ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации

 муниципального образования

город Краснодар

 от 15.03.2019 № 1016

**ЗАДАНИЕ**

**на выполнение инженерных изысканий**

**для подготовки документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) для размещения линейного объекта (автомобильной дороги, сетей инженерно-технического обеспечения):** **«Строительство подъездной автомобильной дороги от Елизаветинского шоссе в районе станицы Елизаветинской» в Прикубанском внутригородском округе города Краснодара**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Наименование объекта
 | Линейный объект (автомобильная дорога, сети инженерно-технического обеспечения): «Строительство подъездной автомобильной дороги от Елизаветинского шоссе в районе станицы Елизаветинской» |
| 1. Местоположение объекта
 | г.Краснодар, Прикубанский внутригородской округ, район ст.Елизаветинской |
| 1. Заказчик изысканий
 | Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар «Центр мониторинга дорожного движения и транспорта» |
| 1. Вид строительства
 | Строительство |
| 1. Характеристика проектируемого объекта
 | Проектируемые сооружения:категория дороги – магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная;протяжённость объекта – 1 км (уточнится в ходе проектирования);сети наружного освещения – 1 км |
| 1. Цели и виды работ
 | Для обеспечения процесса проектирования необходимыми данными выполнить инженерно-геодезические изыскания согласно требованиям ГОСТ 21.301-2014, ГОСТ Р 21.1101-2013 и другим действующим нормативным документам  |
| 1. Требования к точности, надёжности, достоверности и обеспеченности необхо- димых данных и харак-теристик инженерных изыс-каний
 | В соответствии с требованиями настоящего задания, ГОСТ 21.301-2014 «Межгосударственный стандарт. Система проектной документации для строительства. Основные требования к оформлению отчётной документации по инженерным изысканиям»; ГОСТ Р 21.1101-2013 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации»; СП 47.13330.2012 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения»; СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства»; СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Часть II. Выполнение съёмки подземных коммуникаций при инженерно-геодезических изысканиях для строительства» |
| 1. Количество экземпляров отчёта
 | Заказчику представить 3 экземпляра на бумажном носителе и 2 экземпляра в электронном виде |

Директор департамента

архитектуры и градостроительства

администрации муниципального

образования город Краснодар В.И.Цой