**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Работы по ремонту санузла 1-ого этажа, ФОК «Факел»

расположенных по адресу: г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д.27

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Характеристики, требования к выполнению работ |
| 1. **Предмет договора:** | работы по ремонту санузла 1-ого этажа, ФОК «Факел» (Свидетельство №66АЖ 649122) (далее - Работы), в полном соответствии с дефектной ведомостью (Приложение №1), локально сметным расчетом № 23-18 (Приложение №2) |
| **2** | **Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товаров, работы, результатам работ:** |
| **2.1 Технический регламент/**  **Документы, разрабатываемые и применяемые в национальной системе стандартизации** | Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений». |
| **2.2 Требования к безопасности работы** | Подрядчик несет ответственность за соблюдение техники безопасности и пожарной безопасности на объекте.  Работы должны быть выполнены качественно в полном соответствии со сводом правил СП 12-136-2002 «СНиП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве»; и другими действующими СНИП и ГОСТ, а также с Федеральным законом от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» и другими нормами действующего законодательства РФ |
| **2.3**  **Требования к качеству работы** | Качество работ должно соответствовать с Федеральным законом от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» и другими нормами действующего законодательства РФ. |
| **2.4**  **Требования к техническим характеристикам применяемых материалов; применение/неприменение эквивалента к товарам, используемым при выполнении работ** | Применяемые материалы должны соответствовать ГОСТ, а в случае отсутствия ГОСТ должны соответствовать ТУ производителя материалов.  До начала работ Подрядчик должен предоставить Заказчику сертификаты пожарной безопасности и иные документы в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 01 декабря 2009 г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и, единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», Федеральным законом Российской Федерации от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», с Федеральным законом от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений». |
| **2.5 Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, используемого при выполнении работ** | В соответствии с Приложением к ТЗ |
| **2.6 Требования к размерам товара** | Не установлены |
| **2.7 Требования к упаковке товара** | Не установлены |
| **2.8 Требования к отгрузке товара** | Не установлены |
| **2.9 Требования к результатам работы** | После завершения работ, подрядчик направляет в адрес Заказчика Уведомление о приемке выполненных работ по договорус приложеннымисертификатами и паспортами качества на приобретенные Подрядчиком и использованные им при проведении работ материалы, актами на скрытые работы. Совместный осмотр результатов работ осуществляется в течение 7 (семи) рабочих дней с момента получения Заказчиком уведомления Подрядчика о приемке работ.  При совместной проверке в случае обнаружения недостатков в Акте рабочей комиссии отражается выявленные недостатки и устанавливается срок для их устранения. После устранения недостатков стороны проводят повторную проверку результатов и качества выполненных работ в соответствии с п. 5.1. настоящего договора.  В течение 2 (двух) календарных дней после подписания обеими сторонами Акта рабочей комиссии без недостатков выполненных работ (после устранения недостатков) Подрядчик направляет в адрес Заказчика официальное письмо с приложенными актами приемки выполненных работ формы КС-2, справкой о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, а также комплект надлежащим образом оформленной исполнительной документации на выполненный за отчетный период объем работ с сопроводительным письмом. Работы считаются принятыми Заказчиком и сданными Подрядчиком с момента подписания обеими Сторонами акта приемки выполненных работ формы КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3.  При обнаружении дефектов в выполненной работе после приемки работ, Подрядчик за свой счет устраняет выявленные дефекты в течение срока действия гарантийного обязательства.  Сторона, отказавшаяся от подписания акта сдачи-приемки выполненных работ формы КС-2, обязана письменно изложить основания для отказа в подписании, в актесдачи-приемки выполненных работ формы КС-2 или в ином документе, направленном другой Стороне не позднее 7 (семи) рабочих дней с момента сдачи приемки.  Гарантии качества на материалы и выполненные подрядчиком работы составляет 5 (пять) лет со дня подписания акта приемки выполненных работ формы КС-2.  В случае обнаружения в течение гарантийного срока недостатков выполненных работ или используемых материалов, Подрядчик обязан устранить их за свой счёт в согласованные с заказчиком сроки. Для участия в составлении акта, фиксирующего выявленные недостатки согласования порядка и сроков их устранения, Подрядчик обязан в течении 3 рабочих дней с момента уведомления о выявленных недостатках предоставить на объект своего представителя. Общий срок устранения недостатков, возникших в период гарантийного срока, не может превышать 10 рабочих дней.  При отказе и/или уклонении Подрядчика от устранения выявленных в период гарантийного срока недостатков (в том числе не явки на составлениеакта фиксирующего выявленные недостатки согласования порядка и сроков их устранения), Заказчик в праве самостоятельно или с привлечением сторонней организации устранить выявленные недостатки с последующим взысканием с Подрядчика стоимости выполненных работ по устранению недостатков.  В случае обнаружения Заказчиком недостатков результатов работ и материалов по истечении гарантийного срока, Подрядчик несет ответственность, если Заказчик докажет, что недостатки возникли до передачи результатов работ Заказчику или по причинам, возникших до этого момента. |
| **3 Место выполнения работ** | 620075, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, д.27 |
| **4 Срок и условия выполнения работ:** | В соответствии с условиями проекта договора по п.2.1, в соответствии со спецификацией (приложение №3 к договору) и дефектной ведомостью (приложение №1 к договору). |
| **5 Срок и условия оплаты выполненных работ:** | В соответствии с разделом 3 проекта договора |
| **6 Порядок формирования цены проекта договора:** | Цена формируется в соответствии с условиями проекта договора, извещения о закупке, документацией о закупке. В цену проекта договора включаются затраты Подрядчика, связанные с: выполнением работ в соответствии с условиями проекта договора (в том числе затраты Подрядчика, связанные с доставкой строительного материала и вывоз строительного мусора), уплатой налогов и других обязательных платежей.  Цена договора формируется с учетом НДС с учетом системы налогообложения и не может превышать начальную (максимальную) цену договора. |
| **7 Требования к кадровым ресурсам участника закупки:** | Не установлены |
| **8 Требования к участникам закупки:** | В соответствии с подразделом 10.4 Положения о закупке. |
| **9 Требования к выполнению работ:** | В соответствии с условиями проекта договора по п. 4.1. |
| **10 Перечень требуемых работ:** | В соответствии с разделом 1 проекта договора |
| **11 Перечень товаров, используемых при выполнении работ** | В соответствии с Приложением №1 к техническому заданию. |

