

Перечень закупаемых товаров 2016 г.  
АО "Алатау Жарық 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 |
|--------------------------------------|------------------------------|---|---|---|---|--|-----------|--------------|-------------------------------|---|
| 29.10.22.300.000.00.0796.00000000010 | Автомобиль                   | легковой, класс внедорожник, полноразмерный, автоматическая трансмиссия, свыше 2600 куб.см, усилитель руля, кондиционер, подушки безопасности | Категория М1, используемое для перевозки пассажиров и имеющее помимо места водителя, не более восемь мест для сиденья | г.Алматы,ул.Рыскулов а 164,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     | 2,00         | 14 500 000,00                 | 29 000 000,00                                     |

## Техническая спецификация

1. **Наименование по справочнику ЕНС ТРУ:** Автомобиль легковой ((29.10.22.300.000.00.0796.000000000010), штука.
2. **Краткая характеристика по справочнику ЕНС ТРУ:** легковой, класс внедорожник, полноразмерный , автоматическая трансмиссия выше 2600 куб см, усилитель руля, кондиционер, подушки безопасности.
3. **Дополнительная характеристика:** Категория М1, используемое для перевозки пассажиров и имеющее помимо места водителя, не более восьми мест для сиденья.
4. **Полное описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики:**
  - 4.1. Семиместный, полноприводный автомобиль, комплектация престиж, габаритные размеры автомобиля в транспортном положении длина, ширина, высота не менее мм: 4705x1840x1795. Литое, полноразмерное запасное колесо. Цвет белый.
  - 4.2. **Кузов:** Тип кузова универсал, число дверей пять, число посадочных мест семь (*включая место водителя*), колесная база не менее 2750мм, клиренс не менее 220мм. Кожаная отделка сидений, рулевого колеса и ручки селектора трансмиссии.
  - 4.3. **Двигатель:** Бензиновый, четырехцилиндровый, рядный, электронное изменения фаз газораспределения (система VVT), блок и головка блока алюминиевые с рабочим объемом не более 2700см<sup>3</sup>, максимальной мощностью не менее 160л.с., максимальным крутящим моментом не менее 241 Нм соответствует экологическому стандарту «Евро-4».
  - 4.4. **Трансмиссия:** Привод полный, коробка передач многофункциональный (система TRD). Рулевое управление – реечное с гидравлическим усилителем.
  - 4.5. **Ходовая часть:** Передняя ось – McPherson амортизаторами, с нижними треугольными рычагами и торсионным стабилизатором поперечной устойчивости, задняя ось – независимая, многорычажная на пневмоподушке с продольным и поперечными рычагами и торсионным стабилизатором поперечной устойчивости. Литые диски колес, шины бескамерные, автомобильные с размером 265/65R17.
  - 4.6. **Тормозная система:** Гидравлическая, двухконтурная с вакуумным усилителем и системой Dual Rate. Рабочая тормозная система – двухконтурная с раздельным торможением контуров и с антиблокировочной системой (АБС). Тормозные механизмы - передние дисковые, вентилируемые с однопоршневым плавающим суппортом, задние барабанные с системой активной безопасности и динамическим управлением. Стояночная тормозная система трансмиссионная, механическим тросовым приводом и вилочным разжимным механизмом. Запасная тормозная система – каждый контур рабочей тормозной системы.
  - 4.7. **Электрооборудование:** Однопроводная электропроводка с номинальным напряжением 12В, стартерная аккумуляторная батарея с емкостью не менее 80 Ач. Генератор переменного тока, со встроенным выпрямителем и регулятором напряжения, стартер с понижающим редуктором электромагнитного включения.
  - 4.8. **Комплектация и принадлежности:** - запасные части, инструмент и принадлежности (ЗИП) по заводской комплектации;
    - руководство по эксплуатации, техническому обслуживанию (*базовый расход топлива, применяемые марки масел, консистентных смазок, технических жидкостей, фильтров, нормы пробега установленных шин, срок службы аккумуляторных батарей*) и ремонту;
    - полноразмерное запасное колесо, запасной ключ салона, замка зажигания, ключ демонтажа шин, набор примененных специальных инструментов, домкрат, огнетушитель ОП-5 – 1(один) штук, автоаптечка, знак аварийной остановки, рамка для крепления номерного знака 2 (две) штуки, трос буксировочный – 1 (один) комплект;
    - охранная сигнализация с установкой – 1 (один) комплект;

- комплект документов для регистрации и постановки на государственный учет.
- 4.9. Климатическое исполнение для условий эксплуатации при температуре окружающей среды от - 40С до +40С.
5. Прочие характеристики:
- 5.1. Наличие «Сертификата об уплате утилизационного сбора» (Приказ Минэнерго РК №695 от 04.12.2015г, Об утверждении перечня продукции (товаров), на которую (которые) распространяются обязательства производителей (импортеров).
- 5.2. Автомобиль новый, пробег не более 300 (триста.) км.
- 5.2. Предпродажное техническое обслуживание (Требование «Правил техн. эксплуатации автотранс-ных средств в РК» (Гл.1, п.9., п.п.1).
6. Соответствие стандартам (международным/внутренним): ГОСТ Р 51709-2001. Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки.
7. Гарантийный срок на поставляемый товар: Гарантия безотказной работы автомобиля (кроме эксплуатационных расходных материалов согласно сроку службы и технических норм) – 36 (тридцать шесть) месяцев или 100 000 (сто тыс.) км пробега в зависимости от того, что наступит раньше.
8. Год выпуска и место поставки товара : Не ранее 2014г., по адресу г. Алматы, ул. Рыскулова 164.
9. Проверка и испытание: Проверка комплектности при поставке и работы автомобиля на холостом ходу и под нагрузкой.
10. Представление образца товара: Не требуется.
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 (Постановление Правительства Республики Казахстан от 20.04.2005г. № 367 «Об обязательном подтверждении соответствия продукции в Республике Казахстан») должны сопровождаться сертификатом соответствия и паспортом (сертификатом) качества завода изготовителя, сертификатом соответствия Республики Казахстан.
13. В целях установления соответствия предлагаемых товаров требованиям настоящей технической спецификации, потенциальный поставщик в составе собственной технической спецификации (к тендерной заявке) должен представить документальные подтверждения соответствие товара требованиям:-
- а) ввозимые и производимые в РК товары по всем показателям (*техническим и качественным*) должны соответствовать межгосударственным/государственным стандартам и техническим условиям, а так же по безопасности для жизни, здоровью населения, имуществу граждан и по охране окружающей среды не должны быть ниже требований принятых в РК для аналогичных товаров;
- б) гарантит качества - «Письмо- гарантит» от поставщика о представлении гарантит производителем товара. Качество товара должно соответствовать представленному паспорту, ГОСТ-у, СТ РК, ТУ и сертификату соответствия. Товар должен быть новым (*не с реставрации, не с консервацией*);
- в) по запросу заказчика предоставить автомобиль на прохождение тест-драйваedor момента заключения договора.
- г) указание марки, модели, тип, фирменное наименование и презентационного материала предлагаемого товара, а так же предоставить сведения о производителе товара с указанием полного наименования производителя товара.

Первый Заместитель Председателя Правления –  
Главный инженер АО «АЖК»

А.Бердиханов