**Техническое задание**

**Выполнение работ по ремонту входных групп крыльца детского отделения Поликлиники № 1, главного входа Стоматологии по адресу: г. Самара, ул.Агибалова,12**

**1. Наименование работ:**

Выполнение работ по ремонту входных групп крыльца детского отделения Поликлиники № 1, главного входа Стоматологии по адресу: г. Самара, ул.Агибалова,12.

**2. Место выполнения работ:**

- г. **г.Самара, ул. Агибалова 12**

**3. Сроки выполнения работ:**  в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента заключения договора;

**4. Срок действия договора:** 12 месяцев;

**5. Требования к Генподрядчику:**

5.1. Наличие лицензии/сертификатов соответствия/допусков к определенному виду работ.

5.2. Генподрядчик своими силами и за свой счет обеспечивает транспортировку строительных материалов к месту выполнения работ, производство погрузочно-разгрузочных работ и прочих сопутствующих мероприятий.

5.3. Работы по ремонту входных групп представляют собой полный демонтаж старого покрытия крыльца с сохранением металлических конструкций козырька и ограждений и существующего пандуса, а также устройство новой облицовки крыльца плиткой из керамогранита неполированой, антискользящей размером 600х600 толщиной от 10мм и 300х300 толщиной от 9 мм, плотность керамогранита составляет не менее 2600кг/м3.

5.4. В случае повреждения пандуса и (или) металлических конструкций во время демонтажа существующего крыльца Генподрядчиком, восстановительные работы должны быть осуществлены за счёт и силами Генподрядчика.

5.5.**Общие требования к выполнению работ:**

Работы проводятся Генподрядчиком только в отведенной зоне работ, установленной Заказчиком.

 В течение 3 (трёх) рабочих дней после окончания работ производится ликвидация рабочей зоны, уборка мусора, материалов, разборка ограждений. В процессе выполнения работ должны быть предусмотрены мероприятия, исключающие загрязнение прилегающей территории строительными отходами, предусмотрены меры по предотвращению пылеобразования.

При организации и проведении Работ должны выполняться требования государственных стандартов, строительных и санитарных норм и правил, межотраслевых и отраслевых (по принадлежности) нормативно-правовых актов.

В ходе выполнения работ должна быть обеспечена чистота на площадке для выполнения работ.

Работы осуществляются в условиях действующего здания без прекращения его функционирования. Выполнение работ не должно препятствовать или создавать неудобства посетителям и работе сотрудников Заказчика или представлять угрозу. Опасные для людей зоны должны быть обозначены знаками безопасности, надписями установленной формы и ограждены в установленном порядке.

Работы по проведению ремонта могут производиться Генподрядчиком в будние дни с 08.00 до 17.00 часов, в выходные дни по предварительной договоренности с Заказчиком.

Генподрядчик несет ответственность за дисциплину рабочих на Объекте, пожарную безопасность, технику безопасности при производстве работ, за организацию и качество выполнения работ.

При выполнении работ Генподрядчик обязан соблюдать правила внутреннего и трудового распорядка Заказчика, правила пожарной безопасности.

Лица, допускаемые к участию в производственных процессах, должны иметь профессиональную подготовку, в том числе по безопасности труда, соответствующую характеру работ. Перед началом работ Генподрядчик предоставляет Заказчику список работников привлеченных к выполнению подрядных работ.

Применяемые материалы должны быть новыми.

Цветовые решения отделочных материалов и их качественные характеристики предварительно согласовываются с Заказчиком.

При обнаружении дефектов Генподрядчик своими силами в кратчайший срок устраняет их с надлежащим качеством.

**6. Работы должны проводиться в соответствии с** **нормативно – техническими документами:**

- СП 118.13330.2012 Общественные здания и сооружения

- ГОСТ 13996-2019 Плитки керамические. Общие технические условия

# - СП 29.13330.2011  Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88

- СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009

**7. Объемы / виды работ:**

- Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями настоящего технического задания и сметной документации

|  |
| --- |
| Поликлиника №1 на ст. Самара по адресу:г.Самара, ул. Агибалова 12 пандусы и крыльцо детского отд., главный вход Стоматологию. |
| №п/п | Наименование работ | Ед. изм | Кол-во |
| Раздел 1. Пандусы и крыльцо детского отделения |
| 1 | Разборка покрытий с очисткой материалов и оснований. Вырубка старых поврежденных плиток вручную с расчисткой мест | м2 | 26,24 |
| 2 | Укладка плиток керамогранитных размером: 60х60 см на плиточный клей с расшивкой швов и протиркой поверхности. | м2 | 31 |
| 3 | Затирка швов между плитками ранее облицованных поверхностей | м2 | 31 |
| 4 | Уголок наружный 0.9x2.70м | м/п | 20,28 |
| Раздел 2. Вход в стоматологию |
| 5 | Разборка покрытий с очисткой материалов и оснований. Вырубка старых поврежденных плиток вручную с расчисткой мест | м2 | 4,9 |
| 6 | Перекладка плиток (гранит) в полах вырубка старых поврежденных плиток вручную с расчисткой мест. Площадка | м2 | 8,59 |
| 7 | Укладка плиток (гранит) на клей с расшивкой швов и протиркой поверхности. Площадка | м2 | 8,59 |
| 8 | Затирка швов между плитками ранее облицованных поверхностей. Площадка | м2 | 8,59 |
| 9 | Облицовка ступеней керамогранитными плитками толщиной до 15 мм из плит керамогранитных размером: 30х30 см | м2 | 4,9 |
| 10 | Затирка швов между плитками ранее облицованных поверхностей | м2 | 4,9 |
| 11 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементным раствором толщиной слоя до 20 мм | м2 | 2,3 |

**8. Особые требования:**

Рекомендуемый уклон лестницы находится в пределах 1:2 – 1:1,75 (от 20 до 26,7 градусов).

Максимальный уклон лестницы для ходьбы 1:0,85 (50 градусов)

Минимальный уклон лестницы для ходьбы 1:2,75 (20 градусов)

Максимальная высота ступеней лестниц: в жилых и общественных зданиях –19 см

Минимальная высота ступеней – 12 см.

Максимальная ширина ступеней лестниц: в жилых и общественных зданиях –26 см,

Минимальная ширина ступеней – 25 см.

Высота ступеней лестницы в переделах одного марша не должна различаться более чем на 5 мм.

Предусмотреть уклон площадок и лестниц от здания для стока дождевой воды должен быть 0,1-0,2%.

При ширине ступени до 26 см величина её свеса не должна превышать 3 см.