|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Изготовление, требуемые материалы:** | **Размеры** | **Стоимость** | **Цена с налогами** |
| 1 | Информационный стенд | Композит (Алюкобонд) 21 микрон 4 мм  12 карманов А4 из оргстекла толщиной от 1.5 мм.  Печать на пленке  Монтаж на декоративной пробке для самореза | 1,6\*0,90 м | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 2 | Информационный стенд | ПВХ (Форекс) 8 мм плотность 60 12 карманов А4 из оргстекла толщиной от 1.5 мм.  Печать на пленке  Монтаж на декоративной пробке для самореза | 1,6\*0,90 м | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 3 | Информационный стенд | Композит (Аллюкобонд) 21 микрон 4 мм  8 карманов А4 из оргстекла толщиной от 1.5 мм.  Печать на пленке  Монтаж на декоративной пробке для самореза | 1,20\*0,90 м | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 4 | Информационный стенд | ПВХ (Форекс) 8 мм 60 кг/м2  8 карманов А4 из оргстекла толщиной от 1.5 мм.  Печать на пленке  Монтаж на декоративной пробке для самореза | 1,20\*0,90 м | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 5 | Панно для объемных букв | Композит (Алюкобонд) 21микрон 4мм  Металл каркас, Высокоточная печать градиент на панно  грунтовка, краска метал, силиконовый герметик | М2 | сом/м2 |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 6 | Объемные буквы (с внутренней подсветкой) | Лицевая часть букв – акрил 3 мм.,  Торцевая часть букв – ПВХ (Форекс) - плотность 40 толщина 8 мм, автомобильная краска, грунтовка  Задняя часть букв и внутренний борт – ПВХ (форекс) 10 мм. Грунтовка, краска Подсветка – светодиоды 1,5 Вт. водонепроницаемые, блоки питания. 12 v, космофен клей. | М2 | сом/м2 |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 7 | Объемные буквы (с внутренней подсветкой)  Логотип MBANK чтоб ночью тоже подсвечивался градиентом | УФ печать  Светодиоды RGB адресные  контролер для RGB диодов  Лицевая часть букв – акрил 3 мм., градиент. Торцевая часть букв – ПВХ (форекс) плотность 40, толщина 8 мм., грунтовка и автокраска. Задняя часть букв и внутренний борт – ПВХ (форекс) толщина - 10 мм. Грунтовка, краска  блоки питания, 12 v, космофен клей | М2 | Сом/м2 |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 8 | Световая корона для банкомата с основой и крышкой. | ПВХ (Форекс) толщина 8мм плотность 40, акрил 3мм, светодиоды 1,5вт, блок питания 12 v, наклейки | высота – 19 см, ширина фронтальной части 46, боковой части -60 см | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 9 | Несветовая корона для банкомата с основой и крышкой. | Композит (аллюкобонд) 21 микрон 4 мм., ПВХ (Форекс) плотность 40 толщина 8 мм, печатная пленка, двухсторонний скотч | высота – 19 см, ширина фронтальной части 46, боковой части -60 см | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 10 | Наружный электронный курсовик односторонний | Алюминиевый профиль, Композит (аллюкобонд) 4 мм 21 микрон, печать на самоклейке согласно цветовой гаммы бренд бука банка, металлокаркас, алюминиевый профиль, Дополнительная программа для изменения курсов валют+шнур при необходимости, ввод информации через LAN, работоспособность при низких и высоких температурах (от - 30°С до + 50°С), белого свечения на 4 валюты | 1,2 x 0.8 | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 11 | Наружный электронный курсовик двухсторонний | Алюминиевый профиль, Композит (аллюкобонд) 4 мм 21 микрон, печать на самоклейке согласно цветовой гаммы бренд бука банка, металлокаркас, алюминиевый профиль, Дополнительная программа для изменения курсов валют+шнур при необходимости, ввод информации через LAN, работоспособность при низких и высоких температурах (от - 30°С до + 50°С), белого свечения на 4 валюты | 1,2 x 0.8 | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 12 | Внутренний электронный курсовик полноцветный односторонний | Полноцветный LED электронный курсовик, блок питания, алюминиевый профиль, уголки, акрил+пленка, управление через LAN, на 4 валюты | 0.7х0.7 | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 13 | Широкоформатная печать баннера | Баннер плотность 340/м.кв. DPI 360. и выше | 1 кв.м | за 1 кв.м. |  |
| 14 | Высокоточная печать баннера | Баннер плотность 340/м.кв. DPI 360. и выше | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| Демонтаж баннера | | | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| Монтаж баннера | | | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| 15 | Широкоформатная печать перфобаннера | Баннер плотность 440/м.кв. DPI 360. и выше | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| 16 | Высокоточная печать перфобаннера | Баннер плотность 440/м.кв. DPI 360. и выше | 1 кв.м | за 1 кв.м. |  |
| Демонтаж перфобаннера | | | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| Монтаж перфобаннера | | | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| 17 | Широкоформатная печать перфопленки | Перфопленка 140 гр. | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| 18 | Высокоточная печать перфопленки | Перфопленка 140 гр. | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| Демонтаж перфопленки | | | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| Монтаж перфопленки | | | 1 кв.м. | за 1 кв.м. |  |
| 19 | Табличка режим работы | гравировка на серебристом матовом роумарке, Двухсторонний скотч | 297х210 мм. | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 20 | Дверные таблички | Акрил 3 мм, высокоточная печать на плёнке, Согласно цветовой гамме Брендбука, Двухсторонний скотч | 30х10 см | За ед |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 21 | Табличка с лазерной гравировкой | Гравировка на серебристом матовом роумарке Двухсторонний скотч | 297х210 мм. | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 22 | Наклейки на стеклянную поверхность | наклейки на входные двери с указанием графика работы. | 297х210 мм. | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 22 | Цветовая пленка | Резка на пленке аппликация | 297х210 мм. | За ед. |  |
| 23 | Касса | Прозрачный акрил, Печатная пленка | 0,40\*0,13 | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 24 | Внутренний лого | Акрил прозрачный 4 мм двухсторонний скотч прозрачный, дистанционный держатель, печатная пленка, клей | 2,00\*0,50 | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 25 | Оформление банкомата | Композит (Алюкобонд) 4мм 21 микрон. Высокоточная печать на матовой пленке Металлический профиль, Краска, Герметик, Светодиоды 1,5 ватт, Блок питания, Форекс 8 мм, Клей, Акрил 3мм, Фотореле,защитная пленка, блок питания IP65 | 0,9\*2,20 | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 26 | Солнцезащитная ширма для межстенного банкомата | Композит (Алюкобонд) 4мм 21 микрон. Высокоточная печать на матовой пленке Металлический профиль, Краска, Герметик, Светодиоды 1,5 ватт, Блок питания, Форекс 8 мм, Клей, Акрил 3мм, Фотореле, защитная пленка, блок питания | 1 х 2,30 | За ед. |  |
| Демонтаж | | | |  |  |
| Монтаж | | | |  |  |
| 27 | Услуги автовышки, крана | | Почасовая | За 1 час |  |
| 28 | Траспортные расходы, по регионам КР (в одну сторону). Расстояние рассчитывается в зависимости от местонахождения исполнителя до места доставки. Транспортные расходы в обратную сторону не оплачиваются. | | | За 1 км |  |