# 二、投标分项报价一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 规格及型号 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 单 价 | 总 价 | 产地及  厂家 |
| 1 | 教学与实训设备综合管理系统 | 锐远定制V1.0 | 支持采购项目的创建、跟踪审批、实训室管理、设备管理、根据权限查询等，采用定向开发方式实现信息技术与本校采购项目和设备管理的深度融合。  采用B/S结构，基于J2EE架构，页面采用Web2.0 AJAX开发，不需要另行安装插件就可以支持IE9及以上版本、firefox、chrome等浏览器。  具有完备的备份机制，能够设置每周或每月非工作时段定时备份数据库；具备完备的角色管理功能，可建立教师、系部管理员、超级管理员等角色；具备完备的权限管理功能，可为每个导航功能点分配访问、管理等不同的权限，管理员可以给用户分配、收回权限，具有权限整体移交功能。  项目管理  页面操作简单、灵活方便、所见即所得，用户可以申请采购项目，申请表单可定制。  具有学院多级审批功能，用户根据权限维护相关的项目资料，根据授权用户可以管理项目的进度，上传项目过程中产生的文件资料。  可以查询项目资料，查询页面要方便人性化，具备自定义在线查询，web查询页面列表具备按列排序功能。  可查询某个采购项目下的设备列表。  具有模板文件上传管理功能。  支持多种文档，图片格式的上传，包括DOC、PPT、PDF、TXT，JPG,RAR等  管理员能随时在项目建设过程中创建该项目的日志说明。  定制项目过程中需要打印的各种表格样式，并能在线打印。  大型采购计划管理：用于跟踪大型招标项目的分包和预算资金跟踪管理  ★项目短信通知功能: 系统可自动发送项目进度短信到项目负责人或审核人手机中，也可由管理员在页面内自定义短信通知。**可设置分组短信，给分组人员群发项目信息。**  ★实训室图形布局在线管理功能:可在线以图形的方式调整实训室位置，通过拖拽实训室摆放在楼层示意图上，方便实训室布局的查看和管理。**可根据实际权限分配，不同人员具有图形编辑和查看功能，保证图形示意图的准确性。**  设备管理  按照采购项目录入设备，能查询设备所归属的采购项目信息。  设备录入管理要与[教育部规定的实验室综合信息上报的字段对接，方便每年的上报教育部设备信息方面的工作](http://www.baidu.com/link?url=sGwJ8aO73ytzIA46da2WLcFfQjq9YS28xc19lryZSdFB4krC4mW3xHH2jVKahRnDiV548fXt-m1O6AwCKDQX-q)。  具备设备信息变动管理：实训室管理员提交设备信息变动申请，申请审核通过后系统自动记录设备信息变动日志。  同时实现校级设备管理部门进行设备信息的直接的变更、调动、注销等变动操作。  具备设备调剂管理，设备保管人可提交设备调拨变动申请，管理部门审核确认设备保管人提交设备调拨变动申请。审核通过之后，自动生成设备调拨记录。  具备设备借用管理，实现仪器设备在线借用申请、归还管理；  提供各系部发布闲置设备信息网上登记功能，闲置设备根据调入申请能进行审核调配。  设备管理功能可根据学院实际管理制度扩展定制开发部分功能。  设备查询页面具备自定义在线查询，web查询页面列表具备按列排序功能。  可打印设备二维码标签卡片，并在校内局域网扫描二维码后能联网查询该设备的实时信息。  维修管理可管理维修申请、审批和维修方案，也可根据实际需求扩展维修开发维修管理功能。  根据权限管理员可以对实训基地进行管理，包括添加、修改、删除、查询、浏览等功能。管理员同时可以对基地下面的实训室进行管理，包括  添加、修改、删除、查询、浏览功能。  可查询某个实训基地下投入使用的项目列表（即该基地投入经费情况），可查询某个实训室内的设备情况。  可管理本年度可用的经费条目，并能在审批项目时在线指定经费条目来源，同时可以查询某个经费已经用于的项目列表(即使用情况)。  具有周期项目管理投入管理功能，可查询某个周期项目下的子项目列表。  能导入年初的采购计划，每个采购计划可以指定项目经办人，并有该经办人认领执行该采购计划的功能。系统具有完整的统计报表功能，能提供决策分析需要的数据支持，报表能图形化展示。另数据统计报表类型可根据学校实际情况定制。  项目统计  可以对系部项目投入情况统计，并以图表的形式进行展现。  设备统计  可对设备现状，国际分类等统计报。 | 套 | 1 | 82000.00 | 82000.00 | 许昌/许昌锐远电子技术有限公司 |
| 2 | 扫描仪 | 紫图H5600 | 技术要求及主要参数：  高速自动双面扫描仪；  扫描幅面：A4幅面馈纸式  扫描方式：单双面自动检测扫描；  最大/最小文档尺寸：244 毫米 x 5080 毫米；30毫米 x48毫米；（可横向扫描增值税发票）  传感器：电荷耦合元件-双CCD（非接触式图像传感器）；  接口方式：高速USB2.0×1，USB2.0 Hub×1；  光源：高品质双LED节能环保光源；  光学分辨率/最大输出分辨率：600dpi/1200dpi；  纸张厚度：30-480g/m2的纸张；(可连续扫描身份证10张)  卡片连扫功能：支持多种卡片混合扫描  进纸器容量：可以连续扫描120张/70g/m2的纸张；（可扫描发票领购簿）  扫描速度：彩色扫描速度（200dpi）：单面45ppm，双面90ipm；黑白/灰度扫描速度（200dpi）：单面60ppm，双面120ipm  自动唤醒功能：自动感应纸张放入状态并唤醒扫描仪；  文件格式：单页和多页 TIFF、JPEG、RTF、BMP、PDF、  可搜索 PDF；  智能特性：一键WORD、XLS、PDF、Email、Copy、FTP上传，可扫描A4尺寸文件；  扫描仪驱动：TWAIN、ISIS、WIA 、SmartScan驱动程序；  扫描软件：SmartScan专业影像采集管理系统、智能阈值、图像合并、卡片多种扫描、正反面扫描个性设置、图像拆分后自动旋转排序、多流输出（6个图像）、自动色彩识别、自动页面检测、滤除空白页、添加水印、自动滤色功能、自动补边、自动填充装订孔、自动裁切和纠偏、去除网纹、背景优化（去噪点）、自动多批次连续扫描等；  多功能扩展USB接口：可扩展链接式平板附件、拍摄仪、指纹仪等USB接口硬件；  操作系统：Windows2000/XP/Vista/7/8，可定制Linux/Mac OS；  电源：AC110-240V（50-60Hz）；  操作环境：温度/5–38° C (41–100.4° F)，湿度/15%－85%RH；  集成：根据系统或者软件方需求，提供开发接口,支持B/S和C/S软件系统的无逢集成.识别：可以快速识别条形码以及二维码信息，提供相应接口。  加密：提供安全扫描仪功能控件接口，可以完成扫描图像自动加密。加密信息可以由用户自由定义。 | 台 | 1 | 11000.00 | 11000.00 | 深圳/北京紫光图文系统有限公司 |
| 合 计 | | 大写： 玖万叁仟元整 小写：93000.00 | | | | | | |