УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Я. Тюменцев

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г.

**Техническое задание**

Демонтаж существующей кабельной канализации.

Мероприятия подготовительного периода.

**РАЗДЕЛ 1.**

|  |
| --- |
| Объект: |

**РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

|  |
| --- |
| Подраздел 2.1 Сведения о строительно-монтажных работах при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов |
| Техническое задание составлено на основании следующих документов, регламентирующих выполнение работ на объекте.  Проектная документация 0678-УКС/СП-20/15/6995-01-ТКР.ЭС.01  Проектная документация 0678-УКС/СП-20/15/6995-01-ПОС1  Проектная документация 0678-УКС/СП-20/15/6995-01-ПОС2 |
| Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах |
| Работы должны быть выполнены в объеме проектной документации, указанной в п.2.1. настоящего ТЗ, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации, технологий и инструкций производителей материалов, условий договора, в т.ч. все сопутствующие виды работ, напрямую не перечисленные в настоящем Техническом задании, но необходимые для выполнения и сдачи работ Подрядчику, в т.ч.:   * Разработка грунта вручную в траншеях; * Перевозка грузов; * Разборка колодцев; * Засыпка котлована скальным грунтом; * Уплотнение грунта пневматическими трамбовками; * Демонтаж кабелей из существующей кабельной канализации; * Демонтаж труб кабельной канализации; |
| Подраздел 2.3 Сведения о месте выполнения работ |
|  |
| Подраздел 2.4 Требования к разработке ППР |
| Работы производить в соответствии с проектом производства работ (ППР), разработанным субподрядчиком и до начала производства работ согласованным с собственниками инженерных сетей, собственность которых затрагивается при производстве работ и Подрядчиком.  ППР необходимо оформлять в соответствии с требованиями свода правил СП48.13330.2011 «Организация строительства» (Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004), утвержденного приказом Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России) от 27 декабря 2010 г. № 781 и введенного в действие с 20 мая 2011 г.  В состав ППР на подготовительные работы включается: пояснительная записка; схематический план трассы автомобильной дороги; транспортная схема поставки материалов; технологические карты и схемы на выполнение строительно – монтажных работ; калькуляции трудовых затрат; технологическая схема потока; линейный календарный график; графики потребности в материальных и трудовых ресурсах; график поступления на объект строительных материалов, конструкций и оборудования; график потребности в рабочих кадрах; график потребности в основных строительных машинах; контроль и оценка качества строительно–монтажных работ; мероприятия по внедрению бригадного хозяйственного расчета; мероприятия по охране труда и технике безопасности |

**РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ**

|  |
| --- |
| Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ |
| Выполнение работ по демонтажу существующей кабельной канализации, должно производиться в полном соответствии с требованиями к их качеству, определенными нормативными документами, в частности СП 48.13330.2011 «Организация строительства» (Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004); СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве»; СП 40-102-2000 «Проектирование и монтаж трубопроводов»; СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».  При выполнении всех видов строительно-монтажных работ необходимо строго соблюдать требования нормативных документов, технологию производства работ и инструкции производителей по применению всех используемых материалов.  В процессе выполнения работ Субподрядчик обязан передать Подрядчику исполнительно-техническую документацию. По окончании работ передать полный пакет исполнительно-технической документации в соответствии с СП 48.13330.2011 и РД-11-02-2006 (в 3-х экземплярах на бумажном носителе и в 1-ом экземпляре в электронном виде в изменяемом формате).  Если в настоящем Техническом задании не указаны требования к какому-либо виду работ или к части какого-либо вида работ, то при выполнении таких работ или их части необходимо руководствоваться требованиями Нормативно - технической документации (СНиП, СП, ТУ и т.д.), имеющей применение к предмету Договора. |

**РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ И ОБОРУДОВАНИЮ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ,**

