

Утверждено
постановлением
Администрации города Иванова
от 15.08.2019 № 1218

Задание

на выполнение инженерно-геодезических изысканий по объекту:
«Улично-дорожная сеть по переулку 5-му Линейному от улицы
Кузнецова до улицы 1-й Булатовской города Иванова»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание
1. Общие данные		
1.1	Заказчик	xxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxxxxxx
1.2	Наименование объекта	«Улично-дорожная сеть по переулку 5-му Линейному от улицы Кузнецова до улицы 1-й Булатовской города Иванова»
1.3	Местонахождение объекта	Ивановская область, город Иваново, переулок 5-й Линейный от улицы Кузнецова до улицы 1-й Булатовской
1.4	Вид строительства	Реконструкция
1.5	Стадия проектирования	Изыскания
1.6	Сведения о сроках проектирования, строительства	2019 год
1.7	Цели и виды инженерных изысканий	Инженерно-геодезические изыскания для разработки проекта планировки территории, проектной и рабочей документации
1.8	Необходимость ведения этапов при проведении изысканий	Один этап
1.9	Сведения о ранее выполненных инженерных изысканиях	Сведения отсутствуют

1.10	Дополнительные требования к проведению изысканий (необходимость выполнения исследований в процессе инженерных изысканий, необходимость определения характеристики ожидаемых воздействий объектов строительства на природную среду в соответствии с требованиями СП 115.13330.2016, необходимость получения исходных данных для обоснования мероприятий по рациональному природопользованию и охране природной среды, данные для строительства сооружений инженерной защиты в соответствии с требованиями СНиП 2.01.15-90 и СП 104.13330.2016, требованиями к составлению и содержанию прогноза изменений природных и техногенных условий, км оценке опасности и риска от природных и техногенных процессов и т.п.)	Нанести все имеющиеся коммуникации, обозначить их принадлежность, диаметр, глубину залегания и согласовать с владельцами и балансодержателями.
------	--	--

2. Инженерно-геодезические изыскания

2.1. Объемы работ по площадке строительства

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во	Примечание
2.1.1	Топографическая съемка в масштабе 1:500 с сечением рельефа через 0,5 м	га	-	-
2.1.2	Обследование и съемка текущих изменений в масштабе 1:500 с сечением рельефа через 0,5 м	га	1,3	-
2.1.3	Топографическая съемка в масштабе 1:2000 с сечением рельефа через 1 м	га	-	-
2.1.4	Съемка и обследование надземных и подземных коммуникаций	опора	-	-
		колодец		
2.1.5	Детальное обследование подземных коммуникаций с составлением эскизов			

2.2 Особые требования к изысканиям по площадке строительства:

показать все имеющиеся коммуникации с глубиной залегания.

3. Перечень нормативных документов, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнить инженерные изыскания:

3.1. СП 104.13330.2016. «Свод правил. Инженерная защита территории от затопления и подтопления. Актуализированная редакция СНиП 2.06.15-85».

3.2. СП 11-104-97. «Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Часть III. Инженерно-гидрографические работы при инженерных изысканиях для строительства».

3.3. СП 11-105-97. «Инженерно-геологические изыскания для строительства. Часть V. Правила производства работ в районах с особыми природно-техногенными условиями».

3.4. СП 317.1325800.2017. «Свод правил. Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Общие правила производства работ».

4. Карта-схема размещения объекта.

