|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование поля формы |  |
| 1. | Наименование проектной документации | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Верхне-Кумакского водохранилища Ясненского городского округа Оренбургской области.  |
| 2. | Наименование объекта капитального строительства | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Верхне-Кумакского водохранилища Ясненского городского округа Оренбургской области.  |
| 3. | Наименование застройщика, технического заказчика | Администрация муниципального образования Светлинский поссовет Светлинского района Оренбургской области |
| 4. | Место нахождения застройщика, технического заказчика | Юридический адрес (место нахождения): 462740, Оренбургская область, Светлинский район, п. Светлый, ул. Советская, дом № 14.  |
| 5. | Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию | * Общество с ограниченной ответственностью «РПИ-ПРОЕКТ» (ООО «РПИ-ПРОЕКТ»)
 |
| 6. | Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства | Оренбургская область |
| 7. | Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) | Ясненский городской округ, Гидротехнические сооружения Верхне-Кумакского водохранилища |
| 8. | Номер заключения государственной экспертизы проектной документации | 56-1-1-3-026655-2020 |
| 9. | Дата заключения государственной экспертизы проектной документации | 23.06.2020 |
| 10. | Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования |  |
| 11. | Достоверность определения сметной стоимости подтверждена |  |
| 12. | Сметная стоимость строительства |

|  |  |
| --- | --- |
| Предоставленная сметная стоимость: |  |
| - в базисных ценах 2001 года | 21724,16 тыс. руб., |
| - в ценах 4 квартала 2019 года, в том числе: | 156089,10 тыс. руб., |
| НДС 20% | 26014,85 тыс. руб. |
| Рекомендованная к утверждению сметная стоимость: |  |
| - в базисных ценах 2001 года  | 18207,72 тыс. руб., |
| - в ценах 4 квартала 2019 года, в том числе: | 125163,70 тыс. руб., |
| СМР | 95516,42 тыс. руб., |
| Прочие затраты | 9683,33 тыс. руб.,  |
| НДС 20% | 19963,95 тыс. руб. |

 |
| 13. | Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства |  |
| 14. | Назначение объекта капитального строительства | Водохранилище предназначено для забора водных ресурсов на нужды питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения г. Ясный и п. Светлый |
| 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) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед. изм. | По проекту |
| Длина по гребню | м | 1100 |
| Ширина по гребню | м | 4,5 |
| Максимальная высота | м | 20,5 |
| Класс берегоукрепительного сооружения |  | III |
| Продолжительность капитального ремонта | мес. | 5 |

 |
| 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) | - |