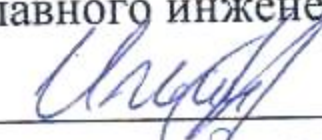


«УТВЕРЖДАЮ»  
И.о. главного инженера АО «ЧАК»  
 И.Н.Ильин  
«27» ~~сентября~~ 2022 год

### Техническое задание на поставку продукции

<b>1. Общие сведения о закупке:</b>		
Наименование лота (товар)	Поставка строительных материалов	
План закупки	ПЗ 2022 года (корректировка №6)	
Номер закупки	2313	
Номер лота	6	
Источник финансирования	Себестоимость	
Начальная (максимальная) цена Договора (цена лота)	688 992,95 руб. с НДС 20%	574 069,03 руб. 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	Срок поставки товара с момента заключения договора по 31.12.2023 г. Покупатель на основании цен, указанных в Спецификации (Приложение № 1 к проекту Договора) с 01.01.2023г. по 31.12.2023 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 5 (пяти) рабочих 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 7 (семи) рабочих дней с даты фактической отгрузки 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 2022г., 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 товара	Технические требования	Ед. изм.
1.	Битум нефтяной БН-90/10 ГОСТ 6617-76 25КГ мешок	ГОСТ 6617-76	шт
2.	Вспененный полипропилен с фольгой Пенотерм ЛФ 5мм 1200x5000x5мм (6м2)рул	Диапазон рабочих температур - 40...150 0С Коэффициент теплового отражения 90 % Водопоглощение за 24 часа при 22 0С 0,74 % Коэффициент теплопроводности 0,034 Вт/ м0С Коэффициент паропроницаемости 0,001 мг/ мчПа Плотность 40 кг/ м3 Пожарная классификация КМ 5 (Г4, В1, Д3,Т1)	кшт
3.	Герметик силиконовый (универсальный, нейтральный, санитарный, для окон и стекол), картридж, туба	Время отверждения: 4 мм за 24 часа Температура применения (градус Цельсия): от +5 до +40 Термостойкость (градус Цельсия): от -40 до +120 Цвет белый или прозрачный	шт.
4.	Гипсоволокнистый лист влагостойкий (ГВЛВ) 2500x1200x9,5мм	ГОСТ 51829-2001	шт.
5.	Гипсокартон влагостойкий (ГКЛВ), 2500 x 1200 x 9.5 мм ГОСТ 6266-97	ГОСТ 6266-97	шт.
6.	ДВП ТСН-40 2050X2440X3,2ММ 1 СОРТ мм ГОСТ 4598-2018	ГОСТ 4598-2018	шт.
7.	Декоративная штукатурка камешковая, 20кг	ГОСТ 52491-2005	шт.
8.	ДСП шлифованная (2500x1830x16мм)	ГОСТ 10632-89	шт.
9.	Затирка (2кг) ГОСТ 5802-86	ГОСТ 5802-86	шт.
10.	Керамзитобетонный блок перегородочный (390x90x188) ГОСТ 33126-2014	ГОСТ 33126-2014	шт.
11.	Керамзитобетонный блок стеновой (390x190x188) ГОСТ 33126-2014	ГОСТ 33126-2014	шт.
12.	Кирпич одинарный, полнотелый, красный М-150 ГОСТ 530-2012	ГОСТ 530-2012	шт.
13.	Кирпич силикатный рядовой полуторный ПОЛНОТЕЛЫЙ (250*120*88) М150-175 белый ГОСТ 530-2012	ГОСТ 530-2012	шт.
14.	Клей обойный универсальный 200г	ГОСТ 30535-97	шт
15.	Клей плиточный для керамогранита (мешок 25 кг) ГОСТ 31189-2015	ГОСТ 6943.17-94	шт.
16.	Клей-герметик (полиуретановый, многоцелевой), картридж, туба	ГОСТ 30740-2000	шт.
17.	Лента клейкая двухсторонняя 50мм x 25м ГОСТ Р 51121-97	ГОСТ 30547-97	шт.
18.	Лента самоклеящаяся Серпянка 50мм x 45м	ГОСТ 30547-97	шт.
19.	Линокрот 10м ХКП	ГОСТ 30547-97	шт
20.	Линокрот 15м ХПП	ГОСТ 30547-97	шт
21.	Линолеум (полукоммерческий)	ГОСТ 18108-80	кшт
22.	Мел МТД-2, мешок 30 кг	ГОСТ 17498-72	шт.
23.	Обои 1,06x10м горячее тиснение на флизелиновой основе	ГОСТ 6810-2002, Ширина -1,06 м, Длина рулона 10 м	шт..
24.	Обои под покраску 1,06x25м	ГОСТ 6810-2002 Ширина – 1,06 м. Длина рулона – 25 м.	шт.
25.	ОПГС	ГОСТ 23735-2014	т.
26.	Песок речной	ГОСТ 15538-86	т.
27.	Плита ЛДСП (2800x2070x16мм)	ГОСТ 8736-93	шт.
28.	Плитка керамическая настенная 200x300 мм	ГОСТ 6787-2001	шт.

