

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед., выделенная для закупки, тенге, без НДС	Сумма, выделенная для закупки, тенге, без НДС
1	Электродвигатель асинхронный 3-х фазный короткозамкнутый 3-4 кВт. 380 В 1450 об/мин.	шт	30	200 000,00	6 000 000,00
Итого:					6 000 000,00

Техническое задание		
1	Полное наименование ТРУ:	Электродвигатель асинхронный 3-х фазный короткозамкнутый 3-4 кВт. 380 В 1450 об/мин
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)
<p>Договор вступает в силу со дня его подписания уполномоченными лицами сторон. Договор подписывается Исполнителем в течение 5 рабочих дней с момента подписания Заказчиком Договора.</p> <p>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,</p> <p><u>Требования к потенциальному Поставщику при составлении Ценового предложения (ЦП):</u></p> <p>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.</p> <p>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.</p>		

Техническая спецификация

Электродвигатель общепромышленный горизонтальный на лапах фланцевый ГОСТ АИ 100S4 1081

Номинальные значения

Мощность 3кВт.
Напряжение (В) 220\380
Частота вращения 1500 об\мин
Ток статора 11.58\6.71
КПД 82
Коэффициент мощности 0,83
Mmax\Mn 2,3
Mp\Mn 2,3
Ip\In 7
Вес 25
Класс защиты (IP) 55
Климатическое исполнение У2

Техническое описание.

1. Вид климатического исполнения по ГОСТ 15150-69
 2. Двигатели изготовлены в соответствии с ГОСТ 31606-2012 (ГОСТ 183-74)
 3. Монтажное исполнение по ГОСТ 2479 -79
 4. Степень защиты двигателей по ГОСТ IEC 60034-5-2011
 5. Способ охлаждения IC411 по ГОСТ Р МЭК 60034-6-2012
 6. Класс вибрации по ГОСТ IEC 60034-14-2014 «Категория А»
 7. Уровень звука двигателей в режиме холостого соответствует 2 классу ГОСТ IEC 60034-9-2014
 8. Система изоляции двигателей класса нагревостойкости F (155®) по ГОСТ 8865-93
- Значения на шильде могут отличаться от вышеуказанных в пределах допусков
ГОСТ 60034-1-2014**