

Запрос ценовых предложений

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена без учета НДС	Итого
1	Кран шаровый ф-50мм	шт	45	21000,00	945 000,00
Итого:					945 000,00

Техническое задание

1	Полное наименование ТРУ:	Кран шаровый ф-50мм
2	Сроки предоставления коммерческого (ценового) предложения	с 26.10.2022. г. по 01.11.2022 г.
2	Техническая спецификация ТРУ:	для освоения скважин
3	Срок поставки (оказания услуг)	по заявке заказчика в течение 3 дней
4	Условия оплаты:	По факту поставки
5	Место поставки (оказание услуг):	РК, Туркестанская обл. Созакский р-н, УБР Ю. Инкай

Договор вступает со дня его подписания уполномоченными лицами сторон. Договор подписывается Исполнителем в течение 10 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.8/727/346-80-65, e-mail: info@rbm.kz, в течение 5 дней с момента объявления на сайте компании <http://www.rusburmash.kazatomprom.kz/ru>.

Начало приема ценовых предложений указано в п.2 в верхней таблице, до 17-00 ч. последнего дня конкурса.

Требования к потенциальному Поставщику при составлении Ценового предложения.

- Ценовое предложение потенциальных поставщиков должны содержать сведения:
 - 1) место регистрации и нахождения, свидетельство о регистрации, БИН и банковские реквизиты;
 - 2) место поставки товаров(оказание услуг);
 - 3) цену с указанием сведений о включенных в нее расходах.
- Условия поставки товаров (оказание услуг), содержащиеся в ценовом предложении должны соответствовать условиям, содержащимся в объявлении об осуществлении закупок товаров, работ и услуг способом запроса ценовых предложений.

Запрос ценовых предложений

Техническая спецификация на ТЭН ы 4 кВт. на СФО 25

Кран шаровый DN ф50, PN 25бар.

- Повышенная температурная стойкость (-30 °С - +200 °С)
- Полированный и никелированный латунный шток (шпиндель), повышающий срок службы крана
- Невозможность выбивания штока давлением транспортируемой жидкости, т.к. шток вставлен изнутри корпуса
- Повышенная износостойкость шара обеспечена «зеркальной» полировкой и трехслойным покрытием
- Корпус крана латунь.