**招标公告**

一、购买汇文图书管理系统并安装到位。

二、图书馆防盗仪系统双通道3套。

**EM—3100图书馆防盗器技术要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 规格 | 高：1500mm，宽：590mm，厚：36mm |
| 2 | 材质 | 实木+有机玻璃 |
| 3 | 信号处理 | 数字式，进口单片微控制器控制 |
| 4 | 天线功率 | 3.6W-5W，工作电压：AC:220V+(-)20%、50Hz |
| 5 | 报警方式 | 声光报警 |
| 6 | 无故障时间 | 80000小时 |

三、计算机7台与服务器1台。

### 1.计算机技术要求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 配置描述 | 用途 | 备注 |
| 1 | 计算机 | **一、CPU**主频≥2.8G，至少双核**二、内存**接口类型：DDR3，内存容量：4GB**三、硬盘**500G硬盘**四、主板**网卡：千兆**五、外设**显示器 + 机箱电源 + 键盘鼠标 | 图书资料查询视频播放等 | WIN7系统，主板中需带还原保护功能，能够实现网络同传 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 名称 | 服务器 |
| 2 | 戴尔 R720 | 戴尔 R720,内存：8G\*6 |
| 3 | CPU | E5-2690 |
| 4 | 硬盘 | 1TB\*2(SATA) RAID 卡 H310,双电源 导轨,2\*GE 网卡 |

**2.戴尔 R720服务器技术参数**