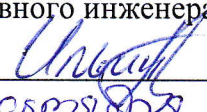


«УТВЕРЖДАЮ»
И.о. главного инженера АО «ЧАК»

«25» сентября 2022 год

Техническое задание на поставку продукции

1. Общие сведения о закупке:		
Наименование лота (товар)	Поставка металлопродукции и металлоизделий	
План закупки	ПЗ 2022 года (корректировка №6)	
Номер закупки	2313	
Номер лота	8	
Источник финансирования	Себестоимость	
Начальная (максимальная) цена Договора (цена лота)	609 276,30 рублей с НДС 20%	507 730,25 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 31.12.2023 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 2022 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, характеристики закупаемых товаров	Характеристика товара (тип)	Ед.изм.
1	Катанка 3сп/пс ГОСТ 30136-95	5	т
2	Катанка 3сп/пс ГОСТ 30136-95	6	т
3	Катанка 3сп/пс ГОСТ 30136-95	6,5	т
4	Катанка 3сп/пс ГОСТ 30136-95	8	т
5	Круг ст. 3 ГОСТ 1050-88	16	т
6	Круг ст. 3 ГОСТ 1050-88	12	т
7	Круг ст. 3 ГОСТ 1050-88	14	т
8	Круг ст. 3 ГОСТ 1050-88	18	т
9	Лист оцинкованный ГОСТ 14918-80	0,55x1250x2500	т
10	Лист оцинкованный ГОСТ 14918-80	0,7x1250x2500	т
11	Лист стальной 10 мм (горячекатаный) ГОСТ 19903-90	10 мм	т
12	Лист стальной 20 мм (горячекатаный) ГОСТ 19903-90	20 мм	т
13	Лист стальной 25 мм (горячекатаный) ГОСТ 19903-90	30 мм	т
14	Лист стальной ГОСТ 16523-97	30 мм	т
15	Лист стальной ГОСТ 16523-97	40 мм	т
16	Лист стальной ГОСТ 16523-97	25 мм	т
17	Лист стальной ГОСТ 16523-97	50 мм	т
18	Лист стальной ГОСТ 16523-97	0,5x1250x2500	т
19	Лист стальной ГОСТ 16523-97	0,7x1250x2500	т
20	Лист стальной ГОСТ 16523-97	0,8x1250x2500	т
21	Лист стальной ГОСТ 16523-97	1,0x1250x2500	т
22	Лист стальной ГОСТ 16523-97	1,2x1250x2500	т
23	Лист стальной ГОСТ 16523-97	1,5x1250x2500	т
24	Лист стальной ГОСТ 16523-97	1,8x1250x2500	т
25	Лист стальной ГОСТ 14637-89	6,0x1500x6000	т
26	Полоса ст 3 ГОСТ 103-2006	20x4	т
27	Полоса ст 3 ГОСТ 103-2006	25x4	т
28	Полоса ст 3 ГОСТ 103-2006	25x5	т
29	Полоса ст 3 ГОСТ 103-2006	30x4	т
30	Полоса ст 3 ГОСТ 103-2006	40x4	т
31	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	40x6	т
32	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	50x4	т
33	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	50x5	т
34	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	15x2,8	т
35	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	20x2,8	т
36	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	25X3,2	т
37	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	32x3,2	т
38	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	32x4,0	т
39	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	40x3,5	т
40	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	50x3,5	т
41	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	65x4,0	т
42	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	80x4,0	т
43	Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75	90x4,0	т

44	Труба оцинкованная ГОСТ 3262-75	100x4,5	т
45	Труба оцинкованная ГОСТ 3262-75	125x4,5	т
46	Труба оцинкованная ГОСТ 3262-75	150x4,5	т
47	Труба оцинкованная ГОСТ 3262-75	15x2,8	т
48	Труба оцинкованная ГОСТ 3262-75	20x2,8	т
49	Труба профильная ГОСТ 8645-68	32x3,2	т
50	Труба профильная ГОСТ 8639-82	40x3,5	т
51	Труба профильная ГОСТ 8639-82	50x3,5	т
52	Труба профильная ГОСТ 8639-82	120x80x4	т
53	Труба профильная ГОСТ 8639-82	15x15x1,5	т
54	Труба профильная ГОСТ 8645-68	20x20x 2,0	т
55	Труба профильная ГОСТ 8639-82	25x25x1,5	т
56	Труба профильная ГОСТ 8645-68	25x25x2,0	т
57	Труба профильная ГОСТ 8645-68	30x15x1,5	т
58	Труба профильная ГОСТ 8645-68	30x30x2,0	т
59	Труба профильная ГОСТ 8645-68	40x20x1,5	т
60	Труба профильная ГОСТ 8639-82	40x20x2,0	т
61	Труба профильная ГОСТ 8639-82	40x25x1,5	т
62	Труба профильная ГОСТ 8639-82	40x25x2,0	т
63	Труба профильная ГОСТ 8639-82	40x40x1,5	т
64	Труба профильная ГОСТ 8645-68	40x40x2,0	т
65	Труба профильная ГОСТ 8645-68	40x40x3,0	т
66	Труба профильная ГОСТ 8639-82	40x40x4,0	т
67	Труба профильная ГОСТ 8639-82	50x25x1,5	т
68	Труба профильная ГОСТ 8645-68	50x25x2,0	т
69	Труба профильная ГОСТ 8645-68	50x50x2,0	т
70	Труба профильная ГОСТ 8639-82	50x50x3,0	т
71	Труба профильная ГОСТ 8645-68	60x30x2,0	т
72	Труба профильная ГОСТ 8645-68	60x40x2,0	т
73	Труба профильная ГОСТ 8645-68	60x40x3,0	т
74	Труба профильная ГОСТ 8639-82	60x40x4,0	т
75	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	80x40x2,0	т
76	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	80x60x3,0	т
77	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	80x80x3,0	т
78	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	108x3,5	т
79	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	108x4,0	т
80	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	114x3,5	т
81	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	127x4	т
82	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	133x4,5	т
83	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	159x4,5	т
84	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	219x6,0	т
85	Труба эл. сварная ГОСТ 10705-80	57x3,2	т
86	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	57x3,5	т
87	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	76x 3,5	т
88	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	89x3,5	т
89	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	25x3	т
90	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	25x4	т
91	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	32x3	т

92	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	32x4	т
93	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	35x3	т
94	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	35x4	т
95	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	40x4	т
96	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	40x5	т
97	Уголок ст3 ГОСТ 8509-93	63x5	т
98	Уголок ст3 ГОСТ 8240-84	50x4	т
99	Уголок ст3 ГОСТ 8240-84	50x5	т
100	Уголок ст3 ГОСТ 8240-84	63x5	т
101	Швеллер ст3 ГОСТ 8240-84	10П	т
102	Швеллер ст3 ГОСТ 8240-84	12П	т
103	Швеллер ст3 ГОСТ 8240-84	12П	т
104	Швеллер ст3 ГОСТ 8240-84	14П	т
105	Швеллер ст3 ГОСТ 8240-84	14П	т
106	Швеллер ст3 ГОСТ 8240-84	16П	т
107	Швеллер ст3 ГОСТ 8240-84	18П	т
108	Швеллер ст3 ГОСТ 8240-84	18У	т
109	Швеллер ст3 ГОСТ 8240-84	20У	т
110	Шестигранник г/к конструкционный ГОСТ 2879-2006	14	т
111	Шестигранник г/к конструкционный ГОСТ 2879-2006	19	т
112	Шестигранник г/к конструкционный ГОСТ 2879-2006	18	т
113	Шестигранник г/к конструкционный ГОСТ 2879-2006	27	т

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:

Разработал:

Ведущий инженер ОМТС

(подпись)

С.А.Григорьев
(расшифровка подписи)

«25» сент 2022 г.