# Запрос ценовой информации

# 

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | от «14» августа 2023 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 | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | Датчик уровня поплавковый 1С/О контакта HT-M15-10 Height | шт. | 2 |
| 2 | Реле давления воды 1С/О контакта Danfoss KPI 35, G1/2, -0.2-8бар | шт. | 8 |
| 3 | Реле давления газа Dungs GW 50 A5 1C/O контакта, G1/2 (5-50мбар) | шт. | 4 |
| 4 | Датчик давления Danfoss MBS1700 (0-10бар, 4-20мА) | шт. | 7 |
| 5 | Датчик температуры ДТС125-РТ100.В2.60, для измерения наружного воздуха | шт. | 2 |
| 6 | Датчик температуры ДТС-3225-РТ100.В2, для измерения теплоносителя | шт. | 14 |
| 7 | Датчик температуры ДТС3014-РТ1000.В3.50/2 для измерения температуры уходящих газов | шт. | 2 |
| 8 | Термостат Danfoss KP 81 (70-150 ℃, с ручным сбросом, длина капиллярной трубки = 100мм) | шт. | 4 |
| 9 | Реле давления ВСР2L 017B0058, диапазон давлений 0-2,5бар, дифференциал 0,2бар, G1/2 Danfoss | шт. | 2 |
| 10 | Реле давления ВСР2L 017B0058, диапазон давлений 1-10бар, дифференциал 0,2бар, G1/2 Danfoss | шт. | 2 |

Сроки предоставления ценовой информации; **до 16-45 часов 21.08.2023г.** 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 общая цена контракта на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены.

По вопросам, связанным с процессом закупки и формирования предложений просьба обращаться по тел. (533) 96053 Васильев Вячеслав Васильевич.