

Завхоз К.В. Косов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Закупка материалов на корпус №5

на объект: «Молочно-товарная ферма в с. Казинка Шпаковского района. Корпус №5»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование объекта.	«Молочно-товарная ферма в с. Казинка Шпаковского района»
2	Наименования и местонахождения 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. Корпус №5
5	Для каких целей закупается материал.	Устройство ворот в корпусе №5 молочно-товарной фермы в с. Казинка Шпаковского района
6	Техническое описание закупаемого материала.	1. Поставляемое оборудование должно быть новым, в заводской упаковке, 2. Поставляемое оборудование должно соответствовать требованиям ГОСТ 31174-2003 «Ворота металлические. Общие технические условия», европейских стандартов безопасности EN 12604, EN 12453, EN 13241-1 3. Тип панели ворот – S-гофр woodgrain, цвет RAL 8017, звукоизоляция не менее 24 дБ, сопротивление теплопередаче ворот не менее 0.6 м²С/Вт 4. Поставляемое оборудование по техническим характеристикам должно соответствовать требованиям данного ТЗ, быть комплектным и включать в себя: -электропривод (380В) - торсионные пружины (ресурс не менее 25000 циклов); - направляющие (толщиной не менее 2 мм) для монтажа; -замкнутый контур стальных листов, стальные листы с внутренней и наружной стороны соединены между собой сверху и снизу (в местах крепления 4 слоя металла) - универсальный комплект крепежных элементов; -направляющие профили из горячеоцинкованной стали - двухсторонние ручки; - устройства для защиты от падения полотна при поломке пружины и обрыва троса; - пружинный засов - наличие цепного редуктора, предназначенный для подъема/опускания полотна ворот с цепью не менее 8 метров
7	Количество и размеры закупаемого материала.	1. Промышленные подъемно-секционные ①.Ворота секционные 3000х3400мм, с автоматикой, антикоррозийным комплектом – 4 шт. 2. Ворота секционные 3500х3950мм, высокий подъем, с автоматикой, антикоррозийным комплектом – 2 шт. ③. Ворота секционные 5500х3950мм, высокий подъем, с автоматикой, калиткой, антикоррозийным комплектом – 1 шт.

		4. Ворота секционные 3500х4000мм, высокий подъем, с автоматикой, антикоррозийным комплектом – 2 шт. 5. Ворота секционные 5450х4000мм, высокий подъем, с автоматикой, калиткой, антикоррозийный комплект – 1 шт.
11	Дата поставки материала.	Июль 2021

Составил: Лепишева П.П.