

## ДОГОВОР № 21

Инженерно-геологические изыскания по объекту: «Обаяние Баевки: прогулки на ключах (Благоустройство Баевского оврага в границах улиц Гоголя, Московской, Чапаева и Революции)» по адресу: Калужская область, Сухиничский район, г. Сухиничи, ул. Чкалова, земельный участок 1б.

г. Калуга

«21» октября 2024 г.

Закрытое акционерное общество «Радан», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице генерального директора Соломниковой Татьяны Геннадьевны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Муниципальное автономное учреждение муниципального образования городское поселение "Город Сухиничи" "Благоустройство Сухиничи" именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Корнеева Геннадия Валентиновича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик обязуется в соответствии с техническим заданием выполнить **Инженерно-геологические изыскания по объекту: «Обаяние Баевки: прогулки на ключах (Благоустройство Баевского оврага в границах улиц Гоголя, Московской, Чапаева и Революции)» по адресу: Калужская область, Сухиничский район, г. Сухиничи, ул. Чкалова, земельный участок 1б.**
- 1.2. Подрядчик обязуется соблюдать требования, содержащиеся в техническом задании и вправе отступить от них только с письменного согласия Заказчика.
- 1.3. Заказчик обязуется принять и оплатить выполненную Подрядчиком работу, указанную в п. 1.1. Договора.
- 1.4. Подрядчик гарантирует Заказчику, что получил все допуски и разрешения от компетентных государственных органов, органов местного самоуправления, саморегулируемых организаций, разрешающие Подрядчику выполнять работы в установленном в соответствии с законодательством Российской Федерации порядке.

### 2. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ (ЦЕНА ДОГОВОРА)

- 2.1. Цена работ, выполняемых по настоящему Договору, составляет **86 400,00 (Восемьдесят шесть тысяч четыреста) рублей 00 коп.**, НДС – не облагается (основание – УСН № 540 от 19.11.2009 г.).
- 2.2. Оплата по Договору производится Заказчиком по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, согласно предоставленным Подрядчиком счетам двумя этапами:
  - 1 этап - предоплата в размере 30 % от общей цены Договора, что составляет **25 920 (двадцать пять тысяч девятьсот двадцать) рублей 00 коп.**, в течение 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Сторонами Договора на основании выставленного Подрядчиком счета.
  - 2 этап - окончательный платеж в размере 70 % от общей цены Договора, что составляет **60 480 (шестьдесят тысяч четыреста восемьдесят) рублей 00 коп.**, осуществляется по факту выполнения Работ в течение 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки Работ на основании счёта Подрядчика.
- 2.3. Подрядчик приступает к выполнению работ в течении 3 рабочих дней после подписания договора.
- 2.4. В случае изменения по инициативе Заказчика исходных данных для выполнения работ (технических условий), дополнительные расходы Подрядчика, связанные с выполнением таких работ оплачиваются Заказчиком в соответствии с условиями заключенного Сторонами дополнительного соглашения.

