|  |
| --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ****на выполнение работ по текущему ремонту объекта ППС Комбинатская Новосибирского филиала АО "ПГК" по адресу: 644035, Омская область,** **г. Омск, проспект Губкина, д. 20 в 2025 году** |

 Принятые сокращения:

|  |  |
| --- | --- |
| **РФ -** | Российская Федерация. |
| **ПГК -** | АО «Первая Грузовая Компания». |
| **Заказчик -** | АО «Первая Грузовая Компания». |
| **Исполнитель -** | Подрядчик по договору. |
| **ТЗ –** | Настоящее Техническое задание. |
|  |  |
| **1.\_**Наименование объекта. |  |
| **Восстановление огнезащитной обработки эстакады № 2** | Промывочно-пропарочная станция: одноэтажное здание с восемью одноэтажными и тремя двухэтажными пристройками, инв. № 010006/7113 |
| **2.\_**Заказчик. | Акционерное общество «Первая Грузовая Компания», Новосибирский филиал |
| **3.\_**Местоположение, пространственные границы объекта. | 644035, Омская область, г. Омск, проспект Губкина, д. 20.  |
| **4.\_**Перечень выполняемых работ. | Ведомость объемов ремонтных работ указаны в Приложении № 1 к ТЗ |
| **5.\_**Срок оказания услуг. | **Не более 90 (девяносто) календарных дней** с момента подписания Договора. Точные сроки определяются условиями Договора. Период выполнения работ – **март-июнь 2025 год**.  |
| **6.** Требования к коммерческому предложениям | Коммерческое предложениедолжно действовать до принятия решения о выборе победителя, до – 31.12.2024. Стоимость поданного предложения пересмотрению не подлежит до завершения полного объема работ |
| **7.\_**Требования к Исполнителю. | Исполнитель должен обладать всей необходимой компетенцией для выполнения работ в соответствии с настоящим ТЗ и удовлетворять следующим предъявляемым требованиям, включая, но, не ограничиваясь этим перечнем:**1.\_**Иметь все необходимые разрешительные документы на деятельность, связанную с выполнением работ.**2.\_**Иметь достаточный персонал для выполнения работ, предусмотренного ТЗ и в указанный срок.**3.\_**Обеспечить своевременное выполнение работ, предусмотренных ТЗ.**4.\_**Обеспечить весь задействованный персонал средствами индивидуальной защиты, спецодеждой и спецобувью, в соответствии с типовыми отраслевыми нормами. ст. 212, 221 ТК РФ, приказом Минздравсоцразвития от 01.06.2009 №290н «Об утверждении межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты».**5.**\_Отсутствие задолженностей в бюджет РФ. Иметь положительный баланс.**6.**\_Отсутствие судебных исков со стороны Заказчиков.**7.**\_Предоставить список учредительных и прочих (по требованию) документов Заказчику для прохождения проверки.8. **Победитель конкурса, при заключении договора должен предоставить актуальную смету на выполнение работ в рамках данного конкурса.** 7. **Дополнительные требования!!!**Должна быть действующая лицензия МЧС, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.07.2020г. № 1128 утвердившим «[Положение о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений](http://license.ru/polozhenie_o_licenzirovanii_proizvo)». |
| **8.\_**Требования к безопасности выполнения работ. Гарантийный срок. | **1.\_**При выполнении работ Исполнитель обязан обеспечить соблюдение всем задействованным персоналом требований охраны труда и пожарной безопасности в соответствии с условиями Договора и приложений к нему. Все работы выполняются в соответствии с действующим законодательством РФ с обязательным выполнением норм и правил охраны труда, пожарной безопасности и техники безопасности, производственной санитарии, учитывая специфику здания и с соблюдением внутреннего распорядка нахождения на охраняемой территории (соблюдать режимные требования и пропускной режим, установленные на объекте), приведены в Приложении №3 к проекту Договора.**2.\_**В период выполнения работ должны быть обеспечены безопасность жизни, здоровья и сохранность имущества Заказчика и третьих лиц.**3.**\_Подрядчик должен гарантировать качество выполненных работ и используемых материалов:-\_гарантийный срок качества выполненных работ с момента сдачи работ должен составлять не менее **36 месяцев**;-\_гарантийный срок на материалы устанавливается в соответствии с предоставленным сертификатом качества материалов и его гарантии к срокам эксплуатации. |
| **9.\_**Требования к специальному технологическому оборудованию, уборочному инвентарю. | **1.\_**Применяемые технологии, оборудование, материалы, средства должны соответствовать требованиям Российского законодательства.**2.\_**Применяемые во время проведения работ материалы, изделия и конструкции, подлежащие обязательной сертификации, должны иметь соответствующие сертификаты, паспорта, иные документы, подтверждающие их качество. В документах должно быть указано: -\_наименование и марка оборудования (материала); -\_наименование предприятия-изготовителя, его товарный знак;-\_номер партии и дата изготовления; -\_обозначение стандарта; -\_дату и результаты испытаний, подтверждение о соответствии инвентаря и материалов требованиям стандартов; -\_указания об особых свойствах материала (пожаро- и взрывоопасность, токсичность и др.). |
| **10.\_**Порядок контроля и приёмки работ. | - Исполнитель должен по завершении работ **предоставить заключение проверки качества огнезащитной обработки металлических конструкций объекта**, выданного Федеральным государственным бюджетным учреждением «Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория» по Омской области» (ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Омской области) **\***, до подписания Акта о приемке выполненных работ. -\_Контроль осуществлять, руководствуясь Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.06.2012 №468 -\_Приемка видов/этапов Работ осуществляется путем подписания соответствующих актов.-\_Сдача-приёмка работ производится единовременно, после завершения работ, в соответствии с условиями Договора. -\_Сдача-приемка осуществляется комиссией, в состав которой входят представители Заказчика и Исполнителя. По результатам приемки подписываются Акт о приёмке выполненных работ (форма КС-2) и Справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3). |
| **11. Приложения** | Приложение № 1 – ВОР\_ Восстановление огнезащитной обработки эстакады № 2 |

