

|  |  |
| --- | --- |
| **Согласовано:****Технический директор****Петербургского филиала АО «ЦЕМРОС»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сапсалев А.Н.** | **Утверждаю:****Директор Петербургского филиала АО «ЦЕМРОС»** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кострыгин М. В.** |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на оказание услуг по монтажу, демонтажу, организация поверки газоанализаторов системы загазованности и их наладки, установленных на объектах**

 **Петербургского филиала АО «ЦЕМРОС»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Перечень основных данных и требований** | **Основные данные и требования** |
| 1. | Предмет договора  | Выполнение работ по монтажу, демонтажу, организации поверки газоанализаторов системы загазованности и их наладки, установленных на объектах Петербургского филиала АО «ЦЕМРОС». |
| 2. | Требования, предъявляемые к предмету закупки |
| 2.1 | Наименование, основные характеристики и объемы выполняемых работ | Монтаж, демонтаж, организация поверки газоанализаторов системы загазованности и их наладки, установленных на объектах Петербургского филиала АО «ЦЕМРОС» (Приложение №1):- подготовка к работам, допуск к объектам осуществляется согласно с Заказчиком;- демонтаж оборудования, согласно перечню (Приложение №1);- передача оборудования, согласно перечню (Приложение №1) в аккредитованную организацию на поверку оборудования, с документальным подтверждением проведения поверки: свидетельством о поверке, и (или) записью в паспорте (формуляре), заверяемой подписью поверителя и знаком поверки (поверительным клеймом);- подача сведений о результатах проведения поверки в Систему Аршин.- после проведения поверки Исполнитель устанавливает оборудование на штатные места и передает Заказчику сертификаты о поверке.- наладка поверенного оборудования;После проведенных работ составляется акт приема передачи оказанных услуг, с гарантией работоспособности оборудования не менее 12 месяцев.  |
| 2.2 | Квалификационные требования к подрядчику, характеристики выполняемых работ | - Опыт выполнения работ, указанных в п. 2.1 настоящего Технического задания, не менее 5 лет;- Наличие всех необходимых свидетельств, аккредитаций, допусков и аттестаций в соответствии с действующим законодательством, позволяющих выполнять работы, указанных в п. 2.1 настоящего Технического задания.- Использование при выполнении работ собственного инструмента и оборудования.- По завершении работ по поверке средств измерения, Подрядчик подает сведения о результатах поверки средств измерений (в целях подтверждения поверки), в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений (Систему Аршин) и предоставлять паспорт или свидетельство о поверки (калибровке) с отметкой о проведении услуг(поверке).- По завершении работ Подрядчик предоставляет Акт сдачи-приемки выполненных работ и Счет-фактуру. |
| 3. | Место, условия и сроки выполнения работ |
| 3.1 | Место проведения работ | Петербургский филиал АО «ЦЕМРОС», 188572, Ленинградская область, Сланцевский район, Выскатское сельское поселение, цементный завод |
| 3.2 | Условия производства работ | [Федеральный закон от 26.06.2008 N 102-ФЗ (ред. от 11.06.2021) "Об обеспечении единства измерений"](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_77904/) |
| 3.3 | Сроки выполнения работ | Декабрь 2024 – Февраль 2025 |
| 4. | Требования к сроку гарантийного периода | * Гарантийный срок на выполненные Подрядчиком Работы составляет 12 (двенадцать) календарных месяцев и действует на весь межповерочный интервал с момента подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ.
* Если в течение гарантийного срока выявится, что результаты выполненных работ имеют недостатки, которые являются следствием ненадлежащего выполнения Подрядчиком, принятых на себя обязательств, то Стороны в течение 5(пяти) дней с момента обнаружения таких недостатков составят Акт о выявленных недостатках с перечнем необходимых доработок, сроков их выполнения и сдачи выполненных Работ.
* Срок гарантии продлевается соответственно на время, в течение которого Подрядчик будет устранять обнаружившиеся недостатки работ, за исключением недостатков, возникших вследствие несоблюдения Заказчиком инструкций по обслуживанию (эксплуатации) и уходу.
 |
| 5. | Документация, предоставляемая Заказчиком | Паспорта оборудования и свидетельства о предыдущих поверках. |
| 6. | Контроль выполнения договора, ответственное лицо | Ведущий инженер-энергетик: Камышев С.В.моб.: + 7 (921) 768 25 18e-mail: Kamyshev@cemros.ru  |

Приложение 1. Акт дефектации газоанализаторов

Главный энергетик В.В. Сырвачев

Исп.: Камышев С. В.

Тел: 8 921 768 25 18