**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Торгтехника.РФ**

**https://obtorg.ru**

**1. Наименование объекта закупки:** поставка мебели для поварской и кондитерской лаборатории

**2. Описание объекта закупки:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование товара** | **Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара** | **Параметры характеристик** | **Ед.**  **изм.** | **Кол-во** |
| Стол производственный |  | показатель, значение которого не может изменяться | шт. | 26 |
| Габариты (ш\*г\*в): мм 1800х600х850  Без борта.  Материалы:  столешница - нержавеющая сталь;  усиленная ламинированным ДСП;  Z-образные крепления столешницы из нержавеющей стали; рамка столешницы «юбка» из нержавеющей стали  ножки стола - нержавеющая сталь квадратная труба 40х40 мм; сплошная полка - нержавеющая сталь; усиление полки ребро жесткости - нержавеющая сталь. Регулируемые по высоте пластиковые опоры. Конструкция разборная. |
| нагрузка на столешницу – не более 150 кг. | Максимальное значение |
| Нержавеющая сталь  толщиной не менее 0.7 мм  ДСП толщиной не менее 16 мм;  Z-образные крепления столешницы толщиной не менее 1 мм на углах  и не менее 0,7 мм в центре изделия; рамка столешницы «юбка» толщиной не менее 1.5 мм ножки стола толщиной не менее 1 мм; сплошная полка толщиной не менее 0.5 мм; усиление полки ребро жесткости толщиной не менее 0.7 мм. | Минимальное значение |
|  |  |
| Стеллаж | Материалы:  -Стойки - нержавеющая сталь  уголок 40х40 мм  - Полки - нержавеющая сталь  - Усиление полки ребро жесткости - оцинкованная сталь  Наличие регулируемых по высоте пластиковых опор.  Шаг регулировки высоты полок 100 мм.  Размеры (ш\*г\*в):1000х500х1800 мм | показатель, значение которого не может изменяться | шт. | 12 |
|  |
|  |
| Усиление полки ребро жесткости толщиной не менее 0.5 мм.  Стойки толщиной: не менее 1.5 мм;  Сплошные полки не менее 5 шт. | Минимальное значение |
| нагрузка на полку не более 80 кг. | Максимальное значение |