

№ п.п.	Наименование	Значение
1	Наименование проектной документации	Крытый плавательный бассейн в БОУ СОШ №1 МО Динской район Краснодарского края
2	Наименование объекта капитального строительства	Крытый плавательный бассейн в БОУ СОШ №1 МО Динской район Краснодарского края
3	Наименование застройщика, технического заказчика	Бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования Динской район "Средняя общеобразовательная школа №1 имени Героя Российской Федерации Туркина Андрея Алексеевича" (БОУСОШ №1 МО Динской район)
4	Место нахождения застройщика, технического заказчика	353200, Краснодарский край, Динской район, станица Динская, улица Тельмана, 102
5	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО "ПИК "ГИП"
6	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Краснодарский край
7	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	353200, Краснодарский край, станица Динская, ул. Тельмана, 102
8	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	23-1-1-3-0069-18
9	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	16.04.2018
10	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	+
11	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	+
12	Сметная стоимость строительства	20200,84 тыс. руб.
13	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	Не превышает.
14	Назначение объекта капитального строительства	Спортивное сооружение
15	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
15.1	Мощность	Пропускная способность бассейна 25x8,5 м - 32 чел./см.Пропускная способность детского бассейна (10x6 м) - 18 чел./см.
15.2	Категория, класс	
15.3	Общая площадь, м2	1378,7
15.4	Площадь полезная, м2	не определена
15.5	Площадь жилая, м2	-
15.6	Площадь застройки, м2	1384,55
15.7	Объем строительный, м3	11211,85
15.8	Количество этажей, (в единицах)	2 (с учетом подземного)

15.9	Протяженность, м	-
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	В (высокий).
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)	III
21	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	подтопление, сейсмичность
22	Иная информация	