\***Предоставляемые документы Исполнителем в ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Омской области, для проверки качества огнезащитной обработки металлических конструкций объекта:**

1. Карточка с реквизитами предприятия;
2. Акт сдачи – приемки работ по огнезащитной обработке, в котором указывается:
	1. Основание для проведения работ;
	2. Сроки проведения огнезащитной обработки;
	3. Наименование организации – заказчика работы, ее адрес;
	4. Наименование организации – исполнителя работ, ее адрес;
	5. Наименование и адрес обрабатываемого объекта;
	6. Наименование примененного средства огнезащиты;
	7. Расход огнезащитного средства (в кг/м2);
	8. Способ нанесения (количество слоев, время межслойной сушки);
	9. Как наносилось огнезащитное средство (механизировано или вручную);
	10. Площадь обработанной поверхности;
	11. Регистрационный номер сертификата пожарной безопасности;
	12. Печати и подписи исполнителя.
3. Копия лицензии организации – обработчика;
4. Копия договора, на основании которого производились огнезащитные работы;
5. Копия сертификата на примененное средство огнезащиты;
6. Инструкция по применению огнезащитного средства;
7. Копия паспорта на партию примененного огнезащитного состава на данном объекте, выданного изготовителем огнезащитного состава;
8. Для металлических конструкций: проект производства работ, в котором, указаны:
	1. Приведенная толщина металла по каждой обработанной металлической конструкции;
	2. Необходимая толщина сухого слоя огнезащитного средства.

**Приложение №1**

к Техническому Заданию

|  |
| --- |
| **Ведомость объемов и видов ремонтных работ №06-2025** |
| **Текущий ремонт: Промывочно-пропарочная станция: одноэтажное здание с восемью одноэтажными и тремя двухэтажными пристройками, инв. № 010006/7113 (восстановление огнезащитной обработки эстакады №2)** |
| **644035, Омская область, г. Омск, проспект Губкина, д. 20.** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Примечание |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Абразивоструйная очистка стропильных ферм, связей, распорок.  | м2 | 3 245,5 | Купершлак для пескоструйных работ |
| 2 | Заполнение пространства между уголками страпильных ферм и связей негорючей теплоизоляционной плитой | м2 | 360,9 | Негорючая плита теплоизоляционная на основе базальтового минераловатного волокна плотностью не менее 100кг/м3. Общий расход 2,0м3 |
| 3 | Обезжиривание стропильных ферм, связей, распорок перед огрунтовкой | м2 | 3 245,5 |  |
| 4 | Загрунтовать металлоконструкции грунтовкой толщиной не менее 0,05 мм по ГОСТ 25129-82 | м2 | 3 245,5 | Грунтовка ГФ-022 |
| 5 | Нанесение огнезащитного материала на стропильных ферм, связей, распорок до предела огнестойкости R15.  | м2 | 2 923,1 | Огнезащитный состав Неофлейм 513 расход 1,5кг/м2, до предела R15, толщиной не менее 2,0мм. Итого потребность материала 1986,3кг |
| 6 | Нанесение верхнего защитно-декоративного слоя (на 4 слоя) | м2 | 2 923,1 | Эмаль ХП-7120, расход 0,25кг/м2, в 4 слоя.2923,1х0,25х4Итого потребность материала 2923,1кг |

**Примечание:**

1.Указанные марки/производители материалов могут быть заменены аналогами полностью соответствующими техническим характеристикам. Объемы по требуемым материалам указаны ориентировочные.

2. Представитель Исполнителя при участии в данном конкурсе должен посетить объект АО «ПГК», на котором будут выполняться работы, для согласования и уточнения объема работ и составления корректного коммерческого предложения в рамках данного конкурса.