

Техническая спецификация на закуп бензина АИ 92 (топливная карта)

1. Технические и качественные характеристики товаров, не должны противоречить техническим регламентам и обязательным требованиям, устанавливаемые в государственных и межгосударственных стандартах.

2. Ссылки на технические условия, не относящиеся к межгосударственным нормативным документам (технические требования к которым в межгосударственных стандартах не установлены), следует рассматривать как имеющие ненормативный, а желаемый характер. Содержание правил и рекомендаций по межгосударственной стандартизации определяют исходя из их назначения по ТУ.

3. Технические характеристики Товара должны соответствовать (быть не ниже): для бензина АИ 92 ГОСТ32513-2013

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Количество	Стоимость за единицу (без НДС), тенге	Сумма, планируемая для закупок (без НДС), тенге
1	Бензин марки АИ-92, октановое число исследовательским путем не менее 92, цвет бесцветный или бледножелтый, плотность при 15°С, не более 725-780 кг/м ³ , массовая доля серы не более 0,05%, объемная доля бензола не более 5%, отсутствие воды, отсутствие сероводорода, отсутствие водорастворимых кислот и щелочей, отсутствие механических примесей, концентрация смол на 100см ³ бензина не более 5мг, соответствие по ГОСТу32513-2013.	литр	23 990	148,21	3 555 557,90
Срок поставки	С момента подписания договора по 31.12.2020 г.				
Место заправки	Автозаправочные станции города Актау, Мангистауской области				
Условия поставки	С автозаправочной станции, расположенной в городе Актау, Мангистауской области				
Условие оплаты	Оплата стоимости Товара по настоящему Договору производится Покупателем в течение 30 (тридцать) календарных дней с момента выставления нижеследующих документов <ul style="list-style-type: none">• счет-фактура;• расходная накладная;• акт о приемке Товара Заказчиком.				

1. Требования к потенциальному поставщику:

1.1. Расположение автомобильной заправочной станции (далее – АЗС) в городе Актау Мангистауской области.

1.2. Регламент работы АЗС:

1.2.1. режим работы 24/7, круглосуточно;

1.2.2. без перерывов на выходные и праздники.

1.3. В будние дни обслуживается в среднем – 24 единиц техники, объем бензина – не менее 150 литров;

1.4. В выходные дни обслуживается в среднем – 12 единиц техники, объем бензина – не менее 75 литров;

1.5. Иметь оборудование отвечающие современным требованиям промышленной безопасности и охраны окружающей среды.

1.6. Производить заправку через электронную колонку, что бы минимизировать погрешность в наливе дозы.

1.7. Качество товара должно быть подтверждено и соответствовать стандартам и требованиям, указанным в нормативно-технической документации и правилам, действующим на территории Республики Казахстан.

1.8. Производить бесперебойный и беспрепятственный отпуск горючих материалов транспортным средствам на собственных или арендованных АЗС, обеспечить высокую пропускную способность заправляемого автотранспорта и спецтехники.

1.9. Передача Товара осуществляется на АЗС посредством смарт-карт, предоставляемой поставщиком после подписания договора, путем заправки автотранспортных средств, в течение срока действия настоящего Договора. Стоимость топливной карты включена в стоимость поставляемого товара, отпуск Товара топливными картами осуществляется по заявке Заказчика и оплата производится по факту поставки Товара.

1.10. Отпуск горючих материалов для автомобильного транспорта должен производиться одновременно с не менее 2 (двух) топливораздаточных пистолетов способных обеспечить свободный заезд и выезд автотранспорта и спецтехники к топливораздаточной колонке.

1.11. Подъездные пути к АЗС, а также выезд должен соответствовать правилам дорожного движения Республики Казахстан.

2. Исполнитель обязан:

2.1. На АЗС должна быть следующая техническая документация:

2.1.1. сканированный вариант лицензии на данный вид деятельности;

2.1.2. технологический регламент на эксплуатацию и ремонт оборудования АЗС;

2.1.3. положение о производственном контроле;

2.2. Территория и порядок обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации АЗС Потенциального поставщика должна соответствовать «Правилам обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов в нефтехимической, нефтеперерабатывающей отраслях, нефтебаз и автозаправочных станций» утвержденным приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстана от 30 декабря 2014 года № 342 и Правилам технической эксплуатации стационарных, контейнерных и передвижных автозаправочных станций.

2.3. Должна быть разработана инструкция по обеспечению пожарной безопасности, где указывается:

2.3.1. порядок приема нефтепродуктов. Условия его хранения и отпуска потребителям;

2.3.2. порядок содержания территории;

2.3.3. правила содержания средств пожаротушения, приведение их в действие и вызов подразделений противопожарной службы при обнаружении пожара;

2.3.4. обязанности и действия персонала АЗС при возникновении пожароопасных ситуаций и пожаре до прибытия пожарных служб;

2.4. Работники АЗС в обязательном порядке должны быть обучены и инструктированы, проходить переподготовку, проверку знаний по вопросам пожарной и промышленной безопасности;

2.5. Не позднее 3 (третьего) числа каждого месяца предоставлять отчет на собственном фирменном бланке с печатью и подписью первого руководителя. Отчет должен содержать подробную информацию о статусе исполнения, полученных за отчетный месяц горючих материалов.