

**Перечень закупаемых товаров по годовому плану закупок товаров, работ и услуг на 2017 год
АО "Алатау Жарык Компаниясы"**

Код группы	Наименование группы	Код ЕИС	Наименование закупаемых товаров, работ и услуг (по ЕИС)	Краткая характеристика (описание) товаров, работ и услуг с указанием (СТ РК, ГОСТ, ТУ и т.д.) (по ЕИС)	Наименование закупаемых товаров, работ и услуг (по базе)	Дополнительная характеристика (по базе)	Способ закупки	Срок осуществления закупки (предполагаемая дата/месяц проведения)	Регион, место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Сроки и график поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг	Условия оплаты (размер авансового платежа), %	Ед. измерен.	Кол-во, объем	Маркетинговая цена за единицу, тенге без НДС	Сумма, планируемая для закупок ТРУ без НДС, тенге	Приоритет
15	Высоковольтное оборудование свыше 1000В	27.11.42.300.0 01.00.0798.00 0000000001	Трансформатор напряжения	заземляемый, класс напряжения 6, ГОСТ 1983-2001	Трансформатор напряжения	повышающий трансформатор ТМ-2500/6/10 кВА	ЦПЭ	июль 2017 года	г.Алматы, ул.Розыбакиева 6, склад АО АЖК	с момента заключения договора в течение 45 календарных дней	100% не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания сторонами актов, подтверждающих поставку товара	Штука	1,00	8 820 000,00	8 820 000,00	ТПХ

Техническая спецификация закупаемых товаров на 2017 год

1. **Наименование по ЕНС ТРУ:** Трансформатор силовой (27.11.41.300.001.00.0796.000000000015) шт
2. **Краткая характеристика по ЕНС ТРУ:** масляный, мощность 2500 кВА, первичное напряжение 27,5 кВ, ГОСТ 11677-85
3. **Дополнительная характеристика:** повышающий трансформатор ТМ-2500/6/10 кВА.
4. **Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:**
 - 4.1. Вид трансформатора – Трансформатор силовой трехфазный двухобмоточный, повышающий с 6 кВ на 10 кВ;
 - 4.2. Мощность трансформатора, кВА – 2500;
 - 4.3. Номинальные напряжения обмоток: кВ, ВН – 6;
 - 4.4. Номинальные напряжения обмоток: кВ, НН – 10;
 - 4.5. Тип регулирования напряжения РПН;
 - 4.6. Диапазон регулирования напряжения $\pm 2 \times 2,5\%$;
 - 4.7. Схема и группа соединения обмоток – У/Д-11;
 - 4.8. Материал обмоток: Ал;
 - 4.9. Потери короткого замыкания, Рк вт – 28000;
 - 4.10. Потери холостого хода, Рх.х вт – 2800;
 - 4.11. Напряжения короткого замыкания, Ик % - 6,5;
 - 4.12. Ток холостого хода, Io % 1,3;
 - 4.13. Габариты размеры: Длина, мм – 2270, Ширина, мм – 1530, Высота, мм – 2195;
 - 4.14. Номинальная частота – 50 Гц; Климатическое исполнение – У1.
 - 4.15. Газовое реле, шт - 1; РПН со встроенным газовым реле, шт – 1, ЗИП;
 - 4.16. Паспорт, экз. – 1; инструкция по эксплуатации, экз. – 1;
5. **Прочие характеристики:**
 - 5.1 Масса, кг полная/масло – 5650/1245;
 - 5.2 Установочные размеры – 1070х1070;
 - 5.3 Наличие транспортных катков – да;
 - 5.4 Наличие пробивного предохранителя – нет;
 - 5.5 Наличие маслоуказателя – да;
 - 5.6 Наличие температурного датчика – да;
 - 5.7 Наличие мановакуумметра – да;
 - 5.8 Наличие предохранительного клапана – нет;
 - 5.9 Класс нагревостойкости изоляции – А;

- 5.10 Внешняя изоляция – категория II (ГОСТ 9920-89);
5.11 Температура окружающей среды – от -45°C до $+40^{\circ}\text{C}$.
6. Соответствие стандартам (международным / внутренним): ГОСТ 11677-85.
7. Гарантийный срок на поставляемый товар: 12 месяцев со дня поставки
8. Год выпуска товара – не ранее 2016 года
9. Проверка и испытание: Проверка технических параметров при поступлении на склад АО «АЖК».
10. Сертификат соответствия: Предоставление оригинала или нотариально засвидетельствованную копию сертификата соответствия на товар от завода-производителя при поставке товара на склад АО «АЖК».

Заместитель Главного инженера АО «АЖК»



К. Сахарханов

