUTONG 931A	23.5-25 L3/E3 28HC /Kingnate/ с камерой	18 шт.
8.	Фронтальные погрузчики ТО-18Б.2	21.3 R-24 с камерой	2 шт.
9.	Легковой автомобиль Нива Шевроле	215/65R16 лето	4шт.
10.	Легковой автомобиль Toyota Land Cruiser Prado	265/60 R18 (Зима)	4 шт.
11.	Лада ларгус	185/65 R15 (лето)	4 шт.
12.	Легковой автомобиль Уаз Патриот	245/70 R16 без камеры (зима)	4 шт.
13.	Hyundai elantra 1.6 GLS	185/65 R15 (зима)	4 шт
14.	Легковой автомобиль Уаз -220695-04	225/75 R16	4 шт.
15.	Great Wall CC6461 KM29	235/65R17 (зима) безкамерная	4 шт
16.	КАМРИ	215/55R17 98V XL (зима)	4 шт
17.	Форд фокус	205/60R16 (Лето)	4шт.
18.	Газ – А22R23	185/75R16 камерная	6 шт

5	Требования к поставщику и условиям поставки	<p>Продукция должна соответствовать следующим техническим требованиям и качественным характеристикам (функциональные характеристики; технические свойства; товаросопроводительные документы; требования к объему, комплектации, размеру, упаковке, безопасности использования, качеству функционирования, условиям отгрузки (при закупке товаров), срокам поставки.</p> <p>1. ТМЦ должны соответствовать обязательным законодательным требованиям и требованиям нормативно-технической документации</p>
---	---	---



		<p>(ГОСТ, ОСТ, ТУ, СТО, ЕТТ или другим нормативным документам страны-производителя, если это применимо к данным ТМЦ) и ТЗ/ОЛ Заказчика;</p> <p>2. Согласие поставщика с условиями договора поставки Заказчика;</p> <p>3. Полное соответствие предлагаемых товаров техническому описанию;</p> <p>4. Поставщик несет ответственность перед Покупателем за повреждение или порчу Товара вследствие ненадлежащей транспортировки;</p> <p>5. Поставка осуществляется поставщиком. Цена указывается с учетом доставки до указанного адреса заказчиком;</p> <p>6. Поставка по заявке Заказчика, но в любом случае дата поставки и количество товара определяется приложением к договору. Заказчик не обязан выбирать весь объем, указанный в спецификации, в период действия договора поставки;</p> <p>7. Состав заявки согласовывается сторонами в приложении к договору;</p> <p>8. Товар является новым ранее не использованным;</p> <p>9. Товар должен быть свободен от прав третьих лиц;</p> <p>10. Возврат неликвидного товара по цене поставки в случае производственного брака;</p> <p>11. Оплата по факту, не ранее, чем через 120 календарных дней после исполнения обязательств по поставке товара (выполнения работ, оказания услуг) и получения покупателем первичных (отгрузочных) документов, не более 120 календарных дней.</p> <p>12. Количество закупаемой номенклатуры в спецификации является индикативным, Заказчик вправе перераспределять объем между позициями в пределах стоимости договора;</p> <p>13. Поставщик гарантирует фиксацию цены на весь период поставки — 3 месяца с момента подписания договора;</p>			
6.	Требования к продукции	<p>Все шины должны соответствовать стандартам для грузовых ГОСТ Р 52899-2007, для легковых ГОСТ Р 52900-2007, для спеца техники ГОСТ 7463-2003</p> <p>Если закупается аналог, то он должен полностью соответствовать требованиям оригинала.</p>			
7.	Сроки поставки	Январь - Декабрь 2024г.			
8.	Условия оплаты	Отсрочка 120 дней			
9.	Гарантийные обязательства	36 месяцев			
10.	Потребность в автошинах по ОСП	ОСП "Баганский райтоп"	23.5-25 L3/E3 28HC /Kingnate/ с камерой	4 шт	
		ОСП "Барабинский гортоп"	185/75R16 камерная	6 шт	
			3.5-25 L3/E3 28HC /Kingnate/ с камерой	4 шт	
		ОСП "Искитимский гортоп"	TRIANGLE TL612 17,5-25 с камерой	4 шт	

ОСП "Карасукский райтоп"	23.5-25 L3/E3 28HC /Kingnate/ с камерой	2 шт
ОСП "Каргатский райтоп"	245/70 R16 без камеры (Зима)	4 шт
	23.5-25 L3/E3 28HC /Kingnate/ с камерой	2 шт
	21.3 R-24 с камерой	2 шт
ОСП "Мошковский райтоп"	КАМА-310 нс16 10.00 R20 (камерная с флипером )	6 шт
ОСП "Куйбушевский райтоп"	TRIANGLE TL612 17,5-25 с камерой	4 шт
ОСП "Купинский райтоп"	23.5-25 L3/E3 28HC /Kingnate/ с камерой	4 шт
	185/65 R15 (лето)	4 шт
ОСП "Краснозерский райтоп"	225/75 R16	4 шт
	11R22,5 NF-701 Бескамерная	6 шт
	205/60R16 (Лето)	4 шт
	205/60R16 (Зима)	4 шт
ОСП "Обской гортоп"	185/65 R15 (лето)	4 шт
ОСП Ордынский склад	TRIANGLE TL612 17,5-25 с камерой	2 шт
ОСП "Татарский гортоп"	235/65R17 (зима) безкамерная	4 шт
ОСП "Убинский райтоп"	TRIANGLE TL612 17,5-25 с камерой	2 шт
ОСП "Чановский райтоп"	КАМА У-2 8.25 R20 с камерой	6 шт
	185/75 R16 (Зима)	6 шт
	TRIANGLE TL612 17,5-25 с камерой	4 шт
	23.5-25 L3/E3 28HC /Kingnate/ с камерой	2 шт
ОСП «Чистоозерный райтоп»	TRIANGLE TL612 17,5-25 с камерой	4 шт
	215/65R16 лето	4 шт
	215/55R17 (Зима)	4 шт

		Головной офис	265/60 R18 (Зима)	4 шт.
			ОСП «Кочкоский райтоп»	TRIANGLE TL612 17,5-25 с камерой 2 шт

Главный механик

Зам.директора по экономике и финансам

Помощник по безопасности



Р.А. Фейлер

В.В. Леванович

А.В. Ример



