



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 319245
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 1069961

Заказчик Акционерное общество "Международный аэропорт "Атырау"
Организатор Акционерное общество "Международный аэропорт "Атырау"

1. Краткое описание ТРУ

| Наименование | Значение |
|---------------------------------------|--|
| Номер строки | 419 Т |
| Наименование и краткая характеристика | Оборудование для фильтрации |
| Дополнительная характеристика | Фильтрация: жидкостный патрон фильтра ФЭ-2000-15-1Б |
| Количество | 6.000 |
| Единица измерения | Штука |
| Место поставки | КАЗАХСТАН, Атырауская область, Атырау Г.А., г.Атырау, пр. Абулхаир Хана 2. |
| Условия поставки | DDP |
| Срок поставки | С даты подписания договора в течение 30 календарных дней |
| Условия оплаты | Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100% |

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Технические характеристики Элементы фильтрующие типа ФЭ-2000-15-1-Б предназначены для очистки светлых нефтепродуктов от механических примесей, в том числе авиа керосинов по ГОСТ 10227 и ГОСТ Р 52050, с добавлением антиокислительной, антистатической, противоизносной присадок и ПВК жидкостей в установленных нормативной документацией количествах, а также без указанных присадок и авиабензинов по ГОСТ Р 1012, ГОСТ Р 55493. Указанные технические параметры элементов относятся к авиационным керосинам. Параметры для других светлых нефтепродуктов пересчитываются исходя из их вязкости и температуры застывания. Номинальная производительность, м³/час (л/мин): 130 Номинальная тонкость фильтрации, мкм: 25 Направление потока: внутрь D Наружный, мм: 350 d внутренний, мм: 175 Высота не h, мм: 475 Максимальное содержание примесей во входящем топливе: - механические примеси, г/литр: 0,05 - свободной воды, % от масс: 0,05 Содержание на выходе продукта: - механические примеси, мг/литр: 2 - волокна, шт./литр: 10 Требования к потенциальному поставщику (электронные копии подтверждающих документов предоставляются при подаче ценового предложения): - Технические и функциональные характеристики должны соответствовать техническим заявленным в спецификации; - Не допускается поставка аналогов (replacement) данной продукции. На каждом элементе должна быть нанесена в заводских условиях дата его изготовления Требования к упаковке: Надлежащая и надежная упаковка и маркировка поставляемой продукции в соответствии с условиями договора, с целью обеспечения сохранности при перевозке и хранении. Свободные комплектующие детали, такие как запчасти должны быть отдельно упакованы. Товар должен быть упакован с расчетом уменьшения риска передвижения внутри упаковки, что может произойти во время транспортировки. Маркировка продукции, должна выполняться на государственном и русском языке, иметь четкие обозначения. Также указывается изготовитель, номер партии и дата изготовления. Маркировка должна сохраняться на весь срок службы поставляемой продукции. Условия поставки Товара: Потенциальный поставщик, принимающий участие в данной закупке согласно требованию технической спецификации Заказчика, обязан указать в своей технической спецификации: 1) Наименование модели и технические характеристики предлагаемого товара; 2) Поставляемый товар должен быть новым, заводского изготовления, не бывший в использовании и свободным от любых прав третьих лиц; 3) Гарантия: не менее 12 месяцев с даты в вода в эксплуатацию На момент поставки продукции заказчику, дата ее изготовления не должна превышать 3-х месяцев. Устранение недостатков, дефектов выявленных при эксплуатации в течение гарантийного срока, осуществляются за счет средств Поставщика. Поставщик несет ответственность за убытки в связи с поставкой некачественного товара. Замена некачественной продукции должна быть произведена в течение 10 дней; 4) На поставленный Товар должна быть представлена документация, предусмотренная заводом-изготовителем, включающая в себя как минимум следующие документы: - оригинал паспорта; - руководство по эксплуатации; - Документация на Товар должна быть на русском или государственном языке или переведена на русский или государственный язык. - Сертификат соответствия РК, или подтверждение уполномоченного органа о том, что данное оборудование не подпадает сертификации на территории РК. 5) С момента принятия решения, потенциальный поставщик в течение 3 (трех) рабочих дней обязан предоставить образец каждого фильтроэлемента Заказчику. 6) Согласно технического регламента ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», утверждённым Решением Комиссии Таможенного союза ЕАЭС, и в соответствии со ст. 74 Закона РК от 11.04.2014 № 188-V «О гражданской защите» поставщик должен предоставить «Разрешение на применение технологий, технических устройств и материалов» в Республике Казахстан. Начальник службы ГСМ М.С Кустанаев





Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Казына»

Подписал
Дата подписания

КУСТАНАЕВ МУХТАР САРСЕНОВИЧ
07.08.2019



Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе

