**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 1493**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Уникальный номер закупки | 1493 |
| 2. | Заказчик | АО «Челябинскгоргаз» |
| 3. | Организатор | АО «Челябинскгоргаз» |
| 4. | Предмет закупки (наименование работ (услуг)) | Выполнение работ проектно-сметных для подземных, надземных газопроводов давлением до 1.2 МПа от точки присоединения до сети газопотребления объектов, расположенных на территории Челябинской области |
| 5. | Объект выполнения работ и его краткая характеристика | газопроводы, давлением до 1,2 МПа от точки присоединения до сети газопотребления объектов, расположенных на территории Челябинской области |
| 6. | Место (регион) выполнения работ | Челябинская область, г. Челябинск |
| 7. | Цена договора | 1 000 000,00 рублей, (в т.ч. НДС)833 333,33 рублей (без НДС) |
| 7.1. | Начальная (максимальная) цена за единицу работы | 7 577.58 рублей (в т.ч. НДС)6 314.65 рублей (без НДС) |
| 8. | Срок (период, график) выполнения работ (оказания услуг) | Начало выполнения работ – не позднее 3 календарных дней с даты подачи заявки Заказчиком.Срок действия договора – по 31.12.2022г. Срок выполнения работ по каждой отдельной заявке: Минимальный срок - 20 календарных дней от даты начала выполнения работ;Максимальный срок - 40 календарных дней от даты начала выполнения работ. Исполнитель имеет право выполнить работы по заявке досрочно. |
| 9. | График проведения работ | Не прилагается |
| 10. | Требование о членстве в СРО |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Установлено

|  |  |
| --- | --- |
| **Требования к Участнику закупки** | **Документы, подтверждающие соответствие Участника требованиям** |
| Участник должен являться членомсаморегулируемой организации вобласти архитектурно-строительногопроектирования.Данное требование не применяется вотношении лиц, указанных в пункте 4.1 статьи48 Градостроительного кодекса РоссийскойФедерации, при наличии соответствующихслучаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48Градостроительного кодекса РоссийскойФедерации. | Выписка из реестра членов саморегулируемойорганизации в области архитектурно-строительного проектирования (часть 4 статьи55.17 Градостроительного кодекса РоссийскойФедерации), членом которой является Участник,выданная не ранее одного месяца до даты подачизаявки Участником, содержащая сведения о том, что:1. Участник является членом соответствующейсаморегулируемой организации;2. Участник вправе выполнять работы поархитектурно-строительному проектированию,являющиеся предметом настоящей закупочнойпроцедуры;3. Сведения об уровне ответственности Участника пообязательствам по договорам подряда на выполнениеинженерных изысканий, подготовку проектнойдокументации, по договорам строительного подряда,заключаемым с использованием конкурентныхспособов заключения договоров, в соответствии скоторым Участником внесен взнос вкомпенсационный фонд обеспечения договорныхобязательств. |
| Наличие у саморегулируемой организации,членом которой является Участник,компенсационного фонда обеспечениядоговорных обязательств, сформированного всоответствии со статьями 55.4 и 55.16Градостроительного кодекса РоссийскойФедерации.Данное требование не применяется вотношении лиц, указанных в пункте 4.1 статьи48 Градостроительного кодекса РоссийскойФедерации, при наличии соответствующихслучаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48Градостроительного кодекса РоссийскойФедерации. | Выписка из государственного реестрасаморегулируемых организаций, выданная неранее двух месяцев до даты опубликованияИзвещения, содержащая (или скриншотгосударственного реестра саморегулируемыхорганизаций, размещенный на официальном сайтеоргана надзора за саморегулируемымиорганизациями в сети «Интернет», содержащийактуальные на дату подачи заявки) сведения осаморегулируемой организации, членом которойявляется Участник, о размере сформированноготакой саморегулируемой организацией фондаобеспечения договорных обязательств. |
| Совокупный размер обязательств Участника овыполнении инженерных изысканий,осуществлении подготовки проектнойдокументации, строительства, реконструкции,капитального ремонта объектов капитальногостроительства не должен превышатьпредельный размер обязательств, исходя изкоторого Участником был внесен взнос вкомпенсационный фонд обеспечениядоговорных обязательств.Данное требование не применяется вотношении лиц, указанных в пункте 4.1 статьи48 Градостроительного кодекса РоссийскойФедерации, при наличии соответствующихслучаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса РоссийскойФедерации. | Подписанное Участником письмо в свободнойформе, подтверждающее, что совокупный размеробязательств Участника о выполнении инженерныхизысканий, осуществлении подготовки проектнойдокументации, строительства, реконструкции,капитального ремонта объектов капитальногостроительства не превышает предельный размеробязательств, исходя из которого Участником былвнесен взнос в компенсационный фонд обеспечениядоговорных обязательств. |
| Участник является лицом, указанным в пункте4.1 статьи 48 Градостроительного кодексаРоссийской Федерации, и при проведениинастоящей закупочной процедуры в отношенииданного участника применяется один изслучаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48Градостроительного кодекса Российской Федерации | Подписанное Участником письмо в свободнойформе, содержащее указание о том, что он являетсяодним из лиц, указанных в пункте 4.1 статьи 48Градостроительного кодекса Российской Федерации(с указанием о том, каким конкретно лицом являетсяучастник), и в отношении такого Участникаприменяется один из случаев, перечисленных впункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодексаРоссийской Федерации (с указанием о том, какойконкретно случай применяется в отношенииучастника). |

