报价单及有关承诺、说明

采购人：江苏省盐城中学

我单位愿意按照本询价文件（YCJYZB2011-04-1）的要求和下面的报价提供所需商品和服务，并保证所供商品为原厂原配产品。

1. **盐城中学可视化多媒体采购询价**报价单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购商品** | **品牌** | **型 号** | **技术参数** | **数量** | **单位** | **单价** | **金额** | **技术、商务偏离情况** |
| 1 | 可视化多媒体教学系统 | 希沃 | 教学显示系统F75EC | 1、屏75英寸，显示性能满足UD超高清点对点要求；屏幕显示灰度分辨等级达到128灰阶以上，保证画面显示效果细腻。  2、触摸框免驱：支持Windows XP、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Linux、Mac Os系统外置电脑操作系统接入时，无需安装触摸框驱动。整机电视开关、电脑开关和节能待机键三合一，确保用户操作便捷。  3、内置触摸中控菜单，将信号源通道切换、亮度对比度调节、声音图像调节等整合到同一菜单下，无须实体按键，在任意显示通道下均可通过手势在屏幕上调取该触摸菜单，方便快捷。  4、无需借助PC，整机可一键进行硬件自检，包括对触摸框、PC模块、光感系统等模块进行检测，并针对不同模块给出问题原因提示，支持直接扫描系统提供的二维码进行在线客服问题保修。  5、采用模块化电脑方案，抽拉内置式，采用80pin或以上接口，实现无单独接线的插拔。  6、处理器：Intel Core i5,WIN10系统，主频为双核四线程；内存：8G DDR4笔记本内存或以上配置；硬盘：256G或以上SSD固态硬盘；具有独立非外扩展的电脑USB接口：电脑上至少6个USB接口，其中至少包含2个USB3.0接口。  7、全金属外观，一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线。  8、整机屏幕采用LED 液晶屏，显示比例16:9，具备防眩光效果。  9、整机经过产品可靠性检验，MTBF大于80000小时。  10、 ★设备支持通过前置物理按键一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频等内容与老师人声同步录制，方便制作教学视频；（投标时提供权威检测报告复印件加盖原厂公章）  11、★整机具有减滤蓝光功能，可通过前置物理功能按键一键启用减滤蓝光模式；（投标时提供权威检测报告复印件加盖原厂公章）  12、★内置非独立外扩展的拾音麦克风，拾音距离3米以上，方便录制教师人声,内置非独立外扩展的摄像头，像素至少500万，支持二维码扫码识别功能，帮助用户调用在线资源；（投标时提供权威检测报告复印件加盖原厂公章） | 30 | 套 | 19200 | 576000 | 无 |
| 希沃 | 备授课系统EN5 | 1、书写擦除：支持硬笔、荧光笔、毛笔等六种以上笔迹书写及不少于三种便捷擦除方式；  2、边写边擦：支持多个学生同时在白板上操作，当一个人书写的同时，另一个人可使用手势擦除，互不影响；  3、提供非线性教学工具，方便老师对课件进行非线性教学展示，提高课堂活跃度与效率；  4、页面切换：支持多种页面浏览及切换方式，满足不同老师的教学习惯，包括PPT式切换、动态滑动切换及3D球状图片廊等；  5、Office集成：提供PPT、Word、Excel文档的嵌入打开，演示、批注，及批注保存功能。PPT导入时可保持文件中对象的独立性，其中图片、音频、视频、文本框以对象形式导入且可进行再次编辑、保存；  6、备课软件：可以实现分年级，分学科提供教学工具和素材；具有蒙层、容器和线性思维轴功能，可以一键同步课件到自己账户，上课只需登录自己云端账户即可上课；  7、移动授课：通过手持移动终端实现大小屏同步操作、双向批注，支持对PPT、WPS及白板软件进行远程翻页、任意页面预览，并且可通过终端即时拍照上传实现移动展台功能；  8、微课工具：支持全屏录制及任意区域截屏录制，且支持与双摄像头展台配合进行双路摄像画面录制，录制后的微课视频可进行自由裁剪、编辑、添加水印等操作，并可一键导出至教学白板软件或另存到本地，也可以上传到资源分享平台；  9、学生行为评价系统：可在PC客户端、PC网页端、安卓手机端、苹果手机端多种方式登录；老师通过一个账号实现对班级的基础信息管理、学生的课堂表现评价、家校互联互通功能及操作，家长可以通过登录账号看到孩子在校表现情况。 | 30 | 套 | 260 | 7800 |  |
