

№	Наименование	Ед. изм.	Итого количество
1	Нагреватель ТЭН "Аристон" 2,5 кВт	шт	80
2	Нагреватель ТЭН "Аристон" и муфта с труб. резьбой d-40мм	шт	30
3	Съемник универсальный для подшипников	шт	2
4	Нагреватель ТЭН P220 водяной 3кВт	шт	130

Техническое задание		
1	Полное наименование ТРУ:	Трубчатые электронагреватели (ТЭН)
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 02.09.2021г.</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. 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

Нагреватель ТЭН "Аристон" 2,5 кВт.

Нагреватель ТЭН "Аристон" и муфта с труб. резьбой d-40мм.

ТЭН прямой формы, мощностью 2,5кВт, выполнен в медной оболочке на латунном фланце с диаметром резьбы G1¼ (42мм.), используется для нагрева воды, комплектуется терморегулятором.



Нагреватель ТЭН Р220 водяной 3кВт

ТЭН водяной мощностью 3кВт



Съемник универсальный для подшипников

Съемник универсальный металлический, рабочий диапазон 185/225мм

