

№	Наименование	Ед. изм.	Количество	Цена за ед., выделенная для закупки, тенге, без НДС	Сумма, выделенная для закупки, тенге, без НДС
1	Кабель КГ 3x50+1x25	п/м	1700	12 870,00	21 879 000,00

Техническое задание	
1	Полное наименование ТРУ: Кабель КГ 3x50+1x25
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,

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

Кабель КГ 3x50+1x25

Силовой гибкий кабель 3x50+1x25 либо 3x50+1x16

1) Токопроводящие многопроволочные медные жилы.

- три основные жилы номинальным сечением 50 мм²;

- нулевая жила номинальным сечением 16 - 25 мм².

2) Изоляция из резины номинальной толщиной:

— 1,6 мм у основных жил;

— 1,4 мм у нулевой жилы. Возможно наложение на токопроводящую жилу

синтетической плёнки для предотвращения прилипания изоляции.

3) Скрученные жилы покрыты тальком или слоем синтетической плёнки.

4) Одно- или двухслойная оболочка из резины суммарной номинальной толщиной 4,8 мм.

Срок гарантии: 1 год.