

№ 1781-25

от 27.07.2025

УП «УКС Мингорисполкома»

Республики Беларусь, 220030,

г.Минск, ул.Советская, 17

Электронный адрес: mail@uks.by

Телефон: 8 (017) 200-70-93

Факс: 8 (017) 328-58-30

О предоставлении информации

В рамках исполнения обязательств по договору подряда №82-ПР/25 от 14.07.2025г. ООО «НикаПроект» разрабатывает предпроектную документацию и выполняет изыскательские работы по объекту **«Возведение группы многоквартирных жилых домов в границах ул. Янки Лучины – ул. Аркадия Смолича - ул. Алеся Дудара – Игуменский тракт в г.Минске».**

В июле 2025 года для земельного участка с регистрационным номером №500000000003009655 и прилегающих к вышеуказанному участку улиц выполнены инженерно-геодезические изыскания и зарегистрированы 04.08.2025г. в Коммунальном унитарном предприятии «Минский городской центр инжиниринговых услуг» под №256211.

На основании направленных 15.08.2025г. (письмо УП «УКС Мингорисполкома» №18-10/5710г) в адрес ООО «НикаПроект» технических условий и технических требований были определены точки подключения объекта по отдельным инженерным сетям.

При этом с учётом требований технических условий Минских кабельных сетей от 08.08.2025г. №56/03-38386 на присоединение электроустановок потребителя к электрическим сетям и полученной дополнительной информации от РЭС-5 была установлена необходимость в дополнительных инженерно-геодезических изысканиях. При этом объёмы работ (площадь выполнения работ) по дополнительным инженерно-геодезическим изысканиям значительно превосходят ранее выполненные и предусмотренные договором №82-ПР/25 от 14.07.2025г.

Принимая во внимание тот факт, что стоимость выполнения дополнительных инженерно-геодезических изысканий превышает договорную цену таких работ, а потребует дополнительных временных затрат (отсутствие дополнительных инженерно-геодезических изысканий не позволяет завершить в полной мере разработку документации) ООО «НикаПроект» считает необходимым и предлагает рассмотреть вопрос увеличить сроки выполнения работ и их стоимость по факту дополнительной проработки сотрудниками ООО «НикаПроект» совместно со специалистами РЭС-5 трассы подключения объекта к системе энергоснабжения г. Минска.

Главный инженер проекта



М.И.Працуто