

Запрос ценовых предложений

№	Наименование	Ед. изм.	Хорасан	Буденовское	Ю.Инкай	Итого
1	Затвор чугунный меж фланцевый с ручным приводом D71X-16 с проходным 100мм	шт	5	5	-	10
2	Орг-стекло 2мм для ограждения лебедки	м.кв.	5	20	5	30
3	Эмаль НЦ-132 белая	кг	-	60	-	60
4	Эмаль ЭП-5287 белая	кг	30	-	50	80
5	Эмаль ЭП-5287 желтая	кг	30	60	50	140
6	Эмаль ЭП-5287 красная	кг	30	60	50	140
7	Эмаль ЭП-5287 серая	кг	50	120	120	290
8	Эмаль ЭП-5287 черная	кг	30	-	-	30

Техническое задание

1	Полное наименование ТРУ:	Поставка ТМЦ
2	Сроки предоставления коммерческого (ценового) предложения	С 02.02.2022 г. по 08.02.2022 г.
2	Техническая спецификация ТРУ:	Для буровых агрегатов
3	Срок поставки (оказания услуг)	по заявке заказчика в течение 15 дней
4	Условия оплаты:	по факту поставки в течение 10 дней
5	Место поставки (оказание услуг):	РК, Туркестанская обл. Созакский р-н, УБР Буденовское, Инкай, Кызылординская обл. Жанакорганский р-н, УБР Хорасан

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.

1. 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.
2. 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.

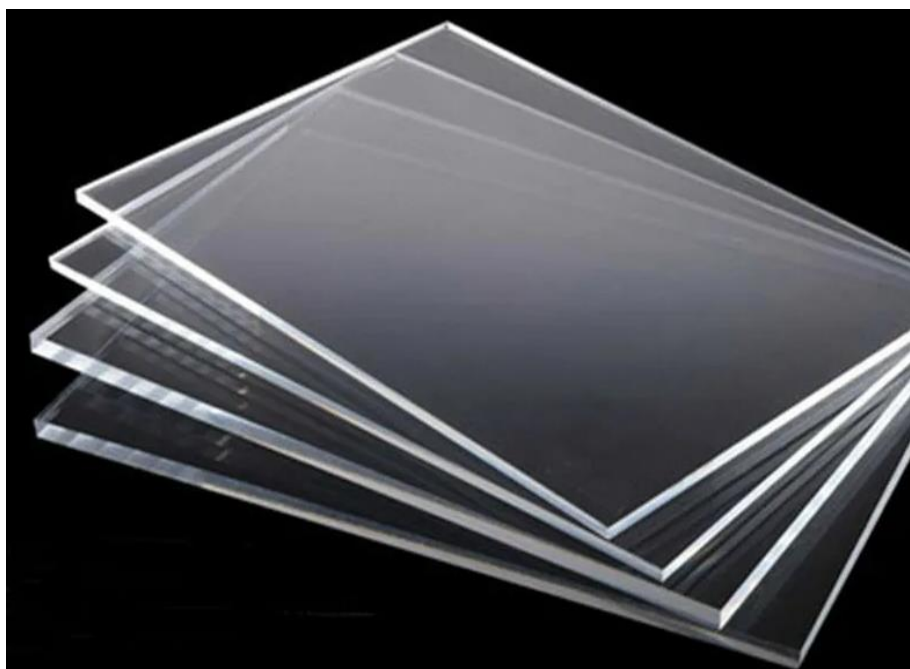
Запрос ценовых предложений

Техническая спецификация

**Затвор чугунный меж фланцевый с ручным приводом D71X-16
с проходным 100мм**



**ОРГАНИЧЕСКОЕ СТЕКЛО ТОЛЩИНА 2 ММ
ПРОЗРАЧНАЯ**



Запрос ценовых предложений

Характеристики Эмали НЦ 132

- Цвет — белый;
- Внешний вид пленки — однородная, гладкая;
- Время высыхания до ст. 3 при температуре (20 ± 2) °С — не более 2 часов;
- Массовая доля нелетучих веществ — 22-40%;
- Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 при температуре $(20\pm 0,5)$ °С — 60-100 с;
- Блеск пленки — не менее 55%;
- Укрывистость сухой пленки — 40-100 г/м²;
- Эластичность пленки при изгибе — не более 1 мм;
- Прочность пленки при ударе по прибору У-2 — не менее 50 см;
- Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ — не менее 0,15 усл. ед.;
- Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре (20 ± 2) °С — не менее 1 часа, минерального масла — не менее 6 часов.
- Тара (емкость) – 3 кг металлические банки

Характеристики Эмаль ЭП-5287

Технические характеристики	
Внешний вид покрытия	Пленка эмали ЭП-5287 после высыхания образует ровное, однородное, полуматовое покрытие
Время высыхания эмали ЭП-5287 до степени 3, ч, не более	
<ul style="list-style-type: none">• при температуре (20 ± 2) °С• при температуре (55 ± 5) °С	24 1
Массовая доля нелетучих веществ, %	60-70
Теоретический расход на один слой, г/м ²	170-220
Рекомендуемая толщина одного слоя, мкм	60-75
Жизнеспособность эмали ЭП-5287 при температуре (20 ± 2) °С после добавления отвердителя, ч, не менее	7
Предварительное грунтование поверхности металла грунтовками типа	ВЛ, ЭП
Тара (емкость)	3 кг металлические банки