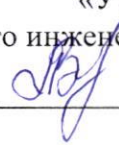


«УТВЕРЖДАЮ»  
И.о. главного инженера АО «ЧАК»  
  
А.В. Лаптев  
«04» 03 2021 год

### Техническое задание на поставку продукции

<b>1. Общие сведения о закупке:</b>		
<b>Наименование лота (товар)</b>	Поставка электротехнической продукции	
<b>План закупки</b>	ПЗ 2021 года	
<b>Номер закупки</b>	2113	
<b>Номер лота</b>	27	
<b>Источник финансирования</b>	Себестоимость	
<b>Начальная (максимальная) цена Договора (цена лота)</b>	226 631,88      рублей с НДС 20%	188 859,90      рублей без НДС
<b>Наименование заказчика и место нахождения</b>	Акционерное общество «Чувашская автотранспортная компания» (АО «ЧАК»); 429951 г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 21	
<b>Информация о исполнителе заказчика, ответственного за заключение договора</b>	<b>Должность</b>	Главный энергетик
	<b>Ф.И.О.</b>	Краснов Эдуард Анатольевич
	<b>Контактный телефон</b>	(8352)74-98-84
	<b>Адрес эл. почты</b>	ea_krasnov@chak.cbх.ru

### 2. Основные условия и требования заключаемого по результатам закупки договора:

Порядок формирования цены договора (цены лота)	Цена товара включает все затраты Поставщика, связанные с выполнением поставок, в том числе расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей и другие обязательные отчисления, производимые Поставщиком в соответствии с установленным законодательством порядком, а также затраты на упаковку (тару).
Место поставки продукции (отгрузки товара)	Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 21
Срок поставки продукции	Срок поставки товара с момента заключения договора по 31.12.2021 г. Покупатель на основании цен, указанных в Спецификации (Приложение № 1 к проекту Договора) с момента заключения договора по 31.12.2021 г. по мере необходимости обязуется подать заявку (факсом или электронной почтой) Поставщику на поставку товара. Поставщик обязуется осуществить поставку товара указанного в заявке Покупателя в течение 1 – 15 (определяется по результатам проведения запроса предложений в электронной форме) календарных дней с момента получения заявки.
Способ поставки продукции	Транспортом Поставщика до склада Покупателя расположенного по адресу: Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 21
Условия оплаты	Покупатель оплачивает стоимость поставленного товара, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, при условии предоставления Поставщиком сертификатов качества на товар, товарных накладных, счетов-фактур или универсальных передаточных документов, в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты фактической отгрузки товара на склад Покупателя
Требование к гарантии	Гарантийный срок на поставляемый товар устанавливается в соответствии с паспортом (гарантийным талоном) изготовителя или иным подтверждающим документом. Время начала исчисления гарантийного срока - с момента передачи права собственности на Товар Покупателю или иной срок, указанный в паспорте (гарантийном талоне).
Требования к качеству поставляемой продукции	Продукция должна быть новой, выпущенной не ранее 2020 г., оригинальной, ранее не использованной; и соответствовать действующей нормативно - технической документации (стандартам ГОСТа или ТУ завода-изготовителя)

**3. Перечень и объемы закупаемой продукции, а также требования к техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика:**

Список продукции (спецификация) приведен в отдельном файле **xlsx**. (Приложение №1 к Техническому заданию) являющимся неотъемлемой частью настоящего технического задания.

Примечание: Ссылки в спецификации на конкретный тип продукции, производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник может представить в своей Заявке «Эквивалент» - иные типы продукции, при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны или превосходят по качеству продукцию, указанную в спецификации.

Участники закупки в представляемых заявках должны описать поставляемый товар, который является предметом закупки, его функциональные характеристики (потребительские свойства), его количественные и качественные характеристики.

Разработал:

Главный энергетик Брасу Э.А. Краснов «03» 03 2021 года