| 希沃 | 课堂反馈系统EasiCare | 1、支持PC客户端、PC网页端、安卓手机端、苹果手机端登陆使用，且各个端的数据同步互通，方便老师随时随地对学生进行管理与评价。  2、支持邀请家长入班，使家长可查看到自己的孩子在学校的各种表现。  3、支持查看学校下某个班级的详细信息，包括该班级的表现情况、考勤记录，并支持导出数据，方便管理员进行分析查看。  4、支持查看课堂表现评价统计报表，按饼状图形式展现学生课堂表现情况，支持查看班级或学生个人的评价情况，并可具体查看到每一条评价的原因、对象、分值，便于老师做统计分析。报表数据支持导出成excel文件。 | 30 | 套 | 260 | 7800 | 无 |
| 希沃 | 移动授课系统SeewoLink | 1、不需借助任何外接设备，可支持同一网段下的手机与电脑的屏幕画面在交互智能平板进行同时显示，可将手机音频通过智能平板进行扩音。  2、具备客户端生成热点功能，在没有路由器的情况下，可通过客户端生成局域网热点供外部终端进行无线连接，并支持二维码扫描连接，无需手动设置。  3、支持模拟电脑触摸板功能，能够对智能平板进行远程控制，支持鼠标左键/右键、双指滚轮，并有常用快捷键按键集成，如一键关闭窗口、一键切换窗口、一键回到桌面、一键打开键盘等。同时，可通过对移动端实现激光笔、聚光灯、双向批注及撤销功能，其中批注功能支持3种或以上颜色。  4、支持移动展台功能，可一键对试卷、课本等实物进行拍摄，将实物照片一键上传至智能平板中，并可通过移动端实现激光笔、聚光灯、双向批注及撤销功能，其中批注功能支持3种或以上颜色。同时，还能将实物照片一键在白板教学软件里打开，进行双向批注、缩放、旋转等操作。  5、支持对移动终端设备进行接入锁定，防止学生随意接入影响老师使用。 | 30 | 套 | 220 | 6600 | 无 |
| 2 | 实物展台 | 希沃SC03 | 1、铝合金外壳，无锐角无利边设计，塑胶包裹，有效防止师生碰伤、划伤。 内置机箱锁，壁挂式安装，防盗防破坏。展台按键采用电容式触摸按键，无缝防尘，使用寿命长。  2、采用三折叠开合式托板，展开后托板尺寸≥A4面积，收起时小巧不占空间，高效利用挂墙面积。  3、采用USB3.0高速接口，单根USB线实现供电、高清数据传输需求。  4、采用800w像素自动对焦摄像头，可拍摄A4画幅，最高分辨率为3264×2448，且1080P分辨率下视频帧数可达到30帧，有效满足课堂演示清晰度和流畅度的要求。  5、展台画面放大、缩小、旋转、截图等操作，既可通过展台按键实现，也可在一体机上进行操作。  6、整机自带均光罩LED补光灯，光线不足时可进行亮度补充，亮度。 | | 30 | 台 | 800 | 24000 | 无 |
| 3 | 黑板 | 蓝贝思特(定制） | 1.规格：推拉双层结构(内置轨道,外框和轨道一体化设计)；基本尺寸约： 外径 约420\*135cm，设备三开居中安装，需保证与教学显示系统尺寸有效对接；并可根据学校实际情况进行调整。  2.书写面颜色：绿色。  3.书写面板材质：面板采用:厚度≥0.3 ㎜,双面涂层，表面粗糙度:RA1.2um—  3.2um，经一万次摩擦后表面粗糙度仍可达到 1.6um。光泽度＜12%，没有明显眩光；表面硬度≥3 莫氏度。字迹清晰，无龟裂，表面附无色保护膜。光泽度≤6%，在灯光下没有明显眩光。  4.黑板橡胶刷：采用优质橡胶刷安置在移动黑板下方两侧，方便粉笔灰尘和粉笔头的清洁。 | | 30 | 套 | 1500 | 45000 | 无 |
| 4 | 集成、施工 |  | 优质，含所需线材及配件、施工； | | 30 | 台 | 400 | 12000 |  |
| 5 | 数据集成 |  | ★集成教学系统数据到学校运维管理平台各应用中，实现数据无缝对接，投标时出具数据对接承诺函原件。 | | 1 | 批 | 400 | 400 |  |
| 合计 | | 陆拾柒万玖仟陆佰元。 | | | | | | 679600 |  |
|  | | 供货期限：合同签定后 15日内交货并安装调试完毕。 | | | | | | | |

二、详细方案、承诺及说明：严格按标书要求执行。

承诺书

1. 质保期：五年

本次采购产品提供五年免费质保服务。（自验收/签收报告签字确认日起，开始进入质保期）。

1. 售后服务要求：

免费维护期内，本合同项目产品发生任何非人为故障，由供应商免费解决。

免费维护期内，对采购人提出的合理服务要求，供应商必须即时进行电话、邮件及远程网络支持，并在2小时内到场服务。如不到场，采购人有权自行处理，相关费用由供应商负责。

供应商需提供定期回访服务，对采购人提出的合理优化建议应提供免费服务。

售后服务包括：按国家产品三包要求。

公司将免费为客户提供所售产品的定期上门为客户所购产品的常规保养及维护。为提高服务品质厂家在盐城设有有15名厂家认证授权工程师和专业配件库存的独立维修站同时我司配有5名专业工程师为确保用户正常使用提供双重保证及服务。并有严格的管理制度和服务流程（用户可随时登录厂家官方网站查看）及监督电话（4006103888）确保为用户提供规范、高质量的售后服务。服务执线：13961996718 88306661.