**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование товара** | **Кол-во** | **Цена в тенге, без учета НДС** | **Технические характеристики** |
| Бытовой кондиционер | 2 | 447 000 | **Основные**  Назначение кондиционера Коммерческий  Тип кондиционера Сплит-система  Тип внутреннего блока Канальный  Режим работы кондиционера Охлаждение/обогрев  Рекомендуемая площадь помещения 50.0 (кв.м)  Поток воздуха 720.0 (куб. м/час)  Мощность обогрева 5400.0 (Вт)  Мощность охлаждения 5000.0 (Вт)  Гарантийный срок 24 (мес)  **Дополнительные функции и характеристики**  Тип управления Электронное  Количество режимов работы 4  Автоматический режим работы  Ночной режим работы  Пульт дистанционного управления  Таймер  Дисплей  Функция памяти  Режим осушения воздуха  Производительность осушения 28.8 (л./сутки)  Режим вентиляции  Уровень шума 29.0 (дБ)  Теплый пуск  Максимальная длина коммуникаций 25.0 (м., на 1 кондиционер)  Минимальная температура 18 (град.)  Максимальная температура 30 (град.)  Используемый хладагент R410a  Фреонопровод 9/15 мм (50 м.)  **Параметры работы прибора**  Потребляемая мощность в режиме охлаждения 2000.0 (Вт)  Потребляемая мощность в режиме обогрева 1900.0 (Вт)  Минимальная рабочая температура окружающей среды 0 (град.)  Максимальная рабочая температура окружающей среды 38.0 (град.)  Напряжение сети 220~240 В  Частота 50.0 (Гц)  **Габаритные размеры внутреннего блока**  Высота внутреннего блока 275 (мм)  Ширина внутреннего блока 1015 (мм)  Глубина внутреннего блока 720 (мм)  Вес внутреннего блока 31.0 (кг)  **Габаритные размеры внешнего блока**  Высота внешнего блока 700 (мм)  Ширина внешнего блока 955 (мм)  Глубина внешнего блока 395 (мм)  Вес внешнего блока 53.0 (кг)  **Дополнительно**  Помимо поставки оборудования, потенциальному поставщику необходимо осуществить монтаж оборудования.  К поставщику предъявляются требования к квалификации и ресурсам исполнителя услуги.  В целях обеспечения качественного и своевременного оказания услуг, потенциальный Исполнитель должен предоставить следующее:  1. список реализуемых Исполнителем услуг на территории Республики Казахстан с указанием компаний - Заказчиков;  2. список технических специалистов, ответственных за выполнение закупаемой услуги, выполнение услуги лишь сертифицированными специалистами;  3. иметь собственную "горячую линию" и менеджера по работе с клиентами, закрепленного за Заказчиком (подтверждается письмом потенциального Исполнителя с указанием номера телефона "горячей линии" и ФИО менеджера);  4. все работы должны проводиться сертифицированными специалистами, имеющими достаточный опыт и допуск к данному виду работ, а также иметь точную документацию с подробным описанием;  5. специалисты должны быть обученными и иметь сертификат установленного образца, позволяющий выполнять указанные работы с дальнейшей сертификацией и наложением гарантии на смонтированное оборудование;  6. количество сертифицированных специалистов должно быть не менее 2-х человек с актуальными подтвержденными сертификатами от компании - производителя оборудования;  7. компания - претендент должна иметь в составе документов обязательную авторизацию от производителя оборудования, подтверждающая высокий статус партнерства и наличие актуального сервисного склада;  8. наличие склада запасных частей в городе Алматы;  9. гарантия на оказанные Услуги и выполненные работы - не менее 1 года;  10. По окончании проведения работ исполнитель должен провести все необходимые мероприятия по проверке и тестированию всей системы. Результаты тестирования являются основанием для предоставления гарантии на оборудование и сервисную поддержку.  11. По завершении всех работ исполнитель должен предоставить в электронном виде и на бумажном носителе все план-схемы по каждой подсистеме отдельно, все необходимые электрические и др. схемы.  12. Исполнитель должен выполнить монтажно-инсталляционные работы качественно и с использованием материалов и оборудования, имеющих все необходимые документы и сертификаты, подтверждающих их соответствие требованиям международных и казахстанских стандартов.  Место оказания услуги  г. Алматы, ул. Байзакова, 280, Северная башня МФК "Almaty Towers" |