

Техническое задание на услуги по сервисному обслуживанию частотного преобразователя АВВ

Настоящее техническое задание разработано в целях получения от Потенциального поставщика услуги по сервисному обслуживанию частотного преобразователя АВВ на контрактной территории ТОО «СП «Казгермунай» в Кызылординской области, Республики Казахстан.

К вниманию потенциального поставщика; объем сервисного (технического) обслуживания частотного преобразователя АВВ (мультидрайв ACS800) в количестве 2-х комплектов:

1. Частотный преобразователь
 - Общая проверка: Осмотр на загрязнение
2. Аппаратная и программная часть:
 - Установленная база: Осмотр и принятие мер по предотвращению загрязнения системы вентилирования.
 - Чистка с помощью ESD vacuum cleaner
 - Проверка кабеля, терминалов и стыков
 - Проверка предохранителей AC/DC
 - Проверка оптоволоконного кабеля
 - Проверка PP-modules
 - Проверка дверных фильтров
 - Проверка вентилятора
 - Создание архивной копии программы
 - Проверка Вв/Выв
 - Часы работы
 - Измерение Uc
 - Измерение напряжения slicing Uc
 - Механический тест Тахо и соединителей
 - Тестовый запуск
3. Модули выпрямителя:
 - Осмотр, очистка
 - Проверка преобразователя тока
4. Блок инвертора:
 - Осмотр и очистка
 - Проверка конденсаторов
5. Параметрирование и настройка устройства сопротивления изоляции A-ISOMETER IRDH275 BENDER
6. Основные контакторы и выключатели
7. Проверка заземляющих устройств.

Квалификационные требования, предъявляемые к Потенциальным Поставщикам деятельности по сервисному обслуживанию:

- Наличие не менее 2-х специалистов, имеющих 4-ю группу по электробезопасности, прошедших в уполномоченных органах (приложить копии протоколов проверки квалификационных знаний);
- Наличие сертификата, подтверждающего обучение персонала пусконаладочным работам и сервисному обслуживанию модулей мультидрайв ACS800.

Услуги по сервисному обслуживанию частотного преобразователя должны производиться с момента подписания договора до 31.12.2019г.

Потенциальный поставщик ответственен за проведение превентивного технического обслуживания в соответствии с программой обслуживания и рекомендациями производителя.




Все работы по сервисному обслуживанию, потенциальный поставщик выполняет своими силами, с использованием своих приборов, инструментов и автотранспорта.

После выполнения работ в полном объеме, потенциальный поставщик должен представить письменный отчет о проделанной работе.

Директор производственно-технического департамента

Зам. директора производственно-технического департамента

Главный энергетик

 _____ Ху Цзяньсян
 _____ Шамшиев А.С.
 _____ Болтаев Е.