

«УТВЕРЖДАЮ»
Исполнительный директор
ООО СП «Чапаевское»



А.В.Краснобаев

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Закупка материалов

Для выполнения монтажных работ по обвязке скважин 16 шт. на объекте: «Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10000 голов»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование объекта.	«Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10000 голов»
2	Наименования и местонахождения организации.	ООО СП «Чапаевское». Ставропольский край, Шпаковский район, с.Казинка, ул.Ленина 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 обвязки технических скважин 16 шт.
6	Техническое описание закупаемого материала.	Инженерные сети 1. Заглушка литая 160 ПЭ100 SDR11 – 2 шт. 2. Труба ПЭ 100 SDR 17 225х13,4 технич. – 39 м. 3. Труба ПЭ100 SDR11 160х14,6 мм технич. – 450 м. 4. Труба ПЭ100 SDR17 32х2,0 питьевая - 50 м. 5. Тройник сварной ПЭ100 SDR11 160х32х160 – 16 шт 6. Тройник сварной ПЭ100 SDR11 160х160х160 – 1 шт 7. Тройник сварной ПЭ100 SDR11 225х160х225 – 1 шт 8. Муфта электросварная 160 ПЭ100 SDR11 - 8 шт. 9. Муфта электросварная 32 ПЭ100 SDR11 - 16 шт. 10. Фланец расточной для ПЭ трубы 160 Ду150-10 – 6 шт. 11. Фланец расточной для ПЭ трубы 225 Ду 200 – 4 шт. 12. Втулка ПЭ под фланец 160 – 6 шт. 13. Втулка ПЭ под фланец 225 – 4 шт. 14. Отвод 90° электросварной 160 ПЭ100 SDR 11 – 9 шт. 15. Задвижка Ду 200 сталь - 2 шт. 16. Кран шаровый Ду 150 сталь _3 шт. 17. Оголовок скважинный ОГС 125-160/32 – 16 шт. 18. Фильтр сетчатый вн/вн Ду 25 Ру-16 – 16 шт. 19. Счетчик воды с гайками Ду 25 – 16 шт. 20. Реле сухого хода BSK -7M Stavrolit – 16 шт. 21. Кран шаровый Ду25 вн/вн – 16 шт. 22. Штуцер-тройник латунь 1х1/4х1 вн/нар – 16 шт. 23. Отвод резьбовой 90° латунь 1" вн/нар - 16 шт. 24. Отвод компрессионный 32х1" нар. – 16 шт.

		25. Отвод компрессионный 32 – 16 шт. 26. Муфта компрессионная 32х1" нар. – 16 шт. 27. Лен сантехнический 200 гр. – 2 шт. 28. Паста сантехническая 270 гр. – 2 шт. 29. Прокладка паронит Ду 150 – 2 шт. 30. Шпилька оцинк. Ø16 1 м. – 3 шт. 31. Шпилька оцинк. Ø 20 1 м. – 4 шт. 32. Гайка оцинк. М 16 – 40 шт. 33. Гайка оцинк. М20 – 60 шт. 34. Трос металлополимерный д.5 – 700 м. 35. Изолента ПВХ 19 мм– 32 шт. 37. Насос скважинный Джилекс водомет 55/90 – 16 шт 38. Зажим оцинкованный д.6 - 100 шт. 39. Компенсатор резин.фланцевый Ду 200 – 1 шт. 40. Труба ПЭ 100 SDR 17 315х 18,7 мм - 30 м.
8	Дата поставки материала.	Апрель-май 2024г.

Составил : гл.инженер газоводоснабжения



Протопопов А.В.