

ЛОТ № \_\_\_\_\_ Труба

Заказчик ТОО «ОзенМунайСервис»

№ закупаемых товаров	Наименование	Краткая характеристика (описание) товаров с указанием (СТ РК, ГОСТ)		Ед. изм.	Кол-во	График поставки 2017г.	Страна и завод изготовитель																							
		Трубы буровые применяются для спуска в скважину и польемя инструмента, передачи вращения, создание осевой нагрузки на инструмент, ловильных работ, подвода промывочной жидкости к забоя при проведении капитального ремонта скважин. Трубы буровые 73х9мм с правой резьбой должны быть с высеченными вовнутрь или наружу концами, должны поставляться с защитой замковых соединений, антикоррозийной смазкой и с навинченными замками ЗН-95. Упайковка должна быть квадратной формы, и между рядами труб должны быть ложкементы из досок с гнездами для каждой трубы. Узьзка ложкементов, заполненных трубами, должна осуществляется стальной лентой или стьажкой шпильками. Вместе с заявкой на участие в тендере должен быть обязательно предоставлен чертеж трубы разработоранный согласно требованиям единой системы конструкторской документации (ЕСКД). Чертеж должен быть согласованным с руководителем завода изготовителя, выгоплен на государственном или русском языке на отдельном листе и утвержден первым руководителем потенциального поставщика, технические параметры (размеры) чертежа должны соответствовать параметрам, указанным в технической спецификации, все размеры должны указываться в миллиметрах. В случае непредоставления запрашиваемых документов заявка может быть отклонена.																												
1	Труба буровая, стальная, с навинченными замком, с правой/левой резьбой, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 9 мм	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="7">Техническая характеристика</th> </tr> <tr> <th>Наружный диаметр, мм</th> <th>Толщина стенки, мм</th> <th>Внутренний диаметр, мм</th> <th>Тип резьбы</th> <th>Длина, м</th> <th>Длина замка (мфты), мм</th> <th>Резьбовое соединение</th> <th>Группа прочности</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>73</td> <td>9</td> <td>55</td> <td>правая</td> <td>9-10,5</td> <td>260</td> <td>3-76</td> <td>E</td> </tr> </tbody> </table>		Техническая характеристика							Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Внутренний диаметр, мм	Тип резьбы	Длина, м	Длина замка (мфты), мм	Резьбовое соединение	Группа прочности	73	9	55	правая	9-10,5	260	3-76	E	Тонна (метрическая)	280	Август - 280	
Техническая характеристика																														
Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Внутренний диаметр, мм	Тип резьбы	Длина, м	Длина замка (мфты), мм	Резьбовое соединение	Группа прочности																							
73	9	55	правая	9-10,5	260	3-76	E																							
<p>При поставке товара на склад ТОО «ОзенМунайСервис», должен присутствовать представитель поставщика. Разгрузка товара на складе ТОО «ОзенМунайСервис» осуществляется за счет и силами поставщика. Товар должен быть не ранее 2016 года производства.</p>																														

Обязательные требования: потенциальный поставщик должен заполнить столбец «Страна и завод изготовитель».

Место поставки: Мангистауская область, г. Жанаозен, промзона, склад ТОО "ОзенМунайСервис" (номер строения 507).

**Примечание:**

Поставляемый товар должен соответствовать Техническим требованиям и спецификаций;

Цены и стоимость предлагаемых товаров должны включать все сопутствующие расходы потенциального поставщика.

Гарантийный срок не менее 12 месяцев с даты поставки товара.

Срок поставки должен соответствовать требованиям Заказчика.

Начальник ПТО



Н. Ермаганбетов

Примечание: Потенциальный поставщик должен предоставить в составе заявки техническую спецификацию, в соответствии с технической спецификацией заказчика.