**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Объект – 1**

Общее описание объекта: Здание автовокзала., 3 этажное.

1. Наименование и характеристики работ: разработка проектно-сметной документации по переоборудованию автовокзала «Центральный»   
   в рамках реализации государственной программы «Доступная среда» на 2016–2018 годы.
2. Назначение и цель проектно-сметной документации: проведение комплекса мероприятий по дооборудованию, адаптации автовокзала «Центральный» для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов и других маломобильных групп населения независимо от места проживания к объектам транспортной инфраструктуры, удовлетворении потребностей в услугах автомобильного транспорта общего пользования.
3. Реализация указанной цели предполагает решение задач, определенных в задании и включает в себя следующие базовые мероприятия:

|  |  |
| --- | --- |
| Основание для проектирования | Государственная программа «Доступная среда» на 2016-2018 годы. |
| Вид строительства | Капитальный ремонт |
| Стадийность проектирования | Проектная документация, одно стадийное. |
| Основные нормативные документы | Проектирование вести с учетом требований действующих норм и правил РФ. |
| Исходно-разрешительная документация | 1. Копия технического паспорта здания. 2. Съемка участка М1:2000. 3. Поэтажный план, паспорт доступности объекта. |
| Состав и содержание проектной документации | 1. Проектная и рабочая документация должна включать проектные отделы в соответствии с постановлением РФ № 87, включая сметную документацию, в объемах необходимых для проведения государственной экспертизы проектной документации. 2. Акт технического обследования здания (визуальное обследование). 3. Обмерочные чертежи. 4. Рабочий проект, разделы:   - пояснительная записка;  - схема планировочной организации земельного участка;  - архитектурные решения;  - при необходимости монтажа дополнительных устройств (лифт, платформа), согласование паспорта фасада с архитектурным надзором;  - конструктивные решения;  - мероприятия по организации доступа инвалидов;  - сети связи (оповещение),  - сметная документация. |
| Вид и состав работ | 1. Устройство пандусов на входе в автовокзал с уклоном 1:12 - 1:20. 2. При необходимости, обеспечить посадку маломобильных групп населения (далее МГН) на автобус с использованием стационарного или передвижного подъемника. 3. Расширение и замена дверных полотен – проем в свету 1,2 м. Организовать один вход с улицы и один выход к стоянке автобусов. 4. Двери предусмотреть с ударопрочной полосой на высоту 0,3м, с остеклением на уровне 0,3-0,8м от пола. 5. На перепаде внутри здания – пандус с уклоном 8% с поручнями с 2-х сторон по ГОСТ Р 51261. 6. Приспособление одного кассового окна для использования МГН на высоте не более 0,85 м., с кнопкой вызова кассира и переговорным устройством. 7. Оборудовать санузел системой оповещения, кнопкой экстренного вызова сотрудника. 8. Обеспечить доступ для МГН в помещения администрации автовокзала - кнопка вызова сотрудника, переговорное устройство. 9. Установка информирующих обозначений помещений, схемы передвижения по маршруту, дублирование информации для различных МГН (шрифтом Брайля, тактильная плитка и др.) 10. Организация системы оповещения в экстренных случаях и пути эвакуации. |
| Исходные данные об особых условиях строительства: | Капитальный ремонт проводится во время работы автостанции. |
| Назначение сооружения | Повышение уровня доступности МГН. |
| Требования по составу и содержанию проектной и рабочей документации | Проектная и рабочая документация должна включать проектные отделы в соответствии с постановлением РФ № 87 от 16. 02.2008 г., включая сметную документацию, в объемах необходимых для проведения государственной экспертизы проектной документации. |
| Разработка инженерно-технических мероприятий гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В составе проекта |
| Основные требования к сметной документации | - метод расчета – Базисно-индексный;  - применяемые индексы – пересчет в текущие цены выполнить с применением индексов пересчета, действующих на момент выполнения работ в регионе.  - применение коэффициента k=1,2 учитывающего условия выполнения ремонтно-строительных работ в существующих зданиях, освобожденных от оборудования (МДС 81-38.2004, Приложение 3 п.1) |
| Требования к количеству экземпляров документации, выдаваемой заказчику | Выполненная проектно-сметная документация передается Заказчику в 4-х экземплярах на бумажном носителе, укомплектованных в папки, и по одному экземпляру в форматах «dwg» и «pdf» на электронном носителе. |
| Дополнительные условия | Согласования сметной документации с органами государственной экспертизы.  Государственную экспертизу сметной документации, снятие замечаний обеспечивает Проектировщик.  Предоставить согласие с представителем общественной организации инвалидов.  Применять в расчетах сметно-нормативную базу (ТЕР), индексы и коэффициенты, действующие в регионе на момент выполнения работ. Проектировщик должен быть участником СРО. Сметные расчеты выполнить в базовых и текущих ценах в ТСН Республики Крым, с использованием программного комплекса «Гранд-смета» или «Смета.ру» |
| Срок выполнения работ | Обусловлен договором |