**Приложение 1.**  **Требования к предмету закупки**

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к услуге или работе | 1. Доступ персонала и спецтехники Подрядчика и Субподрядных организаций к месту производства работ осуществляется по пропускам.
2. Соблюдать правила противопожарной безопасности, охраны труда, не нарушая при этом установленных требований режима работы Заказчика.
3. После завершения технологических операций производить уборку своего рабочего места, с вывозом и дальнейшей утилизацией материалов, тары и другого строительного мусора
4. Подрядчик, компенсирует финансовой ущерб Заказчика, вызванный результатами некачественно выполненых работ, применением некачественных материалов, повреждением оборудования Заказчика, в объеме 100%.
 |
| Технические требования | Разработать ППР на Ремонт лакокрасочных покрытий металлоконструкций РВС и выполнять все работы согласно технологической карты. |
| Эксплуатационные требования | Во время работ и по их окончанию ЛКП должно пройти контроль качества окраски, толщину покрытия и испытания на адгезионную прочность. |
| Требования к персоналу | 1. Персонал Исполнителя должен иметь квалификацию необходимую для выполнения комплекса работ определенных настоящими Требованиями Заказчика.
2. Персонал Исполнителя должен быть аттестован по охране труда, промышленной безопасности (по соответствующей области аттестации), пожарной безопасности, для выполнения специфических работ (работа с электрооборудованием, работа с грузоподъемными механизмами, работа со спецжидкостями, газоопасные работы и т.д.).
3. Исполнитель обязан соблюдать установленные требования: охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, промышленной санитарии, охраны окружающей среды, СНиПов, СаНПиНа, МПОТ. Подрядчик самостоятельно несет ответственность за соблюдение установленных требований.
4. Исполнитель, при проведении работ на объекте Заказчика должен иметь необходимое оборудование и инструмент, а также набор расходных материалов.
 |
| Требования к финансовому взаимодействию  | Валютой договора является российский рубль. Оплата производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в срок  до 30 банковских дней с даты подписания Акта выполненных работ обеими сторонами. В случае заключения договора с СМСП оплата производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течении 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Сторонами Акта выполненных работ. |
| Требования к  упаковке и/или доставке  | Транспортировка и хранение ЛКМ должна осуществляться в герметично закрытых упаковках, при температуре от +3 до +30℃ таким образом, чтобы не наносить ущерб потребительским свойствам ЛКМ.  |
| Требования к сопроводительной документации | 1. Разработать ППР на Ремонт лакокрасочных покрытий металлоконструкций РВС
2. В рабочей документации предусмотреть:

- Устройство антикоррозионной защиты металлоконструкций внутренней и наружных поверхностей резервуара с использованием грунтовочных и укрывных материалов импортного и российского производства тип: Tikkurila Пермокор, Акрус-полиур, Антикор БЭП-М, ТЕХКОР-121 и другие аналоги, имеющие необходимые сертификаты и соответствующие требованиям.- Цветовые решения наружной поверхности резервуаров должна соответствовать гамме имеющихся резервуаров, что соответствует RAL 1013.1. Предоставить Заключение ФГУП ГосНИИ ГА о возможности применения, планируемого к использованию ЛКМ для производства антикоррозионного покрытия внутренней поверхности резервуаров для хранения авиаГСМ в части влияния компонентов ЛКП на качество авиаГСМ.
2. На каждую партию ЛКМ должны быть предоставлены русифицированные оригиналы сертификата качества и правил безопасности, подписанные уполномоченными лицами фирмы-изготовителя с последней версией спецификации, а так же техническую документацию (Приложение №1), технологию нанесения антикоррозионного ЛКП и санитарно-эпидемиологическое заключение, оформленные в установленном порядке.

5, После окончания работ приемочной комиссии составляется Акт приемки резервуара, для чего предоставляют приложения:- Русифицированные сертификата качества, подписанные уполномоченными лицами фирмы-изготовителя с последней версией спецификации.- Акты на работы по подготовке участков стальной поверхности под окраску.- Акты на качество покрытия.- Акты на проведение окрасочных работ.- Сертификаты качества на строительные материалы, металлоконструкции и покрытие резервуара.- Журнал производства работ по антикоррозионной защите.- Акты освидетельствования скрытых работ. |
| Требования к стране-производителю | Отсутствует |
| Спецификация закупаемых товаров/работ/услуг с указанием количества/объема закупки единиц товаров/работ/услуг, входящих в предмет закупки Лота  | Все данные площадей указаны для одного резервуара. К покраске три резервуара РВС-5000.1. Очистка кварцевым песком: сплошных наружных поверхностей (включая лестницы, мостки и переходы) 2290 м²
 |
|  |
| 1. Обеспыливание поверхности (включая лестницы, мостки и переходы) 2290 м²
 |
| 1. Обезжиривание наружных поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром свыше 500 мм: растворителем-очистителем 2290 м²
 |
| 1. Огрунтовка наружных металлических поверхностей (включая лестницы, мостки и переходы) 2290 м²
 |
| 1. Окраска наружных металлических огрунтованных поверхностей (включая лестницы, мостки и переходы) 2290 м²
 |
| 1. Очистка металлическим песком внутренней поверхности оборудования и труб диаметром более 500 мм со снятием окалины площадью более 50% очищаемой поверхности 2060 м²
 |
| 1. Обеспыливание поверхности 2060 м²
 |
| 1. Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром свыше 500 мм: растворителем-очистителем 2060 м²
 |
| 1. Огрунтовка металлических поверхностей 2060 м²
 |
| 1. Окраска металлических огрунтованных поверхностей 2060 м²
 |
| 1. Очистка кварцевым песком: сплошных наружных поверхностей 247,09 м²
 |
| 1. Обеспыливание поверхности 247,09 м²
 |
| 1. Изготовление трафаретов на пленке для нанесения надписей и индексов на РВС, монтаж трафаретов на поверхность резервуаров
 |
| 1. Окраска металлических огрунтованных поверхностей 247,09 м²
 |
| 1. По окончанию работ промыть водоотводную систему
 |
| Уровень значимости сервиса | Некритичный прерывный |

**Приложение 2. Форма Коммерческого предложения**

