

№ п.п.	Наименование	Значение
1	Наименование проектной документации	Строительство блочно-модульной котельной по ул. Заводской в районе участка № 112 в г. Усть-Лабинске
2	Наименование объекта капитального строительства	Строительство блочно-модульной котельной по ул. Заводской в районе участка № 112 в г. Усть-Лабинске
3	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Усть-Лабинского городского поселения Усть-Лабинского района
4	Место нахождения застройщика, технического заказчика	352330, Краснодарский край, Усть-Лабинский район, г. Усть-Лабинск, ул. Ленина, д. 38
5	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО "ДАГ"
6	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Краснодарский край
7	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	г. Усть-Лабинск, район земельного участка № 112 по ул. Заводской
8	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	23-1-1-3-001183-2018
9	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	14.09.2018
10	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12	Сметная стоимость строительства	2 318,88 тыс. руб.
13	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышено.
14	Назначение объекта капитального строительства	Блочно-модульная котельная для теплоснабжения школы №2 и жилого многоквартирного дома по ул. Заводской. 128 в г. Усть-Лабинске.
15	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1	Мощность	0,85 МВт
15.2	Категория, класс	-
15.3	Общая площадь, м ²	36
15.4	Площадь полезная, м ²	-
15.5	Площадь жилая, м ²	-
15.6	Площадь застройки, м ²	41,6
15.7	Объем строительный, м ³	124,8
15.8	Количество этажей, (в единицах)	1
15.9	Протяженность, 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	IV
19	Код сейсмичности района	7 баллов
20	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	Просадочность грунтов, сейсмичность.
22	Иная информация	-