

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку матрасов для коров

на объект: «Молочно-товарная ферма в с. Казинка Шпаковского района»


А. Тимошенко

№ 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, г. Ставрополь, ул. Ленина, д.71 Почтовый адрес: 355029, Российская Федерация, Ставропольский край, с. Казинка, ул. Ленина, д. 71
3	Стадийность работ.	Один этап.
4	Местоположение объекта производства.	Ставропольский край, р-н Шпаковский, местоположение 1,4 км автодороги с. Петропавловка - с. Казинка Здания поз.4;5.
5	Для каких целей требуется материалы.	Используются в качестве настила в стойловых местах, сводя до минимума травматизм и возможные патологии животных. Мягкость покрытий обеспечивает естественную среду обитания.
6	Техническое описание требуемого материала.	Маты состоят из двух слоев крепежных элементов: 1. слой наружный состоит из износостойкой монолитной резины, изготовленного из первичного сырья с повышенным содержанием каучука. Слой резины армирован нейлоновыми нитями, ячейкой не менее 5х5мм в середине слоя. Толщина слоя не менее 4мм. Поверхность резины должна обладать противоскользящим свойством. Для надежной фиксации резины к основанию ширина рулона должна быть на 150-200мм больше ширины 2 слоя. 2. слой внутренний. Состоит из вспененного полиуретана, толщиной 40мм плотностью не менее 220кг/м3. Размер листа 1200х1800мм. Каждый лист упаковывается в индивидуальную полиэтиленовую пленку толщиной не менее 200мкм с пропайкой шва. Крепежный элемент состоит из полипропиленовой рейки, сечением 30х20мм. Крепление резины осуществляются через полипропиленовую рейку дюбелями из нержавеющей стали в основание (бетон), при этом резина предварительно натягивается в поперечном направлении для предотвращения образования складок. Передняя линия крепежа, граничащая с навозным проездом устанавливается скрыто, и накрывается резиновым покрытием, способом подворота верхнего слоя «на себя».
7	Ориентировочные объемы.	2136 шт
8	Требования к качеству.	Указаны в техническом описании
9	Требования к приемке.	Приемка осуществляется в рабочее время с 8 до 17 часов. Перерыв с 12 до 13 часов.

10	Дата поставки.	Заявка срочная. Срок выполнения работ 30 рабочих дней.
----	----------------	--