

«УТВЕРЖДАЮ»
 Главный инженер АО «ЧАК»
 _____ А.В. Лаптев
 «14» _____ 06 2022 год

Техническое задание на поставку продукции

1. Общие сведения о закупке:		
Наименование лота (товар)	Поставка электроинструмента	
План закупки	ПЗ 2022 года (корректировка №3)	
Номер закупки	2213	
Номер лота	15	
Источник финансирования	Амортизация	
Начальная (максимальная) цена Договора (цена лота)	264 200,00 руб. с НДС 20%	220 166,67 рублей без НДС
Наименование заказчика и место нахождения	Акционерное общество «Чувашская автотранспортная компания» (АО «ЧАК»); 429951 г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 21	
Информация о исполнителе заказчика, ответственного за заключение договора	Должность	Начальник ОМТС
	Ф.И.О.	Акулов Е.Г.
	Контактный телефон	(8352)74-15-00
	Адрес эл. почты	eg_akulov@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	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента заключения договора.
Способ поставки продукции	Силами и средствами Поставщика до склада Покупателя расположенного по адресу: Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 21
Условия оплаты	Расчеты за поставленный товар производятся между Поставщиком и Покупателем осуществляется путем перечисления Покупателем денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 7 (Семь) рабочих дней после получения товара на склад Покупателя, на основании оригиналов первичных документов.
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 3 квартала 2021 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:

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1.	Циркулярная пила WORTEX CS 2170 (1900 Вт, 210x30 мм, до 70 мм)	Тип: Циркулярная пила; Номинальная потребляемая мощность: не менее 1700 Вт, Диаметр круга: не менее 200 мм; Обороты:, не менее 5500 об/мин	шт.	1
2.	Аккумуляторная дрель-шуруповерт WORTEX BD 1815-1 DLi	Тип: Шуруповерт; Напряжение аккумулятора не менее 18.0 В; Емкость аккумулятора, не менее 1.5 А/ч; Тип аккумулятора Li-Ion, Максимальный крутящий момент: не менее 50 Нм, Быстрозажимной патрон: не менее 10 мм Наличие реверса Светодиодная подсветка Комплектация: аккумулятор - 2 шт.; зарядное устройство - 1 шт.;	шт.	2
3.	Лобзик электрический ФИОЛЕНТ ПМ 4-700 Э	Тип Лобзик электрический; Мощность: не менее 700 Вт; Число ходов: не менее: 2700 ход/мин Длина хода не менее 26 мм; Маятниковый ход.	шт.	1
4.	Торцовочная пила WORTEX MS 2520-2 LMO	Тип: Торцовочная пила; Мощность: не менее 2000 Вт; Число оборотов: не менее 4000 об/мин; Тип привода: прямой; Лазерная направляющая; Пылеудаление; Протяжка.	шт.	1
5.	Станок рейсмусовый WORTEX TP 3117	Тип: Станок рейсмусовый; Мощность: не менее 1700 Вт, Число оборотов холостого хода: не менее 10000 об/мин; Ширина строгания: не менее 318 мм;	шт.	1
6.	Аккумуляторная дрель-шуруповерт BULL SR 1803	Тип: Шуруповерт; Напряжение аккумулятора не менее 18.0 В; Емкость аккумулятора, не менее 2 А/ч; Тип аккумулятора Li-Ion, Максимальный крутящий момент: не менее 50 Нм, Быстрозажимной патрон: не менее 10 мм Наличие реверса Комплектация: аккумулятор - 2 шт.; зарядное устройство - 1 шт.;	шт.	1
7.	Одноручная углошлифмашина ФИОЛЕНТ МШУ 13-9-125	Тип: Углошлифовальная машина Мощность: не менее 1100 Вт; Диаметр круга, 125 мм; Частота вращения шпинделя на холостом ходу: не менее 11000 об/мин,	шт.	1

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Ед. изм.	Кол-во
8.	Эксцентриковая шлифмашинка WORTEX RS 1235 E	Тип: эксцентриковая шлифовальная машина Мощность: не менее 300 Вт; Диаметр диска: не менее 125 мм; Регулировка скорости; Крепление шлифлиста на липучке Система удаления пыли.	шт.	2
9.	Шуруповерт Makita TD0101	Тип: Шуруповерт; Мощность: не менее 200 Вт, Максимальный крутящий момент не менее 100 Нм; Частота ударов не менее: 3200 уд/мин; Наличие реверса Шпиндель, шестигранник 1/4 дюйма	шт.	1
10.	Электроножницы Makita JS3201J	Тип: Ножницы по металлу; Мощность: не менее 700 Вт; Частота хода: не менее 1600 ход./мин;	шт.	1
11.	ПАЯЛЬНИК ТИП ЭПСН 500ВТ/230В ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА (ТОПОРИК)	Тип: Паяльник; Мощность: не менее 500ВТ, Рабочая температура паяльного стержня: 250-400°C ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА (ТОПОРИК)	шт.	1
12.	Двухручная углошлифмашина ФИОЛЕНТ МШУ 1-23-230 Б	Тип: Углошлифовальная машина Мощность: не менее 2300 Вт; Диаметр круга, 230 мм; Частота вращения шпинделя на холостом ходу: не менее 6500 об/мин, Плавный пуск	шт	2
13.	Дрель ударная ФИОЛЕНТ МСУ 9-16-2 РЭ	Тип дрель ударная Мощность: не менее 1000 Вт; Тип патрона: ключевой; Число скоростей: 2; Мах размер патрона: не менее 13мм Наличие удара	шт.	1
14.	Инверторный сварочный полуавтомат АВРОРА Динамика 1600	Тип: Сварочный полуавтомат; Тип сварки ручная дуговая, полуавтоматическая; Мах ток: не менее 160 А; Разъем горелки: EURO Охлаждение горелки: воздушное; Режим сварки: с газом/без газа; Мах диаметр проволоки: не менее 1.0 мм; Еврокатушка: D100/D200	шт.	1
15.	Компрессор ECO AE-251-3	Тип: поршневой компрессор Потребляемая мощность: не менее 1,5 кВт, Рабочее давление: не менее 8 атм, Производительность: не менее 235 л/мин; Ресивер: не менее 24 л; Привод прямой; Тип смазки: масляный;	шт.	1
16.	Дрель электрическая BM04-10 C (DWT)	Тип: дрель безударная; Мощность: не менее 400 Вт; Тип патрона: быстрозажимной; Число скоростей: 1; Мах размер патрона: не менее 10 мм Регулировка обор Наличие реверса.	шт.	1

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Ед. изм.	Кол-во
17.	Компрессор ECO AE-501-3	Тип: поршневой компрессор; Потребляемая мощность: не менее 1,8 кВт, Рабочее давление: не менее 8 атм, Производительность: не менее 260 л/мин; Ресивер: не менее 50 л; Привод прямой; Тип смазки: масляный;	шт.	1
18.	Пылесос для влажной и сухой уборки Bosch GAS 15 PS	Тип строительный пылесос; Тип уборки: сухая и сбор жидкостей Мощность: не менее 1000Вт,, Емкость контейнера: не менее 15 л.; Наличие выдува; Наличие подключения эл. инструмента	шт.	1

Примечание:

Ссылки в вышеприведенной таблице 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 таблице.

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

Согласовано:

Начальник ОЗ  И.Н. Ильин «10» 26 2022 года

Разработал:

Ведущий инженер ОМТС  С.А. Григорьев «10» июня 2022 года