

Согласовано:

Начальник
Бузулукской экспедиции
В.В. Шпилев

« 16 » 08 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**Выполнение работ по установке системы пожарной
сигнализации со светозвуковым наружным сигналом**

2018 год
г. Бузулук

№ п/п	Наименование	Установленное требование
1	Источник задания	Производственная программа на 2018 г.
2	Предмет договора	Выполнение работ по установке системы пожарной сигнализации со светозвуковым наружным сигналом
3	Ориентировочные сроки выполнения работ	Ориентировочно с 25.08.2018 г. по 30.09.2018 г. Сроки выполнения работ являются ориентировочными и могут быть изменены Заказчиком в зависимости от выполнения производственной программы 2018 г.
4	Сведения о районе выполнения работ	Административное положение: Объекты Заказчика – г. Бузулук Среднегодовая температура воздуха 3 °С. Наибольшая температура летом +40 °С, зимой –40 °С. Установление снежного покрова - конец ноября, сход снега – конец марта.
5	Транспортная схема доставки персонала Подрядчика на объект выполнения работ	Автодороги общего пользования с твёрдым покрытием, внутри промышленные автодороги с твёрдым и/или грунтовым покрытием. До всех объектов имеются автодороги. Доставка необходимого персонала на объекты Заказчика осуществляется Подрядчиком и за его счет.
6	Транспортная схема доставки МТР Подрядчика на объект выполнения работ	Автодороги общего пользования с твёрдым покрытием, внутри промышленные автодороги с твёрдым и/или грунтовым покрытием. До всех объектов имеются автодороги. Доставка необходимых МТР на объекты Заказчика осуществляется Подрядчиком и за его счет.
7	Требование к наличию лицензии или свидетельства СРО о допуске на выполнение работ	Наличие у Подрядчика Лицензии МЧС России на осуществление «Деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» по видам работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности: - Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ - Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.
8	Требования в области промышленной безопасности при выполнении работ	Наличие на предприятии службы ПБиОТ или работников, на которых возложено выполнение обязанностей по охране труда. Подрядчик должен соблюдать требования в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды.
9	Требования к опыту работы	Наличие не менее 2 (двух) договоров, в которых

		участник является Подрядчиком, с предметом договора на выполнение работ по установке системы пожарной сигнализации со светозвуковым наружным сигналом, исполненных или начатых исполнением за последние 2 года до даты окончания срока подачи заявок.
10	Требования к материальным ресурсам (недвижимое имущество: офисы, склады, производственные базы)	Наличие производственного помещения, принадлежащего Участнику закупки на праве собственности или ином законном основании, находящегося в г. Бузулук, с возможностью размещения не менее 10% запаса элементов питания и расходных материалов, указанных в Приложении № 1 к Техническому заданию.
11	Требования к производственным ресурсам (транспорт, оборудование, материалы)	Наличие у Подрядчика собственных/арендованных производственных ресурсов: <ul style="list-style-type: none"> • Автотранспортное средство повышенной проходимости, для доставки необходимого персонала и материально-технических ресурсов Подрядчика на объекты Заказчика – не менее 1 ед. • Комплект контрольно-измерительного оборудования: (мегаомметр, цифровой шумомер, люксметр, лазерный дальномер, мультиметр) – не менее 2 комплектов.
12	Требования к персоналу (количество, потребность по категориям, профессиям, специальностям, уровню квалификационных требований)	Наличие у Подрядчика трудовых ресурсов, необходимых для выполнения работ: <ul style="list-style-type: none"> • Специалист по монтажу и техническому обслуживанию систем пожарной сигнализации с группой электробезопасности II и выше – не менее 4 человек.
13	Планируемый объем работ	Планируемый объем работ указан в Приложении № 1, к Техническому заданию. Вся информация об объемах услуг является предварительной и ориентировочной и может быть уменьшена Заказчиком в зависимости от изменения проектных решений и производственной программы, как на этапе заключения договора, так и в процессе его исполнения без увеличения единичных расценок.
14	Требования к организации работ	Целью выполняемых работ является создание системы пожарной сигнализации со светозвуковым наружным сигналом (далее по тексту СПС СЗУ) , для обеспечения пожарной безопасности на действующих объектах Заказчика. Подрядчик осуществляет создание СПС СЗУ в АБК Бузулукской экспедиции АО «СНПХ» (Заказчика), в соответствии с перечнем элементов, указанным в Приложении № 1 к Техническому заданию. При выполнении работ Подрядчик должен руководствоваться следующими нормативными документами: - Федеральным законом №123-ФЗ «Технический

		<p>регламент о требованиях пожарной безопасности»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; - СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; - СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование»; - Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390 «Правила противопожарного режима в РФ»; - Правила устройства электроустановок; <p>Подрядчик:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Гарантирует соответствие качества выполняемых работ действующим техническим требованиям и нормативам. - По требованию Заказчика подготавливает отчеты о выполненных работах. - Несет ответственность перед Заказчиком за надлежащее (исправное) техническое состояние СПС СЗУ на объектах Заказчика. - Выполняет работы без приостановки производственной деятельности объекта Заказчика. - Обеспечивает стабильную круглосуточную работу всех систем в климатических условиях Заказчика.
15	Требования к процессу выполнения работ	<p>Процесс выполнения работ включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - составление и согласования с Заказчиком плана выполнения работ; - проведение монтажа системы; - проверка работоспособности и правильности функционирования системы; - предъявление смонтированной системы и необходимой документации ответственному лицу или приемной комиссии; - устранение неисправностей в процессе работы системы, в случае выявления ответственным лицом или приемной комиссией; - сдача в эксплуатацию системы, оформление всех необходимых документов, предусмотренных нормативной документацией; <p>Элементы, входящие в состав системы, не должны иметь производственных и других дефектов.</p>
17	Условия опциона закупки	+10% от общего объема работ, в стоимостном выражении.

Главный энергетик
Бузулукской экспедиции



А.И. Отчич

Приложение №1

Планируемый объем работ

с указанием ориентировочного перечня элементов необходимых для выполнения работ по созданию и установке системы пожарной сигнализации со светозвуковым наружным сигналом силами и материалами Подрядчика

№ п/п	Объект оснащения	Кол-во объектов	Кол-во помещений объекта	Вид (тип)	Перечень и количество элементов на объект
1.	АБК	1	2	СПС СЗУ	Бокс металлический-1шт; Ав. выключатель в сборе-1шт; Резервный источник питания-1шт; Аккумуляторная батарея 12В- 1шт; Оповещатель звуковой Гром-12 исп03-1шт; Оповещатель пожарный световой «Выход»- 6шт; Извещатель пожарный ручной адресный ИПР-513-3А- 4шт; Извещатель пожарный дымовой адресный ДИП-34А- 29шт; Блок контроля и индикации С2000-БКИ- 1шт; Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ- 1шт; Адресный релейный блок С2000-СП1; Пульт контроля и управления- 1шт; Прибор речевого оповещения Соната-КЛ- 1шт; Акустический речевой оповещатель Соната-3А- 7шт; Кабельная продукция- 750м.(БКИ установить на посту охраны); Коробка разветвительная-4шт; Кабель- канал-32м.

Главный энергетик
Бузулукской экспедиции

Отчич

А.И. Отчич