№	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).	

Договор вступает в силу со дня его подписания уполномоченными лицами сторон.

Договор подписывается Исполнителем в течение 5 рабочих дней с момента подписания Заказчиком Договора.

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,

в течение 5 рабочих дней с момента объявления на сайте компании до 17-00 часов 27.04.2021г.

Требования к потенциальному Поставщику при составлении Ценового предложения (ЦП):

- 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.
- 2. 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.

Техническая спецификация

Вилка ведущая является комплектующей частью труборазворота РТ1200-2М.

Вилка предназначена для передачи крутящего момента от водила труборазворота 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 M3-63,5 ширина зева 56мм, сталь 45 Π , 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 труборазворота PT1200-2M, служит для удержания бурильных труб в подвешенном состоянии и восприятия крутящего момента в процессе ручного или механизированного свинчивания-развинчивания бурильных труб на труборазвороте.

Вилки подкладные 50 (Подкладная вилка M3-50 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)

