

№	Наименование	Ед. изм.	Итого количество
1	Замковое соединение 3-50 ГОСТ 7918-75	шт	322
2	Труба бурильная 50*5,5-4500 Г7909-56 в комплекте с муфтой трубной	п/м	1780

Техническое задание		
1	Полное наименование ТРУ:	Замковое соединение и труба бурильная
2	Техническая спецификация ТРУ:	Согласно технической спецификации (см. ниже)
3	Срок поставки:	В течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента получения письменной заявки от Заказчика.
4	Условия оплаты:	По факту поставки в течение 20 (двадцати) рабочих дней.
5	Место поставки:	УБР м. Буденовское и/или Инкай (Республика Казахстан, Туркестанская область, Сузакский район); УБР м. Северный Харасан (Республика Казахстан, Кызылординская область, Жанакорганский район).
<p>Договор вступает в силу со дня его подписания уполномоченными лицами сторон. Договор подписывается Исполнителем в течение 5 рабочих дней с момента подписания Заказчиком Договора.</p> <p>Ценовые предложения принимаются по адресу: РК, г. Алматы, ул. Богенбай батыра, д.156/2, ТОО «СП «Русбурмаш-Казахстан», тел.8/727/339-80-65, e-mail: info@rbm.kz,</p> <p><u>Требования к потенциальному Поставщику при составлении Ценового предложения (ЦП):</u></p> <p>1. ЦП потенциальных поставщиков должны содержать сведения: а) места регистрации и нахождения, свидетельство о регистрации, БИН и банковские реквизиты, номер телефона и e-mail; б) место поставки товаров (оказание услуг); в) цену с указанием сведений о включенных в нее расходах.</p> <p>2. Условия поставки товаров (оказание услуг/выполнения работ), содержащиеся в ценовом предложении сведения должны соответствовать условиям, содержащимся в объявлении об осуществлении закупок товаров, работ и услуг способом запроса ценовых предложений.</p>		

Техническая спецификация

Замковое соединение 3-50 ГОСТ 7918-75 сталь марки 40ХН

Замки для геологоразведочных бурильных труб предназначены для соединения геологоразведочных труб на замковую и трубную резьбу, применяемую для соединения бурового инструмента.

Замок 3-50 для бурильных труб состоит из ниппеля и муфты соединённых конической замковой резьбой. Замок буровой 3-50 состоит из двух частей. Части замка при транспортировке вкручиваются друг с другом при помощи ниппеля и муфты резьбы 3-50. В процессе бурения. Одна из частей накручивается на бурильную трубу с одной стороны, другая часть, с другой стороны. Бурильные трубы в свою очередь скручиваются между собой.

Труба бурильная 50*5.5-4500 ГОСТ 7909-56 в комплекте с муфтой трубной

Труба бурильная с высаженными внутрь концами (СБТМ) применяется при поисках и разведке на твердые полезные ископаемые и воду для бурения. Трубы изготавливаются из стали группы прочности «К» (Сталь 38Г2Ф (40х) муфты из стали 40ХН ГОСТ 4543-71. Длина 4,5 м. толщина стенки 5,5 мм.

Бурильные трубы поставляются в комплекте с муфтами, на каждые 3шт штанг (по 4,5м) прилагается 2 муфты.

Бурильные трубы должны иметь сварную внутреннюю высадку.

