|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 圈存机 | | | | | | | |
| **序号** | **产品名称** | **品牌型号** | **描述** | **单位** | **数量** | **单价** | **总价** |
| 1 | 自助查询一体机 | 新开普、K711 | 1、主板：工业级低功耗主板  2、接口：COM接口≥2个，USB2.0接口≥5个，HDMI接口≥1个，LAN≥1个，RS-232≥1个  3、CPU：主频≥1.8G  4、内存：≥4G  5、固态硬盘≥120G  6、电源：工业稳压电源  7、操作系统：Windows 7（含）以上  8、显示屏：21.5英寸（含）以上电容式触摸屏；分辨率≥1920×1080  9、触控精度≤1.5mm(中心区域)，≤3.2mm(边缘区域)  10、防水防尘：前面板IP65（含）以上  11、可视角度≥160度（水平、垂直）  12、密码键盘：16键不锈钢金属键盘  13、读卡模块：支持Mifare1卡/CPU卡  14、支持支持用户查询主钱包，补助钱包余额  15、支持用户进行自助挂失操作  16、支持用户进行消费密码修改操作  17、支持用户卡进行领款、圈存、购电/水等自助功能  18、支持自助退费，含日常小额退费及毕业退费  19、支持查询用户丢失的卡片是否已被捡到并已进行登记  20、支持接入浙江特殊教育职业学院原有校园一卡通系统，实现设备、账户信息的统一管理及统一资金结算； | 台 | 1 | 30000 | 30000 |
| 2 | 自助查询补卡一体机 | 新开普、K902 | 1、主板：H11H4，CPU:I56500,6个COM口，8个USB口，双100M/1000M  自适应网卡；声卡、显卡、网卡集成。8GDDR4内存、120G固态盘，工控主板，支持7\*24小时连续工作  2、操作系统：Window10  3、触摸及显示：43寸多点触摸电容式触摸液晶屏幕显示比例16:9  有效显示区域941.18mm×529.41mm可视角度89/89/89/89(Min.)(CR≥10)刷新频率60Hz  最佳分辨率1920\*1080  4、电源：300W电源,交流输入：220V～，50Hz，6.3A；直流输出：+12V118A；  +12V218A；+5V13A；+3.3V16A；-12V0.3A；+5Vsb  5、金属键盘：支持明密文输出，标准16键防暴金属键盘,10个数字键，6个功能键，按键压力：2~4N，按键行程≥0.45mm,工作温度-20℃~60℃  6、射频卡模块：支持13.56MHzCPU卡，M1卡。  7、扬声器：立体声扬声器，系统操作有语音提示  8、通讯方式：10M/100M自适应网卡  9、具有二代身份证阅读器  10、纸币识别：支持1，5，10，20，50,100面值人民币，1000张容量，纸币识别率大于99.99%  11、人脸识别：标配200万像素双目摄像头。拍摄图像分辨率：1920\*1080OROther视场角度：65°  12、二维码识别：标配识读QR、Code128、Code39  13、小票打印机：标配宽度79.5mm、打印速度最高150mm/s、自动切纸，提供半切/  全切功能  14、UPS：支持5—15min续电能力  15、具有证卡打印功能  16、机箱打开方式：前后开门维护模式  17、环境温度：-10℃～60℃  18、电源电压：AC220V，50Hz  19、功耗：小于800W  20、支持支持用户查询主钱包，补助钱包余额  21、支持用户进行自助挂失操作  22、支持用户进行消费密码修改操作  23、支持用户卡进行领款、圈存、购电/水等自助功能  24、支持自助退费，含日常小额退费及毕业退费  25、支持查询用户丢失的卡片是否已被捡到并已进行登记  26、支持用户卡自助现金充值功能  27、支持用户自助进行补卡操作  28、支持接入浙江特殊教育职业学院原有校园一卡通系统，实现设备、账户信息的统一管理及统一资金结算； | 台 | 1 | 50000 | 50000 |
| 小计： | | | | | | 80000元 | |