

№ п.п.	Наименование	Значение
1	Наименование проектной документации	Обеспечение коммунальной инфраструктурой улицы Луговой в городе Тихорецке Тихорецкого района Краснодарского края
2	Наименование объекта капитального строительства	Обеспечение коммунальной инфраструктурой улицы Луговой в городе Тихорецке Тихорецкого района Краснодарского края
3	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Тихорецкого городского поселения Тихорецкого района
4	Место нахождения застройщика, технического заказчика	352125, Краснодарский край, г. Тихорецк, ул. Октябрьская, 93а
5	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО "НомасГрупп"
6	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Краснодарский край
7	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	352120, Краснодарский край, Тихорецкий район, город Тихорецк, улица Луговая
8	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	23-1-1-3-0056-18
9	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	16.03.2018
10	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12	Сметная стоимость строительства	704,99 тыс. руб.
13	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышено
14	Назначение объекта капитального строительства	Обеспечение коммунальной инфраструктуры улицы Луговой в городе Тихорецке
15	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1	Мощность	Расчетная интенсивность движения автомобилей - менее 100 авт./сутки;
15.2	Категория, класс	категория автомобильной дороги - проезд основной; категория газопровода низкого давления - IV категория
15.3	Общая площадь, м <sup>2</sup>	-
15.4	Площадь полезная, м <sup>2</sup>	-
15.5	Площадь жилая, м <sup>2</sup>	-
15.6	Площадь застройки, м <sup>2</sup>	-
15.7	Объем строительный, м <sup>3</sup>	-
15.8	Количество этажей, (в единицах)	-
15.9	Протяженность, м	автомобильной дороги - 290,56 м; газопровода

		низкого давления - 647,86 м
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	-
16	Код климатического района, под-района	III-Б
17	Код снегового района	II
18	Код ветрового района	III
19	Код сейсмичности района	6 баллов
20	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	- сейсмичность;- подтопление и затопление атмосферными осадками участка проектируемой автодороги от ПК 0+00 до ПК 1+30 и участка пересечения трассы газопровода с канавой -ПК 0+70.
22	Иная информация	дорожно-климатическая зона - III