

Исполнительный директор ООО "Заветное"

Стрельников Г.В.

"УТВЕРЖДАЮ"

**Техническое задание  
на выполнение работ по монтажу системы пожарной сигнализации и оповещения о пожаре  
объектов ООО "Заветное"**

Основание для выполнения работ	Решение собственника
Заказчик:	ООО «Заветное», ИНН/КПП 2525027680 / 262501001 ОГРН 1022601168743, Тел. 8(87951) -31-3-92; 31-1-45; 31-1-30 Эл. почта: zavetnoe-sk@ahstep.ru Исполнительный директор: Стрельников Геннадий Васильевич (Действующий на основании доверенности № 20/2021-4 от 18.12.2020г.)
Наименование объекта:	Производственный участок № 1: - склад запасных частей (помещение кладовщика), S = 7 кв.м - склад шин, мастерская, зарядная-аккумуляторная, S= 144 кв.м Мех ток № 2: - ЗАВ -100, S = 316.8 кв.м - склад № 1, S = 2 483.7 кв.м - склад № 2, S = 5 908,0 кв.м - склад № 3, S = 7 264,3 кв.м - склад № 4, S = 1 380,2 кв.м
Месторасположение объекта/производства работ:	Ставропольский край, Георгиевский район, с. Новозаведенное
Срок производства работ:	Подрядчик обязуется выполнить работы, в сроки, соответствующие графику выполнения работ в течение 30 (Тридцати) календарных дней с учетом поставки оборудования и материалов. Моментом завершения работ считать дату подписания комиссией акта выполненных работ.
Требования к Подрядчику:	Наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (п. 15 ч. 1 ст.12 Федерального закона от 04.05.2011 г. №99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»), выданной МЧС РФ, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 28.07.2020 № 1128 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» на монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ». - Подрядчик, выставляя коммерческое предложение, подтверждает, что ознакомлен с проектной документацией, со всеми объемами и видами работ и условиями их выполнения; -Выполнение 100% работ собственными силами; -Наличие собственных квалифицированных ИТР и рабочих в количестве, достаточном для качественного выполнения работ в установленный настоящим техническим заданием срок; -Наличие собственных средств механизации и оснастки; -Наличие ручного инструмента; -Наличие средств индивидуальной защиты рабочих и ИТР;



	<p>Наличие у ИТР и рабочих обучения по охране труда и техники безопасности при работе на высоте и по электробезопасности;</p> <p>Наличие удостоверений по обучению соответствующего образца.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- работы по монтажу и наладке оборудования должны выполняться персоналом Подрядчика, допущенным к работе его приказом.</li> <li>- Сотрудники Подрядной организации при выполнении работ на территории Заказчика должны соблюдать технику безопасности, обеспечивать антитеррористические и противопожарные мероприятий. Работы должны производиться согласно СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» и действующего природоохранного законодательства РФ.</li> <li>- подрядчик в течение 1 (одного) календарного дня после подписания контракта направляет к Заказчику своего представителя из числа руководства со следующими документами: <ul style="list-style-type: none"> <li>- журнал учета проверки знаний норм и правил работы в электроустановках и удостоверения членов аттестационной комиссии по электробезопасности (оригиналы и две копии, заверенные печатью предприятия);</li> <li>- удостоверения и протокол проверки знаний норм и правил работы в электроустановках на членов аттестационной комиссии и всех работников назначенных для проведения;</li> <li>- удостоверения о допуске к работам на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, с применением систем канатного доступа, личная книжка учета работ на высоте, выписка из протокола заседания комиссии (оригиналы и две копии, заверенные печатью предприятия);</li> </ul> </li> <li>- работники Подрядчика для выполнения работ по монтажу систем противопожарной защиты должны иметь необходимые инструменты и средства индивидуальной защиты (необходимой оснастки, средств, электроинструмента, спец. инструмента, приспособлений и т.п.).</li> <li>- электромонтажный персонал обязан иметь группу допуска для работ в электроустановках не ниже III-й до 1000 В.</li> <li>- персонал Подрядчика должен пройти инструктаж по правилам и мерам безопасности производства работ в учреждении Заказчика.</li> <li>- предоставить письмо руководителя организации с указанием ответственного должностного лица за выполнение работ.</li> <li>- предоставить график производства работ в соответствии с полученной документацией и список лиц для допуска на территорию Получателя для выполнения работ в течение 1 (одного) рабочего дня с момента заключения контракта;</li> <li>- предоставить Заказчику приказы на ответственных лиц в течение 1 (одного) рабочего дня с момента заключения контракта;</li> <li>- признать, что вся документация, переданная Заказчиком, является конфиденциальной информацией и не может быть передана третьим лицам или опубликована им без предварительного письменного согласия;</li> </ul>
График выполнения работ:	Обязательно, приложением к договору, не более 30 (тридцати) календарных дней с учетом поставки оборудования и материалов.
Условия оплаты:	<p>Оплата поэтапная: Аванс 30 %. В день завершения выполнения работ, Подрядчиком должны быть переданы Заказчику подписанные в 2 (двух) экземплярах акты выполненных работ. Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения указанных документов при отсутствии замечаний к выполненным работам и представленным документам, должен направить Подрядчику один экземпляр подписанного акта приема-передачи выполненных работ.</p> <p>При наличии замечаний к выполненным работам, Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней направляет Подрядчику мотивированный отказ. Все недостатки, выявленные при приемке выполненных работ, устраняются Подрядчиком без дополнительной оплаты.</p>



