# 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** | **Условия оплаты** | **Ожидаемая дата поступления товара на склад заказчика** | **Прочие условия (гарантийные обязательства и т.д.)** |
|
| 1 | Манометр дифференциальный мембранный ДМ-3583М или аналог | шт | 2 | Преобразователь разности давлений ДМ3583М (60 кПа), или дифманометр ДМ-3583М (60 кПа), предназначен для преобразования перепада давлений среды в выходной индуктивный сигнал с линейной зависимостью. Применяются такие дифманометры практически во всех отраслях промышленности. Состоит дифманометр ДМ-3583 (ДМ-3583М) из непосредственно преобразователя, в состав которого входят мембранный блок, и трансформаторный преобразователь.  Технические данные : Класс точности: ±1,5%; Верхний предел измерений разности/перепада давлений — dP: 60 кПа Предельно допустимое рабочее избыточное давление — Рраб: 25МПа Электрическое питание:  — ток 0,125мА — напряжение, В 220В — частота 50±1 Гц Потребляемая мощность не более 2 В·А  Габаритные размеры 180 х 192 х 302 мм Масса прибора не более 12 кг Степень пылевлагозащиты (код IP) IP20 Межповерочный интервал (МПИ) 1 год Гарантийные обязательства изготовителя 1 год Средний срок службы преобразователя не менее 8 лет | В рублях ПМР, течении 20-ти рабочих дней после поставки товара | до 30.11.2024 года, с возможностью досрочной поставки | Должны иметь первичную заводскую поверку. Гарантия завода изготовителя, но не менее 1(одного) года, при условии правильной эксплуатации |
| 2 | Манометр дифференциальный мембранный ДМ-3583М или аналог | шт | 3 | Преобразователь разности давлений ДМ3583М (40 кПа), или дифманометр ДМ-3583М (40 кПа), предназначен для преобразования перепада давлений среды в выходной индуктивный сигнал с линейной зависимостью. Применяются такие дифманометры практически во всех отраслях промышленности. Состоит дифманометр ДМ-3583 (ДМ-3583М) из непосредственно преобразователя, в состав которого входят мембранный блок, и трансформаторный преобразователь.  Технические данные : Класс точности: ±1,5%; Верхний предел измерений разности/перепада давлений — dP: 40 кПа Предельно допустимое рабочее избыточное давление — Рраб: 25МПа Электрическое питание:  — ток 0,125мА — напряжение, В 220В — частота 50±1 Гц Потребляемая мощность не более 2 В·А  Габаритные размеры 180 х 192 х 302 мм Масса прибора не более 12 кг Степень пылевлагозащиты (код IP) IP20 Межповерочный интервал (МПИ) 1 год Гарантийные обязательства изготовителя 1 год Средний срок службы преобразователя не менее 8 лет | В рублях ПМР, течении 20-ти рабочих дней после поставки товара | до 30.11.2024 года, с возможностью досрочной поставки | 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.