 |

 |
| 11. | Привлечение Участником закупки Субподрядчика | Допускается |
| 12. | Состав, содержание и объем работ (услуг) | Работы выполняются по заявкам Заказчика. В заявке указывается объем, перечень и адрес выполнения работ. 1. Предусмотреть установку отключающего устройства на границе земельного участка;2. Прокладка газопровода низкого давления преимущественно подземная.3.Работы по разработке проектно-сметной документации, сметы на строительство. Оборудование и материалы должны отвечать требованиям нормативно-технической документации и быть сертифицированы на соответствие требованиям безопасности системы «ГАЗСЕРТ». Предоставление 3-х коммерческих предложений на материал и оборудование на выбор заказчика.4. Устранять обнаруженные в работе недостатки по обоснованным замечаниям согласующих организаций. Выполнить все необходимые расчеты и дополнить проектные решения по требованию согласующих организаций. Стоимость данных работ входит в стоимость работ по договору. |
| 13. | Порядок выполнения работ (оказания услуг) | Работы выполняются на территории Челябинской области, находящейся в зоне эксплуатационной ответственности АО «Челябинскгоргаз» на территории города Челябинска и Сосновского района Челябинской области.Заказчик передает заявку Исполнителю технические условия, исходные данные на выполнение работ по конкретному объекту и на усмотрения ГИПа отчеты на инженерно-геологические и инженерно-геодезические изыскания.Срок подачи Заказчиком последней заявки Исполнителю на выполнение работ: за 20 календарных дней до даты окончания общего срока выполнения работ по Договору.Исполнитель обязан согласовать проектную документацию с АО «Челябинскгоргаз» и с заинтересованными службами города.Исполнитель должен отчитаться за фактически выполненные работы по заявке, предоставив следующие документы, оформленные в установленном порядке:-Проектная документация в составе смет-Пояснительная записка-ППО-Рабочая документация.Выполнение стадии «Рабочая документация» проводится параллельно с разработкой стадии «Проектная документация»-Карта согласования проектной документации.-Акт о приемке выполненных работ;-Счет-фактуры в 1-м экземпляре;Рабочую, проектную и сметную документацию передать Заказчику на бумажном носителе в сброшюрованном виде в 3-х экземплярах на бумажном носители и в 1 экземпляре в электронном виде.Объем и перечень работ, указанный в заявке, формируется на основании Приложения №2 к Техническому заданию.Стоимость работ включает в себя все расходы Исполнителя, связанные с исполнением обязательств по настоящему договору, в т.ч. стоимость товаров используемых для выполнения работ по договору.Работы выполняются в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации». |
| 14. | Обязательные требования, предъявляемые к выполнению работ (оказанию услуг) | Сметную стоимость строительства определить в соответствии с Методикой определения сметной стоимости, утвержденной Приказом Минстроя России от 04.08.2020 №421/пр.Сметную документацию составить по ТСНБ-2001 (Челябинская область, редакция 2014г.) базисно-индексным методом, в текущем уровне цен на момент составления.Сметную документацию предоставить в xls, doc, а также в формате для загрузки в программном комплексе для выпуска сметной документации в WinRIK или ГРАНДсмета.В сводном сметном расчете стоимости строительства учесть затраты на:- Разбивку осей трубопроводов и сооружений- Контрольно-исполнительную съемку- Строительный контроль- Изготовление технического плана- Затраты на временные здания и сооружения 1,5 %- Непредвиденные расходы 3%- Производство работ в зимнее время 3,3 %- Авторский надзор- Иные фактические и будущие затраты ЗаказчикаПри отсутствии в ТСНБ-2001 данных о сметных ценах в текущем уровне цен на материальные ресурсы и оборудование, а также сметных нормативов на отдельные виды работ и услуг допускается определение их сметной стоимости по наиболее экономичному варианту, определенному на основании конъюктурного анализа, с приложением копий использованных прайсов и счетов.Гарантийный срок на результат работ составляет 24 месяца с момента подписания сторонами актов выполненных работ. |
| 15. | Перечень нормативной документации: | - Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления. Утвержден постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 №870 (ред. от 23.06.2011 года);- СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы»;- СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» (Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002);- СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб»;- СП 42-102-2004 «Проектирование и строительство газопроводов из металлических труб»;- СП 42-103-2003 «Проектирование и строительство газопроводов из полиэтиленовых труб и реконструкции изношенных газопроводов»;- СП 48.13330.2010 «Организация строительства» (Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004);- ПБ 12-529-03 «Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления» |
| 16. | Контактная информация Заказчика | Акционерное общество «Челябинскгоргаз»АО «Челябинскгоргаз»Место нахождения и почтовый адрес: 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, 8.Контактное лицо: Петров Алексей Борисович: 8(351)729-35-49Адрес электронной почты: A.Petrov@chelgaz.ru |
| 17. | Требования по обеспечению заявки | Не установлено |
| 18. | Требования по обеспечению исполнения договора | Не установлено |
| 19. | Запасные части, материалы и оборудование, предоставляемые для производства работ Заказчиком, в качестве давальческих | Не предоставляется |
| 20. | Прочие условия | - |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Приложение | 1. | Форма для расчета цены за единицу |
| 2. | Сметная документация |