ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к распоряжению Департамента градостроительства

городского округа Самара

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение инженерно-геодезических, инженерно-геологических,

инженерно-гидрометеорологических, инженерно-экологических изысканий

Документация по планировке территории (проекта планировки и проекта

межевания территории) микрорайона Орловский

в Красноглинском внутригородском районе городского округа Самара

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования |
| 1 | Основание для проектирования | Техническое задание |
| 2 | Наименование и местонахождение заказчика. Номер телефона (факса), электронный адрес ответственного представителя | Департамент градостроительства городского округа Самара  Почтовый адрес:  443100, г. Самара, ул. Галактионовская, д. 132, телефон +7(846)2420574 |
| 3 | Наименование проекта | Подготовка документации по планировке территории (проекта планировки и проекта межевания территории) микрорайона Орловский в Красноглинском внутригородском районе городского округа Самара |
| 4 | Наименование проектируемых объектов | 1. Индивидуальное жилищное строительство; 2. Обслуживающие объекты инженерной, социальной и транспортной инфраструктур. |
| 5 | Планируемые сроки работ | 2022 г. |
| 6 | Виды работ | 1. В составе инженерно-геодезических изысканий создать и (или) обновить инженерно-топографические планы, осуществить трассирование линейных объектов;  2. В составе инженерно-геологических изысканий выполнить сбор и обработку материалов и данных прошлых лет;  3. В составе инженерно-гидрометеорологических изысканий выполнить сбор и анализ материалов ранее выполненных инженерно-гидрометеорологических изысканий и исследований;  4. В составе инженерно-экологических изысканий выполнить сбор информации о состоянии окружающей среды и экологических ограничениях природопользования. |
| 7 | Требования к точности, надежности и обеспеченности необходимых данных и характеристик при инженерных изысканиях для строительства | Требования к точности, надежности, достоверности и обеспеченности необходимых данных и характеристик инженерных изысканий для строительства обеспечиваются выполнением требований СНиП, СП и другой нормативной документации. |
| 8 | Нормативные документы | СНиП 11-02-96, СП 47.13330.2016, Часть I. II инструкции ГКИНП 03-033-82, письмо ФСГ и К России Уз 6-02-3469, СП 11-105-97, СП 11-103-97 |
| 9 | Результат выполненных работ | 1. Инженерно-топографический план в масштабе 1:500 (топографо-геодезическая съемка для производства работ);  2. Отчет по анализу материалов и данных инженерно-геологических изысканий прошлых лет;  3. Отчет по анализу материалов ранее выполненных инженерно-гидрометеорологических изысканий и исследований;  4. Отчет о состоянии окружающей среды и экологических ограничениях природопользования |
| 10 | Основные требования к оформлению передаваемой документации | Количество экземпляров инженерных изысканий:  - на бумажном носителе – 3 экземпляра  - в электронном виде (CD) – 1 экземпляр  Формат чертежей –mid\mif, PDF или JPG не ниже 200 dpi  Текста, таблиц – не ниже Word 2000. Exel 2000 |

Заместитель руководителя Департамента И.Б.Галахов

Е.Ю.Сеткеева

242 44 60