**Цены на изделия из оргстекла.**

 **1. Меню-холдер**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **http://xn--80azcceo.xn--p1ai/img/sgr-63.jpg** | Вид:Материал:Цвет:**Формат:***Цена:***Формат:***Цена:* | НастольныйАкрилПрозрачный**А4** (297х210 мм)*250,00***А5** (210х150 мм)*170,00* |

 **2. Меню-холдер с цветным основанием (цвет на выбор)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| http://pro-laser.ru/pos/menyuholdery/big_pick/menyholder_blue.jpg | Вид:Материал:Цвет:**Формат:***Цена:***Формат:***Цена:* | НастольныйАкрилПрозрачный**А4** (297х210 мм)*300,00***А5** (210х150 мм)*190,00* |

 **3. Подставка под визитки (цвет на выбор)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| http://www.posmaterials.ru/content/image/IMG_3621%5b1%5d-b.jpg | Вид:Материал:Цвет:**Формат:***Цена:* | НастольныйАкрилПрозрачный30х100х40*130,00* |

**Заказы по индивидуальному макету рассчитываются отдельно.**

**Цены на изделия из оргстекла.**

1. **Меню-холдер**

**А4 – 250,00 р.**

**А5 – 170,00 р.**

1. **Меню-холдер с цветным основанием**

**А4 – 300,00 р.**

**А5 – 190,00 р.**

1. **Подставка под визитки**

**130,00 р.**

**Внимание цены указаны ориентировочные. Окончательную цену узнавайте пожалуйста у наших менеджеров.**

**Расчет стоимости изделий для листовых материалов:**

1. Вычислить площадь изделия.
2. Расчитать стоимость использованных материалов (см. цену в табл.)
3. Расчитать стоимость резки (в программе CorelDraw)\*
4. Термогибка изделия\*
5. Услуги дизайнера – 1000 руб. за час (от сложности)
6. Стоимость печати – 1000 руб. за 1 кв.м.

**ИТОГО:**

**\*Для расчетов без использования калькулятора расчета лазерной резки**

**п.3 \*Цены на лазерную резку (руб. за пог. м)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Листовой материал | 2 мм | 40,00 |
| 2 | 3 мм | 50,00 |
| 3 | 4 мм | 60,00 |
| 4 | 5 мм | 70,00 |
| 5 | 6 мм | 80,00 |

**Внимание!**

**В зависимости от вида резки накладывается определенный коэффициент сложности:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вид резки** | **Коэффициент сложности** | **Комментарии** |
| 1 | Простой рез | 1 | Резка материала выполняется по ПРЯМОЙ |
| 2 | Сложный рез | 1,2 | Резка материала выполняется по сложному рисунку |
| 3 | Рез повышенной сложности | 1,5-1,8 | Очень сложная геометрическая фигура раскроя |
| 4 | Срочный заказ | 2 |  |

Цена услуги реза рассчитывается по формуле: С\*К, где

С - это общая стоимость реза,

К - коэффициент сложности реза.

 **п.4 Гибка материалов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Толщина мат-ла** | **Длина до 0,5 м** | **Длина свыше 0,5 м** | **Длина свыше 1 м** |
| 2-3 мм | 15 р/гиб | 20 р/гиб | 30 р/гиб |
| 4 мм | 30 р/гиб | 35 р/гиб | 40 р/гиб |
| 5 мм | 35 р/гиб | 40 р/гиб | 45 р/гиб |
| **Количество гибов** | **Коэффициент** |
| более 10 | 3 |

**Основные параметры**

**планшетного плоттера Mimaki и лазерного гравера.**

1. **MIMAKI JFX200-2513**

Максимальная зона печати - **2,5х1,3 м**

Возможность печати – CMYK+белый+лак

Разрешение – до 1200х1200 dpi

Скорость печати:

- до 24 кв.м/ч в конфигурации CMYK

- до 12,5 кв.м/час в конфигурации CMYK+Белый+Лак

**Листовой материал:**

- ПВХ-пластик,

- акрил,

- поликарбонат,

- стекло,

- керамическая плитка,

- алюминий,

- металл,

- полиэстер,

- дерево,

- камень.

**Максимальная толщина** используемого материала - **50 мм**

1. **Лазерный станок HX-1290SE**

Рабочая поверхность – **1,20х0,9 м**

Глубина резки (акрил) – до 25 мм

Максимальная толщина материала – 280 мм

Мин. размер гравирования букв – кириллица: 1,5х1,5 мм

1. **Термогибочный станок**

Максимальная длина сгиба – **1,20 м**

**Внимание цены указаны ориентировочные. Окончательную цену узнавайте пожалуйста у наших менеджеров.**