

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:

* Товары для дооркомплектования, модернизации, дооснащения основного оборудования

№ строки	№ ПЗ	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ГОСТ/СНПП и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара (насоса и электродвигателя) (заполняется поименным поставщиком)	*Завод изготовитель (заполняется поименным поставщиком)	*Страна происхождения (заполняется поименным поставщиком)	Гарантийный период
1	1595 Т	Насос канальный. Q - 51 м ³ /л. Н - 57 м. Электродвигатель взрывозащитного исполнения. Насос консольный одноступенчатый centrifужный со спиральным корпусом KSB, со взрывозащитным электродвигателем ETANORM (ETN) 065-050-200 Q=50,99м ³ /л; Н=56,97 м; n=2958 1/мин Перекачиваемая среда: товарная нефть и подтоварная пластовая вода. Водородный показатель более 5 (РН>5), жёсткость общая =273,2 мг/л, общая минерализация = 87861,45 мг/л	штук	1	в течение 90 дней с момента заключения договора	DDP (Incoterms 2010) РК, Кызылординская обл., м.р. "Ақшабулак"				24 месяца

Требования к потенциальному поставщику:

1. В прилагаемой к тендеру документации приложить полное техническое описание товара, чертежи с указанием габаритных размеров и монтажных креплений, графики гидравлических характеристик.

* в предлагаемой технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара (насоса и электродвигателя), Завод изготовитель, Страна происхождения.

Директор ПТД



Ху Цзяньсян

Заместитель директора ПТД



Шамшиев А.

Начальник ПТО



Амреев Н.

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:

Для доукомплектования, модернизации и дооснащения основного (установленного) оборудования.

№ строки ПЗ	№ строки ПЗ	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СГ РК ГОСТ/СНПП и т.п.)	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Условия и место поставки	Марка, модель, код или артикуль, каталожный или спецификационный номер товара	Завод изготовитель	Страна происхождения	Гарантийный период
1	1624 Т	Насос (Р-403) в сборе с электродвигателем, производитель: "PRICE PUMP CO." USA model: CD100A1-494-6A111-100-36-3T6. Volpi/Spec: D19-494-A111-1619WE PEO-FTLS)	штука	1	в течение 90 дней с момента подписания договора	DDP (Incoterms 2010) Кызылординская обл., м/р "Ақшабулак", склад "КГМ"	CD100A1-494-6A111-100-36-3T6	"PRICE PUMP CO."	USA	24 месяца

Требования к потенциальному поставщику:

- Предоставить к тендерной документации чистые
- На поставленные товары Потенциальный поставщик обязан предоставлять гарантии в течение 24 месяцев со дня вступления в силу в эксплуатацию. В случае поломки в течение гарантийного срока Потенциальный поставщик обязан устранить и заменить их за свой счет

- ! предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в данной форме, с занесением всех граф технической спецификации
- и предоставить технический сертификат происхождения к обязательному занесению графы: Марка, модель, код или артикуль, каталожный или спецификационный номер товара, Завод изготовитель, Страна происхождения.
- и графе Марка, модель, код или артикуль, каталожный или спецификационный номер товара, указать в обязательном порядке наименование производителя товара на котором изготовлен товар
- и графе Завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя

Директор производственно-технического департамента

Ху Цзяньси



Заместитель директора производственно-технического департамента

Шамшиев А.

Начальник отдела газовой хозяйства

Нурмагамбетов Е.



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ

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

№ строки ПЗ	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ГОСТ/СННП и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара (насоса и электродвигателя) (заполняется номентацыйным поставщиком)	*Завод изготовитель (заполняется номентацыйным поставщиком)	*Страна происхождения (заполняется номентацыйным поставщиком)	Гарантийный период
1	<p>Насос полупогружной Q=50 м³/ч, глубина погружения 2500мм, высота подъема 150м (Н макс. не менее 160м), NPSH не менее 3,0м, КПД должно быть выше 80%, в комплекте с электродвигателем во взрывозащищенном исполнении Ex II 2GD СК T4 (сертификация).</p> <p>Для установки на дренажные ёмкости терминала слива-налива нефти ЦППИ.</p> <p>Конструкция насоса: DN100, диаметр вала 24мм, тип вала LA4/24 SX, тип чаши PZ84B/247R SX, тип рабочего колеса - многоступенчатый, Pm=187, подшипники Ng 1-7309, уплотнение вала С2КС, наличие фильтра из коррозионностойкого металла типа SU4", защитные втулки вала, работа с 450кг осевой нагрузкой минимум 50'000 часов, фиксирующий болт: длина 200мм и ø70мм.</p> <p>Рабочая часть насоса изготовлена из коррозионностойких металлов: втулки вала и соединительная муфта вала из дурильной стали, импеллер AISI316, фильтра из НЖ.</p> <p>Насос предназначен для откачки из подземной дренажной ёмкости пластовой воды, смеси воды и нефти, конденсата, нефтепродуктов с твердыми включениями.</p>	Комплект	2	не более 90 дней с момента заключения договора	DDP (Incoterms 2010) РК, Кызылординская обл., м.р. "Ақшабулак"				24 месяца

Требования к потенциальному поставщику:

1. В прилагаемой к тендеру документации приложить полное техническое описание товара, чертежи с указанием габаритных размеров и монтажных креплений, графики гидравлических характеристик.

