

№	Наименование	Ед. изм.	Итого количество
1	Вилка отбивная 50	шт	118
2	Вилка отбивная 63	шт	11
3	Вилка отбивная 73	шт	56
4	Вилка подкладная 50	шт	128
5	Вилка подкладная 73	шт	52

Техническое задание		
1	Полное наименование ТРУ:	Вилки отбивные и подкладные
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><b>Ценовые предложения принимаются по адресу:</b>  РК, г.Алматы, ул. Богенбай батыра, д.156/2,  ТОО «СП «Русбурмаш-Казахстан»,  тел.8/727/339-80-65, e-mail: info@rbm.kz,  в течение <b>5 рабочих дней</b> с момента объявления на сайте компании <b>до 17-00 часов 27.04.2021г.</b></p> <p><b><u>Требования к потенциальному Поставщику при составлении Ценового предложения (ЦП):</u></b></p> <p><b>1.</b> 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><b>2.</b> Условия поставки товаров (оказание услуг), 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

Вилка ведущая является комплектующей частью трубоизворота РТ1200-2М.

Вилка предназначена для передачи крутящего момента от водила трубоизворота к свинчиваемым и развинчиваемым трубам (свечам) при проведении спускоподъемных операций бурового снаряда.

**Вилки отбивные 50** (Вилка ведущая МЗ-50 ширина зева 47мм, сталь 45Л, для замка 3-50 примерный вес 3,1кг)

**Вилки отбивные 63,5** (Вилка ведущая МЗ-63,5 ширина зева 56мм, сталь 45Л, для замка 3-63,5 примерный вес 3,3кг)

**Вилки отбивные 73** (УБТ- 89 ширина зева 76мм, сталь 45Л, для УБТ -89 примерный вес 3,5кг)

Подкладная вилка является комплектующей частью трубоизворота РТ1200-2М, служит для удержания бурильных труб в подвешенном состоянии и восприятия крутящего момента в процессе ручного или механизированного свинчивания-развинчивания бурильных труб на трубоизвороте.

**Вилки подкладные 50** ( Подкладная вилка МЗ-50 ширина зева 47мм, сталь 45Л, для замка 3-50 примерный вес 6,5кг)

**Вилки подкладные 73** (УБТ- 89 ширина зева 76мм, сталь 45Л, для УБТ -89, примерный вес 8кг)

