**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: 2Специализированная 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: напольныйЦвет: бронзаВес: 110 кг, Мощность, кВт: 0.7, Температурный режим, °C: +6...+12, Количество полок: 3 Гарантия, месяцев:12 Напряжение, В: 220 Ширина: 1310 ммГлубина: 610 ммВысота: 1280 ммВес (без упаковки): 110 кгОсобенности:• Микропроцессорный блок управления с индикацией температуры• Тип охлаждения: динамический• 3 охлаждаемые полки с LED-подсветкой• Гнутое стекло• Пенополиуретановая изоляция корпуса и боковинДополнительные характеристики:• Экспозиц. площадь:• 1310х440 мм• 1310х300 мм• 1310х330 мм• 1310х350 мм• Потребление электроэнергии: 7,4 кВт/суткиСтрана производитель - Россия1. **Холодильный шкаф витринный**

**Бирюса 310**Количество:4Холодильное 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 310Габаритные размеры, мм (ВхШхГ): 1610x570x590 Габаритные размеры в упаковке, мм (ВхШхГ): 1780x625x645 Внутренний объем, л: 310 Полезный объем, л: - 290Температура полезного объема,° C (не выше): +1...+10, Суточный расход электроэнергии, кВт.ч: 2,5 Номинальная потребляемая мощность, Вт: 160Масса (брутто/нетто), кг: 56/57 Допустимое отклонение напряжения в сети, В: 187-242 Хладагент: 134а Оттаивание: автоматическоеСтрана производитель – Россия |
| Дополнительная документация | Руководство пользователя (паспорт) на русском языкеГарантийный 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, 21район Есиль, город Нур-СултанРеспублика 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 |