Главный архитектор-начальник отдела 808 А.А. Зельдин

Приложение № 1

к Техническому заданию

Перечень товаров,

используемых при выполнении работ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование продукции** | **Характеристики продукции** | **Кол-во** |
| 1 | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл  или эквивалент с равнозначными характеристиками  (п.20 ЛС № 23-18) | |  |  | | --- | --- | | **Показатель** | **Значение показателя** | | Базовое вещество | Полиуретан | | Вторичное расширение | Не более 120% | | Температура нанесения | Минимально до +5С | | Время высыхания поверхности | Максимально 16 минут | | Класс огнестойкости | В3 | | *В соответствии с ЛС №23-18* |
| 2 | Грунтовка  Ceresit CT 17  или эквивалент с равнозначными характеристиками  (п.30 ЛС 23-18) | |  |  | | --- | --- | | **Показатель** | **Значение показателя** | | Состав | Водная дисперсия сополимеров акрилатов | | Плотность | Около 1,0 кг/дм3 | | Время высыхания | 2 часа | | Температура транспортировки и применения | От 0 до +35 град.С | | Расход | 0,1 -0,2 л/м2 | |  |  | | *В соответствии с ЛС 23-18* |
| 3 | Смесь сухая гидроизоляционная АкваНАСТ-А  или эквивалент с равнозначными характеристиками  (п.28 ЛС 23-18) | |  |  | | --- | --- | | **Показатель** | **Значение показателя** | | Прочность сцепления с бетоном (адгезия) | 1,5Мпа | | Жизнеспособность раствора, не менее | 2 час. | | Вязкость растворной смеси по Суттарду, не более | 150 мм | | Средний расход при двуслойном нанесении | 1,5 кг/м2 | | *В соответствии с ЛС 23-18* |

Главный архитектор-

начальник отдела 808 п/п А.А. Зельдин