Приложение №1 к Техническому заданию

Спецификация

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара | Технические характеристики товара | Страна производитель | Кол-во | Максимальная цена без уч. НДС |
| 1 | Premium DESIGN SUPER DC Inverter EDITION 2018 AS-10UR4SVETG67 или эквивалент  Производительность холод/тепло: 2,8/2,8 | Тип кондиционера: сплит-система  Площадь помещения: 30 м2 (комната отдыха)  Инверторное управление: да  Мощность охлаждения, кВт 2.8  Потребляемая мощность (охлаждение), кВт 0.78  Мощность обогрева, кВт 2.8  Потребляемая мощность (обогрев), кВт 0.73  Пульт дистанционного управления есть  Режим работы жалюзи по вертикали, по горизонтали, память настроек жалюзи  Напряжение питания, В/Ф/Гц 220-240/50/1  Энергосберегающий режим есть  Таймер 24 часа, включения/выключения, сна  Автоматический перезапуск есть  Моющаяся лицевая панель есть  Тип фреона R410A  Уровень шума (внутр. блока), дБ не более 22  Уровень шума (внеш. блока), дБ не более 55  Габариты внутреннего блока (ШxВxГ), мм 950х275х208  Габариты наружного блока (ШxВxГ), мм 715х482х240 | Китай | 1 | 47083,33 |
| 2 | Сплит-система кассетного типа AUC-18HR4SAA/AUW-18H4SU1  (компакт 650Х650)(каб.310) или эквивалент  Производительность холод/тепло:  5,0/5,8 | Тип кондиционера:  Сплит-система кассетного типа  Площадь помещения 50м2 (кабинет №310)  Инверторное управление: Нет  Тип внутреннего блока Кассетный  Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)A/B  Мощность охлаждения 5000 Вт  Мощность обогрева 5500 Вт  Потребляемая мощность (охлаждение) 1550 Вт  Потребляемая мощность (обогрев) 1550 Вт  Пульт дистанционного управления Да  Уровень шума (внутренний блок), Дб 35  Хладагент R 410A  возможность регулировки направления воздушного потока, система против образования льда, функция запоминания настроек  Габаритный размер (внутреннего блока)  650 × 270 × 570 мм  Габаритный размер (внешнего блока)  800 × 550 × 260 мм  Габаритный размер (декоративной панели)  650 × 650 × 30 мм | Китай | 1 | 75025,00 |
| 3 | Сплит-система настенного типа Premium DESIGN SUPER DC Inverter EDITION 2018 AS-18UR4SFATG67 или эквивалент  Производительность холод/тепло:  5,5/5,6 | Тип кондиционера сплит-система  Площадь помещения 55 м2 (кабинет директора)  Инверторное управление да  Мощность охлаждения, кВт 5.5  Потребляемая мощность (охлаждение), кВт 1,53  Мощность обогрева, кВт 5.6  Потребляемая мощность (обогрев), кВт 1,41  Пульт дистанционного управления есть  Режим работы жалюзи по вертикали, по горизонтали, память настроек жалюзи  Напряжение питания, В/Ф/Гц 220-240/50/1  Энергосберегающий режим есть  Таймер 24 часа, включения/выключения, сна  Автоматический перезапуск есть  Моющаяся лицевая панель есть  Тип фреона R410A  Уровень шума (внутр. блока), дБ не более 31,5  Уровень шума (внеш. блока), дБ не более 58  Габариты внутреннего блока (ШxВxГ), мм 1050х320x235  Габариты наружного блока (ШxВxГ), мм 830х634х287 | Китай | 1 | 67808,33 |
| 4 | Сплит-система напольно-потолочного типа AUV-24HR4SA/AUW-24H4SZ1  Или эквивалент Производительность холод/тепло:  7,03/7,6 | Тип кондиционера Напольного-потолочного типа  площадь помещения 56 м2 (кабинет №311)  Инвертор (плавная регулировка мощности) Нет  Мощность в режиме охлаждения, кВт не менее 7  Мощность в режиме обогрев, кВт не менее 7,6  Тип хладагента R410A  Пульт управления есть  Диаметр трубопровода (жидкость), мм 9,52  Диаметр трубопровода (газ), мм 15,88  Страна производства Китай  Страна брэнда (контроль качества) Китай  Габариты внутреннего блока (ШхВхГ), мм не более 990х680х230  Габариты внешнего блока (ШхВхГ), мм не более 860х665х310  Вес внутреннего блока, кг не более 30  Вес внешнего блока, кг не более 51  Рабочий диапазон на охлаждение, градусов цельсия -15 + 43  Рабочий диапазон на обогрев, градусов цельсия -10 + 25  Перепад высот, м не менее 15  Максимальная длина трубопровода, м не менее 30  Минимальный уровень звукового давления внутреннего блока, дБ - не более 52  Уровень звукового давления наружного блока, дБ - не более 56  Номинальное напряжение, В-Фаз-Гц 220-1-50 | Китай | 1 | 78429,35 |
