

№	Наименование	Ед. изм.	Итого количество
1	Электродвигатель асинхронный 3-х фазный короткозамкнутый 3-4 кВт. 380 В 1450 об/мин.	шт.	12

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); УБР м. Северный Харасан (Республика Казахстан, Кызылординская область, Жанакорганский 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, в течение 5 рабочих дней с момента объявления на сайте компании до 17-00 часов 09.09.2021г.</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.</p> <p>2. Условия поставки товаров (оказание услуг), 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 асинхронный 3-х фазный короткозамкнутый 3-4 кВт. 380 В 1450 об/мин.

Электродвигатель асинхронный серии АИР100S с короткозамкнутым ротором. Питание от сети переменного тока 380В и 50Гц. Возможно подключение по схеме треугольник или звезда. Используются практически во всех отраслях промышленности, в электроприводах различных устройств, механизмов и машин, не требующих регулирования частоты вращения.

Технические характеристики

Характеристика электродвигателя	АИР100S4
Частота вращения поля статора	3 кВт
Скорость вращения вала	1450 об/мин
Напряжение питания	220/380 вольт
Тип	Асинхронный
Монтажное исполнение	фланец
Номинальный ток	6,8 А
КПД	82,6 %
Диаметр вала	28 мм
Вес	21,0 кг
Передний/задний подшипник	6206 ZZ-C3
Уровень шума	до 64 дБ

