**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Оказание услуг по техническому обслуживанию огнетушителей (ОП4, ОУ2, ОУ3, ОУ5, ОУ8) в количестве 57 шт., испытание пожарных кранов внутреннего пожарного водопровода в количестве 25 шт. и уличного гидранта – 1 шт. два раза в год (весна/осень) в ЧУЗ «Клиническая больница РЖД-Медицина» г.Тюмень»**

Требования к выполняемым работам/оказываемым услугам

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Единицы измерения | Кол-во | Периодичность | Наименование необходимой услуги |
| Перезарядка огнетушителя | Переосвидетельс твованиеогнетушителя | Гидроиспытан ие огнетушителя | Установка раструба | Устано вка шланга |
| ОП4 | шт. | 29 | 1 раз в год | 29 | 29 |  |  | 1 |
| ОУ5 | шт. | 8 | 1 раз в год | 8 | 8 | 8 | 1 |  |
| ОУ3 | шт. | 8 | 1 раз в год | 8 | 8 | 8 | 1 |  |
| ОУ2 | шт. | 10 | 1 раз в год | 10 | 10 | 10 | 1 |  |
| ОУ8 | шт. | 2 | 1 раз в год | 2 | 2 | 2 | 1 |  |
| Испытание пожарных кранов | шт. | 25 | 2 раза в год |  |  |  |  |  |
| Испытание уличного гидранта  | шт. | 1 | 2 раза в год |  |  |  |  |  |

1. Цели выполнения работ:  **техническое обслуживание огнетушителей (ОП4, ОУ2, ОУ3, ОУ5, ОУ8) в количестве 57 шт., испытание пожарных кранов внутреннего пожарного водопровода в количестве 25 шт. и уличного гидранта – 1 шт. два раза в год (весна/осень) в ЧУЗ «Клиническая больница РЖД-Медицина» г.Тюмень».**

2. Требование к документам.

 Документы и материалы перед сдачей должны быть согласованы с Заказчиком.

 3. Требование к услугам по техническому обслуживанию огнетушителей:

работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями:

- СП 9.13130.2009 «Огнетушители»

- НПБ 166-97 «Пожарная техника»

- Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

- ФЗ-123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», инструкциями заводов-изготовителей по эксплуатации;

**-** гарантия на выполненные работы по техническому обслуживанию и ремонту, надёжную работу узлов огнетушителей не менее 1 года;

**-** исполнитель должен для оказания услуг организовывать сбор и доставку огнетушителей своими силами;

**-** перезарядку и техническое обслуживание огнетушителей проводить в соответствии со следующим регламентом работ:

• проверка комплектации огнетушителя;

• проверка наличия вмятин, сколов, глубоких царапин на корпусе, узлах управления, гайках и головке огнетушителя;

• проверка состояния защитных и лакокрасочных покрытий;

• проверка наличия, расположения и читаемости инструкций по применению огнетушителей;

• проверка наличия опломбированного предохранительного, пускового, запорно-пускового устройств;

• проверка исправности манометра или индикатора давления (если он предусмотрен конструкцией огнетушителя), наличие необходимого клейма, давления в огнетушителе закачного типа или в газовом баллоне;

• проверка состояния гибкого шланга и распылителя огнетушащего вещества, наличие механических повреждений, следов коррозии;

• проверка состояние ходовой части и надежность крепления корпуса огнетушителя на тележке (для передвижного огнетушителя), на стене или в пожарном шкафу (для переносного огнетушителя);

• проверка массы огнетушителя;

• проверка качества огнетушащего вещества;

• испытание узлов огнетушителя;

• гидравлическое испытание корпуса огнетушителя;

• покраску корпусов огнетушителей;

• замена манометров, запорно-пусковых устройств, шлангов, раструбов, мембран, вентилей, рычагов, ходовой части и других неисправных элементов, выявленных при осмотре. Комплектующие к огнетушителям должны быть сертифицированы;

перезарядка огнетушителей.

- делать отметки на огнетушителях о проведённом техническом обслуживании наклейкой этикеток с защитным покрытием с четко читаемой и сохраняющейся длительное время информацией о выполненных работах (дата их проведения, марка заряженного в огнетушитель ОТВ, название организации и её юридический адрес, фамилия и инициалы исполнителей). Проводить замену основных надписей маркировки и пиктограмм, показывающих порядок приведения огнетушителей в действие, проводить опломбирование запускающего или запорно-пускового устройства огнетушителя одноразовой пластиковой номерной контрольной пломбой роторного типа.

- при выбраковке огнетушителей (в случае если огнетушители пришли в негодность) производить их списание с оформлением и выдачей Заказчику акта на списание.

- по окончанию работ о проведенных проверках делать отметку в журнале учета огнетушителей. В пятидневный срок предоставить Заказчику счёт, акт на выполненные работы, оригинал акта выбраковки огнетушителей.

4.Требование к услугам по испытанию пожарных кранов внутреннего пожарного водопровода:

- проверить комплектность пожарного крана, плотность соединения полугаек ствола, рукава и крана.

- провести испытания клапана пожарного крана на герметичность, легкость открывания и закрывания.

- провести испытания пожарных кранов на водоотдачу.

- проверить системы внутреннего противопожарного водопровода на напор, расход воды, замер давления.

- по завершению оказания услуг на шкаф пожарного крана должна быть наклеена этикетка с указанием:

- наименования и адреса организации проводившей техническое обслуживание и испытание кранов внутреннего пожарного водопровода;

- дата проведения техническое обслуживание и испытание кранов пожарного водопровода;

- фамилия, должность лица проводившего техническое обслуживание и испытание кранов пожарного водопровода.

- предоставить Заказчику акты с результатами испытаний внутреннего противопожарного водопровода.

5. Результат услуг: Обеспечение надежного функционирования в течение всего периода обслуживания системы внутреннего и наружного противопожарного водопровода и огнетушителей ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Тюмень».

Срок оказания услуг с момента подписания по 31.12.2025 г. включительно.