№ п/п	Наименование товара	Технические требования	Ед. изм.
29.	Плитка керамогранит 300х300 мм	ГОСТ 6787-2001 Размеры 300х300 мм	шт.
30.	Подвес прямой 60х30х125 мм, толщина 0,9 мм	(ПП) Размеры 27х125х0,9 мм	шт.
31.	Профиль маячковый для штукатурки 10х3м	(ПМ) 6х3000 мм	шт
32.	Профиль направляющий (100х40х0,6мм) 3м	ГОСТ 6787-2001	шт
33.	Профиль направляющий (27х28х0,6 мм) 3м	(27х28х0,6 мм) 3м	шт.
34.	Профиль направляющий (50х40х0,6) 3м	(50х40х0,6) 3м	шт.
35.	Профиль направляющий (75х40х0,6) 3м	(75х40х0,6) 3м	шт.
36.	Профиль потолочный (60х27х0,6) 3м	(60х27х0,6) 3м	шт.
37.	Профиль стоечный (100х50х0,6) 3м	(100х50х0,6) 3м	шт.
38.	Профиль стоечный (50х50х0,6) 3м	(50х50х0,6) 3м	шт.
39.	Профиль стоечный (75х50х0,6) 3м	(75х50х0,6) 3м	шт.
40.	Рубероид РКП-350, 15м	ГОСТ 10923-93	шт.
41.	Сетка сварная оцинкованная (ячейка) 25х25х1,6мм	ГОСТ 8478-81 Размер ячейки: 25х25 мм Толщина проволоки 1,6 мм	шт.
42.	Сетка сварная оцинкованная (ячейка) 50х50х1,8 мм	ГОСТ 8478-81 Размер ячейки: 50х50 мм Толщина проволоки 1,8 мм	шт.
43.	Скотч армированный 50мм х 50м	ГОСТ 28303-89	шт.
44.	Скотч малярный 19 мм х 50м	ГОСТ 18251-87	шт
45.	Скотч малярный 25мм*50м	ГОСТ 18251-87	шт
46.	Скотч Малярный 50ммх50м.	ГОСТ 18251-87	шт.
47.	Смесь цементно-песчаная М-150, 25кг	ГОСТ 10178-85	шт.
48.	Стекло оконное 4х1605х1300мм ГОСТ 111-2014	ГОСТ 21836-88	шт.
49.	Утеплитель рулонный 1220х7000х50мм (0,85м3=17м2)уп	ГОСТ 10499-95 Ширина: 1220 мм Толщина: 20 мм Длина рулона: не менее 7000 мм	шт.
50.	Утеплитель базальтовый 50Х600Х1200 мм/4,32м2/0,216м3/6шт	ГОСТ 10499-95 Материал: базальт Размер листа: 50х600х1200 мм Количество листов в упаковке: 6 шт	шт.
51.	Фанера березовая ФК 1525х1525х10мм, сорт 2/2	ГОСТ19170-2001	шт.
52.	Фанера березовая ФК 1525х1525х15мм, сорт 2/4	ГОСТ 10178-85	шт.
53.	Фанера березовая ФК 1525х1525х3мм, сорт 4/4	ГОСТ 3916.1-96	шт.
54.	Фанера ламинированная 1220х2440х6мм, сорт F1/F1	ГОСТ 3916.1-96	шт.
55.	Фанера ламинированная 1500х3000х12мм, сорт F1/F1	ГОСТ 3916.1-96	шт.
56.	Фанера ламинированная 1500х3000х15мм, сорт F1/F1	ГОСТ 53920-2010	шт.
57.	Фанера ламинированная 1500х3000х18мм, сорт F1/F1	ГОСТ 53920-2010	шт.
58.	Фанера ламинированная 1500х3000х21мм, сорт F1/F1	ГОСТ 53920-2010	шт.
59.	Фанера ламинированная 1500х3000х9мм, сорт F1/F1	ГОСТ 53920-2010	шт.
60.	Фанера ФСФ 2440х1220х12мм, сорт 2/2	ГОСТ 53920-2010	шт.
61.	Фанера ФСФ 2440х1220х15мм, сорт 2/2	ГОСТ 53920-2010	шт.
62.	Фанера ФСФ 2440х1220х6мм, сорт 2/2	ГОСТ 3916.1-96	шт.
63.	Фанера ФСФ 2440х1220х9мм, сорт 2/2	ГОСТ 3916.1-96	шт.
64.	Цемент М400, (мешок 40кг)	ГОСТ 10178-85	шт.
65.	Шпатлевка финишная 20кг.	ГОСТ 28013-98	шт.
66.	Штукатурка гипсовая, 30 кг.	ГОСТ 31377-2008.	шт
67.	Штукатурка фасадная, 25 кг.	Плотность: < 1400 кг/м3(в сухом состоянии) Прочность при сжатии: > 3,5 МПа Коэффициент паропроницаемости: 0,04 мг/м·ч·Па Водопоглощение: < 15 % Морозостойкость: более 50 циклов Фасовка: бумажный мешок, 25 кг Срок хранения: 12 месяцев в неповрежденной упаковке 10178-85	шт.

№ п/п	Наименование товара	Технические требования	Ед. изм.
68.	Экструзионный пенополистирол (XPS) 1200x600x20 мм	ГОСТ 17177-94	шт.
69.	Экструзионный пенополистирол (XPS) 1200x600x30 мм	ГОСТ 17177-94	шт.
70.	Экструзионный пенополистирол (XPS) 1200x600x50 мм	ГОСТ 17177-94	шт..

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:**

**Разработал:**

Ведущий инженер ОМТС

  
(подпись)

С.А.Григорьев  
(расшифровка подписи)

«27» 10 2022 г.