|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование поля формы | Значение  |
| 1. | Наименование проектной документации | Здание для размещения центра (школы) спортивной гимнастики и акробатики города Оренбурга |
| 2. | Наименование объекта капитального строительства | Здание для размещения центра (школы) спортивной гимнастики и акробатики города Оренбурга |
| 3. | Наименование застройщика, технического заказчика | ООО «Жилстройинвест» |
| 4. | Место нахождения застройщика, технического заказчика | Юридический адрес: 460525, Оренбургская обл, Оренбургский р-н, село Благословенка, ул Урожайная, д 9 |
| 5. | Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию | * Акционерное общество научно-производственное объединение проектный институт «Оренбурггражданпроект». Юридический адрес: 460014, г. Оренбург, ул. Кобызева 1,корпус Д. ГИП - М.С. Смирнов.
* Общество с ограниченной ответственностью «АрхГрад**».** Юридический адрес: 460026, Оренбургская область, г. Оренбург, проспект Победы, дом № 20, кв. 27.
* Акционерное общество «ОренбургТИСИЗ». Юридический адрес: 460026, г. Оренбург, пр. Победы, д. 130, пом. № 1.
 |
| 6. | Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства | Оренбургская область |
| 7. | Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) | Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Терешковой.  |
| 8. | Номер заключения государственной экспертизы проектной документации | 56-1-1-3-0039-18 |
| 9. | Дата заключения государственной экспертизы проектной документации | 05.07.2018 |
| 10. | Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования | - |
| 11. | Достоверность определения сметной стоимости подтверждена | - |
| 12. | Сметная стоимость строительства | - |
| 13. | Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства | - |
| 14. | Назначение объекта капитального строительства | здание спортивной школы |
| 15. | Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации, в случае строительства (реконструкции) сложного объекта (объекта, входящего в состав имущественного комплекса) заполняется на каждый объект капитального строительства, содержащийся в проектной документации), в том числе: |  |
|  | 15.1 | Мощность (вместимость, пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) |  |
|  | 15.2 | Категория, класс (не заполняется в отношении объектов капитального строительства, у которых отсутствует данный параметр) |  |
|  | 15.3 | Общая площадь, м2 | Общая площадь застройки – 2314,00Общая площадь здания- 3608,25Общая площадь помещений- 2843,67 |
|  | 15.4 | Площадь полезная, м2 (заполняется в отношении общественных зданий) |  |
|  | 15.5 | Площадь жилая, м2 (заполняется в отношении жилых зданий) |  |
|  | 15.6 | Площадь застройки, м2 |  |
|  | 15.7 | Объем строительный, м3 | 25407,78, в том числе: ниже 0,0000- 1814,26 |
|  | 15.8 | Количество этажей, (в единицах) |  |
|  | 15.9 | Протяженность, м |  |
|  | 15.10 | Класс энергоэффективности объекта капитального строительства |  |
|  | 15.11 | Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства | Площадь земельного участка- 4915,00 м2Класс функциональной пожарной опасности- Ф2.1Класс конструктивной пожарной опасности- С0Степень огнестойкости- IIПродолжительность строительства- 10 мес. |
| 16. | Код климатического района, подрайона(заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | IIIA |
| 17. | Код снегового района(заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | IV |
| 18. | Код ветрового района(заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | III |
| 19. | Код сейсмичности района(заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | I |
| 20. | Категория сложности инженерно-геологических условий: I, II, III (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | II |
| 21. | Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | - |