

Техническая спецификация закупляемых товаров к заявке № _____ от " ____ " _____ 2016г.

1. Товар должен быть новый
2. Технические и качественные характеристики Товаров должны соответствовать (быть не ниже) характеристикам:

№	Наименование товара	Техническая характеристика (описание) товаров с указанием (СТ РК, ГОСТ/СНИП и т. д.) (на русском языке)	ед. изм.	к-во, объем	Потребность	Завод-изготовитель. Страна происхождения (заполняется Потенциальным поставщиком)	Гарантийный период (заполняется Потенциальным поставщиком)
	<p>Фильтр хвостовика для горизонтальной связкины</p>	<p>Комплект поставки фильтра-хвостовика должен включать в себя следующее оборудование: Фильтровая колонна: Диаметр – 114,3мм (4 1/2дюйма) Толщина стенки – 7,37мм; Длина – 1000мм; Длина одной трубы: от 9,5 – 12,0м; Марка стали N-80; Стандарт API – 5CT; ISO 9001; Тип фильтра: шелевой Вид пелли: трапецидальный; Длина пелли: 80мм +-1мм; ширина пелли: 1,14мм +-0,1мм; Плотность: на 1метр фильтровой трубы не менее 160-пеллей (отверстий); Подвеска хвостовика (114/168); Центраторы центрирующие ЦЦ 111/146-165-1; Центраторы роликковые ЦЦ 114мм; направляющий башмак колонный 114мм;</p>	комплект	3- комплекта	В течение 20-и дней со дня подписания договора		

Гарантийный период: 24-месяца со дня поставки

Требования к продукции:

1. Поставка оборудования должна осуществляться по графику поставки Заказчика.
2. Потенциальный поставщик должен приложить в тендерной документации: полное техническое описание предлагаемого товара;
3. Свидетельство об упаковывании согласно требованиям, предусмотренным в технических условиях и действующей технической документации.

4. Резьбовые соединения обсадной трубы (муфта и ниппель) должны быть покрыты консервационной смазкой и оборудованы пластмассовыми протекторами-заглушками для защиты резьбы от механических повреждений.
5. Трубы должны быть промаркированы, муфты окрашены в соответствующий цвет, согласно требований стандарта API – 5СТ.
6. Фильтровая колонна является специальным инструментом для спуска в скважину, для предотвращения обвалов в горизонтальной части ствола;
7. Фильтровая колонна должна быть недеформируемой;
8. Инженерное сопровождение при сборке и спуске компоновки фильтра-хвостовика и оборудования в скважину;

Разработали:

Директор департамент бурение и ремонт скважин:



Сапаров М.С.

Заместитель директора департамента бурение и ремонт скважин:



Фэн Шицзю

Согласованно:

Заместитель генерального директора по геологии:



Тыран С.Б.

Заместитель генерального директора по производству:



Ся Шицзюнь

УСЛОВИЯ И ТРЕБОВАНИЯ К ПОСТАВКЕ ТОВАРОВ

УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ

1. ИМЯ ПОСТАВЩИКА
ИМЯ ПОСТАВЩИКА

2. МЕСТО ПРЕЯВИ

ИМЯ ПОСТАВЩИКА

3. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

ИМЯ ПОСТАВЩИКА

4. ТАРА, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ И СОПУТСТВУЮЩИЕ УСЛУГИ:

№	Наименование группы товаров, в том числе товара	Единица измерения	Количество (объем)	Транспортная тара	Другие документы при поставке (+) *										Сопутствующие услуги при поставке (+)					
					Сертификат происхождения	Сертификат качества	Сертификат соответствия	Разрешение на применение в РК	Технический паспорт	Инструкция по эксплуатации	Чертеж или эскиз	Сертификат утверждения типа средства измерений	Сертификат проверки поверки	Протокол испытаний	Монтаж	Шеймонтаж	Подключение	Июкона ладка	Обучение персонала	Техническое сопровождение
1	Фильм хвостовка для порционной скважины 4 I/2" L/C, ST/16916-2012	метр	1000,00		+	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	+	-	-	+	+

* *Помещаемый поставщик обязан предоставлять документы с первой партией товара, в виде оригиналов либо нотариально-заверенных копий, на английском или русском языках, а в случае оформления на иностранном языке, должен быть представлен нотариально заверенный перевод*

Исп. _____
Изн. _____