**Техническое задание на приобретение сплит кондиционера с услугой установки.**

**в Центр-3 (ул. Закарпатская 31) 2этаж**

1. **Установка сплит- системы, кондиционер 1шт.**
2. **Хлодоновая магистраль, длина трасы 12 метров.**
3. **Установка зимнего комплекта до -15t.**
4. **С подключением к электропитанию, длина кабеля 30метров в гофре, до ШР.**
5. **Учесть и включить в сумму расходный и крепёжный материал, инсталляцию.**

**Дополнительные требования:**

**Технические характеристики.**

|  |  |
| --- | --- |
| Производительность по холоду (W) | Не менее 6160 |
| Потребляемая мощность в режиме охлаждения (W) | Не менее 1900 |
| Рекомендуемая площадь охлаждения/обогрева (м2) | Не менее 55/60 |
| Количество конденсата (l/h) | 1.4 |
| EER/C.O.P. в режиме охлаждения ( W/W) | 3.24 |
| Производительность по теплу (W) | 6504 |
| Потребляемая мощность в режиме обогрева (W) | Не менее 1900 |
| Потребляемый ток в режиме обогрева (A) | Не более 12.6 |
| EER/C.O.P. в режиме обогрева ( W/W) | 3.42 |
| Расход воздуха внутренним блоком (m3/h) | 850 |
| Уровень шума внутреннего блока (dB (A)) | 49/44/41/37 |
| Длина внутреннего блока (mm) | Не менее 940 |
| Высота внутреннего блока (mm) | Не менее 298 |
| Глубина внутреннего блока (mm) | 200 |
| Вес внутреннего блока (kg) | Не более 13 |
| Уровень шума наружного блока (dB (A) | 56 |
| Длина наружного блока (mm) | Не менее 913 |
| Высота наружного блока (mm) | Не менее 680 |
| Глубина наружного блока (mm) | Не менее 378 |
| Вес наружного блока (kg) | Не более 46 |
| Напряжение питания (Ph/V/Hz) | 1/220/50 |
| Потребляемый ток в режиме охлаждения (A) | 12.1 |

**Учесть пропускной режим.**

* Предусмотреть установку в рабочее и внерабочее время, а так же выходные или праздничные дни, либо в ночное время с 19-00 до 07-00 утра для обеспечения безостановочного производственного процесса компании
* Предусмотреть вывоз и утилизацию строительного мусора с объекта
* Обеспечить соблюдение чистоты оборудования, мебели, инвентаря и помещений в здании во время проведения ремонтных работ, и по завершению ремонтных работ.
* При установке предусмотреть защиту мебели и оборудования, а так же напольного покрытия, плинтусов, окон, дверей и т.д. от пыли, пятен и грязи
* Все используемые строительные и прочие материалы и работы должны соответствовать ГОСТ и СНиП РК.
* Материал поставщика работ и услуг (сертификаты материалов, приложить гарантию на выполненные работы и услуги). Предоставить сертификаты на используемые материалы.
* **Все работы и услуги должны соответствовать требованиям пожарной безопасности, техники безопасности и охраны труда, охраны окружающей среды.**
* Оплата производится по фактическому исполнению объемов и видов работ.

**Ценовое предложение должно содержать следующее:**

1) техническую спецификацию;

2) наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения).