

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

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	№ строки товара	Наименование	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 номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный и период
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Фреза кольцевая по металлу изготовлен твердосплавной пластины из углеродистой стали в соответствии с ASTM A516 GR 7, марка стали A106 Grade B в комплекте с держателем фрезы и сверлами от 2" по 6", глубина 55мм (Фреза 2" (48мм): кол-во зубчиков 32 шт; высота фрезы 44,45 мм; диаметр резбового соединения фрезодержателя 15.875 мм; кол-во ниток на дюйм 18; тип и стандарт резьбы NF; угол вершины профиля резьбы 60°С; фреза должна иметь четыре отверстия для крепления к аппарату. Два отверстия диаметром 6,75 мм для держателя направляющего сверла и два отверстия диаметром 5,56 мм для шпонок на держателе направляющего сверла. Фреза 3" (73мм): кол-во зубчиков 32 шт; высота фрезы 44,45 мм; диаметр резбового соединения фрезодержателя 15.875 мм; кол-во ниток на дюйм 18; тип и стандарт резьбы NF; угол вершины профиля резьбы 60°С; фреза должна иметь четыре отверстия для крепления к аппарату; два отверстия диаметром 6,75 мм для держателя направляющего сверла и два отверстия диаметром 5,56 мм для шпонок на держателе направляющего сверла. Фреза 4" (98 мм): кол-во зубчиков 30 шт; высота фрезы 76,20 мм; диаметр резбового соединения фрезодержателя 15.875 мм; кол-во ниток на дюйм 18; тип и стандарт резьбы NF; угол вершины профиля резьбы 60°С; фреза должна иметь четыре отверстия для крепления к аппарату; два отверстия диаметром 6,75 мм для держателя направляющего сверла и два отверстия диаметром 8,33 мм для шпонок на держателе направляющего сверла; Фреза 6" (143мм): кол-во зубчиков 8 шт; под углом в среднем 12 градусов; высота фрезы 92,5 мм; диаметр центрального отверстия для входа штока 70 мм.	к-кт	8	90 дней с момента подписания договора	Кызылординская обл., м/р "Актаулак", склад ТОО "СП "КТМ"			

**Требования к потенциальному поставщику:**

1. Гарантия на товар - 1 год (12 месяцев).

2. Предоставить технические паспорта 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.*  
*\* в графе Заявка изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.*

Директор производственно-технического департамента

Зам. директора производственно-технического департамента

Главный механик

Ху Цзяньсян

Шамшиев А.С.

Юсупов К.