Приложение 1

к договору

**Техническая спецификация**

**на перемешивающее устройство**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Страна происхождения товара** | *Заполняется потенциальным поставщиком!* |
| **2.** | **Производитель** | *Заполняется потенциальным поставщиком!* |
| **3.** | **Модель** | *Заполняется потенциальным поставщиком!* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **показателей** | **Требования** | **Технические параметры поставляемого товара и условия поставки (Заполняется потенциальным поставщиком)** |
| 1 | Общее наименование | Перемешивающее устройство в комплекте со штативом ES-2720, зажимом для штатива ES-2720 универсальный (кольцо), мешалка центрифужной (фторопласт) IM8. |  |
| 2 | Назначение | Используется для перемешивания вязких жидкостей, для смешения жидкостей и твердых тел, для смешения жидкостей и порошков. |  |
| 3 | **Технические характеристики перемешивающего устройства** | |  |
| 3.1 | Число оборотов | от 50 до 1000 в минуту |  |
| 3.2 | Объем перемешиваемой жидкости | от 0,25 до 40 л |  |
| 3.3 | Мощность двигателя | 50 Вт |  |
| 3.4 | Габаритные размеры | 140×400×170 |  |
| 3.5 | Масса | 3,1 кг |  |
| 3.6 | Напряжение | 230 В 50/60 Гц. |  |
| 4 | **Технические характеристики мешалки** | |  |
| 4.1 | Материал | нержавеющая сталь и фторопласт |  |
| 4.2 | Диаметр вала мешалки | 8 мм |  |
| 4.3 | Высота мешалки | 450 мм |  |
| 4.4 | Размер лопасти мешалки | 40 мм |  |
| 4.5 | Тип привода | верхнеприводный |  |
| 4.6 | Регулятор скорости | электронный бесступенчатый |  |
| 5 | **Условия поставки и оплаты:** | |  |
| 5.1 | Перечень документов при поставке оборудования | Паспорт качества |  |
| 5.2 | Условия поставки | г. Алматы, ул. Богенбай батыра,168 |  |
| 5.3 | Условия оплаты | Предоплата-0% |  |
| 5.4 | Срок поставки | 30 дней |  |
| 5.5 | Требования к упаковке оборудования | Оборудование поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения. |  |

Примечание.

Потенциальный поставщик обязан предоставить техническую спецификацию в соответствии с требованиями Заказчика, также указать перечень и количество комплектующих приборов.

***Подпись, печать потенциального поставщика***