* в прилагаемой технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара (насоса и электродвигателя), Завод изготовитель, Страна происхождения.

Директор ПТД

Заместитель директора ПТД

Начальник ПТО

Ху Цзяньсян

Шамшиев А.

Амреев Н.

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	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 (насоса и электродвигателя) (заполняется номинирующим поставщиком)	*Завод изготовитель (заполняется номинирующим поставщиком)	*Страна происхождения (заполняется номинирующим поставщиком)	Гарантийный период
1	<p>Насос полупогружной Q=50 м³/ч, глубина погружения 3900мм, высота подъема 250м (Н макс. изменение 260м), NPSH изменение 3.0м, КПД должно быть выше 80%, в комплекте с электродвигателем во взрывозащищенном исполнении Ex II 2GD СК T4(сертификат).</p> <p>Для установки на дренажную ёмкость ЦПС-Акеай.</p> <p>Конструкция насоса: DN100, диаметр вала 30мм, тип вала LA4/30 SX, тип чаши PZR104B/30/9R SX, тип рабочего колеса - многоступенчатый, Pm=230, подшипники Nг 1-7309, уплотнение вала С2КС, наличие фильтра из коррозионностойкого металла типа SU6, защитные втулки вала, работа с 450кг осевой нагрузкой минимум 50'000 часов, фиксирующий болт: длина 200мм и ø70мм.</p> <p>Рабочая часть насоса изготовлена из коррозионностойких металлов: втулки вала и соединительная муфта вала из дуплексной стали, импеллер AISI316, фильтра из НЖ.</p> <p>Насос предназначен для откачки из подземной дренажной емкости пластовой воды, смеси воды и нефти, конденсата, нефтепродуктов с твердыми включениями.</p>	Комплект	2	не более 90 дней с момента заключения договора	DDP (Incoterms 2010) РК, Кызылординская обл., м.р. "Ақшабулак"				24 месяца

Требования к потенциальному поставщику:

1. В прилагаемой к тендеру документации приложить полное техническое описание товара, чертежи с указанием габаритных размеров и монтажных креплений, графики гидравлических характеристик.

* в предлагаемой технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара (насоса и электродвигателя), Завод изготовитель, Страна происхождения.

Директор ПТД



Ху Цзяньсян

Заместитель директора ПТД

Шамшиев А.

Начальник ПТО

Амреев Н.

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	№	Полное описание и технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ГОСТ/СНП и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикул, каталожный или номер товара (насоса и электродвигателя) (заполняется номентацыйным поставщиком)	*Завод изготовитель (заполняется номентацыйным поставщиком)	*Страна происхождения (заполняется номентацыйным поставщиком)	Гарантийный период
1	1729 Т	<p>Насос полупогружной Q=50 м³/ч, глубина погружения 3200мм, высота подъёма 150м (Н макс. не менее 160м), NPSH не менее 3,0м, КПД должно быть выше 80%, в комплекте с электродвигателем во взрывозащищенном исполнении Ex II 2GD СК T4(сертификат).</p> <p>Для установки на дренажные ёмкости ДНС-Север и ДНС-Юг.</p> <p>Конструкция насоса:DN100, диаметр вала 24мм, тип вала LA4/24 SX, тип чаши PZ84B/247R SX, тип рабочего колеса - многоступенчатый, Pm=187, подлинники Ng 1-7309, уплотнение вала С2КС, наличие фильтра из коррозионностойкого металла типа SU4", защитные втулки вала, работа с 450кг осевой нагрузкой, минимум 50'000 часов, фиксирующий болт: длина 200мм и ø70мм. Размеры станины (опорной плиты): диаметр = 780 мм, межосевое = 725 мм, 20 отверстий под болты Ø 30.</p> <p>Рабочая часть насоса изготовлена из коррозионностойких металлов: втулки вала и соединительная муфта вала из дулексеной стали, импеллер AISI316, фильтра из НЖ.</p> <p>Насос предназначен для откачки из подземной дренажной емкости пластовой воды, смеси воды и нефти, конденсата, нефтепродуктов с твердыми включениями.</p>	Комплект	2	не более 90 дней с момента заключения договора	DDP (Incoterms 2010) РК, Кызылординская обл., м.р. "Ақшабулак"				24 месяца

Требования к потенциальному поставщику:

1. В прилагаемой к тендеру документации приложить полное техническое описание товара, чертежи с указанием габаритных размеров и монтажных креплений, графики гидравлических характеристик.

* в прилагаемой технической спецификации к обязательному заполнению графы: Марка, модель, код или артикул, каталожный или спецификационный номер товара (насоса и электродвигателя). Завод изготовитель, Страна происхождения.

Директор ПТД

Ху Цзяньсян

Заместитель директора ПТД

Шамшев А.

Начальник ПТО

Амреев Н.