

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Технические, качественные и эксплуатационные характеристики товаров, не должны противоречить техническим регламентам и обязательным требованиям, устанавливаемым в государственных и между государственных стандартах, не должны быть ниже обязательных требований, принятых в Республике Казахстан и должны быть не ниже следующих требований:

№ строки ПЗ	Наименование товара	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ГОСТ/СНИП и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикуль, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный период		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	169 Т	Ингибитор	Высокотемпературный водорастворимый жидкий антикоррозионный концентрат с легучими ингибиторами коррозии (ЛНК) для защиты систем отогдевания/охлаждения: Обеспечивающего долговременную защиту поверхностей из черных и цветных металлов от коррозии в системе котельной установки в которых в качестве теплоносителя используется вода, этиленгликоль, пропиленгликоль. Срок службы ингибитора должен быть не менее 5 лет. Содержащий уникальную комбинацию контактных, а также легучих ингибиторов коррозии, которые обеспечивают защиту от коррозии металла, не находящегося в контакте с ингибитором. Не влияющего на входящие в Систему резиновые и пластиковые материалы. Применяется в концентрации 2,0-2,5% по массе к воде (этиленгликолю, пропиленгликолю). Не имеет класса опасности и отлично заменяет силикаты и фосфатные/азотистокислые/аминосоединения. Данный ингибитор является ингибитором коррозии для теплоносителя в котельных установках, который заменяет нитриты, фосфаты, амины и прочие типы ингибиторов коррозии ограниченного применения. Ингерал окончательной концентрации в рабочих условиях составляет 2,0-2,5% по весу. Характеристики: Обеспечивает защиту черных и цветных металлов от коррозии. Не содержит нитритов, хроматов, силикатов и тяжелых металлов. Содержит контактные и легучие ингибиторы коррозии. Экономичен. Длительный срок защиты. Отсутствие воздействия на резину, пластик, Держелобен к окружающей среде; Физические свойства: Внешний вид: Светло-желтая жидкость, pH: 8,5-9,5 (1% раствор); Содержание нелетучих веществ: 57-67%; Растворимость в воде: 100%; Плотность: 9,209,3 ф/гал (1,10 - 1,11 кг/л); Макс. рабочее температура теплоносителя: 120 °С	Литр	1453	90 дней с момента подписания договора	Кзылординская обл., м/р "Ақшабулак", склад ТОО "СП "КМ"				

Требования к потенциальному поставщику:

1. Гарантия на товар/ срок годности - 2 года (24 месяцев);
2. Дата выпуска товара должен быть не менее 2017 года.
3. Предоставить техническое паспорту и сертификаты (при поставке) в соответствии с законодательством РК;

3.1. Паспорт безопасности (MSDS);

1. Предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в данной форме, с заполнением всех граф технической спецификации от своей формы (на фирменном бланке потенциального поставщика):

* В графе Завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.

Графа - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должна включать в себя только полное описание технических и конструкционных характеристик и комплектации товара, но не должна содержать в себе указаний марки модели, и др. номеров кодов товара.

Предлагаемый Потенциальным Поставщиком Товар должен полностью соответствовать предлагаемому товару, а не быть копией указанной в технической спецификации

Директор производственно-технического департамента

Заместитель директора производственно-технического департамента

Главный механик

Исп. Александр Т.

Тел. 600 298

Ху Цзяньсян

Шамшиев А.С.

Юсупов К.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Технические, качественные и эксплуатационные характеристики товаров, не должны противоречить техническим регламентам и обязательным требованиям, устанавливаемым в государственных и межгосударственных стандартах, не должны быть ниже обязательных требований, принятых в Республике Казахстан и должны быть не ниже следующих требований:

№ строки ПЗ	Наименование товара	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ГОСТ/СНИП и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	1678 Т	Антикоррозийное покрытие	Двухкомпонентный эпоксиэфирный маслостойкий антикоррозийный покрытие с добавлением фенола типа новолак с полиаминным механизмом отверждения. Физико-химический свойства: сухой остаток (по объему) согласно стандарта ISO 3233: 63 ± 2%. Уровень глянца (GU 60°) согласно стандарта ISO 2813: матовый (0 - 35). Температура вспышки согласно стандарта ISO 3679 Method 1: 28°C, Плотность: 1,56 кг/л	Литр	50	90 дней с момента подписания договора	ДНР (Incoletms 2010) РК, Кызылординская обл., м/р "Ақшабулақ", склад ТОО "СП "КТМ"			

Требования к потенциальному поставщику:

1. Гарантия на товар/ срок годности - 2 года (24 месяцев);
2. Дата выпуска товара должен быть не менее 2017 года.
3. Предоставить техническое паспорту и сертификаты (при поставке) в соответствии с законодательством РК:

1. Предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в данной форме, с заполнением всех граф технической спецификации от своей формы (на фирменном бланке потенциального поставщика):

** В графе Завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.*

Графа - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должна включать в себя только полное описание технических и конструктивных характеристик и кодификации товара, но не должна содержать в себе указаний марки модели, и фирменное кодов товара.

** Предоставляемый Потенциальным Поставщиком Товар должен полностью соответствовать характеристикам предлагаемого товара, а не быть копией указанной в технической спецификации*

Директор производственно-технического департамента

Ху Цзиньсян

Заместитель директора производственно-технического департамента

Шамшиев А.С.

Главный механик

Юсупов К.

Исп. Алушат Т.К.

Тел. 600-298