|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование поля формы | Значение |
| 1. | Наименование проектной документации | Детский ясли-сад на 330 мест в 16 микрорайоне СВЖР г. Оренбурга |
| 2. | Наименование объекта капитального строительства | Детский ясли-сад на 330 мест в 16 микрорайоне СВЖР г. Оренбурга |
| 3. | Наименование застройщика, технического заказчика | Общество с ограниченной ответственностью «Лист» (ООО «Лист») |
| 4. | Место нахождения застройщика, технического заказчика | Юридический адрес (место нахождения): 460000, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Цвиллинга, дом № 14/1ОГРН 1035605503504. ИНН 5610049214. КПП 561001001. Адрес электронной почты: lps08@lyandex.ru |
| 5. | Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию | Акционерное общество научно-производственное объединение проектный институт «Оренбурггражданпроект» (АО НПО ПИ «ОГП»). ГИП - Т.А. Бухарина. ОГРН 1155658017976. ИНН 5612160930. КПП 561001001. Адрес электронной почты: ogp@ogp56.ru. Юридический адрес (место нахождения): 460014, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Кобозева, дом № 1 |
| 6. | Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства | Оренбургская область |
| 7. | Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) | 16 микрорайон СВЖР г. Оренбурга Оренбургской области |
| 8. | Номер заключения государственной экспертизы проектной документации | 56-1-1-3-055550-2020 |
| 9. | Дата заключения государственной экспертизы проектной документации | 03.11.2020 |
| 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 экспертизы 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. 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: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** | Ед. изм. | По проекту |
| 1 | Площадь земельного участка (согласно градостроительному плану) | м2 | 10868,0 |
| 2 | Площадь застройки | м2 | 1848,19 |
| 3 | Общая площадь здания: | м2 | 6404,2 |
| в т.ч. выше 0,000 | м2 | 4853,4 |
| в т.ч. ниже 0,000 | м2 | 1550,8 |
| 4 | Строительный объем: | м3 | 24790,2 |
|  | в т.ч. выше 0,000 | м3 | 19713,86 |
| в т.ч. ниже 0,000 | м3 | 5076,34 |
| 5 | Количество этажей | шт. | 4 |
| 6 | Количество подземных этажей | шт. | 1 |
| 7 | Уровень ответственности здания | 2 - нормальный |
| 8 | Степень огнестойкости здания |  | II |
| 9 | Класс конструктивной пожарной опасности |  | С0 |
| 10 | Класс функциональной пожарной опасности |  | Ф1.1 |
| 11 | Продолжительность строительства | мес. | 10 |

 |
| 16. | Код климатического района, подрайона(заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | IIIА |
| 17. | Код снегового района(заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | III |
| 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) | - |