

Требование – потенциальный поставщик должен предоставить в составе ценового предложения подписанную электронной цифровой подписью техническую спецификацию (техническое задание), содержащую технические характеристики и условия поставки Товара.

### Лот №1 – Блок релейной защиты

№ п/п	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Ед. изм.	Кол-во
1	диапазон измеряемого тока 0-25 А, напряжение питания 50 Гц	Micom 126 (P126BA0W152FE0) (аварийный запас)	шт.	1
2	Марка/модель: Наименование производителя: Страна происхождения:	<u>(Подлежит обязательному заполнению потенциальным Поставщиком)</u>		

**Срок поставки товара:** 90 календарных дней с даты подписания сторонами договора

**Место поставки Товара:** Кызылординская обл. г. Аральск, ОАВП Аральск, на условиях поставки DDP Incoterms 2010

#### Требования к потенциальному поставщику:

Потенциальный поставщик в составе своего ценового предложения должен предоставить копию сертификата об утверждении типа средства измерения или выписки из реестра ГСИ РК. Документация должна быть на русском или государственном языке, либо должен быть представлен нотариально заверенный перевод на русский или государственный язык.

#### Требования к товару:

1. На поставленный Товар должна быть представлена документация, предусмотренная заводом-изготовителем:

- паспорт;
- руководство;
- свидетельство о поверке, признаваемое на территории Республики Казахстан;
- копию сертификата об утверждении типа средства измерения или выписки из реестра ГСИ РК;
- описание типа средства измерений;
- методику поверки.

*документация должна быть на русском или государственном языке или переведена на русский или государственный язык.*

2. Товар должен быть включен в реестр Государственной системы обеспечения единства измерений РК и обеспечен поверкой на территории РК, а также иметь свидетельство о поверке со сроком действия не менее 11 месяцев с момента поставки.

3. Поставляемый Товар должен быть обеспечен гарантией качества сроком 18 месяцев со дня поставки Товара (гарантийный срок). В случае если стандартный гарантийный срок и условия производителя Товара превышают 18 месяцев, то на Товар распространяется срок и условия гарантии, предусмотренные производителем Товара.

4. Поставку Товара необходимо осуществить в упаковке (транспортной таре), обеспечивающей сохранность Товара при транспортировке и хранении.

5. Товар, включая комплектующие изделия, должны быть новыми, без повреждений/дефектов.

6. Поставляемый Товар должен быть сертифицирован (Сертификат соответствия РК, Сертификат соответствия / Декларация соответствия таможенного союза или подтверждение уполномоченного органа о том, что данное оборудование не подлежит сертификации на территории РК).

7. За 3 рабочих дня до отправки Товара Продавец должен предоставить цветные фотографии Товара и оригиналы сопроводительных документов, за исключением счета-фактуры и накладной.

8. Прием-передача Товара должна осуществляться уполномоченным представителем Продавца.

9. Потенциальный поставщик обязуется соблюдать требования закона Республики Казахстан от 13 января 2012 года № 541-IV «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности».

**Лот №2 – Блок релейной защиты**

№ п/п	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Ед. изм.	Кол-во
1	диапазон измеряемого тока 0-25 А, напряжение питания 50 Гц	Micom 922 (P9220ASW152CD0) (аварийный запас)	шт.	1
2	Марка/модель: Наименование производителя: Страна происхождения:	<i>(Подлежит обязательному заполнению потенциальным Поставщиком)</i>		

**Срок поставки товара:** 90 календарных дней с даты подписания сторонами договора

**Место поставки Товара:** Кызылординская обл. г. Аральск, ОАВП Аральск, на условиях поставки DDP Incoterms 2010

**Требования к потенциальному поставщику:**

Потенциальный поставщик в составе своего ценового предложения должен предоставить копию сертификата об утверждении типа средства измерения или выписки из реестра ГСИ РК. Документация должна быть на русском или государственном языке, либо должен быть представлен нотариально заверенный перевод на русский или государственный язык.

**Требования к товару:**

1. На поставленный Товар должна быть представлена документация, предусмотренная заводом-изготовителем:

- паспорт;
- руководство;
- свидетельство о поверке, признаваемое на территории Республики Казахстан;
- копию сертификата об утверждении типа средства измерения или выписки из реестра ГСИ РК;
- описание типа средства измерений;
- методику поверки.

*документация должна быть на русском или государственном языке или переведена на русский или государственный язык.*

2. Товар должен быть включен в реестр Государственной системы обеспечения единства измерений РК и обеспечен поверкой на территории РК, а также иметь свидетельство о поверке со сроком действия не менее 11 месяцев с момента поставки.

3. Поставляемый Товар должен быть обеспечен гарантией качества сроком 18 месяцев со дня поставки Товара (гарантийный срок). В случае если стандартный гарантийный срок и условия производителя Товара превышают 18 месяцев, то на Товар распространяется срок и условия гарантии, предусмотренные производителем Товара.

4. Поставку Товара необходимо осуществить в упаковке (транспортной таре), обеспечивающей сохранность Товара при транспортировке и хранении.

5. Товар, включая комплектующие изделия, должны быть новыми, без повреждений/дефектов.

6. Поставляемый Товар должен быть сертифицирован (Сертификат соответствия РК, Сертификат соответствия / Декларация соответствия таможенного союза или подтверждение

уполномоченного органа о том, что данное оборудование не подлежит сертификации на территории РК).

7. За 3 рабочих дня до отправки Товара Продавец должен предоставить цветные фотографии Товара и оригиналы сопроводительных документов, за исключением счета-фактуры и накладной.

8. Прием-передача Товара должна осуществляться уполномоченным представителем Продавца.

9. Потенциальный поставщик обязуется соблюдать требования закона Республики Казахстан от 13 января 2012 года № 541-IV «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности».

**Согласовано:**

Директор Департамента эксплуатации

Заместитель директора Департамента  
эксплуатации

Заместитель директора Департамента  
эксплуатации

Директор Департамента МТС

Заместитель директора Департамента  
МТС

Л. Байконурова

М. Асылбеков

Лю Го Минь

Е. Чалов

Фэн Хань-до