### 3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН ДОГОВОРА

### 3.1. Обязанности Подрядчика:

- 3.1.1. Подрядчик обязуется выполнить все работы, указанные в п.1.1. настоящего Договора, в объеме и в сроки, предусмотренные настоящим Договором и сдать результаты работ Заказчику в установленный срок. Работы должны быть выполнены в соответствии с техническим заданием, иными исходными данными и настоящим Договором своими или привлеченными силами.
- 3.1.2. Подрядчик обязан знакомить Заказчика с ходом выполнения работ по его требованию, в том числе путем письменных разъяснений.
- 3.1.3. Подрядчик обязан незамедлительно проинформировать Заказчика и до получения от него соответствующих разъяснений приостановить работы в случае обнаружения:
- ошибок, содержащихся в предоставленной Заказчиком технической документации;
  - возможных неблагоприятных для Заказчика последствий в случае выполнения Подрядчиком его указаний;
  - иных обстоятельств, угрожающих качеству выполнения работ.
- 3.1.4. Подрядчик обязан обеспечить конфиденциальность полученных от Заказчика сведений и не использовать предоставленную Заказчиком техническую документацию при производстве аналогичных работ в своей дальнейшей деятельности.
- 3.1.5. Подрядчик обязан передать Заказчику экземпляры технической документации согласно п. 11.1. настоящего Договора.
- 3.1.6. Подрядчик обязан в срок, установленный п. 8.3. устранять недостатки и дополнять техническую документацию, в случае получения от Заказчика письменной мотивированной претензии относительно качества выполненных Подрядчиком работ (в рамках технического задания), или несоответствия их условиям настоящего Договора.
- 3.2. Обязанности Заказчика:
- 3.2.1. Заказчик обязуется принять и оплатить результат работ, выполненных Подрядчиком в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором.
- 3.2.2. Заказчик обязуется в целях выполнения Подрядчиком предусмотренных настоящим Договором работ обеспечить:
- 3.2.3. Доступ на площадку изысканий.
1. доступ буровой техники к местам бурения геологических выработок, в случае отсутствия возможности подъезда (согласно графическому приложению к техническому заданию);
  2. Подготовить площадку изысканий (расчистить от кустарников, навалов строительного мусора и т.д.).
- 3.2.4. Заказчик обязуется в течение 1 (Одного) рабочего дня, следующего за днем подписания настоящего Договора предоставить Подрядчику исходно-разрешительную документацию (в т.ч. утвержденное техническое задание).
- 3.3. Права Подрядчика:
- 3.3.1. Подрядчик вправе не соблюдать указания Заказчика, если их выполнение заведомо представляет собой угрозу качеству выполняемых работ.
- 3.4. Права Заказчика:
- 3.4.1. Заказчик имеет право в любое время проверять ход работ.
- 3.4.2. Заказчик имеет право давать Подрядчику обязательные для него указания, касающиеся хода работ.
- 3.4.3. Заказчик вправе досрочно расторгнуть настоящий Договор, при этом компенсируя Подрядчику произведенные затраты и уплатив ему часть вознаграждения пропорционально выполненным к моменту расторжения Договора работам. Заказчик при этом обязан возместить Подрядчику убытки, причиненные прекращением Договора, в пределах разницы между ценой, определенной за всю работу, и частью цены, выплаченной за выполненную работу.

## 4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 4.1. Срок выполнения работ, указанных в п. 1.1. – **31 (Тридцать один)** рабочий день. Сроком начала выполнения работ является 24 октября 2024г.
- 4.2. До получения технического задания Подрядчик к выполнению работ не приступает.

#### **4.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств в части:**

1. выдачи исходно-разрешительной документации (в т.ч. технического задания), согласно п. 3.2.3. Договора;
2. перечисления платежа, согласно п. 2.2. Договора срок начала и окончания работ по настоящему Договору переносится Подрядчиком в одностороннем порядке на период просрочки исполнения Заказчиком обязательств без уведомления Заказчика.

### **5. ПРИВЛЕЧЕНИЕ ПОДРЯДЧИКОМ ТРЕТЬИХ ЛИЦ**

- 5.1. Подрядчик вправе без предварительного согласования с Заказчиком привлекать третьих лиц к выполнению работ, при этом Подрядчик несет ответственность за надлежащее качество работ и необходимые допуски третьих лиц для выполнения работ.

### **6. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ**

- 6.1. Приемка технической документации производится на основании и в соответствии с требованиями технического задания, путем подписания Сторонами двусторонних актов сдачи-приемки выполненных работ.
- 6.2. Подрядчик, после завершения работ, предусмотренных п. 1.1. направляет Заказчику техническую документацию в количестве, предусмотренном п. 11.1, два экземпляра накладной, два экземпляра акта сдачи-приемки технической документации, а также счет на окончательную оплату.
- 6.3. Заказчик в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня получения технической документации обязан рассмотреть ее и направить Подрядчику подписанный акт сдачи-приемки работ или письменный мотивированный отказ от приемки работ.
- 6.4. В случае мотивированного отказа от приемки работ Сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.
- 6.5. Если в указанный в п. 6.3. срок, оформленный Заказчиком акт сдачи-приемки технической документации, или письменный мотивированный отказ от приемки работ Подрядчику не поступят, то техническая документация считается принятой без замечаний и подлежит оплате.
- 6.6. В случае досрочного выполнения работ Подрядчиком Заказчик вправе досрочно принять и оплатить такую работу.
- 6.7. С момента подписания акта сдачи-приемки выполненных работ на Заказчика переходит риск случайной гибели результатов выполненных работ.
- 6.8. Сроки в настоящем разделе распространяются на обмен Сторонами сканами документов, осуществленный посредством электронной почты с адресов, указанных в разделе 14 Договора при последующей обязательной передаче оригиналов.

