

Перечень закупаемых товаров 2017 г.  
АО "Алатау Жарык Компаниясы"

| Код ЕИС ТРУ                               | Наименование по коду ЕИС ТРУ | Краткая характеристика по коду ЕИС ТРУ   | Дополнительная характеристика | Место поставки товара                      | Сроки поставки товара                                       | Условия оплаты   | Ед.измер. | Кол-во,объем | Цена за единицу без НДС,тенге | Сумма, планируемая для закупок ТРУ без НДС, тенге |
|---|------------------------------|--|-------------------------------|--|---|--|-----------|--------------|-------------------------------|---|
| 26.51.63.700.001.02.0796.000<br>000000000 | Счетчик                      | образцовый, для определения погрешностей счетчиков, параметров сети и значения электроэнергетических величин | СЕ602-100К                    | г.Алматы,ул.Розыбакиев<br>а 6,склад АО АЖК | с момента заключения договора в течении 45 календарных дней | 100% не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания сторонами актов, подтверждающих поставку товара | Штука     | 4.0000       | 786 000,00                    | 3 144 000,00                                      |

**Техническая спецификация закупаемых товаров на 2017 год.  
34 группа «Электросчетчики»**

1. **Наименование по справочнику ЕНС ТРУ:** Счетчик (26.51.63.700.001.02.0796.000000000000)
2. **Количество:** 4 шт
3. **Краткая характеристика по справочнику ЕНС ТРУ:** образцовый, для определения погрешностей счетчиков, параметров сети и значения электроэнергетических величин
4. **Дополнительная характеристика** предназначены для определения погрешностей одно- и трехфазных средств измерений электрической мощности и энергии на местах их эксплуатации без разрыва электрической цепи и для измерений потребляемой нагрузкой-мощности во вторичных цепях измерительных трансформаторов тока и напряжения (исполнения с токовыми клешами), а также для поверки одно- и трехфазных средств измерений электрической мощности и энергии в лабораторных и производственных условиях при наличии источника испытательных сигналов (исполнения с блоком трансформаторов тока). Приборы всех исполнений осуществляют измерения основных электроэнергетических величин в трехфазной и однофазной контролируемой сети и позволяют производить проверку правильности подключения средств измерений электрической мощности и энергии. СЕ602-100К
5. **Полное описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:**
  1. Диапазон контролируемого фазного (междуфазного) напряжения трехфазной сети при питании от контролируемой сети-46(80) - 253(440)В; при питании от однофазной сети 220В-5(8,5) - 300(520)В.
  2. Диапазон контролируемого фазного напряжения однофазной сети при питании от контролируемой сети 80-300В; при питании от однофазной сети 220В 5-300В.
  3. Диапазон определения относительной погрешности испытуемых счетчиков от минус 100 до 1000%.
6. **Прочие характеристики:** -----
7. **Соответствие стандартам (международным/внутренним):** ГОСТ Р 51350
8. **Гарантийный срок на поставляемый товар:** 60 месяцев со дня поставки.
9. **Год выпуска товара не ранее:** 2016 года.
10. **Предоставление образца товара:** Предоставление образцов поставляемого товара до окончательного срока предоставления заявок на участие в тендере с не срываемым обозначением принадлежности товара потенциальному поставщику по адресу: г.Алматы, ул. Манаса 24Б, каб. 505.
11. **Проверка и испытание:** Проверка технических параметров в соответствии с ГОСТом при поступлении на склад АО «АЖК».
12. **Сертификат соответствия:** Предоставление оригинала или нотариально засвидетельствованную копию сертификата соответствия на товар от завода-производителя при поставке товара на склад АО «АЖК».
13. **Условия поставки: с момента заключения договора в течение 45 календарных дней**
14. Для подтверждения соответствия предлагаемых Товаров требованиям технической спецификации потенциальный поставщик должен представить в составе технической спецификации следующие документы, подтверждающие соответствие ниже указанным требованиям: Поставляемые Товары, ввозимые и производимые в Республике Казахстан по всем показателям (техническим и качественным) должны соответствовать указанным межгосударственным стандартам (ГОСТ) и техническим условиям (ТУ), а также по безопасности для жизни, здоровья

населения, имущества граждан и охраны окружающей среды не должны быть ниже обязательных требований, принятых в Республике Казахстан для аналогичных Товаров.

Требуемые условия гарантии качества: письма гарантии от поставщика о предоставлении гарантии от производителя о соответствии качества продукта требованиям стандартов в течение 12 месяцев со дня поставки товара; качество поставляемого Товара должно соответствовать предоставленному паспорту, ГОСТу, техническим условиям, сертификату соответствия; товар должен быть новым (не с реставрации, не с консервации).

Потенциальный поставщик в составе технической спецификации должен указать марку, модель, тип, фирменное наименование и презентационный материал предлагаемого товара.

**Первый Заместитель Председателя  
Правления - Главный инженер**

10

**А. Бердыханов**

