

Благодарим Вас за интерес, проявленный к нашей Компании.

На основании Вашего технического задания, предлагаем холодильное оборудование на базе Компрессоров **BITZER , LUNITE HERMETIQUE**.

Холодильное оборудование рассчитано и подобрано на основании предъявленных требований и положений:

1. Высокое качество всех компонентов.
2. Долговечность и надежность в эксплуатации.
3. Полная комплектация опциями и компонентами, в соответствии с требованиями производителей.
4. Современный дизайн.
5. Удобства при сервисном и техническом обслуживании, проведении ремонтных работ.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ, ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ,
КОММЕРЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.**

- **Холодильная камера №1** оборудованная двумя агрегатами
 - * Компрессорно-конденсаторный агрегат на базе компрессора LUNITE HERMETIQUE TAG 2511 Z холодопроизводительность 2.6 квт при температуре кипения -24,5 и температуре в камере -18.СУММАРНАЯ МОЩНОСТЬ 5,2 КВТ;
 - * Конденсатор воздушного охлаждения повышенной производительности 7 Квт;
 - * Воздухоохладитель STEFANI Италия холодопроизводительность 3 Квт, габаритные размеры: длина 830мм, высота 540мм, ширина 420мм.
- При монтаже необходимо выполнять расстояние не менее 30 см от стены.

**СТОИМОСТЬ ДАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ С УЧЕТОМ УСЛУГ ПО МОНТАЖУ И НАЛАДКИ ОБОРУДОВАНИЯ СОСТАВЛЯЕТ 169 500 РУБЛЕЙ ЗА ОДНУ ЕДИНИЦУ.
ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ ХОЛОДИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ КАМЕРЫ № 1 СОСТАВИТ 339 000 РУБЛЕЙ.**

- **Холодильная камера №4** оборудованная системой автоматики с ручным быстрым переходом -18 -28 С°
 - * Компрессорно-конденсаторный агрегат на базе компрессора BITZER 4VCS-6.2 холодопроизводительность 4.9 Квт при температуре кипения -35,8 С° и температуре в камере -28 С°;
 - * Конденсатор воздушного охлаждения повышенной производительности 11 Квт;
 - * Воздухоохладитель STEFANI Италия холодопроизводительность 5.2 Квт, шаг оребрения 10 мм, габаритные размеры: длина 1870 мм, высота 540мм, ширина 420мм.
- При монтаже необходимо выполнять расстояние не менее 30 см от стены.

СТОИМОСТЬ ДАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ С УЧЕТОМ УСЛУГ ПО МОНТАЖУ И НАЛАДКИ ОБОРУДОВАНИЯ СОСТАВЛЯЕТ 287 000 РУБЛЕЙ.

- Расходный материал включая: медные трубы, кронштейны, теплоизоляцию, крепежные элементы, метизные изделия, электрокабель, фреон, пропан, кислород, транспортные расходы **50 000 рублей.**
- **Холодильная камера №2** оснащена моноблоком Полаир МБ 109, стоимость с монтажом составляет **46 000** рублей;
- **Холодильная камера №3,** оснащена моноблоком Полаир ММ 109, стоимость с монтажом составляет **37 000** рублей.
- **Доставка оборудования 10 000 рублей.**

**ИТОГО, ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ ПРОЕКТА СОСТАВЛЯЕТ:
769 000 РУБЛЕЙ (Семьсот шестьдесят девять тысяч рублей 00 копеек).**



Исполнитель: Козловцев Евгений, 8-903-517-55-88