

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

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

| № ПЗ | Название 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 спецификационный номер товара | *Завод изготовитель и страна происхождения | Гарантийный период | |
|---------|---------------------|---|----------|--------|---------------------------------------|--|---|--|--------------------|---|
| | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 2347 Г Ингибитор | <p>Высокотемпературный водорастворимый жидкий антикоррозионный концентрат с легирующими ингибиторами коррозии (ШПК) для защиты систем отопления/оттаивания. Обеспечивает полного долговременного защите поверхности из черных и цветных металлов от коррозии в системах отопления/охлаждения, в которых температура используется вода, этиленгликоль, пропиленгликоль. Срок службы ингибитора должен быть не менее 5 лет. Содержащий уникальную комбинацию контактов, а также легирующих ингибиторов коррозии, которые обеспечивают защиту от коррозии металла, не находящегося в контакте с ингибитором. Не винажа на выходе в систему теплоносителя, пластиковых и полимерных материалов. Применяется в концентрации 2,0-2,5% по массе к воде (этанолигликолю, пропиленгликолю). Не имеет ядовитости и отлично заменяет силикаты и фосфаты в антикоррозийной защите теплоносителя. Данный ингибитор является ингибитором коррозии для антикоррозийных пакетов жидкостей, который заменяет нитриты, фосфаты, амины и прочие типы ингибиторов коррозии ограниченного применения. Интервал окончательной концентрации в рабочих условиях составляет 2,0-2,5% по весу.</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Обеспечивает защиту черных и цветных металлов от коррозии <input type="checkbox"/> Не содержит нитритов, хроматов, силиката и тяжелых металлов <input type="checkbox"/> Содержит контактные и легучие ингибиторы коррозии <input type="checkbox"/> Экологичен <input type="checkbox"/> Длительный срок защиты <input type="checkbox"/> Отсутствие воздействия на резину, пластик <input type="checkbox"/> Дружелюбен к окружающей среде; <p>Физические свойства:</p> <p>Внешний вид: Светло-желтая жидкость; pH: 5,5-9,5 (1% раствор); Содержание нефтесущих веществ: 57-67%; Растворимость в воде: 100%; Плотность: 9,209,3 ф/тн (1,10 - 1,11 кг/л);</p> | Литр | 1456 | 90 дней с момента подписания договора | DDP (Incooterms 2010) РК, Карагандинская обл., м/р "Акшабат", склад ТОО "СП "КИМ" | | | | |

Требования к потенциальному поставщику:

1. Гарантия на товар/ срок годности - 2 года (24 месяца);
2. Товар должен быть новый;
3. Предоставить технические паспорта и сертификаты (при поставке) в соответствии с законодательством РК;
- 3.1. Гастрорт безопасности (MSDS);

Директор производственно-технического департамента

Заместитель директора производственно-технического департамента

Главный механик

Ху Цзинси

Шамшиев А.С.

Юсупов К.

! Предоставление технического спецификации в составе Заявки на участие в аукционах в данной форме, с заполнением всех граф технической спецификации от своей формы (и/или дополнительном бланке потенциального поставщика).

** В случае отказа от участия не учитывать более одного этапа аукционного процесса.*

Задача - "Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара", поданные в заявке включают в себя только полное описание технических и конструкционных характеристик и комплектации товара, но не должны содержать в себе

** Указание материала и производителя товара.*

Предлагаемый Поставщиками Годир. документы наименуются соответствующим документом (спецификацией, техническим описанием и т.д.).