|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование поля формы | Значение |
| 1. | Наименование проектной документации | «Детский сад на 300 мест в городе Бузулуке» |
| 2. | Наименование объекта капитального строительства | «Детский сад на 300 мест в городе Бузулуке» |
| 3. | Наименование застройщика, технического заказчика | Управление градообразования и капитального строительства города Бузулука |
| 4. | Место нахождения застройщика, технического заказчика | Юридический адрес 461040, Оренбургская обл., г. Бузулук, ул. Галактионова, дом №29 |
| 5. | Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию | * Автономная некоммерческая организация «Научное Образование Прогрессива» (АНО «НО Прогрессива»). ГИП - В.А. Нуриджанян.
* Общество с ограниченной ответственностью «БузулукГеострой» (ООО «БГС»).
* Общество с ограниченной ответственностью «Фундаментстройпроект» (ООО «Фундаментстройпроект»)
* Общество с ограниченной ответственностью «Инженерный центр «БСБ» (ООО Инженерный центр «БСБ»).
 |
| 6. | Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства | Оренбургская область |
| 7. | Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) | г. Бузулук, земельный участок расположен в центральной части кадастрового квартала 56:08:2105005 |
| 8. | Номер заключения государственной экспертизы проектной документации | 56-1-1-3-005813-2020 |
| 9. | Дата заключения государственной экспертизы проектной документации | 04.03.2020 |
| 10. | Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования | проектная документация разработана на основе привязки индивидуального проекта «Детский ясли-сад на 300 мест в 16 микрорайоне СВЖР г. Оренбурга», получившего положительное заключение ГАУ «Государственная экспертиза Оренбургской области» № 56-1-1-3-003017-2018 от 19.10.2018г., внесенного в реестр экономически эффективной проектной документации под №637-ПРМ-ОД от 23.11.2018 года. |
| 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 | Дошкольная организация, осуществляющая деятельность по воспитанию, обучению, развитию и оздоровлению детей. Функциональное назначение объекта - место пребывания детей в течение дня (12 часов). |
| 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: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№** | **Наименование показателя** | Ед. изм. | По проекту |
| 1 | Площадь участка  | м2 | 10524,0 |
| 2 | Площадь застройки | м2 | 1929,2 |
| 3 | Общая площадь здания, в том числе: | м2 | 5994,2 |
| - выше 0,000 | м2 | 4495,65 |
| - ниже 0,000 | м2 | 1498,55 |
| 4 | Полезная площадь | м2 | 4959,1 |
| 5 | Расчетная площадь | м2 | 3897,04 |
| 6 | Строительный объем, в том числе: | м3 | 23147,0 |
| - выше 0,000 | м3 | 19235,8 |
| - ниже 0,000 | м3 | 3911,2 |
| 7 | Количество этажей | шт. | 4 |
| 8 | Количество подземных этажей | шт. | 1 |
| 9 | Уровень ответственности здания | 2 - нормальный |
| 10 | Степень огнестойкости здания |  | II |
| 11 | Класс конструктивной пожарной опасности |  | С0 |
| 12 | Класс функциональной пожарной опасности |  | Ф1.1 |
| 13 | Продолжительность строительства | мес. | 10 |

 |
| 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) | 6 баллов |
| 20. | Категория сложности инженерно-геологических условий: I, II, III (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | III |
| 21. | Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | - |