

 Р. А. Вайнов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Закупка материалов для обрешетки вентиляторов, устройства помещений для персонала, дополнительной обрешетки под сэндвич панели в доильно-молочном блоке на 80 мест
на объект: «Молочно-товарная ферма в с. Казинка Шпаковского района.»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование объекта.	«Молочно-товарная ферма в с. Казинка Шпаковского района.»
2	Наименование и местонахождение организации.	Общество с ограниченной ответственностью Сельскохозяйственное предприятие «Чапаевское» Юридический адрес: 356212, Российская Федерация, Ставропольский край, с. Казинка, ул. Ленина, д.71 Почтовый адрес: 355029, Российская Федерация, Ставропольский край, с. Казинка, ул. Ленина, д. 71
3	Стадийность поставки.	Один этап.
4	Местоположение объекта производства.	Ставропольский край, р-н Шпаковский, местоположение 1,4 км автодороги с. Петропавловка - с. Казинка.
5	Для каких целей закупается материал.	Материал необходим для обрешетки вентиляторов, устройства помещений для персонала, дополнительной обрешетки под сэндвич панели в доильно-молочном блоке на 80 мест.
6	Техническое описание закупаемого материала.	ГОСТ 30245-2012 Труба профильная 100*100*5 мм. Труба профильная 140*140*6 мм. Труба профильная 160*160*8 мм. Труба профильная 120*120*5 мм. Труба профильная 60*40*2 мм. Труба профильная 40*20*2мм. (ГОСТ 13663-86.) ГОСТ 8278-83. Швеллер гнутый равнополочный 100*50*3 мм. Швеллер гнутый равнополочный 160*50*4мм. Швеллер гнутый 180х80х3мм ГОСТ 8240-97 Швеллер 16У. Швеллер 14П. Труба 76*4мм. (ГОСТ 10704-91.) Двутавр 16 Б1. (ГОСТ Р57837-2017.) ГОСТ 34028-2016 Арматура Ø12 А500С. Арматура Ø10 А500С. Арматура Ø6 А240. Арматура Ø8 А240. Полоса 20*4*6000
7	Количество и размеры закупаемого материала.	Труба профильная 100*100*5 мм – 0,721 тн. (49,45м); Труба профильная 140*140*6 мм – 1,164 тн. (47м); Труба профильная 160*160*8 мм – 0,747 тн. (20м); Труба профильная 120*120*5 мм- 1,687тн. (95м); Труба профильная 60*40*2 мм- 1,172тн. (322м); Труба профильная 40*20*2мм- 4,250 тн. (2500м);

		Швеллер гнутый равнополочный 100*50*3 мм – 5,167тн. (1156м); Швеллер гнутый равнополочный 160*50*4мм-0,131тн (17м); Швеллер гнутый равнополочный 180*80*3мм-8.900 тн. (1126м); Швеллер 16У –0,256тн (18м); Швеллер 14П – 2,977тн. (242м); Труба 76*4мм- 0,626тн. (88м). Двутавр 16 Б1- 0,597тн. (47м). Арматура Ø12 А500С – 0,617тн; Арматура Ø10 А500С – 0,133тн; Арматура Ø6 А240 – 0,054тн; Арматура Ø8 А240 – 0,023тн; Полоса 20*4*6000 – 1,600тн
8	Дата поставки материала.	Октябрь 2021 г.

Составил: Жданов А.И.

Дата: