

«УТВЕРЖДАЮ»
 Генеральный директор АО «ЧАК»
 _____ Д.В. Крючков
 «07» _____ 12 2020 год

Техническое задание на поставку продукции

1. Общие сведения о закупке:		
Наименование лота (товар)	Поставка строительных материалов	
План закупки	ПЗ 2020 года (корректировка №7)	
Номер закупки	2113	
Номер лота	10	
Источник финансирования	Себестоимость	
Начальная (максимальная) цена Договора (цена лота)	251 206,61 рублей с НДС 20%	209 338,84 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	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 – 30 (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	Расчеты за поставленный товар производятся между Поставщиком и Покупателем осуществляется путем перечисления Покупателем денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 30 календарных 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 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:

№ п/п	Наименование товара	Технические требования	Ед. изм.
1.	Бетон М300	ГОСТ 7473-94	м ³
2.	Битум БН 90/10 ГОСТ 6617-76	ГОСТ 6617-76	кг.
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) 2500х1200х9,5мм	ГОСТ 51829-2001	шт.
5.	Гипсокартон влагостойкий (ГКЛВ), 2500 х 1200 х 9.5 мм ГОСТ 6266-97	ГОСТ 6266-97	шт.
6.	ДВП 2750х1700х3,2 мм ГОСТ 4598-86	ГОСТ 4598-86	шт.
7.	Декоративная штукатурка камешковая, 20кг ГОСТ 52491-2005	ГОСТ 52491-2005	шт.
8.	Затирка (2кг) ГОСТ 5802-86	ГОСТ 5802-86	шт.
9.	Керамзитобетонный блок перегородочный (390х90х188) ГОСТ 33126-2014	ГОСТ 33126-2014	шт.
10.	Керамзитобетонный блок стеновой (390х190х188) ГОСТ 33126-2014	ГОСТ 33126-2014	шт.
11.	Кирпич одинарный, полнотелый, красный М-150 ГОСТ 530-2012	ГОСТ 530-2012	шт.
12.	Кирпич силикатный рядовой полнотелый ПОЛНОТЕЛЫЙ (250*120*88) М150-175 белый ГОСТ 530-2012	ГОСТ 530-2012	шт.
13.	Клей плиточный для керамогранита (мешок 25 кг) ГОСТ 31189 2003	ГОСТ 31189 2003	шт.
14.	Клей-герметик (полиуретановый, многоцелевой), картридж, туба	ГОСТ 30740-2000	шт
16.	Лента армирующая (серпянка)	ГОСТ 6943.17-94	шт.
17.	Лента клейкая двухсторонняя 50мм х 25м ГОСТ Р 51121-97	ГОСТ Р 51121-97	шт.
18.	Линокрот 10м ХКП	ГОСТ 30547-97	шт.
19.	Линокрот 15м ХПП	ГОСТ 30547-97	шт.
20.	Линолеум (полукоммерческий)	ГОСТ 18108-80	м ²
21.	Мел строительный	ГОСТ 17498-72	кг.
22.	Минераловатный рулонный утеплитель 50мм (рулон)	ГОСТ 10499-95	шт.
23.	Обои виниловые на флизелиновой основе (ширина 1,06 м)	ГОСТ 6810-2002	рул.
24.	Обои под покраску (ширина 1,06м)	ГОСТ 6810-2002	рул.
25.	Обойный клей (для виниловых обоев), 200 г	ГОСТ 30535-97	шт.

