

Перечень закупаемых товаров 2017 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
26.20.40.000 108.00.0796.000 000000001	Источник бесперебойного питания	интерактивный	Резервный Serial 230V SUA3000I & APC Smart-LPS 3000VA USB Serial 230V SUA3000I	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	1,0000	895 000.00	895 000,00

**Техническая спецификация закупаемых товаров на 2017 год
25 группа «Аккумуляторные батареи»**

1. **Наименование по справочнику ЕНС ТРУ:** Источник бесперебойного питания (26.20.40.000.108.00.0796.0000000000001) шт.
2. **Краткая техническая характеристика по справочнику ЕНС ТРУ:** интерактивный
3. **Дополнительная характеристика:** Резервный Serial 230V SUA3000I & APC Smart-UPS 3000VA USB Serial 230V SUA3000I
4. **Полное описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:**
 - Выход:
 - 4.1. Максимальная выходная мощность 2700 Ватт / 3000 ВА
 - 4.2. Максимальное задаваемое значение мощности 2700 Ватт / 3000 ВА
 - 4.3. Номинальное выходное напряжение 230V
 - 4.4. Надпись об уровне выходного напряжения
 - 4.5. Возможно конфигурирование для работы с выходным напряжением номиналом 220 : 230 или 240 В
 - 4.6. Эффективность под полной нагрузкой 95.0%
 - 4.7. Искажения формы выходного напряжения менее 5% при полной нагрузке
 - 4.8. Выходная частота (синхронизированная с электросетью) 47-53 Гц для номинала в 50 Гц, 57-63 Гц для номинала в 60 Гц
 - 4.9. Тип формы напряжения Синусоидальный сигнал
 - Вход:
 - 4.10. Номинальное входное напряжение-230V
 - 4.11. Входная частота-50/60 Гц +/- 3 Гц (автоматическое определение)
 - 4.12. Тип входного соединения IEC-320 C20, Schuko CEE 7 / EU1-16P, British BS1363A
 - 4.13. Диапазон входного напряжения при работе от сети-160 - 286В
 - 4.14. Изменяемый (устанавливаемый) диапазон входного напряжения-151 - 302В
 - 4.15. Диапазон входного напряжения при работе от сети 160 - 285В Изменяемый (устанавливаемый) диапазон входного напряжения 151 - 302В
5. **Прочие характеристики:** Тип батареи Необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом : защита от утечек. Типовое время перезарядки 3 часов. Сменный комплект батарей RBC55. Количество сменных комплектов батарей 1.
 - 5.1. Максимальная высота 432.00 mm
 - 5.2. Максимальная ширина 196.00 mm
 - 5.3. Максимальная глубина 546.00 mm
 - 5.4. Масса нетто 55.91 кг,
 - 5.5. Высота в упаковке 680.00 mm
 - 5.6. Ширина в упаковке 380.00 mm
 - 5.7. Глубина в упаковке 760.00 mm
 - 5.8. Цвет Черный

- 5.9. Рабочий диапазон параметров окружающей среды 0 - 40 °С
- 5.10. Рабочий диапазон относительной влажности 0 - 95%
- 5.11. Рабочий диапазон высоты над уровнем моря 0-3000 метр Температура хранения -15 - 45 °С
- 5.12. Относительная влажность хранения 0 - 95%
- 5.13. Высота над уровнем моря хранения 0-15000 метр
- 5.14. Уровень акустического шума на расстоянии 1 метра от поверхности устройства 53.00 дБ(А)
- 5.15. Тепловыделение в режиме работы от сети 375.00 Вт/час
6. **Соответствие стандартам (международным/внутренним):** Соответствие требованиям С-tick, CE, EN 50091-1, EN 50091-2, GOST, VDE
7. **Гарантийный срок на поставляемый товар:** 24 месяцев со дня поставки
8. **Год выпуска товара не ранее:** 2017 года.
9. **Проверка и испытание:** Проверка технических параметров в соответствие с ГОСТом при поступлении на склад АО «АЖК».
10. **Сертификат соответствия:** Предоставления оригинала или нотариально засвидетельствованную копию сертификата соответствия на товара от завода-производителя при поставке товара на склад АО «АЖК».

**Первый Заместитель Председателя Правления
- Главный инженер**



Бердыханов А.Е.