### **7. ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА**

- 7.1. Подрядчик гарантирует выполнение Работ с надлежащим качеством в соответствии с техническим заданием и условиями Договора, в том числе с соблюдением требований технических регламентов, с соблюдением правил, установленных стандартами, сводами правил, устранение недостатков (дефектов), выявленных при передаче результатов работ, приемке Работ.

### **8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН И ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

- 8.1. Сторона, нарушившая Договор, обязана возместить другой стороне причиненные этим убытки.
- 8.2. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору в соответствии с условиями Договора и законодательством Российской Федерации.
- 8.3. При обнаружении недостатков в результатах работ Подрядчик по письменному требованию Заказчика обязан безвозмездно переделать результаты работ, произвести необходимые дополнительные работы или привести их в соответствии с условиями настоящего Договора в течение 7 (Семи) рабочих дней со дня получения такого

- требования, или в любой другой согласованный Сторонами срок, не короче вышеуказанного.
- 8.4. Подрядчик не несет ответственность за невыполнение обязательств по настоящему договору, если оно вызвано действием или бездействием Заказчика, повлекшим невыполнение им собственных обязательств по настоящему договору перед Подрядчиком.
- 8.5. В случае просрочки Подрядчиком исполнения обязательств по настоящему Договору, неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ключевой ставки Центрального Банка Российской Федерации. Подрядчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.
- 8.6. В случае просрочки Заказчиком исполнения обязательств по настоящему Договору, неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ключевой ставки Центрального Банка Российской Федерации. Заказчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что просрочка исполнения обязательств произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Подрядчика.
- 8.7. Неустойка уплачивается Сторонами посредством перечисления взыскиваемых сумм Стороне по указанным Стороной в настоящем Договоре реквизитам с последующим представлением подтверждения (копии платежного поручения) об уплате штрафных санкций в десятидневный срок со дня оплаты.
- 8.8. Уплата неустойки не освобождает Стороны от выполнения обязательств по Договору или устранения нарушений.
- 8.9. Для разрешения споров по настоящему Договору Стороны устанавливают обязательный претензионный порядок.
- 8.10. До предъявления иска, вытекающего из настоящего Договора, Сторона, которая считает, что ее права нарушены (далее - заинтересованная Сторона), обязана направить другой Стороне письменную претензию.
- 8.11. Претензия должна содержать требования заинтересованной Стороны и их обоснование с указанием нарушенных другой Стороной норм законодательства и (или) условий настоящего Договора. К претензии должны быть приложены копии документов, подтверждающих изложенные в ней обстоятельства.
- 8.12. Сторона, которая получила претензию, обязана ее рассмотреть и направить письменный мотивированный ответ другой Стороне в течение 10 (Десяти) календарных дней со дня получения претензии.
- 8.13. При не достижении согласия спор передается на рассмотрение суда в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о подведомственности и подсудности рассмотрения судебных дел.

## **9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

- 9.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до 31 декабря 2024 (полного исполнения сторонами обязательств по Договору).

## **10. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

- 10.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по настоящему договору, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.
- 10.2. Понятием обстоятельств непреодолимой силы охватываются внешние и чрезвычайные события, отсутствовавшие во время подписания настоящего договора и наступившие

помимо воли и желания Сторон, действия которых Стороны не могли предотвратить мерами и средствами, которые оправдано и целесообразно ожидать от добросовестно действующей Стороны. К подобным обстоятельствам Сторон относят: объявленная или фактическая война, гражданские волнения, эпидемии, пожары, землетрясения, наводнения и другие природные стихийные бедствия, блокада, эмбарго, акты и действия государственных органов, делающие невозможными исполнение обязательств по настоящему договору в соответствии с законным порядком.

- 10.3. Сторона по настоящему договору, затронутая обстоятельствами непреодолимой силы, должна немедленно известить телеграммой или с помощью факсимильной связи другую Сторону о наступлении, виде и возможной продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению договорных обязательств. Если о вышеупомянутых событиях не будет своевременно сообщено, Сторона, затронутая обстоятельством непреодолимой силы, не может на него ссылаться как на основание освобождения от ответственности.
- 10.4. В период действия обстоятельств непреодолимой силы, которые освобождают Стороны от ответственности, выполнение обязательств приостанавливается санкции за неисполнение договорных обязательств не применяются.
- 10.5. Наступление обстоятельств непреодолимой силы при условии, что приняты установленные меры по извещению об этом других Сторон, продлевает срок выполнения договорных обязательств на период, по своей продолжительности соответствующий продолжительности обстоятельств и разумному сроку для устранения их последствий.

