**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Услуги, являющиеся предметом договора, выполняются в соответствии с данным Техническим заданием.

**1. Требования к качеству выполнения работ, к их техническим и функциональным и эксплуатационным характеристикам**

Количество огнетушителей: 25 штук

Услуги включают:

перевозку огнетушителей на транспортном средстве Исполнителя в свою мастерскую. Огнетушители, отправленные в мастерского Исполнителя для перезарядки и ремонта.

внешний и внутренний осмотр корпуса огнетушителя;

очистку корпуса огнетушителя, запорно-пускового устройства (ЗПУ) и шлангов от огнетушащего вещества (далее – ОТВ);

испытание корпуса гидростатическим пробным испытательным давлением в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51017 и ГОСТ Р 51057;

при удовлетворительных результатах испытания на баллонах газовых огнетушителей должно быть выбито клеймо в соответствии с ПБ 03-576-03;

проверку ЗПУ на плотность;

проверку на исправность индикатора давления огнетушителей ОП;

заправку огнетушителя на оборудовании Исполнителя соответствующим ОТВ из материалов Исполнителя;

нанесение этикеток о проведенной перезарядке на корпус огнетушителя;

выбраковку неисправных огнетушителей;

возвращение Заказчику на транспортном средстве Исполнителя перезаряженных огнетушителей.

По завершении оказания услуг огнетушитель должен быть опломбирован пломбой Исполнителя и сопровожден паспортом с указанием даты перезарядки огнетушителя.

Корпуса порошковых огнетушителей перед зарядкой ОТВ должны быть просушены. Наличие в них влаги не допускается.

При обнаружении непригодности огнетушителя к дальнейшей эксплуатации Исполнителем составляется соответствующий Акт технического состояния с выводами о непригодности огнетушителя к дальнейшей эксплуатации.

В случае вывода из строя огнетушителя по вине Исполнителя компенсация ущерба происходит за счёт средств Исполнителя.

ОТВ, предназначенные для зарядки в огнетушитель, должны быть герметично упакованы, иметь четкую маркировку и необходимую сопроводительную техническую документацию, а также пройти входной контроль на проверку соответствия их основных эксплуатационных параметров требованиям нормативных документов.

ОТВ, не соответствующие по своим параметрам требованиям нормативной и технической документации, не должны применяться для зарядки в огнетушители. Не допускается при перезарядке огнетушителей использовать неизрасходованный остаток ОТВ (после применения огнетушителя) без квалификационной проверки его свойств на соответствие требованиям НТД.

Не допускается смешивать порошковые составы различных типов (АВСЕ, ВСЕ, D и т. д.), т.к. это приводит к значительному ухудшению их эксплуатационных свойств, снижению огнетушащей способности и самопроизвольному росту давления в корпусе огнетушителя. Необходимо использовать только такие составы и в таком количестве, которые указаны в технической документации на данный огнетушитель.

В том случае, если при перезарядке огнетушителя используют ОТВ с другой областью применения, чем рекомендовано в технической документации на огнетушитель (например, вместо порошка типа АВСЕ используют порошок типа ВСЕ или вместо заряда на основе фторсодержащего пенообразователя заливают в огнетушитель заряд на основе углеводородного пенообразователя, или вместо ОТВ одной марки заряжают в огнетушитель ОТВ другой марки или другой фирмы-изготовителя), необходимо провести испытания огнетушителей на соответствие параметров выхода ОТВ и огнетушащей способности требованиям ГОСТ Р 51057 или ГОСТ Р 51017 и при получении положительных результатов внести соответствующие изменения в маркировку огнетушителя, этикетку (или устано­вить новую) и его паспорт. Заказчик должен быть проинформирован о произведенной замене в письменной форме.

Наличие действующей лицензии на осуществление «Деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» (вид деятельности: Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения); (согласно п. 15, ч.1 ст. 12 Федерального закона от 04.05.2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»).

Сроки оказания услуг: 30 календарных дней с даты подписания контракта

**2. Требования к результатам оказанных услуг (приемка услуг)**

Приемка оказанных услуг производится в соответствии с предъявленными документами: актами сдачи – оказанных услуг, подписанным обеими сторонами, счетами и счетами-фактурами, иными документами, предусмотренными контрактом и законом РФ.

При обнаружении Заказчиком в ходе приемки объекта недостатков в оказании услуг составляется рекламационный акт, в котором фиксируется перечень дефектов (недоделок) и сроки их устранения Исполнителем. При отказе (уклонении) Исполнителя от подписания указанного акта, в нем делается отметка об этом.

Исполнитель обязан устранить все обнаруженные недостатки своими силами и за свой счет в сроки, указанные в рекламационном акте, обеспечив при этом сохранность объекта или его части, в которой производится устранение недостатков, а также находящегося там оборудования, и несет ответственность за их утрату, повреждение или недостачу.

**3. Требования к гарантии качества товара, работы, услуги, а также требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию товара, к расходам на эксплуатацию товара, к обязательности осуществления монтажа и наладки товара, к обучению лиц, осуществляющих использование и обслуживание товара.**

1. Услуги должны обеспечивать безопасность жизни и здоровья потребителей Услуг.

2. Заказчик вправе требовать полного возмещения убытков, причиненных ему вследствие оказания услуг ненадлежащего качества.

3. Исполнитель должен гарантировать надлежащее качество и своевременность оказания услуг при исполнении Контракта.

4. Гарантийный срок на оказание услуг - не менее 12 месяцев с момента подписания Сторонами накладной.

5. Исчисление гарантийного срока производится в порядке, установленном действующим законодательством.

6. В случае необходимости перезарядки огнетушителя в пределах гарантийного срока Поставщик обязуется выполнить данную процедуру.

7. Выполнение гарантийных обязательств осуществляется силами Поставщика в течение 48 (сорока восьми) часов с момента уведомления Заказчиком Поставщика о необходимости выполнения гарантийных обязательств.

**4. Требования энергетической эффективности товаров, работ, услуг**

Требования не установлены.

**5. Количество и место доставки товара, являющегося предметом контракта, место выполнения работ или оказания услуг, являющихся предметом контракта, сроки поставки товара или завершения работы, график оказания услуг**

5.1. Количество и место доставки товара, выполнения работ, оказания услуг:

5.1.1 Место доставки товара: Санкт-Петербург, 5-ый Предпортовый пр., д.8 к.2 литера А

5.1.2. Количество товара, работ, услуг, подлежащие передаче поставщиком заказчику: согласно Разделу 4 и Приложению №2 к документации об электронном аукционе.

5.2. Сроки поставки товара, завершения работы, график оказания услуг: 30 календарных дней с даты подписания контракта.

Услуги оказываются в рабочие дни в соответствии с требованиями Заказчика, установленными в Контракте.