**Техническая спецификация**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование заказчика | **Корпоративный Фонд «Қамқорлық Қоры»** |
| Номер закупки | **№05/3-КФ** |
| Наименование закупки | **Оснащение "Қамқорлық" Оқыту орталығы** |
| Номер лота | **05-ЦП/3** |
| Наименование товара | **Витринное оборудование** |
| Единица измерения | комплект |
| Количество (объем) | 1 |
| Цена за единицу |  |
| Общая сумма |  |
| Техническое описание | Комплект витринного оборудования должен быть предназначен для демонстрации покупателям ассортимента товаров и включать кондитерские витрины и витринные холодильные шкафы. |
| Техническая характеристика | **Комплектация:**   1. **Витрина кондитерская Kayman K-BK-1300** (бронза)   Количество: 2  Специализированная холодильная техника для экспозиции и хранения тортов, слоек, шоколадных десертов, пирожных. Данный тип оборудования используется в кофейнях, барах, фуд-кортах, ресторанах, продовольственных магазинах, пекарнях.  Способ установки: напольный  Цвет: бронза  Вес: 110 кг,  Мощность, кВт: 0.7,  Температурный режим, °C: +6...+12,  Количество полок: 3  Гарантия, месяцев:12  Напряжение, В: 220  Ширина: 1310 мм  Глубина: 610 мм  Высота: 1280 мм  Вес (без упаковки): 110 кг  Особенности:  • Микропроцессорный блок управления с индикацией температуры  • Тип охлаждения: динамический  • 3 охлаждаемые полки с LED-подсветкой  • Гнутое стекло  • Пенополиуретановая изоляция корпуса и боковин  Дополнительные характеристики:  • Экспозиц. площадь:  • 1310х440 мм  • 1310х300 мм  • 1310х330 мм  • 1310х350 мм  • Потребление электроэнергии: 7,4 кВт/сутки  Страна производитель - Россия   1. **Холодильный шкаф витринный**   **Бирюса 310**  Количество:4  Холодильное оборудование, предназначенное для использования непосредственно в торговом зале, которое должно обеспечить максимально возможную демонстрацию товара покупателю и его краткосрочное хранение согласно стандартам производства и торговли.  Бирюса 310  Габаритные размеры, мм (ВхШхГ): 1610x570x590 Габаритные размеры в упаковке, мм (ВхШхГ): 1780x625x645 Внутренний объем, л: 310  Полезный объем, л: - 290  Температура полезного объема,° C (не выше): +1...+10, Суточный расход электроэнергии, кВт.ч: 2,5  Номинальная потребляемая мощность, Вт: 160  Масса (брутто/нетто), кг: 56/57  Допустимое отклонение напряжения в сети, В: 187-242 Хладагент: 134а  Оттаивание: автоматическое  Страна производитель – Россия |
| Дополнительная документация | Руководство пользователя (паспорт) на русском языке  Гарантийный талон |
| Срок поставки | 30 рабочих дней со дня заключения договора |
| Условия доставки | В стоимость включены расходы транспортировку до места доставки, монтаж, установка и подключение; уплата всех обязательных платежей в соответствии с законодательством РК |
| Место поставки | Улица Әлихан Бөкейхан, 21  район Есиль, город Нур-Султан  Республика Казахстан, 010000 |
| Срок гарантии от поставщика | 12 месяцев со дня установки |
| Требования к поставщику | Опыт работы в сфере продаж техники не менее 2 лет (подтверждается копиями исполненных договоров и актов приема-передачи товара потенциального поставщика). |
| Сопутствующие услуги/работы | Гарантийное техническое обслуживание и бесплатный ремонт в течение 12 месяцев |