

谢存旺

附件 4 投标报价明细表

投标报价明细表

项目编号：奥政采购-2025-06-12

货币单位：元

| 序号 | 货物名称 | 品牌 | 规格型号 | 货物制造商 | 单位及数量 | 单价 | 金额 |
|----|------|----|--|----------------|-------|----------|------------|
| 1 | 智慧黑板 | 海信 | 型号：86WR81E 一. 整机形态 1. 整机采用一体化三段式拼接设计，中间为液晶显示屏，两侧为书写副板，金属机身前置接口边缘无棱角. 无毛刺，安装挂墙后整机尺寸 4190mm*1190mm。 2. 主屏. 副板间拼缝 0.5mm，断差 0.5mm. 高低差 0.5mm。 3. 书写副板光泽度≤6%，符合国标 GB28231-2011 第 4.2 条的要求。 4. 书写副板面表面粗糙度 Ra 大于 1.4um，附着性符合国标 GB28231-2011 第 4.3 条的要求。 5. 书写副板表面黑色。 二. 整机配置 6. 液晶屏显示尺寸：86 英寸；DLED 背光源；红外触控技术；显示比例：16:9；水平可视角度：178°；图像分辨率：3840×2160；灰阶等级：256 级，液晶屏达到 A 级标准；全贴合工艺。 | 青岛海信商用显示股份有限公司 | 台/82 | 22380.00 | 1835160.00 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | <p>7. 液晶屏显示对比度 5000:1; 色域覆盖率 (NTSC) 90%; 整机待机状态下节能 99.8%; 亮度均匀性 90%; 亮度 500cd/m²; 整机产品支持纯硬件高清解码技术, 支持 H.265 解码; 支持 4K (3840×2160) 超高清视频。整机具备高色准, 在 sRGB 模式下可做到高色准 $\Delta E=1.0$。</p> <p>8. 整机采用 3mm 厚防眩光钢化玻璃, 用不小于 1KG 钢球在 2 米高度进行自由落体撞击实验, 防护玻璃表面无损伤破裂: 具有防飞溅功能, 玻璃破碎不会溅出伤人, 耐高温耐低温性能, 通过碎片状态. 耐热冲击. 玻璃外观质量. 弯曲度. 玻璃表面应力. 抗冲击. 霰弹袋冲击等性能检验, 表面可承受 120MPA 的外应力冲击, 玻璃表面硬度: 9H, 透光率: 95%, 雾度: 5%, 光泽度: 79, 反射率 0.99%。(已提供具有 CMA 资质认定的第三方检测机构出具的检测报告扫描件)</p> <p>9. 整机设备自带安卓操作系统, 安卓版本 Android9.0; 与可插拔式电脑系统形成双系统; 4 核 CPU. 2 核 GPU. 4 核协处理器, 共计 10 核; RAM: 2G, ROM: 16G。</p> <p>10. 整机采用标准 80pin 数据传输接口, 电脑配置: 处理器 i5 十二代; 内存 8GDDR4; 硬盘 256GSSD; 内置符合教学要求的正版系统。</p> <p>11. 整机内置 2.0 声道双腔六驱大音响, 4 个发声单元, 功率 15W*2。</p> <p>12. 整机内置四路麦克风阵列, 支持 12M</p> | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

谢存旺

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | <p>拾音。</p> <p>13. 整机内置 1300 万像素摄像头，支持 3D 降噪, 支持人脸识别功能；可将内置摄像头自定义为智能摄像头、安卓摄像头、电脑摄像头三种模式中的任意一种（已提供具有 CMA 资质认定的第三方检测机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>14. 整机前置接口：具备前置两路 USB，每个 USB 接口均支持：安卓 USB、电脑 USB。</p> <p>15. 整机侧置接口：整机提供侧置 1 路 USB，1 路 HDMI 输入，1 路耳机输出，1 路网口（已提供具有 CMA 资质认定的第三方检测机构出具的检测报告扫描件）。</p> <p>16. 整机具备前置物理按键 1 个，可支持调取中控菜单，支持锁定/解锁屏幕. 支持一体机开机. 支持一体机待机. 支持电脑开/关机，无物理或针孔还原键。（已提供具有 CMA 资质认定的第三方检测机构出具的检测报告扫描件）</p> <p>17. 整机内置 2.4G/5G 双频 WiFi，支持 WiFi 上网和建立热点，支持蓝牙 5.2。</p> <p>18. 整机内置 NFC 模块，支持多种协议；刷卡响应时间≤10ms。支持绑定 NFC 管理设备权限，支持绑定校园一卡通或手机 NFC，可添加或删除用户 NFC 卡信息，支持自定义 NFC 卡名称。（已提供具有 CMA 资质认定的第三方检测机构出具的检测报告扫描件）</p> <p>三. 整机功能</p> | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | <p>19. 整机支持在任意信号源通道任意屏幕位置手势调取软控菜单，菜单包含但不限于：信号源. 息屏. 待机. 电脑开关. 健康护眼. 音量加减. 设置. 返回. 更多；软控菜单无需手动关闭，可自动隐藏。（已提供具有 CMA 资质认定的第三方检测机构出具的检测报告扫描件）</p> <p>20. 整机可对开机锁. 锁屏. 恢复出厂设置. 一键还原插拔式电脑四个功能进行权限设置，权限管理方式有两种：人脸识别. 密码；开启权限管理后，使用对应的方式解锁后进行操作。</p> <p>21. 半屏下降：整机可通过软件快捷键实现屏幕显示画面下移，可自定义调整下降高度，并可进行触控，方便用户操作；点击屏幕即可恢复全屏显示。</p> <p>22. 支持低蓝光护眼模式. 舒适护眼模式。</p> <p>23. 无需安装第三方软件，大屏无需连接网络，手机和大屏无需同网，即可进行音视频传输，实现声画同传的效果。</p> <p>安卓白板支持毛笔. 钢笔. 铅笔书写方式；Windows 白板支持硬笔. 软笔. 荧光笔. 书写方式。笔色：支持 20 种颜色；支持滑动调整笔迹粗细。</p> <p>四. 软件资源</p> <p>24. 同步教学资源：提供与国家课程标准教材编目同步的教学资源，同步教学资源涵盖高中 17 个学科，版本覆盖人教版. 苏教版. 北师大版. 语文 s 版. 浙教版. 华师大版. 冀教版. 外研版. 鲁教版. 湘教版. 北京</p> | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | <p>版. 教科版. 鄂教版. 西师大版. 川教版. 重大版. 苏科版. 长春版. 沪教版. 青岛版等 26 种主流教材版本且符合本地教材; 支持设定教材版本. 学科. 学段. 册别, 资源以到章到节的形式层级展开呈现。(已提供具有 CMA 资质认定的第三方检测机构出具的检测报告扫描件)</p> <p>25. 资源获取: 支持教师从共享资源. 精品资源. 学校校本资源获取已有资源, 支持对其他用户分享的共享资源和机构提供的精品资源的预览和下载。</p> <p>26. 共享资源: 教师可将个人教学资源共享给他人。教师可将个人资源共享至全区域所有老师可见, 也可分享至平台范围. 本校范围内教师可见。平台共享资源可同步至教师备课中, 便于教师备课时随时调用。</p> <p>27. 资源上传: 用户从本地上传资源至云端, 教师个人资源云盘存储, 支持按教材章节的课件归类。(已提供具有 CMA 资质认定的第三方检测机构出具的检测报告扫描件)</p> <p>28. 支持将用户准备好的教材资源智能同步到我的课件; 支持插入本地资源; 支持引用. 调用. 插入的资源均内嵌式存储在课件中。</p> <p>29. 支持课件本地存储, 支持导入本地课件, 也支持课件自动同步到云端, 支持按教材章节存储; 支持课件上传教案, 针对上传的教案支持预览. 编辑. 替换; 支持课</p> | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

