**Опросный лист для подбора мультизональной системы VRF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Объект\*: |  | Компания\*: |  |
| Адрес\*: | Адрес\*: |  |
| Тел./факс\*: |  |  |
| КонтактноеЛицо\*: |  |

 **Тип VRF-системы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| mini-VRF [ ]  | 2-х трубная система, тепловой насос [ ]  | 3-х трубная система с рекуперацией тепла [ ]  |

 **Количество наружных блоков/систем \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт.**

 **Тип внутренних блоков**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Настенные [ ]  | Кассетные [ ]  | Канальные [ ]  | Напольно-подпотолочные [ ]  |

|  |  |
| --- | --- |
| Расчётная температура окружающего воздуха °С |  |
| Температура воздуха внутри помещения °С(стандартная расчётная температура 27С) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Длина трассы от наружного до самого удалённого внутр. блока, м |  |
| Длина трассы от первого рефнета до самого удалённого внутр. блока, м |  |
| Перепад высот между внутренними блоками, м |  |
| Перепад высот между наружными и внутренними блоками, м |  |

 **Тип управления**

|  |  |
| --- | --- |
| Проводные пульты управления [ ]  | Инфракрасные пульты управления [ ]  |

 **Центральное управление**

|  |  |
| --- | --- |
| Не требуется [ ]  | Включить в проект [ ]  (указать требуемое кол-во ЦПУ) |

 **Система диспетчеризации "Умный дом"**

|  |  |
| --- | --- |
| Интерфейсный шлюз Modbus [ ]  | Интерфейсный шлюз BacNet [ ]  |

 **Дополнительные опции**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wi-Fi адаптер [ ]  | Программа расчёта затрат на электроэнергию [ ]  | Программа удалённого мониторинга и управления [ ]  |

 **Дополнительные требования/опции/пожелания/условия:**

|  |
| --- |
| Для оформления более детального и точного расчёта необходимо приложить к опросному листу проект или схему трассировки с указанием мощности и типов внутренних блоков. |

 \* - Обязательные поля (если обязательные поля не заполнены, опросный лист рассмотрен не будет).