Требования к оборудованию:	<p>Согласно проекта, предоставленному Заказчиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие сертификатов и паспортов на оборудование и материалы;</li> <li>- выполнение монтажных работ согласно проекта.</li> </ul> <p>-Применяемые материалы и оборудование должны обеспечивать требуемые нормативно-технические характеристики по пожаробезопасности.</p> <p>-Применяемое оборудование должно быть сертифицировано в соответствии с действующими нормативными актами.</p> <p>- Применяемые оборудование и материалы должны быть новыми (не бывшими в эксплуатации).</p>
Требования к результатам выполнения работ:	<p>Результат работы должен быть подтвержден Подрядчиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-выполнение монтажных и пусконаладочных работ системы пожарной сигнализации и оповещения о пожаре согласно проекта;</li> <li>-Акт приема в эксплуатацию системы пожарной сигнализации и оповещения о пожаре</li> </ul> <p>Монтаж производится на основании настоящего Технического задания и Локально-сметного расчета в соответствии с проектом.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Монтажные работы должны производиться в эксплуатируемых помещениях, складах и производственных помещениях.</li> <li>- Работы по монтажу должны осуществляться с соблюдением противопожарных и взрывобезопасных мероприятий, соблюдением правил техники безопасности и иных требований по охране труда при выполнении работ в соответствии с нормами и правилами, а также соблюдением правил по охране окружающей среды. Ответственность за любые нарушения правил и требований по охране труда, а также за последствия этих нарушений несет Подрядчик.</li> <li>- В цепи заземляющих и нулевых проводников не должно быть разъединяющих приспособлений и предохранителей. Присоединение заземляющих и нулевых проводников к частям электрооборудования должно быть выполнено сваркой или болтовым соединением в соответствии с ПУЭ.</li> <li>- При монтаже должен использоваться цельный кабель без спаек и который должен быть проложен в кабель-канале и гофротрубе или согласно проекта.</li> </ul>
Требования к приемке работ:	<p>Исполнительная документация на выполненные работы в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, стандартов и нормативов. В том числе, но не ограничиваясь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Акты, сертификаты соответствия, паспорта на применяемое оборудование и материалы;</li> <li>-Лицензия МЧС на виды работ;</li> <li>-Акт приемки в эксплуатацию;</li> <li>-Акт о проведении входного контроля оборудования;</li> <li>-Акт измерения сопротивления изоляции электропроводок;</li> <li>-Акт об окончании пусконаладочных работ;</li> <li>-Акт об окончании;</li> <li>-Ведомость смонтированных приборов и оборудования;</li> </ul> <p>Акты выполненных работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Акт приемки выполненных работ КС-2;</li> <li>-Справка о стоимости выполненных работ КС-3.</li> </ul> <p>- Сдача - приемка смонтированных систем производится по результатам комплексной проверки и обкатки, в ходе которых должны быть определены техническое состояние, работоспособность и возможность их эксплуатации, при этом должен быть составлен акт о приемке АПС и СОУЭ в эксплуатацию комиссией, состоящей из представителей Заказчика и Подрядчика (далее – комиссия).</p> <p>- При обнаружении в период гарантийного срока эксплуатации недостатков, которые не позволяют продолжить нормальное использование Заказчиком</p>

	<p>результатов работы до устранения недостатков, Подрядчик должен устранить недостатки за свой счет. При этом гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков.</p> <p>- В случае обнаружения в процессе работы скрытых недостатков, требующих проведение дополнительных работ, без устранения которых качество дальнейшей работы ухудшается, Подрядчик должен выполнить их своими силами и за свой счёт, в разумные сроки после обнаружения таких недостатков.</p> <p>По завершению монтажных и пуско-наладочных работ Подрядчик должен предоставить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формуляры на АПС и СОУЭ;</li> <li>- инструкцию (руководство) по эксплуатации АПС и СОУЭ;</li> <li>- сертификаты соответствия, сертификаты (паспорта) качества, в случае если товары подлежат обязательной сертификации в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. N 982 "Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии" (с изменениями и дополнениями), санитарно – эпидемиологические заключения, сертификаты пожарной безопасности, заключения о пожарной безопасности, удостоверяющие качество материалов, изделий, устройств и оборудования, применяемых при производстве монтажных работ</li> </ul>
Гарантийный срок:	<p>Гарантийный срок на выполненные работы с даты подписания Акта о приёмке выполненных работ (форма КС-2) составляет 12 месяцев. Требования к объёму предоставления гарантий качества на выполненные работы: в полном объёме. Срок устранения недостатков или замены оборудования, в пределах гарантийного срока, составляет 5 (пять) дней с момента получения соответствующего требования от Заказчика.</p>