Приложение №1 к извещению

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение подрядных работ по устройству и восстановлению размытых переходов методом горизонтально (наклонно)-направленного бурения (ГНБ) по объектам строительства и капитального ремонта ВОЛС ОАО «Башинформсвязь» 2015 года (зоны Белорецкого и Сибайского МУЭС – 626 п.м.).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования |
| 1 | 2 | 3 |
|  | Заказчик | ОАО «Башинформсвязь» |
|  | Вид строительства | Новое строительство (код PI02)  Капитальный ремонт (код Р538(Е5381701)) |
|  | Назначение объекта, сооружения | Устройство и восстановление переходов через дороги, продуктопроводы, коммуникации, водные и прочие преграды при прокладке ВОК на объектах строительства и капитального ремонта ВОЛС 2015 года (зоны Белорецкого и Сибайского МУЭС) |
|  | Источники финансирования | Собственные средства ОАО «Башинформсвязь» |
|  | Расчетная стоимость строительства | Расчетная стоимость работ (включая материалы и перебазировку строительной техники) без НДС составляет 939 000,00 руб. (девятьсот тридцать девять тысяч рублей) 00 коп. за 626 п.м. ГНБ или:   * 1 500,00 руб./м при бурении 626 п.м.   в грунтах 2-3 категорий;  Расчетная стоимость работ в том числе:   * по коду PI02 - 262 500,00руб. без НДС * по коду Р538(Е5381701) -676 500,00руб.без НДС.   Стоимость выдачи технических условий на пересечение сторонних коммуникаций заказчик оплачивает отдельно. |
|  | Способ строительства | Подрядный |
|  | Наименование подрядной организации | Определить по итогам рассмотрения предложений подрядчиков на комиссии по выбору подрядчика |

1. Перечень ГНБ и сроки исполнения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Длина трассы, м | Код ИП | Сроки исполнения |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
|  | Данные МУЭС |  |  |  |
|  | **Белорецкий МУЭС** |  |  |  |
| 1. | Восстановление размытого речного перехода через р.Белая на участке ВОЛС Белорецк-Сосновка (1 переход через р.Белая у д. Сосновка) | 80  Грунт 3 категории | Р 538 | До 20. 06.2015 г |
| 2. | Восстановление перехода через а/дорогу «Уфа-Белорецк-Магнитогорск» на участке ВОЛС Уткалево- УзянБаш (переустройство перехода через а/дорогу, д. Хусаинова) | 30  Грунт 3 категории | Р 538 | До 20. 07.2015 г |
| 3. | Восстановление размытого речного перехода через р.Белая в Старосубхангуловском РУС (1 переход через р.Белая в 1 км от н.п. Миндигулово) | 80  Грунт 3 категории | Р 538 | До 20. 09.2015 г |
| 4. | Восстановление размытого речного перехода через р.Белая в Старосубхангуловском РУС (1 переход через р.Белая в 1,5 км от н.п. Миндигулово) | 88  Грунт 3 категории | Р 538 | До 20. 09.2015 г |
| 5. | Восстановление перехода через магистральный газопровод в Старосубхангуловском РУС (пересечение c магистральным газопроводом в н.п. Аскарово) | 63  Грунт 3 категории | Р 538 | До 20. 08.2015 г |
| 6. | Восстановление перехода через магистральный газопровод в Старосубхангуловском РУС (пересечение c магистральным газопроводом в н.п. Аскарово) | 110  Грунт 3 категории | Р 538 | До 20. 08.2015 г |
| 7. | Строительство сети доступа ADSL СТС Учалинский РУС (1 переход через автодорогу «Белорецк-Миасс» у н.п. Тунгатарово, 1 труба) | 20  Грунт 3 категории | 202001010115-0025 | До 20. 09.2015 г |
| 8. | Строительство сети доступа ADSL СТС Учалинский РУС (1 переход через ж/д «Миасс - Учалы» у н.п. Старомуйнаково, 1 труба) | 27  Грунт 3 категории | 202001010115-0025 | До 20. 09.2015 г |
| 9. | Строительство сети доступа ADSL СТС Учалинский РУС (1 переход через автодорогу «Сафарово-Мансурово» у н.п. Мансурово, 1 труба) | 15  Грунт 3 категории | 202001010115-0025 | До 20. 09.2015 г |
|  | **Сибайский МУЭС** |  |  |  |
| 10. | Строительство сети доступа ADSL Баймак (1 переход через р. Таналык в г. Баймак, 1 труба) | 113  Грунт 3 категории | 202001010515-0048 | До 20. 07.2015 г |
|  | Всего: | **626** |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9. | Основные требования | 1. Претендент на участие в процедуре запроса предложений должен иметь опыт выполнения подобных работ по строительству переходов через преграды с использованием установок горизонтально-направленного бурения по характеру и степени сложности не менее 1-го года, включая информацию о заказчиках, сроках, объектах на которых выполнялись работы, а также объемах работ. 2. Претендент на участие в процедуре запроса предложений должен предоставить отзывы заказчиков по опыту выполнения подобных работ (по характеру и степени сложности). 3. В случае, если претендент на участие в запросе предложений ранее выполнял работы для ОАО «Башинформсвязь», наличие нарушений сроков исполнения договора и случаев выполнения работ с ненадлежащим качеством является основанием для отказа в рассмотрении заявки на участие в запросе предложений. 4. Провести необходимые инженерные изыскания и согласования. 5. Заключить от имени заказчика договоры со сторонними организациями на получение необходимых технических условий и согласований. 6. Выполнить строительно-монтажные работы согласно Заданию, руководствуясь требованиями СНиП, ВСН, РД. 7. Предоставить исполнительную документацию с приложением журнала производства буровых работ, протокола бурения скважин, исполнительных чертежей с GPS-привязками. 8. Срок гарантии по выполненным работам составляет 24 месяца с момента ввода объекта в эксплуатацию. 9. Подрядчик должен иметь необходимые свидетельства СРО о допуске на проведение строительно-монтажных работ. 10. Подрядчик в обязательном порядке для участия в процедуре запроса предложений должен предоставить заказчику перечень необходимого оборудования, техники и инструментов, прошедших обязательную поверку и имеющих все необходимые лицензии и сертификаты. 11. Подрядчик в обязательном порядке для участия в процедуре запроса предложений должен предоставить заказчику данные о персонале, прошедшем обязательную аттестацию и имеющем все необходимые лицензии и сертификаты. 12. Подрядчик должен иметь в своем распоряжении всю необходимую технику для передвижения рабочих, перемещения техники и оборудования. |
| 10. | Охрана труда | Предусмотреть необходимые мероприятия по охране труда и технике безопасности, выполнив соответствующие расчеты. |
| 11. | Охрана окружающей среды | Предусмотреть мероприятия по защите и охране окружающей среды. |
| 12. | Контактное лицо | г. Уфа, ул. Ленина, д. 32/1,  1.Отдел капитального строительства, Исмагилов Р.А. (347)250-46-06;  Ивашкова Т.В. (347)250-23-06 (Оба контакта по 12-значным кодам ИП)  2.Отдел эксплуатации сетей, Шиц Д.В. (347)2215597,  Мухамадеев А.В. (347)2215587 (Оба контакта по коду Р538 (Е5381701)) |