

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед., выделенная для закупки, тенге, без НДС	Сумма, выделенная для закупки, тенге, без НДС
1	Долото ф-132 мм 3-х лопастное PDC	шт	2	710 000,00	1 420 000,00
2	Противоаварийный переходник 50x50 15,028.00.000 (геологоразведочное бурение)	шт	4	52 144,23	208 576,92
3	Долото ф-132 мм 3-х шарошечное СТ	шт	2	174 500,00	349 000,00
Итого:					1 977 576,92

Техническое задание		
1	Полное наименование ТРУ:	Долото ф-132 мм 3-х лопастное
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 (Республика Казахстан, Туркестанская область, Сузакский район) т/или г. Алматы

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,

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.
- г) **указать в ценовом предложении страну происхождения товара.**

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.

Техническая спецификация

Долото ф-132 мм 3-х шарошечное СТ для бурения средних твердых пород с центральной промывкой

Характеристики:

Обозначение Ш 161 СТ-ЦН (61,0 6 11/32 STD321)

Диаметр 132 мм

Подшипник скольжения

Тип опоры – открытая

Тип вооружения – фрезерованное

Уплотнение не применяется

Промывка центральной порт

Резьбы 3-63,5

Вид долота - Ш - трехшарошечное долото;

Калиброванный центральный порт. Каждое долото должно иметь паспорт завода изготовителя с заводским номером. В паспорте должно указываться назначение по категории по буримости пород. Долото в режиме расширения ствола скважины на УБР изначально будет использоваться после пикобура 132 мм (долото PDC-132) начиная с глубины 530-600 м с интервала средних и твердых пород до проектной глубины 700 м. Одно шарошечное долото должно отработать не менее 3-х скважин в режиме расширения ствола скважины. Общая проходка 3-х скважин должна составлять не менее 480 м.

Страна происхождения: Российская Федерация.

Долото трехлопастное

Характеристики:

Диаметр – 132мм.

Тип резцов PDC

Размер резцов – 13*8мм.

Толщина алмазного слоя не менее 2мм.

Сталь 40ХН2МА

Термообработка корпуса

Количество резцов – 20шт

Количество лопастей – 3

Тип присоединительной резьбы 3-63,5

Расход промывочной жидкости 3-12л/сек

Осевая нагрузка 0,5-4,0т.

Максимальная осевая нагрузка 4,5т.

Частота оборотов 60-230 об/мин

Форма долота пикообразная (заостренная на торцевой части)

Проходка на одно долото по породам средней категории по буримости должна составлять не менее 1 500п.м. (до выпадения резцов и их полного истирания).

Противоаварийный переходник 50x50 15,028.00.000 (геологоразведочное бурение)

Характеристики:

Резьба замковая 3-50 конус 1:5 , шаг 4,233. Резьба Сп. Трап. 50x12. 2х заходная.
Прокладка медная. Внутреннее проходное отверстие ф22. Шарик подшипника номер 220.
Фиксатор ф6