## **11. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ**

- 11.1. Документация предоставляется Заказчику в следующем количестве:
  - Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям – 2 экз. на бумажном носителе, 1 экз. на электронном носителе (формат: PDF, DOC и DWG).
- 11.2. В случае изменения объемов работ к настоящему Договору оформляется дополнительное соглашение.
- 11.3. При отсутствии оплаты или при неполной оплате Заказчик не приобретает предусмотренные договором права на использование результатов работ. В этом случае права на использование результатов работ, оговоренные настоящим договором, остаются за Подрядчиком.
- 11.4. Согласование коммуникаций (подземных/надземных) с представителями коммунальных служб в районе бурения скважин и вызов представителей коммунальных служб на площадку бурения, непосредственно перед началом производства работ осуществляется за счет сил и средств Подрядчика.
- 11.5. Ордер на производство земляных работ получает Заказчик.
- 11.6. Восстановительные работы на местах геологических изысканий Подрядчик не производит.

## **12. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

- 12.1. Стороны обязуются незамедлительно уведомлять друг друга об изменениях своих адресов и банковских реквизитов. Неисполнение стороной настоящего пункта лишает ее права ссылаться на то, что предусмотренные Договором уведомление или платеж не были произведены надлежащим образом.
- 12.2. Все сообщения и уведомления должны направляться в письменной форме посредством почтового отправления, электронной почты, личного вручения.
- 12.3. Датой направления почтового уведомления или сообщения считается дата штампа почтового ведомства места отправления о принятии письма или телеграммы, или дата направления уведомления или сообщения по электронной почте, или дата личного вручения уведомления или сообщения стороне.
- 12.4. Условия настоящего договора, дополнительных соглашений к нему и иная информация, полученная сторонами в соответствии с договором, конфиденциальны и не подлежат разглашению.

- 12.5. Права и обязанности Сторон, прямо не предусмотренные в настоящем Договоре, определяются в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.
- 12.6. Все изменения и дополнения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью, совершаются в письменной форме по взаимному согласию Сторон и вступают в силу с момента подписания сторонами.
- 12.7. Настоящий Договор составлен в 2 (Двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых находится у Подрядчика, второй – у Заказчика.

### 13. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

- 13.1. Расчет стоимости на выполнение инженерно-геологических изысканий – 1 экз.
- 13.2. Техническое задание на выполнение инженерно-геологических изысканий – 1 экз.

### 14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

**ПОДРЯДЧИК:** ЗАО «Радиан»  
248600 г. Калуга, ул. Комарова 34/46,  
тел./факс: (4842) 78-81-50, 54-98-50,  
ИНН 4027009512 КПП 402701001  
р/с 40702810522240102818 в  
Отделение №8608 СБЕРБАНК  
РОССИИ г.Калуга  
к/с № 30101810100000000612  
БИК 042908612  
e-mail: kalugaradian@mail.ru

**ЗАКАЗЧИК:**  
МАУ "БЛАГОУСТРОЙСТВО СУХИНИЧИ"  
249275 Калужская область, г. Сухиничи,  
ул. Ленина, 56а, Тел. 8-48451-5-32-39  
e-mail: filimonenkova.1970@mail.ru  
ОГРН 1234000000596,  
ИНН / КПП 4001012790/ 400101001  
ОКПО 57828032,  
Л/с 300032А0011, К/с 40102810045370000030  
Счет бюджета 03234643296361013700  
Наименование и адрес обслуживающего банка  
ОТДЕЛЕНИЕ КАЛУГА БАНКА РОССИИ//УФК по  
Калужской области г.Калуга, БИК 012908002

#### ПОДРЯДЧИК:

Генеральный директор  
ЗАО «Радиан»



Г.Г. Соломникова

#### ЗАКАЗЧИК:

Директор МАУ  
«Благоустройство Сухиничи»



Г.В. Корнеев

Генеральный директор  
 ЗАО «Радян»



Т.Г. Соломникова  
 М.П.

Утверждаю

Директор МАУ «Благоустройство Сухиничи»

Соломникова Т.Г.

Г.В. Корнеев

21 октября 2024 года

наименование предприятия,  
 здания, сооружения, этапа, вида,  
 изыскательских работ

Инженерно-геологические изыскания по объекту: «Обяние Баевки: прогулки на ключах (Благоустройство Баевского оврага в границах улиц Гоголя, Московской, Чапаева и Революции)» по адресу: Калужская область, Сухиничский район, г. Сухиничи, ул. Чкалова, земельный участок 16.