**В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ**

|  |
| --- |
| Субподрядчик принимает на себя обязательство обеспечить выполнение работ по предмету торгов строительными материалами, изделиями и конструкциями, инженерным (технологическим) оборудованием в соответствии с Проектной документацией.  Все поставляемые для строительства материалы, конструкции и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта, результаты испытаний, удостоверяющие их качество.  Субподрядчик обязан вести лабораторный контроль по качественным характеристикам применяемых материалов в лабораториях, прошедших метрологическое освидетельствование и позволяющих по своей оснащенности средствами измерений, испытательным оборудованием определять качество конкретных дорожных работ.  Субподрядчик обязан предоставить представителю Подрядчика не менее чем за 10 дней до начала производства работ заключения по испытаниям применяемых материалов, а также сертификаты качества на используемые материалы. |

**РАЗДЕЛ 5. КРИТЕРИИ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРЕТЕНДЕНТОМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ОТБОРА И ПОДТВЕРЖДАЮШИЕ ИХ ДОКУМЕНТЫ**

|  |
| --- |
| 1. Опыт выполнения работ, аналогичных предмету торгов за последние 3 года (2015г.-2017г.) с указанием наименований объектов, сроков, заказчиков, видов работ, объемов выполненных работ – предоставляется *референц-лист с приложением документов*. 2. Наличие материально-технической базы: техники для выполнения работ по предмету торгов– предоставляется *справка о материально-технических ресурсах с приложением подтверждающих документов.* 3. Наличие в штате квалифицированного персонала для выполнения работ по предмету торгов – перечень специалистов с приложением копий документов, подтверждающих их квалификацию - *справка о кадровых ресурсах с приложением подтверждающих документов.* 4. Наличие действующего членства в саморегулируемой организации и наличие права выполнять работы, являющиеся объектом закупки (в случае требования законодательства РФ) – предоставляется *выписка из реестра членов саморегулируемой организации, выданная не позднее 1 месяца*. |

**РАЗДЕЛ 6. СРОК (ИНТЕРВАЛ) ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

|  |
| --- |
| Срок начала выполнения работ – с момента заключения договора  Срок окончания работ – до 31 декабря 2017г. |

**РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ**

|  |
| --- |
| Качество работ и объём контроля качества работ должны соответствовать требованиям СП 48.13330.2011 «Организация строительства» (Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004); СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве»; СП 40-102-2000 «Проектирование и монтаж трубопроводов»; СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». |

**РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ**

|  |
| --- |
| Субподрядчик гарантирует качество выполнения работ в соответствии с Проектной документацией, действующими нормами и правилами, эксплуатации объекта на протяжении гарантийного срока.  Срок гарантии – не предусмотрен. |

**РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ**

|  |
| --- |
| Требования к безопасности работ и к их результату должны соответствовать условиям договора, а также требованиям СНИПов, ГОСТов, ОСТов, СанПиНов и ТУ.  Субподрядчик обеспечивает в пределах участка производства работ по ремонту безопасность движения транспорта и пешеходов, выполнение во время проведения работ необходимых мероприятий по охране труда, охране окружающей среды, использованию земель, занятых во временное пользование, и зеленых насаждений в соответствии с действующим законодательством  Субподрядчик на период производства работ обязан в целях обеспечения безопасности движения:  - разработать и согласовать с Генподрядчиком по муниципальному контракту– ООО «ГУДСР» схему организации дорожного движения;  - выставить до начала работ дорожные знаки и другие средства организации движения в соответствии с согласованной схемой, следить за их сохранностью на протяжении всего срока работ. |

**РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ**

|  |
| --- |
| Проект производства работ и исполнительная документация предоставляется Подрядчику на бумажном носителе.  Сметная документация предоставляется Подрядчику на бумажном носителе в количестве 2 (двух) согласованных и утвержденных экземпляров и в формате MS Exсel с сохранением всех функциональных взаимосвязей. |

**РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование приложения |  |
|  | Локальный сметный расчет |  |
|  | Проектная документация |  |