

Перечень закупасмых товаров 2016 г.
АО "Алатау Жарык Компаниясы"

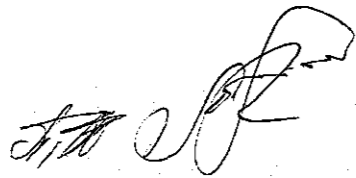
Код ЕНС ТРУ	Наименование по коду ЕНС ТРУ	Краткая характеристика по коду ЕНС ТРУ	Дополнительная характеристика	Место поставки товара	Сроки поставки товара	Условия оплаты	Ед.измер.	Кол-во,объем	Цена за единицу без НДС,тенге	Сумма, планируемая для закупок ТРУ без НДС, тенге
26.51.43.590.009.00.0796.000000000000	Мегаомметр	диапазон измерений 0-5, 5-1000 Мом	испытательное напряжение (постоянное) от 2500В до 5000В, пределы измерений 0,05-200 Гом, источник питания-батарея типа АА (напряжения питания 1.5 ВХ8)	г.Алматы,ул.Розыбакиева б,склад АО АЖК	с момента заключения договора в течение 30 календарных дней	100% не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания сторонами актов, подтверждающих поставку товара	Штука	2,0000	334 566,67	669 133,34
26.51.43.590.009.00.0796.000000000000	Мегаомметр	диапазон измерений 0-5, 5-1000 Мом	испытательное напряжение (постоянное) от 5000В до 10000В, пределы измерений 200 ГОм (5000В),400ГОм (10000В)	г.Алматы,ул.Розыбакиева б,склад АО АЖК	с момента заключения договора в течение 30 календарных дней	100% не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания сторонами актов, подтверждающих поставку товара	Штука	2,0000	334 566,67	669 133,34

Лом №1

Приложение №2

Техническая спецификация закупаемых товаров

1. **Наименование:** Мегаомметр шт.
2. **Краткая техническая характеристика:** испытательное напряжение (постоянное) от 2500В до 5000В, пределы измерений 0,05-200 Гом, источник питания-батарея типа АА (напряжения питания 1,5 ВХ8).
3. **Дополнительная характеристика:** испытательное напряжение (постоянное) от 2500В до 5000В, пределы измерений 0,05-200 Гом, источник питания-батарея типа АА (напряжения питания 1,5 ВХ8)
4. **Полное описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики:** Прибор предназначен для измерения сопротивления изоляции электрических проводов, кабелей, разъемов, трансформаторов, обмоток электрических машин и других устройств, не находящихся под напряжением, а также для измерения поверхностных и объемных сопротивлений изоляционных материалов.
 - 4.1. Испытательное напряжение 2500В-5000В;
 - 4.2. Пределы измерений 0,05 - 200Гом (автоматический выбор пределов измерения);
 - 4.3. Источник питания – батарея типа АА (напряжения питания 1,5Вх8);
 - 4.4. Класс точности – 3;
 - 4.5. Масса - не более 3,5 кг;
 - 4.6. Габаритные размеры, мм - 330х260х160
 - 4.7. Стрелочный индикатор, микропроцессорное управление;
 - 4.8. Комплектация: Измеритель, измерительные провода (3шт.), зажимы «крокодил» (2шт.), источник питания (8шт).
5. **Прочие характеристики:** Отсутствуют
6. **Соответствие стандартам (международным/внутренним):** ----
7. **Проверка и испытание:** Проверка технических параметров при поступлении на склад АО «АЖК».
8. **Гарантийный срок на поставляемый товар:** 12 месяцев.
9. **Год выпуска не ранее:** 2015 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 24 Б каб.505.



11. Сертификат соответствия: Предоставление оригинала или нотариально засвидетельствованную копию сертификата соответствия на товар от завода-производителя при поставке товара на склад АО «АЖК».

12. Товары, подлежащие обязательной сертификации, согласно постановлению Правительства Республики от 20 апреля 2005 года № 367 «Об обязательном подтверждении соответствия продукции в Республики Казахстан» должны сопровождаться сертификатом соответствия и паспортом (сертификатом) качества завода изготовителя, сертификатом соответствия Республики Казахстан.

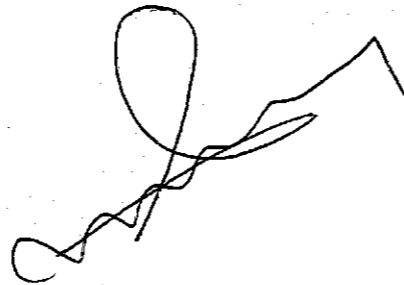
13. Для подтверждения соответствия предлагаемых Товаров требованиям технической спецификации тендерной документации потенциальный поставщик должен представить в составе технической спецификации тендерной заявке следующие документы, подтверждающие соответствие ниже указанным требованиям:

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.

