



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 354821 , Труба обсадная  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 1 (67-2 Т, 1197897) Труба обсадная

Заказчик Акционерное общество "Мангистаунаугаз"  
Организатор Акционерное общество "Мангистаунаугаз"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	67-2 Т
Наименование и краткая характеристика	Труба обсадная, стальная, с упорной резьбой, диаметр 114 мм, толщина стенки 7,0 мм
Дополнительная характеристика	275: Труба обсадная безмуфтовая наружный диаметр 114,3 мм, Толщина стенки 7,37 мм. Группа прочности J-55. Наружный диаметр соединения - 114,3 мм. Внутренний диаметр соединения - 97,6мм. Трубы обсадные необходимо для спуска и крепления нефтяных, водяных и газовых скважин. Трубы обсадные должны поставляться с защитой резьбовых соединений труб, антикоррозионной смазкой, и резьбовыми предохранительными элементами. Безмуфтовые обсадные трубы должен иметь внешнюю резьбу на одном конце и внутреннюю резьбу на другом, безмуфтовые трубы должны изготавливаться согласно API 5CT. Резьба должна быть согласно API 5CT/API Spec 5B. Вес одного погонного метра трубы не должна превышать 21,6 кг. Продукция только новая
Количество	500.000
Единица измерения	Тонна (метрическая)
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, "Мангистауская область, склад Каламкас, СМТС ДЗМТС АО ""ММГ""
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

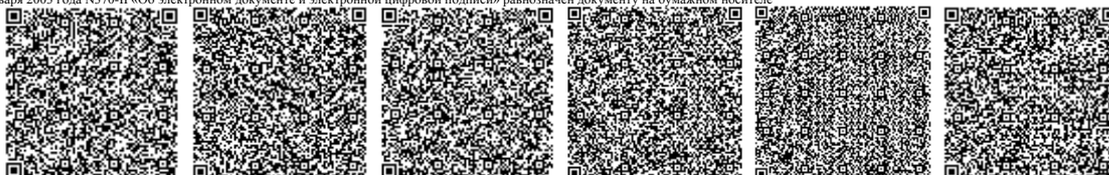
### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Труба обсадная безмуфтовая наружный диаметр 114,3 мм, Толщина стенки 7,37 мм. Группа прочности J-55. Наружный диаметр соединения - 114,3 мм. Внутренний диаметр соединения - 97,6мм. Трубы обсадные необходимо для спуска и крепления нефтяных, водяных и газовых скважин. Трубы обсадные должны поставляться с защитой резьбовых соединений труб, антикоррозионной смазкой, и резьбовыми предохранительными элементами. Безмуфтовые обсадные трубы должен иметь внешнюю резьбу на одном конце и внутреннюю резьбу на другом, безмуфтовые трубы должны изготавливаться согласно API 5CT. Резьба должна быть согласно API 5CT/API Spec 5B. Вес одного погонного метра трубы не должна превышать 21,6 кг. Продукция только новая. Внимание! В соответствии с п. 12 Правил закупок АО «Самрук - Қазына», условием заключения договора о закупках является утверждение бюджета и плана закупок по товарам, работам, услугам, в отношении которых были осуществлены процедуры закупок, касающиеся выбора поставщика

Внимание! Техническая спецификация предоставляется в форме электронного документа, формируемого системой и подписанного ЭЦП (со всеми дополнительными требованиями) по данной форме. Дополнительная техническая спецификация и прилагаемые документы в виде электронной копии в Приложении – НЕ БУДУТ РАССМАТРИВАТЬСЯ!

В технической спецификации потенциальный поставщик должен указать следующих требований и сведений:

1. Гарантийный период: 12 месяцев.
2. Требования и сведения о предоставлении следующих документов:  
При поставке:
  1. Сертификат происхождения
  2. Сертификат соответствия РК или ТС.\*
  3. Сертификат качества.
  4. Срок поставки товаров:
    - 1) в течение 60 календарных дней с момента подписания договора 100 тн.
    - 2) в течение 90 календарных дней с момента подписания договора 200 тн.
    - 3) в течение 120 календарных дней с момента подписания договора 200 тн.





\*сертификат соответствия или зарегистрированная декларация о соответствии стран ТС предоставляются Поставщиком в копии. В случае если Товар не подлежит обязательной сертификации Поставщиком предоставляется соответствующая справка органа по сертификации.

3. Наименования производителя и страны происхождения.

Подписал  
Дата подписания

Баймагамбетов Мурат Ескабылович  
15.11.2019

