УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

АО «АТЭК»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А. Харченко

 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

 Техническое задание на закупку № \_\_\_\_\_\_

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

|  |  |
| --- | --- |
| Грузополучатель  | Филиал АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго» Филиал АО «АТЭК» «Майкопские тепловые сети» Филиал АО «АТЭК» «Тимашевские тепловые сети» Филиал АО «АТЭК» «Гулькевичские тепловые сети» Филиал АО «АТЭК» «Новороссийские тепловые сети» Филиал АО «АТЭК» «Абинские тепловые сети» |
| Основание (цель) закупки | Производственный контроль загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов АО "АТЭК", согласно планам-графикам контроля нормативов выбросов из проектов предельно-допустимых выбросов (ПДВ) |
| Адрес поставки | 350058, Россия, г. Краснодар, ул. Селезнева,199 |

Наименование материала (либо оборудования, либо услуг, либо товара), количество, условия поставки согласно таблицы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование материала (либо оборудования, либо услуг, либо товара) | Кол-во | ЕдИзм | Срок поставки/ способ | Размер аванса, руб | Срок оплаты |
| 1 | Акты отбора проб промышленных выбросов; Протоколы испытаний количественного химического анализа промышленных выбросов.Филиал АО «АТЭК» «Абинские тепловые сети»Филиал АО «АТЭК» «Новороссийские тепловые сети»  Филиал АО «АТЭК» «Гулькевичские тепловые сети» Филиал АО «АТЭК» «Тимашевские тепловые сети» Филиал АО «АТЭК» «Майкопские тепловые сети» Филиал АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго»  | 1467483141150 | ШтШтШт Шт ШтШт | в полном объеме с момента заключения договора до 30.03.2018 г.  | 1 этап: 30% от суммы заключенного договора оплачивается в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней, с момента подписания Договора. |  2 этап: 70% - в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. |

Область применения – полученные данные используются в производственной деятельности служб предприятия в процессе эксплуатации оборудования, в целях минимизации негативного воздействия на окружающую среду, для сдачи отчетов о производственном экологическом контроле и декларации о негативном воздействии на окружающую среду в Управление Росприроднадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея.

Отчет о проведенных работах должен содержать все исходные данные и быть представлен в таком составе и виде, чтобы можно было осуществить проверку достоверности определения основных проектных параметров работы действующего объекта без участия авторов материалов.

Работа должна соответствовать предъявляемым к ней требованиям при представлении ее органам государственного надзора – Управление Росприроднадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея.

Работу необходимо выполнять в соответствии с действующим законодательством РФ, требованиями нормативных документов, методик и инструкций:

- ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г., № 7-ФЗ;

- ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 г., № 116-ФЗ;

- ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г., № 52-ФЗ;

- ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» от 04.05.1999 г., № 96-ФЗ.

Цель работы: проведение производственного контроля за соблюдением нормативов выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов, в соответствии с утвержденными планами-графиками из проектов ПДВ.

Работа содержит:

- Отбор промышленных выбросов

- Измерение параметров газового потока;

- Измерение концентраций загрязняющих веществ автоматическими газоанализаторами в промышленных выбросах;

- Анализ по определению концентраций прочих загрязняющих веществ в промышленных выбросах.

Требования к оказанию услуг:

- наличие аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра), либо наличие договора на оказание услуг с аккредитованной лабораторией (область аккредитации - промышленные выбросы в атмосферу с определяемыми характеристиками в соответствии с планом-графиком производственного экологического контроля);

- наличие лицензии ФС по гидрометрологии и мониторингу окружающей среды (на осуществление деятельности в области гидрометрологии и в смежных с ней областях, включая: определение метеорологических характеристик окружающей среды; определение уровня загрязнения атмосферного воздуха; подготовку и предоставление потребителям аналитической и расчетной метеорологической информации и информации о загрязнении атмосферного воздуха);

- наличие оборудования, необходимого для проведения отбора проб от источников выбросов, проведения измерений и лабораторных анализов проб выбросов загрязняющих веществ;

- применение газоаналитических средств, предназначенных для контроля промышленных выбросов, внесенных в Государственный реестр средств измерений и прошедших поверку;

- выполнение работ с надлежащим качеством и сроком, определенным договором;

Результат работ: «Исполнитель» передает «Заказчику» акты отбора проб промышленных выбросов; протоколы испытаний количественного химического анализа промышленных выбросов в срок до 30.03.2018 г.

Приемка выполненной работы осуществляется в соответствии с Техническим заданием. Передача оформленной в установленном порядке документации по этапам и работе в целом осуществляется актами сдачи-приемки и сопроводительными документами Исполнителя.

В случае досрочного выполнения работы Заказчик вправе досрочно принять и оплатить ее в соответствии с договорной ценой.

Заказчик имеет право проверять ход и качество выполнения работ, предусмотренных Договором.

Приложение:

1. Копия плана-графика нормативов выбросов загрязняющих веществ на источниках выброса филиала АО «АТЭК» «Абинские тепловые сети» на 16 л. в 1 экз.;
2. Копия плана-графика нормативов выбросов загрязняющих веществ на источниках выброса филиала АО «АТЭК» «Гулькевичские тепловые сети» на 33 л. в 1 экз.;
3. Копия плана-графика нормативов выбросов загрязняющих веществ на источниках выброса филиала АО «АТЭК» «Новороссийские тепловые сети» на 70 л. в 1 экз.;
4. Копия плана-графика нормативов выбросов загрязняющих веществ на источниках выброса филиала АО «АТЭК» «Майкопские тепловые сети» на 22л. в 1 экз.;
5. Копия плана-графика нормативов выбросов загрязняющих веществ на источниках выброса филиала АО «АТЭК» «Тимашевские тепловые сети» на 11 л. в 1 экз.;
6. Копия плана-графика нормативов выбросов загрязняющих веществ на источниках выброса филиала АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго» на 162 л. в 1 экз.

Инициатор закупки:

Ведущий инженер-эколог

группы по ПБ, ОТ и экологии М.М. Воронюк

Заместитель технического директора по ПБ и ОТ А.О. Белоус