№ п/п	Наименование товара	Технические требования	Ед. изм.
26.	ОПГС	ГОСТ 23735-2014	т.
27.	Пенополистирол , 20 мм	ГОСТ 15538-86	шт.
28.	Песок речной	ГОСТ 8736-93	т.
29.	Плита ДСП 2500 x1850 x16	ГОСТ 10632-89	шт.
30.	Плита ЛДСП 2500 x1850 x16 мм	ГОСТ 16371-73	шт.
31.	Плита утепленная минераловатная 50мм (упаковка)	ГОСТ 10499-95	шт.
32.	Плитка керамогранит	ГОСТ 6787-2001	м ²
33.	Плитка стеновая	ГОСТ 6787-2001	м ²
34.	Подвес прямой	(ПП) 60x27 (1 мм)	шт.
35.	Профиль маячковый	(ПМ) 6x3000 мм	шт.
36.	Профиль направляющий	(27x28x0,6 мм) 3м	шт.
37.	Профиль направляющий	(100x40x0,6мм) 3м	шт.
38.	Профиль направляющий	(50x40x0,6) 3м	шт.
39.	Профиль направляющий	(75x40x0,6) 3м	шт.
40.	Профиль потолочный	(60x27x0,6) 3м	шт.
41.	Профиль стоечный	(100x50x0,6) 3м	шт.
42.	Профиль стоечный	(50x50x0,6) 3м	шт.
43.	Профиль стоечный	(75x50x0,6) 3м	шт.
44.	Рубероид РКП-350, 15м	ГОСТ 10923-93	шт.
45.	Сетка сварная оцинкованная (ячейка) 25x25мм	ГОСТ 8478-81	м ²
46.	Сетка сварная оцинкованная (ячейка) 50x50 мм	ГОСТ 8478-81	м ²
47.	Скотч армированный 50мм x 50м	ГОСТ 28303-89	шт.
48.	Скотч малярный 19 мм x 50м	ГОСТ 18251	шт.
49.	Скотч малярный 25мм*50м	ГОСТ 18251	шт.
50.	Скотч Малярный 50ммx50м.	ГОСТ 18251	шт.
51.	Стекло оконное 4мм (1,3/1,7 м)	ГОСТ 21836-88	шт.
52.	Стеклоткань Т-13 ТУ 6-48-53-90	ГОСТ19170-2001	м ²
53.	Сухая смесь универсальная М-150, 25кг	ГОСТ 10178-85	шт.
54.	Фанера 10*1520*1520 мм	ГОСТ 3916.1-96	шт.


№ п/п	Наименование товара	Технические требования	Ед. изм.
55.	Фанера 15*1520*1520 мм	ГОСТ 3916.1-96	шт.
56.	Фанера 4*1520*1520 мм	ГОСТ 3916.1-96	шт.
57.	Фанера Ламинированная 1220х2440х12мм	ГОСТ 53920-2010	шт.
58.	Фанера Ламинированная 1220х2440х15мм	ГОСТ 53920-2010	шт.
59.	Фанера Ламинированная 1220х2440х18мм	ГОСТ 53920-2010	шт.
60.	Фанера Ламинированная 1220х2440х21мм	ГОСТ 53920-2010	шт.
61.	Фанера Ламинированная 1220х2440х6мм	ГОСТ 53920-2010	шт.
62.	Фанера Ламинированная 1220х2440х9мм	ГОСТ 53920-2010	шт.
63.	Фанера ФСФ береза 1220х2440х12мм	ГОСТ 3916.1-96	шт.
64.	Фанера ФСФ береза 1220х2440х15мм	ГОСТ 3916.1-96	шт.
65.	Фанера ФСФ береза 1220х2440х6мм	ГОСТ 3916.1-96	шт.
66.	Фанера ФСФ береза 1220х2440х9мм	ГОСТ 3916.1-96	шт.
67.	Фольгированный утеплитель (пенофол, изолон), 5мм	плотность – от 26 до 45 килограммов на кубометр; водопоглощение – максимум 0,1% удельная теплоемкость – от 1,8 до 1,95 килоджоуль/кгс коэффициент теплопроводности – 0,031 Вт/мК; рабочая температура – от -60 до +125 градусов;.	м ²
68.	Цемент М400, (мешок 40кг)	ГОСТ 10178-85	шт.
69.	Шпатлевка фасадная 20кг.	ГОСТ Р 54359-2011	шт.
70.	Шпатлевка финишная 20кг.	ГОСТ 28013-98	шт.
71.	Штукатурка гипсовая, 30 кг.	ГОСТ 31377-2008	шт.
72.	Щебень (20-40)	ГОСТ 8267-93	т.
73.	Экструдированный (экструзионный) пенополистирол, 30мм	ГОСТ 17177-94	шт.
74.	Экструдированный (экструзионный) пенополистирол, 40мм	ГОСТ 17177-94	шт.
75.	Экструдированный (экструзионный) пенополистирол, 50мм	ГОСТ 17177-94	шт.

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.

Разработал:

Ведущий инженер ОМТС  С.А. Григорьев «07» 12 2020 года