| 5 | Сплит-система напольно-потолочного типа AUV-36HR4SA/AUW-36H4SZ1  Или эквивалент Производительность холод/тепло:  10,55/11,25 | Тип кондиционера Напольного-потолочного типа  площадь 54м2  Инвертер: нет  Холодопроизводительность в кВт: не менее 10,55  Теплопроизводительность в кВт: не менее 11,25  Потребляемая мощность при охлаждении в кВт: не менее 3,5  Потребляемая мощность при обогреве в кВт: не менее 3,2  Хладагент: R-410A  Расход воздуха испарителя (охлаждение) в м³/мин: не более 30  Расход воздуха конденсатора (обогрев) в м³/мин: не более 30  Уровень среднего звукового давления (шума) в дБА: не более 54,34  Питание В/Гц/Ф: 380/50/3  Пульт управления: пульт ДУ в комплекте  Максимальная длина трубопровода в м: 30  Максимальный перепад высот в м: 20  Работа на холод при наружной температуре в °C: от +18°С до +43°С (наружная температура)  Работа на обогрев при наружной температуре в °C: от -10°С до +24°С (наружная температура)  Диаметр труб (газ) в дюймах: 3/4  Габаритные размеры внутреннего блока (ВхШхГ) в мм: не более 680x1285x230  Габаритные размеры внешнего блока (ВхШхГ) в мм: не более 795х885х366 | Китай | 1 | 105550,00 |
| 6 | Сплит-система настенного типа AS-10HR4SYDTG5 или эквивалент  Производительность холод/тепло:  2,7/2,75 | Тип кондиционера сплит-система  Площадь помещения 25 м2  Инверторное управление нет  Мощность охлаждения, кВт 2.7  Потребляемая мощность (охлаждение), кВт 0.84  Мощность обогрева, кВт 2,75  Потребляемая мощность (обогрев), кВт 0,75  Пульт дистанционного управления есть  Режим работы жалюзи по вертикали, по горизонтали, память настроек жалюзи  Напряжение питания, В/Ф/Гц 220/1/50  Энергосберегающий режим есть  Таймер 24 часа, включения/выключения, сна  Автоматический перезапуск есть  Моющаяся лицевая панель есть  Тип фреона R410A  Уровень шума (внутр. блока), дБ не более 29  Уровень шума (внеш. блока), дБ не более 53  Габариты внутреннего блока (ШxВxГ), мм 880х275х207  Габариты наружного блока (ШxВxГ), мм 660х482x240 | Китай | 1 | 40000,00 |
| 7 | Сплит-система настенного типа AS-07HR4SYDTG5 или эквивалент  Производительность холод/тепло:  2,1/2,2 | Тип кондиционера сплит-система  Площадь помещения 20 м2  Инверторное управление нет  Мощность охлаждения, кВт 2.1  Потребляемая мощность (охлаждение), кВт 0.65  Мощность обогрева, кВт 2.2  Потребляемая мощность (обогрев), кВт 0.6  Пульт дистанционного управления есть  Режим работы жалюзи по вертикали, по горизонтали, память настроек жалюзи  Напряжение питания, В/Ф/Гц 220/1/50  Энергосберегающий режим есть  Таймер 24 часа, включения/выключения, сна  Автоматический перезапуск есть  Моющаяся лицевая панель есть  Тип фреона R410A  Уровень шума (внутр. блока), дБ не более 28  Уровень шума (внеш. блока), дБ не более 53  Габариты внутреннего блока (ШxВxГ), мм 880х275х207  Габариты наружного блока (ШxВxГ), мм 660х482x240 | Китай | 1 | 40000,00 |
| 8 | Воздушно тепловая завеса КЭВ-9П3012Е Серия 300  «ОПТИМА» с электрическим источником тепла | Тип оборудования Электрическая тепловая завеса  Источник тепла Электричество  Ступени мощности, кВт 4.5\9  Уровень шума, дБ(А) 54  Максимальная мощность, кВт 9  Тип установки Горизонтально  Потребляемая электрическая мощность, Вт 220  Максимальная высота установки, м 3,5  Габариты, мм 1525x235x235  Длина завесы, м 1.5  Вес, кг 12.5  Класс защиты IP21  Расход воздуха, м3/ч 1600/1900/2100  Напряжение электропитания, В 380-415 В, 3 фазы, 50 Гц  Максимальный ток, A 15.4  Пульт ДУ Да | Россия | 1 | 22369,00 |