

Закупки товаров способом из одного источника

Акционерное общество «Эмбаунайгаз» Республика Казахстан, г.Атырау, ул.Валиханова, д.1, приглашает заинтересованных потенциальных поставщиков для участия в закупках товаров способом из одного источника по лотам:

№лота 338 «Блок измерительный»

№	Наименование ТМЦ	Е.И.	Кол-во, объем	Сумма выделенная для закупок без НДС
1	Блок измерительный СКЖ-6040БИ-4	шт	4	1 171 315,16
	ВСЕГО			1 171 315,16

Место, срок поставки, подробная характеристика указаны в технической спецификации.

Ценовое предложение должно содержать: наименование, количество, сумму, завод изготовитель товара (модель/марка).

Ценовое предложение принимается по адресу: г.Атырау, ул.Валиханова, д.1, каб.419.

Окончательный срок представления ценовых предложений до **10:00 часов «13» марта 2014 года.**

Все затраты связанные с подготовкой ценового предложения относятся на счет потенциального поставщика.

Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону 8(7122) 32-89-12 по техническим вопросам.

Техническая спецификация

лот № 338 Блок измерительный

№	Наименование ТМЦ	Технические характеристики, ГОСТ	Е.И.	Кол-во, объем
1	Блок измерительный СКЖ-60-40БИ-4	<p>Блок состоит из измерительной камеры; крышки с индикатором уклона; задней опоры; шпильки крепления задней опоры с ограничителями поворота и гасителями удара; датчика импульсов ПСКЖ-1 или датчика с нормированным выходным сигналом ПНСКЖ-1; демпфера (для исполнения СКЖ-210-40БИ).</p> <p>Технические данные: Диапазон расхода, от 1,0*10⁻³ до 60 г/сут, Давление рабочее максимальное, 4,0 МПа, Предел допускаемой основной относительной погрешности БИ в диапазоне расхода, ±1,8%, Питание электрических цепей датчика-род тока постоянный, напряжение, до 5В, ток, не более 3мА, Параметры выходных сигналов - код единичный, вид выходной цепи- сухой контакт, время замыкания контакта, не менее 0,01с, допускаемое напряжение в выходной цепи, не более 5В, допускаемый ток в выходной цепи, 10мА.</p> <p>Габаритные размеры Длина, 373мм Ширина, 325мм Высота, 325мм</p> <p>Датчики импульсов имеют взрывозащиту -ГОСТ Р 51330.1-99, уровень взрывозащиты – ГОСТ Р 51330.0-99, маркировку взрывозащиты ExdIIBT4 - ГОСТ Р 51330.0-99. Блоки измерительные могут применяться во взрывоопасных зонах классов 1, 2 согласно ГОСТ Р 51330.13-99, Правил эксплуатации электроустановок (ПУЭ) гл.7.3. Средняя наработка на отказ 10000 ч</p>	шт	4

График поставки: Поставка в течение 90 календарных дней с даты заключения договора .

Гарантийный период: 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не менее 24 месяца от даты поставки

Требования к потенциальному поставщику: в технической спецификации необходимо прописать завод-изготовитель и тип/ марку предлагаемого товара.

Поставка продукции производится по адресу: г. Атырау, Станция Тендык 661508, грузополучатель АО «Эмбамунайгаз» УПТОиКО Код 1795, ОКПО 51418669



Начальник отдела АСУТП и метрологии

Т.Абилов

