

№ п.п.	Наименование	Значение
1	Наименование проектной документации	Строительство общеобразовательного комплекса в г. Сочи в составе: общеобразовательной школы на 1100 мест, плавательного бассейна и детского сада на 360 мест (проектно-изыскательские работы, строительство)
2	Наименование объекта капитального строительства	Строительство общеобразовательного комплекса в г. Сочи в составе: общеобразовательной школы на 1100 мест, плавательного бассейна и детского сада на 360 мест (проектно-изыскательские работы, строительство)
3	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное казенное учреждение города Сочи "Управление капитального строительства" (МКУ г. Сочи "УКС")
4	Место нахождения застройщика, технического заказчика	354000, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Навагинская, д. 9
5	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	
6	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Краснодарский край
7	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	г. Сочи, Адлерский район, п. Имеретинская Низменность
8	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	23-1-1-3-008474-2018
9	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	24.12.2018
10	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12	Сметная стоимость строительства	235 280,33 тыс. руб.
13	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	не превышено
14	Назначение объекта капитального строительства	Общеобразовательный комплекс, состоящий из школы с бассейном и детского сада
15	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1	Мощность	школа на 1100 мест бассейн на 50 чел/смену детский сад на 360 мест
15.2	Категория, класс	Школа: нормальный уровень ответственности (II); долговечность здания: не менее 50 лет; класс функциональной пожарной опасности: Ф4.1; огнестойкость не ниже – II; класс в результате реализации террористических уг-

		роз - 3.ДДУ: нормальный уровень ответственности (II);долговечность здания: не менее 50 лет;класс функциональной пожарной опасности: Ф1.1;класс в результате реализации террористических угроз - 3.
15.3	Общая площадь, м2	Школы - 21010,10 м2 (в том числе подземная часть и переход)Бассейн - 3577,45 м2ДДУ - 5622,0 м2
15.4	Площадь полезная, м2	Школа - 14272,3 м2Бассейн - 3463,16 м2ДДУ - 4740,0 м2
15.5	Площадь жилая, м2	-
15.6	Площадь застройки, м2	Школа - 6303,20 м2 (в том числе переход)Бассейн - 2150,0 м2ДДУ - 3133,0 м2
15.7	Объем строительный, м3	Школа - 88293,2 м3 (в том числе переход)Бассейн - 20150,0 м3ДДУ - 28032,0 м3
15.8	Количество этажей, (в единицах)	Школа - 1, 3, 4 шт.Бассейн -2 штДДУ - 3 шт
15.9	Протяженность, м	-
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	Школа - В (высокий)Бассейн - С+ (нормальный)ДДУ - В (высокий)
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	
16	Код климатического района, под-района	IV
17	Код снегового района	II
18	Код ветрового района	III
19	Код сейсмичности района	9
20	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	III
21	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	подтопление;затопление;сейсмичность
22	Иная информация	