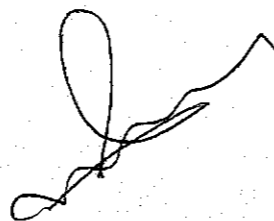
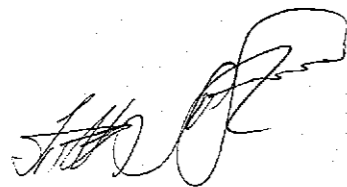
Требуемые условия гарантии качества: письма гарантии от поставщика о предоставлении гарантии от производителя о соответствии качества продукта требованиям стандартов в течение 36 месяцев со дня поставки товара, качество поставляемого Товара должно соответствовать предоставленному паспорту, ГОСТу, техническим 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 чертежи предлагаемого товара, в также, предоставить сведения о производителе предлагаемого товара с указанием полного наименования производителя товара, его местонахождения.

Начальник УКС



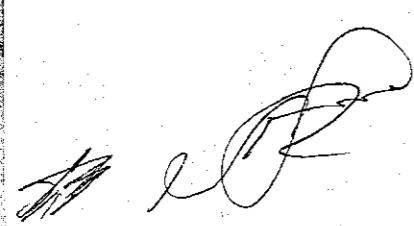
Н. Абылкасимов



Лом №2
Приложение №2

Техническая спецификация закупаемых товаров

1. **Наименование:** Мегаомметр шт.
2. **Краткая техническая характеристика:** Испытательное напряжение (постоянное) от 5000В до 10000В, пределы измерений 200 ГОм (5000В), 400ГОм (10000В)
3. **Дополнительная характеристика:** Испытательное напряжение (постоянное) от 5000В до 10000В, пределы измерений 200 ГОм (5000В), 400ГОм (10000В)
4. **Полное описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики:** Прибор предназначен для измерения сопротивления изоляции электрических проводов, кабелей, разъемов, трансформаторов, обмоток электрических машин и других устройств, не находящихся под напряжением, а также для измерения поверхностных и объемных сопротивлений изоляционных материалов.
 - 4.1. Испытательное напряжение 5000В-10000В;
 - 4.2. Пределы измерений 200ГОм (5000В); 400ГОм (10000В) (автоматический выбор пределов измерения);
 - 4.3. Источник питания – батарея типа АА (напряжения питания 1,5Вx8);
 - 4.4. Класс точности – 3;
 - 4.5. Масса - не более 3,5 кг;
 - 4.6. Габаритные размеры, мм - 330x260x160;
 - 4.7. Стрелочный индикатор, микропроцессорное управление;
 - 4.8. Комплектация: Измеритель, измерительные провода (3шт.), зажимы «крокодил» (2шт.), источник питания (8шт).
5. **Прочие характеристики:** Отсутствуют
6. **Соответствие стандартам (международным/внутренним):** ----
7. **Проверка и испытание:** Проверка технических параметров при поступлении на склад АО «АЖК».
8. **Гарантийный срок на поставляемый товар:** 12 месяцев.
9. **Год выпуска не ранее:** 2015 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 24 Б каб.505.
11. **Сертификат соответствия:** Предоставление оригинала или нотариально засвидетельствованную копию сертификата соответствия на товар от завода-производителя при поставке товара на склад АО «АЖК».



12. Товары, подлежащие обязательной сертификации, согласно постановлению Правительства Республики от 20 апреля 2005 года № 367 «Об обязательном подтверждении соответствия продукции в Республики Казахстан» должны сопровождаться сертификатом соответствия и паспортом (сертификатом) качества завода изготовителя, сертификатом соответствия Республики Казахстан.

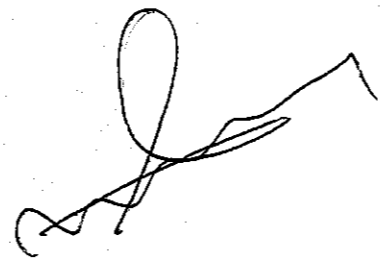
13. Для подтверждения соответствия предлагаемых Товаров требованиям технической спецификации тендерной документации потенциальный поставщик должен представить в составе технической спецификации тендерной заявке следующие документы, подтверждающие соответствие ниже указанным требованиям:

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 36 месяцев со дня поставки товара, качество поставляемого Товара должно соответствовать предоставленному паспорту, ГОСТу, техническим условиям, сертификату соответствия, товар должен быть новым (не с реставрацией, не с консервацией).

Потенциальный поставщик в составе технической спецификации должен указать марку, модель, тип, фирменное наименование и чертежи предлагаемого товара, в также, предоставить сведения о производителе предлагаемого товара с указанием полного наименования производителя товара, его местонахождения

Начальник УКС



Н. Абылкасимов

