**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

для проведения запроса котировок для заключения договора

по оказанию услуги по проведению анализа промышленных выбросов (включая отбор проб) объектов АО «Чеченэнерго» на 2019 год.

1. Описание предмета закупки:
   1. Оказание услуг по проведению анализа промышленных выбросов объектов   
      АО «Чеченэнерго».
   2. Требования к месту оказания услуг:

Оказание услуги по проведению анализа промышленных выбросов (включая отбор проб) объектов АО «Чеченэнерго»:

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Полное наименование |
|  | Управление АО «Чеченэнерго» |
|  | ЮУЭС, Грозненские РЭС, ТС |
|  | Ачхой-Мартановские РЭС |
|  | Урус-Мартановские РЭС |
|  | Гудермеские РЭС |
|  | Курчалоевские РЭС |
|  | Шалинские РЭС |
|  | Веденские РЭС |
|  | Ножай-Юртовские РЭС |
|  | Шатойские РЭС |
|  | Итум-Калинские РЭС |
|  | Гудермеские РЭС |
|  | Грозненские ГЭС |
|  | Аргунские РЭС |
|  | СЦР |
|  | СУЭС |
|  | Наурские РЭС |
|  | Шелковские РЭС |
|  | Надтеречные РЭС |

* 1. Перечень документов, на основании которых оказываются услуги:
  + Федерального закона № 96 от 04 мая 1999 г. «Об охране атмосферного воздуха»;
  + Постановление правительства № 183 от 02 марта 2000г. «О нормативах выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него».
  1. Иные требования:
  + осуществление контроля за соблюдением нормативов предельно-допустимых выбросов в атмосферу (далее ПДВ), подлежащих ежегодному контролю, согласно графику контроля в составе проекта нормативов ПДВ;
  + Отбор проб выбросов;
  + Проведение измерений проб и анализов выбросов в атмосферу.

1. Особые требования к Участнику:

- Наличие необходимого оборудования и инструментов. Иметь собственные и/или привлеченные основные материально-технические ресурсы (основные машины и механизмы) в достаточном количестве для выполнения работ по Договору, в том числе не менее:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Основное оборудование | Кол-во, ед. |
| 1 | Манометр дифференциальный цифровой ДМЦ-01М | 1 |
| 2 | Пробоотборник воздуха автоматический «ОП-412 ТЦ» | 1 |
| 3 | Аспиратор ПУ-3Э | 1 |
| 4 | Трубка напорная модификация НИИОГАЗ (исполнение В) | 1 |
| 5 | Аспиратор сильфонный АМ-0059 | 1 |
| 6 | Метеометр МЭС-200А | 1 |
| 7 | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 | 1 |

* Наличие копии аттестата аккредитации экоаналитической лаборатории, выданного Федеральной службой по аккредитации:
* Для выполнения работ зарегистрированный участник должен иметь аттестованный персонал соответствующих профессий и квалификации (подтверждается заверенными Участником копией удостоверений и трудовых договоров), в том числе не менее:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Персонал основных рабочих специальностей | Кол-во, чел. |
| 1 | Лаборант химического анализа | 1 |
| 2 | Лаборант химического анализа | 1 |
| 3 | Ведущий инженер | 1 |
| 4 | Ведущий инженер | 1 |
| 5 | Ведущий инженер | 1 |

1. Правила контроля и приемки выполненного задания:
   1. Все услуги оказываются строго в соответствии с требованиями нормативно - технической и технологической документации.
2. Сроки выполнения работ:

Услуги оказываются в срок до 26 декабря 2019 года.

1. Условия оплаты:

- оплата оказанных услуг производится в течение 30 (тридцати) календарных дней на основании выставленного счета, подписанных сторонами актов оказанных услуг и счетов фактур.

6. Начальная (предельная) цена лота составляет 408 910 (четыреста восемь тысяч девятьсот десять) 00 рублей 00 коп. (с НДС-20 %).

Прочие обязательные требования, неучтенные в Приложениях – отсутствуют.

Приложения:

Приложение 1. Перечень объектов АО «Чеченэнерго» на оказание услуги по проведению анализа промышленных выбросов (включая отбор проб) на 2019 год.

Приложение 2. График оказания услуги по проведению анализа промышленных выбросов (включая отбор проб) объектов АО «Чеченэнерго» на 2019 год.

Заместитель главного инженера-

начальник СПБиПК М.Ш. Шабазов

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер

АО «Чеченэнерго» И.Р. Цуев

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г.

Приложение 1 к Техническому Заданию

Наименование и попозиционные ориентировочные цены на оказание услуг по проведению измерений и анализов выбросов в атмосферу (включая отбор проб) объектов АО «Чеченэнерго»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/н | Позиционные наименование товара, работы, услуги, являющихся предметом закупки и входящих в состав Лота | Цена каждого товара, работы, услуги, являющихся предметом закупки и входящих в состав Лота (руб. с НДС) в год |
| 1 | Управление АО «Чеченэнерго» | 21521,58 |
| 2 | ЮУЭС, Грозненские РЭС, ТС | 21521,58 |
| 3 | Ачхой-Мартановские РЭС | 21521,58 |
| 4 | Урус-Мартановские РЭС | 21521,58 |
| 5 | Гудермеские РЭС | 21521,58 |
| 6 | Курчалоевские РЭС | 21521,58 |
| 7 | Шалинские РЭС | 21521,58 |
| 8 | Веденские РЭС | 21521,58 |
| 9 | Ножай-Юртовские РЭС | 21521,58 |
| 10 | Шатойские РЭС | 21521,58 |
| 11 | Итум-Калинские РЭС | 21521,58 |
| 12 | Гудермеские РЭС | 21521,58 |
| 13 | Грозненские ГЭС | 21521,58 |
| 14 | Аргунские РЭС | 21521,58 |
| 15 | СЦР | 21521,58 |
| 16 | СУЭС | 21521,58 |
| 17 | Наурские РЭС | 21521,58 |
| 18 | Шелковские РЭС | 21521,58 |
| 19 | Надтеречные РЭС | 21521,58 |

Данные значения приводятся исключительно для расчета соотношения цены предлагаемых к поставке товаров российского и иностранного происхождения, цены выполнения работ, оказания услуг российскими и иностранными лицами; их превышение не является основанием для отклонения заявок.