Приложение к закупочной документации

|  |  |
| --- | --- |
| **УТВЕРЖДАЮ:**Генеральный директор ООО «Ситэк»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ахметов А.А.07 мая 2015 г. |  |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

открытого запроса предложений по отбору организации

на право заключения контракта по выполнению работ:

**«Окашивание и опашка внешних периметров площадок крановых узлов магистрального газопровода-отвода «Острогожск-Лебединский ГОК».**

**Москва 2015 г.**

1. **Срок выполнения работ: Не менее 14 календарных дней и не более 30 дней.**
2. **Начальная (максимальная) цена**:

- для участников, не освобожденных от уплаты НДС – 4 568 907,44(Четыре миллиона пятьсот шестьдесят восемь тысяч девятьсот семь рублей 44 копейки), в том числе НДС (18%) – 696 951,98 (Шестьсот девяносто шесть тысяч девятьсот пятьдесят один) рубль 98 копеек.

- для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС) – 3 871 955,46 (Три миллиона восемьсот семьдесят одна тысяча девятьсот пятьдесят пять рублей 46 копеек).

1. **Место оказания услуг (выполнения работ), общие сведения:**

**Российская Федерация, Белгородская область, город Губкин.**

1. **Перечень работ:**

**Данное техническое задание является основанием для производства ремонтно-восстановительных работ, устранение дефектов на объекте.**

**Объем работ определен настоящим Техническим заданием в Приложении №1 и является неотъемлемой частью настоящего технического задания.**

1. **Общие требования к участникам при выполнении работ**

**- Проводимые подрядчиком работы должны выполняться с надлежащим качеством, своевременно и в соответствии с требованиями Гражданского кодекса РФ, ГОСТов, СНиП, технических условий, правил пожарной безопасности, Техническими регламентами, требованиям охраны труда и другими нормативными документами, установленными законодательством РФ.**

**- Перед началом выполнения работ, подрядчик должен осуществить сбор и уточнение информации о территории, подлежащей уборке, наличие в непосредственной близости инженерных коммуникаций, сооружений.**

**- К исполнению работ должны привлекаться только квалифицированные рабочие, имеющие соответствующий разряд, в том числе исполнять требования миграционного и трудового законодательства Российской Федерации.**

**- Используемые в работах оборудование, машины и механизмы должны соответствовать современным технологическим требованиям, обладать высокими техническими характеристиками, надежностью.**

**- Подрядчик должен быть платежеспособным, не находиться в процессе ликвидации или реорганизации, не быть признанным банкротом.**

**- Подрядчик должен обеспечивать сохранность имущества Заказчика при выполнении работ на территории. В случае нанесения ущерба имуществу Заказчика, Подрядчик обязан произвести восстановительные работы до окончания срока действия договора.**

1. **Содержание работ:**
* Перед началом работ оформить допуск на производство работ у эксплуатирующей организации на объект повышенной опасности.
* Выкашивание трав и кустарника производить механизированным способом с использованием технических средств, имеющих соответствующие сертификаты.
* В местах, недоступных для использования машин и механизмов, производить работы вручную с последующим сбором мусора и укладыванием его в места, доступные для подъезда техники и проведения погрузочных работ.
* При скашивании травы, вырубке кустарника и древесной растительности высота оставшейся части растения не должна превышать 150 мм от уровня почвы.
* При проведении погрузочно-разгрузочных работ соблюдать требования техники безопасности при погрузочных работах при автомобильных перевозках;
* Сразу после рубки порубочные остатки должны быть уложены в кучи или валы шириной не более 3 м. Погрузку и вывоз собранного мусора и порубочных отходов производить не позднее 1 суток с момента окончания выкашивания трав и уборки ДКР.
* Сжигание и перетряхивание валов и кустарников из мелколесья и корней производить в специально отведенных местах, вне охранных зон особо-опасных производственных объектов.
* Опыливание деревьев и кустарников производить с соблюдением правил техники безопасности при работе с ядовитыми и взрывоопасными веществами.
* Применяемые реагенты должны быть сертифицированы, обеспечивать высокую эффективность, а также должны быть согласованы с Заказчиком.
* Вспашка старопахотных земель производится с одновременным боронованием и дноуглублением до 40 см на почвах.
1. **Дополнительные требования при проведении работ:**

- Работы выполняются иждивением Подрядчика – его силами, средствами, а также использованием его материалов.

- Ответственность за отходы производства, образующиеся в результате работ, несет Подрядчик. Подрядчик самостоятельно организует учет, сбор, передачу, транспортировку на утилизацию в специализированную организацию, образующихся в результате выполнения работ порубочных остатков.

- Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями промышленной безопасности, охраны труда, техники безопасности и электробезопасности законодательства РФ.

1. **Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ:**

- Все материальные ресурсы и оборудование должны быть сертифицированы, экологически безопасны и соответствовать требованиям по безопасности строительных, санитарных и противопожарных норм.

- Исполнитель обязуется обеспечить соблюдение необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды. Работы следует выполнять с соблюдений пожарной норм безопасности. Также выполнение работ должно осуществляться с соблюдением законодательства Российской Федерации об охране труда, а также иных нормативных правовых актов.

- Для предотвращения аварийных ситуаций, при производстве работ должны использоваться оборудование, машины и механизмы, предназначенные для конкретных условий или допущенные к применению органами государственного надзора. На объекте должны быть в наличии материальные и технические средства для осуществления мероприятий по спасению людей и ликвидации аварии, наличие плана мероприятий.

- Ответственность за пожарную безопасность на объектах, своевременное выполнение противопожарных мероприятий, обеспечение средствами пожаротушения, несет персонально руководитель подрядной организации или лицо, им назначенное. Организация должна обеспечивать безопасность труда работающих на всех этапах производства работ. Перед началом производства Подрядчик должен проводить инструктаж о методах работ, последовательности их выполнения, необходимых средствах индивидуальной защиты.

- На месте производства работ должны быть аптечки с медикаментами, средства оперативной связи, набор фиксирующих шин и другие средства для оказания первой помощи пострадавшим.

1. **Требование к результатам работ:**
* По итогам работ Стороны подписывают акты о приемке выполненных работ и справки о стоимости выполненных работ и затрат, составленные по унифицированным формам КС-2 и КС-3 (утвержденным Постановлением Госкомстата РФ от 11.11.1999 г. № 100). Качество выполненных работ определяется на весь объем работ посредством визуального осмотра представителем Заказчика.
* Качество выполненных работ должно соответствовать действующим санитарным нормам и правилам (требованиям действующих СНиП и др.) и техническим условиям.
* Выявленные недостатки Подрядчик устраняет своими силами и средствами.
* Для проверки соответствия качества выполненных Подрядчиком Работ, Заказчик вправе привлекать независимых экспертов.
1. **Объем и порядок предоставления гарантий качества работ:**

- Подрядчик обязан безвозмездно устранить дефекты, выявленные в течение гарантийного срока.

- Гарантийный срок составляет не менее 1-го года со дня подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных работ.

- На работы, проведенные по устранению дефектов, гарантийные обязательства продлеваются с момента выполнения этих работ.

- Если допущенные дефекты привели к ущербу деловой репутации Заказчика, то по требованию Заказчика Исполнитель должен будет за свой счет предпринять дополнительные меры по восстановлению деловой репутации Заказчика.

1. **Требования к выполнению работ по окашиванию и опашке внешних периметров площадок крановых узлов установлены следующими нормативными правилами:**

ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации».

СНиП 12-01-2004 Организация строительства.

СП 12-135-2003 Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда.

ГОСТ 12.3.009-76 Система стандартов безопасности труда. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности.

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования».

СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство».

СНиП 2.05.06-85 «Магистральные газопроводы».

СТО Газпром 2-3.5-454-2010 Правила эксплуатации магистральных газопроводов.

Приложение №1

**Ведомость объемов работ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед. изм. | Кол. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Раздел 1. Раздел 1. Выкашивание** |
| 1 | Очистка участка | 100 м2 | 89,687 |
| 2 | Механизированное выкашивание | 1 га | 0,89687 |
| 3 | Сбор валкователями с трактором | 1 га | 0,89687 |
| 4 | Сгребание и уборка трав | 1 га | 0,89687 |
| 5 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 1,816 |
| 6 | Перевозка грузов: I класс груза | 1 т груза | 1,816 |
| **Раздел 2. Раздел 2. Опашка** |
| 7 | Очистка площадей вручную | 100 м2 | 158,444 |
| 8 | Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника | 1 га | 1,58444 |
| 9 | Корчевка корней корчевальной бороной на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) | 1 га | 1,58444 |
| 10 | Разравнивание участка | 100 м2 | 158,444 |
| 11 | Первичная обработка площадей: фрезерование | 1 га | 1,58444 |
| 12 | Обработка почвы полосами | 1 га | 1,58444 |
| 13 | Обработка площадей: прикатывание почвы | 1 га | 1,58444 |
| 14 | Сплошная вспашка | 1 га | 1,58444 |
| 15 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 3,386 |
| 16 | Перевозка грузов: I класс груза | 1 т груза | 3,386 |
| 17 | Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование) | 1 т груза | 3,386 |