* **说明**
* 包含源代码需增加5K费用。
* 此软件本身是属于数据分析类软件，需要数据挖掘和报表的方式实现。
* 软件相较于网站实现方式不同，软件是采用客户端+服务端的方式实现，而网站是采用服务端的方式实现。
* **报价条目**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **编号** | **项目** | **报价** |
| 1 | 模块1、2、3；1个页面。  分1个游戏，28；  由2个数据来源，北京和加拿大；  有3个网站的计算公式；  类似6 × 3 = 36张报表；  按1个模块6张报表报价，其余2个模块复制，包含UI。 | 4K |
| 2 | 模块4；1个页面。  按6张报表报价，包含UI。 | 1K |
| 3 | 模块5，1个页面。  按6张报表报价，包含UI。 | 1K |
| 4 | 模块6；1个页面。  包含6张报表逻辑和UI。 | 3K |
| 5 | 模块7；1个页面，呈现形式和项目1的页面相同，但计算逻辑所需的条件由用户输入，复杂度相较于项目1增大。 | 8K |
| 6 | 模块8；1个功能点，嵌入各个页面，包含多媒体，无UI。 | 0.5K |
| 7 | 用户系统，包含注册和登录功能，2个页面，包含UI。 | 1K |
| 8 | 充值功能，分两种方式报价，卡密和支付宝对接。包含UI。  卡密需要生产卡密的功能，支付宝需要对接和安全部署。 | 1K/2.5K |
| 9 | 源数据采集，按2个源数据采集，1种游戏，3种计算方式报价。 | 4K |
| **10** | **合计** | **23.5K/25K** |

**最终报价2W。**