



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 336998
способом Запрос ценовых предложений

Лот № 1135232

Заказчик Акционерное общество "Казахстанская компания по управлению электрическими сетями" (Kazakhstan Electricity Grid Operating Company) "KEGOC"
Организатор Филиал Акционерного общества "Казахстанская компания по управлению электрическими сетями" (Kazakhstan Electricity Grid Operating Company) "KEGOC" "Акмолинские межсистемные электрические сети"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	1943-1 У
Наименование и краткая характеристика	Услуги по поверке средств измерений
Дополнительная характеристика	"Услуга по поверке ""средств измерений"""
Количество	1.000
Единица измерения	-
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан, ул.Ушконыр 31/2
Условия поставки	-
Срок поставки	с 10.2019 по 12.2019
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Техническая спецификация

1. Наименование: Услуги по поверке средств измерений

2. Технические и качественные характеристики:

2.1 Проведение поверки либо калибровки средств измерений и эталонов, либо аттестации испытательного оборудования в аккредитованных поверочных и калибровочных лабораториях Исполнителя, а в некоторых случаях с выездом на места их эксплуатации, при этом даты и сроки необходимо согласовать с Заказчиком.

2.2 Исполнитель должен предоставить заключение по каждому поверенному средству измерений.

3. Прочие характеристики: Исполнитель должен быть аккредитован на право поверки средств измерений.

4. Соответствие стандартам (международным/внутренним): оказание услуг в полном объеме согласно требованиям действующих нормативных документов и законодательства РК в области обеспечения единства измерений.

№ п/п Наименование средств измерений Тип средств измерений Кол-во, шт.

1 Барометр-анероид БАММ 5шт.

2 Барометр-анероид (калибровка) БАММ 2шт.

3 Газоанализатор автомобильных выбросов Автотест 2шт.

4 Измеритель параметров трансформаторов Коэффициент 1шт.

5 Испытательный комплекс Ретом-41 (51; 61) 4шт.

6 Конденсатор воздушный Р5023, Вектор-С 2шт.

7 Мера-иммитатор (калибровка при возможности) Р40116 1шт.

8 Мост переменного тока СА7100 3шт.

9 Нагрузочное устройство НТТ 50.1 (50.5) 2шт.

10 Переносная поверочная установка для поверки счетчиков электроэнергии (калибровка) PTS 400.3 1шт.

11 Переносной источник тока и напряжения (калибровка) CALSOURCE 1шт.

12 Прибор для поверки вольтметров переменного тока с блоком усиления (калибровка) В1-9 / Я1В-22 1шт.

13 Счетчик эталонный (калибровка) ЦЭ6802 1шт.

14 Счетчик эталонный ЦЭ6806П 1шт.

15 Твердомер ТЭМП-4 1шт.





№ п/п Наименование средств измерений, подлежащих поверке на местах Тип средств измерений Кол-во, шт. Места поверки средств измерений

- 1 Анализатор загрязнения жидкости АЗЖ-975 2шт. г. Нур-Султан (ул. Ушқоңыр, здание 3/2)
- 2 Аппарат контроля температуры вспышки масла АТВ-21 1шт. г. Нур-Султан (ул. Ушқоңыр, здание 3/2)
- 3 Анализатор загрязнения жидкости АЗЖ-975 1шт. Акмолинская область, Зерендинский район, с. Еленовка, ПС-1150кВ «Кокшетауская»
- 4 Аппарат контроля температуры вспышки масла АТВ-1М 1шт. Акмолинская область, Зерендинский район, с. Еленовка, ПС-1150кВ «Кокшетауская»
- 5 Влагомер трансформаторного масла ВТМ-2 1шт. Акмолинская область, Зерендинский район, с. Еленовка, ПС-1150кВ «Кокшетауская»
- 6 Анализатор загрязнения жидкости АЗЖ-975 1шт. г. Петропавловск (ул. Жамбыла, 215 б)
- 7 Влагомер трансформаторного масла ВТМ-МК 1шт. г. Петропавловск (ул. Жамбыла, 215 б)

Подписал

Дата подписания

Азимбаева Молдиркоз Умирбековна

26.09.2019

