# Запрос ценовой информации

# 

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | от «25» сентября 2024 г. | Потенциальным поставщикам. |

Для формирования цены контракта при осуществлении закупки товара и в целях изучения рынка цен, просим предоставить информацию о стоимости и условиях поставки товара:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование приборов** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические характеристики товара и его описание** | **Срок поставки товара** | **Условия оплаты** | **Прочие условия (гарантийные обязательства и т.д.)** |
| 1 | Корректор объема газа типа Corus Evo+ или аналог | шт | 4 | Пределы допускаемой относительной погрешности: Максимальная погрешность < ±0,5 %, типовая погрешность < ±0,2% Диапазон коррекции: Давление: от 0,9 до 80 бар, температура: в соответствии с методом расчета Z Источник питания: Встроенная батарея или внешний источник питания (через искробезопасный барьер) Автономная работа: 5 лет (для режима питания от встроенной батареи) в типовых условиях эксплуатации Диапазон температур окружающего воздуха: от -25° C до +55° C Степень защиты корпуса: IP65, материал – поликарбонат по ГОСТ 14254-96 Входной импульс объема: 6 Низкочастотный вход (макс. 2 Гц); геркон или НЧ датчик CYBLE\_SENSOR\_ATEX; второй вход для функции когерентности входного импульса Термопреобразователь: PT1000 кл. A; четырехпроводной Диапазоны датчиков давления: [0,9 /10] бар (абс.) Тип датчика давления: Пьезорезистивный датчик Выход: 2 выхода, программируемых для функций ретрансляции импульсов объема, аварийных сигналов тревоги или выходного сигнала 4/20 мА\* Интерфейс пользователя: Графический ЖКИ дисплей и клавишная консоль с 5 кнопками Передача данных: Оптический последовательный порт и последовательный порт интерфейса RS-232 Длина соединительных кабелей: 2,5 м | До 45-ти рабочих дней с момента подписания контракта | В рублях ПМР, течении 20-ти рабочих дней после поставки товара | Должны иметь первичную заводскую поверку. Гарантия завода изготовителя, но не менее 1(одного) года, при условии правильной эксплуатации |

ПРИМЕЧАНИЕ: Все средства измерения должны быть утвержденного типа, разрешены к применению на территории ПМР, внесены в Государственный Реестр средств измерений ПМР. Приборы учета должны иметь государственную поверку в ПМР.

Сроки предоставления ценовой информации: до **16-45** часов **07.10.2024г.** на электронный адрес: **tiraste@mail.ru.**

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств заказчика;

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена товара и срок поставки указанные в запросе.

По вопросам, связанным с процессом закупки и формирования предложений просьба обращаться по тел. (779) 05314 Бондаренко Олег Григорьевич.