Согласно требованиям СП 47.13330.2016, п. 4.12

«СОГЛАСОВАНО» «УТВЕРЖДАЮ»

Директор Директор

ООО «Изыскатель»

 А.Н. Киселёв \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 30 июля 2020 г. 30 июля 2020 г.

ЗАДАНИЕ

На инженерно-геологические изыскания по договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование и вид объекта:

Основание для выполнения: договор №

Идентификационные сведения об объекте: Здание общественного назначения, II уровня ответственности согласно ч.1 ст.4 ФЗ №384

Вид градостроительной деятельности: Новое строительство

Сведения об этапе работ, сроках проектирования, строительства и эксплуатации объекта:

Данные о местоположении и границах площадки (трассы) строительства:

Необходимость выполнения отдельных видов инженерных изысканий:

Перечень нормативных документов:

1. СП 22.13330.2011 Основания зданий и сооружений.

Актуализированная редакция СНиП 2.02.01-83\*.

2. СП 11-105-97 (ч. I, II, III).

3. СП 47.13330.2016 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения.

Актуализированная редакция СНиП 11-02-96.

Требования к точности надёжности, достоверности и обеспеченности данных и характеристик:

расчёт основания по деформациям с доверительной вероятностью a = 0,85; 0,95 ; определение физико - механических свойств грунтов, коррозионной агрессивности грунтов, уровень грунтовых вод.

Дополнительные требования к производству отдельных видов инженерных изысканий, включая отраслевую специфику проектируемых сооружений: отсутствуют

Требования оценки и прогноза возможных изменений природных и техногенных условий территории изысканий: в случае проявления неблагоприятных инженерно-геологических процессов природного и техногенного характера выдать рекомендации по снижению их негативного воздействия и обеспечению устойчивости проектируемых зданий и сооружений.

Требования к материалам и результатам инженерных изысканий:

Отчёт на бумажном носителе в 2 экз., на электронном носителе в 1 экз.

Идентификационные сведения о заказчике:

Идентификационные сведения о исполнителе:

ООО «Изыскатель», Юридический адрес: 428038, Чувашия Чувашская Республика, г Чебоксары, ул. Мате Залка, д. 13, пом. 8. Е-mail: izyskatel@bk.ru , сайт: www.izyskatel21.ru

Директор: Киселёв Александр Николаевич

Срок окончания работ: согласно договора

Приложения: 1. Ситуационный план (схема) с указанием границ площадок и трасс

2. Генеральный план на топографической основе М 1:500 (1:1000 для трасс)

Главный инженер проекта

 Техническая характеристика проектируемых зданий и сооружений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. № экспликации |  |  |
| 2. Вид и назначение проектируемого здания и сооружения |  |  |
| 3 Конструктивные особенности |  |  |
| 4. Габариты (длина, ширина, высота) |  |  |
| 5. Намечаемый тип фундамента (свайный, плита, ленточный…) |  |  |
| 6. Этажность |  |  |
| 7. Нагрузки на фундамент (тс) на одну сваю (куст свай) на 1 п.м (свайное поле) |  |  |
| 8. Предполагаемая глубина залегания фундамента или погружения свай  |  |  |
| 9. Наличие мокрых технологических процессов |  |  |
| 10. Предполагаемая глубина заложения подвала (подземных помещений) |  |  |
| 11. Наличие динамических нагрузок |  |  |
| 12. Предполагаемые нагрузки на грунты, кг/см(МПа) |  |  |
| 13. Чувствительность к неравномерным осадкам |  |  |
| 14. Прочие сведения |  |  |