|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование поля формы | Значение |
| 1. | Наименование проектной документации | Проектно-изыскательские работы на водопровод для новой застройки северо-западной части с. Кваркено, 2 этап Кваркенского района Оренбургской области |
| 2. | Наименование объекта капитального строительства | Проектно-изыскательские работы на водопровод для новой застройки северо-западной части с. Кваркено, 2 этап Кваркенского района Оренбургской области |
| 3. | Наименование застройщика, технического заказчика | Администрация муниципального образования Кваркенский сельсовет Кваркенского района Оренбургской области |
| 4. | Место нахождения застройщика, технического заказчика | Юридический адрес: 462860, Оренбургская область, Кваркенский район, с. Кваркено, ул. Пролетарская, д. 31.ОГРН 1135658041122. ИНН 5630020580. КПП 563001001.Адрес электронной почты: kvarkselsovet@mail.ru |
| 5. | Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию | Общество с ограниченной ответственностью «БСБ» (ООО «БСБ»). ГИП - В. А. Баженов. ОГРН 1065658000825. ИНН: 5612060083. КПП 561201001. Адрес электронной почты: ig-bsb@mail.ru.Адрес места нахождения юридического лица: Оренбургская область, г. Оренбург, Шарлыкское шоссе, дом 36/2. |
| 6. | Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства | Оренбургская область |
| 7. | Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) | Северо-западная часть с. Кваркено Кваркенского района Оренбургской области |
| 8. | Номер заключения государственной экспертизы проектной документации | 56-1-1-3-048757-2020 |
| 9. | Дата заключения государственной экспертизы проектной документации | 30.09.2020 |
| 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 | Подача воды потребителю |
| 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 |
| Протяженность проектируемой водопроводной сети в одну нитку - труба ПЭ80SDR21-110х5,3 питьевая ГОСТ 18599-2001 | м | 2566,50 |
| Пропускная способность | л/сек | 18,34 |
| Продолжительность строительства | мес. | 2,5 |

 |
| 16. | Код климатического района, подрайона(заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации) | IВ |
| 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) | - |