Наименование проектной  
 (изыскательской) организации

ЗАО "Радян"

Наименование организации  
 заказчика

Муниципальное автономное учреждение муниципального образования городское поселение "Город Сухиничи" "Благоустройство Сухиничи"

1	Наименование и характеристика работ (един. измерения)	Обоснов. стоимости СБЦ-99	Стои- мость (руб.)	К о э ф ф и ц и е н т ы				Сумма (руб.)
1	2		4	6				7
<b>I. Полевые работы</b>								
1	Инженерно-геологическое обследование объекта	Таб. 9, пар.2	27,0					27
2	Механическое ударно-канатное бурение (пог.м) д-146мм в породах:	Таб. 19						
	III-й категории	пар.2	29,2			0,85		794
	VII-й категории	пар.2	255,6					0
3	Гидрогеологические наблюдения при бурении скважины	Таб.20 пар. 2	1,5					29
4	Отбор монолитов грунтов (шт.):	Таб.57						
5	с глубины до 10м	пар.2	22,9					458
6	Плановая и высотная привязка выработок (точка) при расстоянии между ними:	Таб. 93						
	до 50м	пар.1	8,5					34
7	Предварительная разбивка выработок (точка) при расстоянии между ними:	Таб. 93 пар.1						
	до 50м	прим.1	8,5					17
<b>ИТОГО:</b>								1359
8	Удорожание стоимости полевых работ при выполнении их в неблагоприятный период года	Таб.2, пар.3	1359,0					1767

1	2	3	4	6				7
<b>II. Лабораторные работы</b>								
9	Сокращенный комплекс физическо-механических свойств грунтов	Таб. 63 пар.8	47,10			0,80		754
10	Определение угла естественного откоса песков	Таб. 64, пар.4	3,40					20
11	Кoeffициент фильтрации песков в трубках "Спецгео"	Таб. 64, пар.5	16,20					97
12	Гранулометрический анализ песков на ситах от 10 до 0,1мм	Таб. 64, пар.11	13,70					137
13	Сокращенный химический анализ воды	Таб.73, пар.3	45,70					137
14	Коррозионная активность грунтов к стали по УЭС и пл. катодного тока	Таб.75 пар.4	18,20					73
15	<b>ИТОГО:</b>							1218

	2	3	4	6				7
<b>III. Камеральные работы</b>								
16	Сбор, изучение и систематизация материалов изысканий прошлых лет: по горным выработкам	Таб. 78, пар.1	9,00					0
17	Камеральная обработка материалов буровых работ с гидрогеологическими наблюдениями	Таб. 82, пар.2	9,30					223
18	Камеральная обработка материалов лабораторных работ	Таб.86, пар.1	1218,10					244
19	Составление инженерно-геологического отчета (21% от камер.работ)	Таб.87, пар.1	467,00					98
20	<b>ИТОГО:</b>							<b>565</b>

1	2	3	4	6				7
<b>IV. Вспомогательные работы</b>								
21	Расходы по внешнему транспорту	Таб. 5, пар.1	1766,75					346
22	Расходы по организации и ликвидации работ (6%)	Пункт. 13 общих указаний	2113,04	2,50				412
23	<b>ИТОГО:</b>							<b>758</b>
	<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ:</b>							<b>4308</b>
	<b>С ИНДЕКСОМ*:</b>		<b>67,78</b>					<b>292008</b>
	Коэффициент договорной цены		0,30					<b>86400</b>

**86400**

*Генеральный директор ЗАО "Радан"*  
*Составитель сметы*

**Согласовано**  
*представитель заказчика*



СОГЛАСОВАНО

Полпрялчик

Генеральный директор  
ЗАО «Радян»



Т.Г. Соломникова

М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Заказчик

МАУ «Благоустройство Сухиничи»

Директор Г.В. Корнеев



«21» октября 2024 г.

