

Перечень закупаемых 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
29.10.22.300.000.00.0796.000000000010	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 восьми мест для сиденья	г.Алматы,ул.Рыскулова 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 свыше 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 2700см³, максимальной мощностью не менее 160л.с., максимальным крутящим моментом не менее 241 Нм соответствует экологическому стандарту «Евро-4».
 - 4.4. **Трансмиссия:** Привод полный, коробка переменных передач многофункциональный (система TRD). Рулевое управление – реечное с гидравлическим усилителем.
 - 4.5. **Ходовая часть:** Передняя ось – McPhersonc 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.
 - 5.6. **Тормозная система:** Гидравлическая, двухконтурная с вакуумным усилителем и системой Dual Rate. Рабочая тормозная система – двухконтурная с отдельным торможением контуров и с антиблокировочной системой (АВС). 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) гарантий качества - «Письмо- гарантия» от поставщика о предоставлении гарантии 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 консервации);

в) по запросу заказчика предоставить автомобиль на прохождение тест-драйва до 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.Бердыханов

