**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**освидетельствование нестандартных стеллажей**

|  |
| --- |
| **Сварные-неразборные, уличные, шаттловые, гравитационные, самонесущие** |

1. Провести полное техническое освидетельствование **нестандартных** стеллажей, за рамками действующих стандартов, включая разработку и согласование в ЦСАМ/ ФБУ ЦСМ / (Росстандарт) соответствующей программы проверки (сварные, уличные, шаттловые, гравитационные, перекатные, самонесущие)
2. Провести восстановление паспортов на стеллажное оборудование (до 5 шт.);
3. По каждой выявленной неисправности дать подробное заключение о возможности дальнейшей эксплуатации, провести расчеты остаточной несущей способности всех поврежденных секций стеллажей;
4. На основании проведенных процедур дать подробные рекомендации о необходимых мероприятиях, которые следует осуществить эксплуатирующей организации для снижения рисков наступления неблагоприятных и чрезвычайных (опасных) ситуаций со стеллажами.
5. Осуществить обучение и аттестацию сотрудников Заказчика на право частичного технического освидетельствования нестандартных стеллажей.
6. Осуществить страхование результатов проверки стеллажей на сумму не менее 10 000 000 рублей.

**ОБЪЕМ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Тип исследуемого оборудования | Количество  |
| 2. | Стеллажи сварные неразборные | 75 секций |
| 3. | Восстановление паспортов | 4 вида, 45 секций |
| 4. | Аттестация сотрудников Заказчика | 10 человек |

**ТРЕБОВАНИЕ К УЧАСТНИКУ ЗАКУПКИ**

|  |
| --- |
| **Аккредитация** |
| **Наличие свидетельства об аккредитации** в качестве испытательной лаборатории (центра) с соответствующей областью аккредитации, либо документальное подтверждение, что предприятие является изготовителем стеллажей, подвергаемых освидетельствованию: | **Подтверждение соответствия** |
| **Правовое обоснование:****Область аккредитации на право проверки нестандартных стеллажей** *(неразборные, шаттловые, гравитационные, уличные, самонесущие и тд.)**стр.10-11 решение суда № 2-5476/2024 от 26.06.2024г. УИД 23RS0031-01-2024-003305-50. Цитата: «полное техническое освидетельствование гравитационных, шаттловых и неразборных стеллажей, на которые нет в настоящий момент действующих стандартов является обязательной процедурой, при этом организация, осуществляющая проверку, должна обладать соответствующей аккредитацией, а также оформлять специальную программу испытаний (п.13 Таблицы ГОСТ 16504-81).»**Уникальный идентификатор дела судебного решения 23RS0047-01-2024-003305-50* [*ссылка*](https://krasnodar-sovetsky--krd.sudrf.ru/modules.php?name=sud_delo&name_op=r_juid&vnkod=23RS0047&srv_num=1&delo_id=1540005&case_type=0&judicial_uid=23RS0047-01-2024-003305-50)*РД ССПБ-2 раздел 3 п.2 Официальным признанием технической компетентности в проведении испытаний испытательной лаборатории является ее аккредитация.* *ГОСТ Р 51000.3-96 п. 2.7 Аккредитация (испытательной лаборатории) - официальное признание полномочным органом компетентности (способности) лаборатории проводить конкретные испытания или конкретные виды испытаний в определенной области деятельности.* | **Предоставить копию аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра), указать номер, дату выдачи и срок действия:****Обязательные разделы:***- полное техническое освидетельствование стеллажей за рамками стандартов (неразборные, шаттловые, гравитационные, самонесущие и тд.)* |
| **Квалификация персонала**  |
| **1. Удостоверение сотрудника лаборатории, об аттестации на знание требований и правил проверки, а также визуально-измерительного контроля нестандартных стеллажей.**ТК РФ Статья 195.3. Порядок применения профессиональных стандартов. (введена Федеральным законом от 02.05.2015 N 122-ФЗ).«требования к квалификации, необходимой работнику для выполнения определенной трудовой функции» | **Предоставить копии удостоверений, указать номер, дату выдачи и срок действия.****- *Удостоверение сотрудника лаборатории, об аттестации на знание требований и правил проверки, а также визуально-измерительного контроля нестандартных стеллажей.*** |
| **Разработка программы проверки нестандартных стеллажей п.13 Таблицы ГОСТ 16504-81***Решение суда стр.10-11 № 2-5476/2024 от 26.06.2024г. УИД 23RS0031-01-2024-003305-50. Цитата: «полное техническое освидетельствование гравитационных, шаттловых и неразборных стеллажей, на которые нет в настоящий момент действующих стандартов является обязательной процедурой, при этом организация, осуществляющая проверку, должна обладать соответствующей аккредитацией,* ***а также оформлять специальную программу испытаний*** *(п.13 Таблицы ГОСТ 16504-81).»* | **Предоставить образец и копию согласованной в ЦСМ (Росстандарт) программы Исполнителя, по объектам, которые им были реализованы ранее.** **-** *Утвердить программу может ЦСМ (Росстандарт) или любой другой уполномоченный орган.* |
| **Обучение и аттестация сотрудников Заказчика** на право частичного технического освидетельствования, согласно ГОСТ Р 55525-2017 / ГОСТ Р 57381-2017.Обучение проводится дистанционно. | **Предоставить копию лицензии на образовательную деятельность.** |

**Для подтверждения своей компетентности претендент предоставляет**

**вместе с коммерческим предложением:**

1. Копию аккредитации на право проведения полного технического освидетельствования нестандартных стеллажей (сварные неразборные, шаттловые, гравитационные);
2. Копию удостоверения сотрудника лаборатории об аттестации на знание требований и правил проверки, а также визуально-измерительного контроля нестандартных стеллажей.;
3. Копию согласованной в ФБУ ЦСМ / ЦСАМ (Росстандарт) программы проверки нестандартах стеллажей Исполнителем, по любым двум объектам, которые им были реализованы ранее.
4. Предоставить копии лицензии на образовательную деятельность, утверждённые программы обучения и образцы выдаваемых удостоверений.
5. Копии рекомендательных писем и отзывов, свидетельствующих о успешном опыте реализации аналогичных услуг.
6. Гарантийное письмо от завода-изготовителя, подтверждающее возможность восстановления паспортов.