## ЗАДАНИЕ

на выполнение инженерно-геологических изысканий

№ п/п	Наименование пунктов задания	Содержание пунктов задания
1	Наименование объекта	«Обаяние Баевки: прогулки на ключах (Благоустройство Баевского оврага в границах улиц Гоголя, Московской, Чапаева и Революции)
2	Местоположение объекта	Калужская область, г. Сухиничи, ул. Чкалова, земельный участок 1б.
3	Основание для выполнения работ	Договор подряда на выполнение работ
4	Вид градостроительной деятельности	Благоустройство
5.1	Идентификационные сведения о заказчике изысканий	Муниципальное автономное учреждение муниципального образования городское поселение «Город сухиничи» «Благоустройство Сухиничи» Адрес: 249275, Калужская область, г. Сухиничи, ул. Ленина, 56а, ОГРН 1234000000596, ИНН 4001012790, КПП 400101001
6	Идентификационные сведения о проектировщике	Общество с ограниченной ответственностью «Творческая мастерская ТМ», Юридический адрес: 443096, г. Самара, ул. Больничная, 20 – 129, Фактический адрес: 443010, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 93, ИНН 6316130977 КПП 631601001
7	Идентификационные сведения об исполнителе	ЗАО «РАДИАН» 248600 г. Калуга, ул. Комарова 34/46, тел./факс: (4842) 78-81-50, 54-98-50, ИНН 4027009512, КПП 402701001
8	Цели и задачи инженерных изысканий	Комплексное изучение природных и техногенных условий района и участка проектируемого строительства, включая рельеф, геологическое строение, геоморфологические и гидрогеологические условия, состав, состояние и свойства грунтов, геологические и инженерно-геологические процессы и явления, изменение условий освоенной территории, составление прогноза возможных изменений ИГУ в сфере взаимодействия проектируемого объекта с геологической средой с детальностью, достаточной для подготовки проектной документации.

	Этап выполнения инженерных изысканий	Для архитектурно-строительного проектирования при подготовке проектной документации объектов капитального строительства.
10	Идентификационные сведения об объекте	<p>1.Производственные здания и сооружения</p> <p>2.Принадлежность к объектам транспортной инфраструктуры и к другим объектам, функционально - технологические особенности которых влияют на их безопасность - не принадлежит.</p> <p>3.Возможность опасных природных процессов и явлений и техногенных воздействий на территории, на которой будут осуществляться строительство, реконструкция и эксплуатация зданий или сооружений - по результатам инженерных изысканий.</p> <p>4.Пожарная и взрывопожарная опасность – Ф1.3, Ф4.3</p> <p>5.Класс сооружения по ГОСТ 27751-2014 – КС-2.</p> <p>6.Уровень ответственности – нормальный (II).</p>
12	Краткая техническая характеристика объекта	Баевский овраг - исторический природный "разрыв" городской ткани, пронизанный связующими тропами - красивейшее место с выразительным рельефом и обилием родников. Овраг играет важнейшую роль природной рекреации в черте города.
13	Сведения о ранее выполненных инженерных изысканиях	Нет данных
14	Сроки выполнения	по договору
15	Требования к производству инженерно-геологических изысканий	<p>Инженерно-геологические изыскания и документацию по изысканиям разработать в соответствии с Законодательством и действующими нормативными документами РФ.</p> <p>Результаты инженерно-геологических изысканий должны обеспечивать детализацию и уточнение инженерно-геологических условий для окончательного расчета фундаментов проектируемых зданий и сооружений, разработки окончательных конструктивных и объемно-планировочных решений, проекта организации строительства и детализации проектных решений по инженерной защите.</p>
16	Требования к составу, форме и формату предоставления результатов инженерных изысканий, порядку их передачи заказчику	<p>Технический отчет по результатам инженерных изысканий выполнить в соответствии с СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения».</p> <p>Оформление отчетных материалов выполнить согласно ГОСТ Р 21-301-2021 «Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям»</p> <p>По результатам выполненных работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Предоставить Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий. Количество экземпляров документации по обоснованию инвестиций, передаваемых Заказчику в печатном виде (на бумажном носителе) - 2 экз.; в электронном виде в редактируемом формате (электронный оригинал по ГОСТ 21.001-2013) и формате PDF.</li> </ul>

	<p>Перечень нормативных правовых актов, НД, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнять инженерные изыскания</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения». Актуализированная редакция СНиП 11-02-96.</li> <li>- СП 446.1325800.2019 «Инженерно-геологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ».</li> <li>- СП 22.13330.2016 «Основания зданий и сооружений. Актуализированная редакция СНиП 2.02.01-83*».</li> <li>- ГОСТ Р 21.301-2021 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям»</li> <li>- иная нормативно-техническая документация, действующая на территории Российской Федерации</li> </ul>
18	Приложения	1. Схема генплана.