谢存旺

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | <p>件同步云端时采用差异化同步技术，减少课件同步云端的时间。</p> <p>30. 方便老师不同的教学场景，笔的线条可以调整粗细，颜色支持常用颜色和自定义色卡选色，支持普通笔. 智能笔和印章等不同类型的画笔。</p> <p>31. 在授课状态下，无需返回桌面即可打开高拍仪进行试卷讲解；放大镜支持圆形. 矩形两种放大区域形状选择，支持拖动调整放大区域大小，支持 2x. 3x. 4x. 5x 四种放大规格选择。</p> <p>32. 无需打开额外软件，白板中内嵌学生点评工具的光荣榜；支持屏幕截屏功能，支持隐藏当前应用截图；支持板书背景更换，支持常用的内置绿板. 黑板等常用背景。</p> <p>33. 课堂内容云端上传，系统支持下课后，课堂的教师板书导出 PDF，方便分享。</p> <p>34. 支持移动授课，支持教师手机控制书写软件板书前后翻页；提供聚光灯工具，滑动单指可移动聚光灯，捏合双指缩放聚光灯，提供矩形. 圆形聚灯光影供老师挑选。</p> <p>35. 具备多种学科工具，其中包含英语词典工具. 汉字卡片工具. 诗词卡片工具. 数学画板. 数学公式. 函数图像. 几何图形. 元素周期表工具. 不少于 44 种常用化学器材. 化学方程式. 57 种常用物理器材等。</p> <p>36. 题库选题布置作业中提供与国家课程</p> | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|

谢存旺

| | | | | | | | |
|---|----------|----|--|-------------|------|--------|----------|
| | | | <p>标准教材编目同步的题库，涵盖高中各个年级，9个学科的习题（与本地教材相配套），各学段.各年级习题资源齐全，无年级断层；支持从题库选择习题布置作业；支持按照题型.难度筛选习题。可支持自定义作业和习题推送。</p> <p>37. 针对学生提交的客观习题，支持系统的自动判断，支持教师按照学生分析和习题分析维度查看作答情况；可以查看班级整体参与情况.平均得分.平均正确率.平均耗时；学生分析可以查看每个学生的排名情况.得分.提交时间.做题耗时.错题数.正确率等；习题分析可以查看每道习题学生的答案选择比例。</p> <p>38. 手工组卷提供与国家课程标准教材编目同步的题库，涵盖高中各个年级，9个学科的习题（与本地教材相配套），各学段.各年级习题资源齐全，无年级断层；支持从题库选择习题自主组卷；支持按照题型.难度筛选习题。</p> <p>39. 支持针对学生提交的主观题，支持按学生逐题批阅或按题目逐学生批阅两种方式；并可生成成绩报告，并在学生端提供错题本功能。</p> <p>40. 教学软件支持整体分析按学科统计知识点掌握情况与班级平均知识点掌握情况对比，可采用雷达图与学科清单形式展现。</p> | | | | |
| 2 | 壁挂高清视频展台 | 云视 | <p>型号：YS-GT1200H</p> <p>1. 箱体采用全金属冷轧钢材质超窄超薄箱</p> | 深圳市云视科技有限公司 | 套/82 | 630.00 | 51660.00 |

谢存旺

| | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|--|
| | | <p>体，壁挂式安装，整体厚度不超过 4CM，采用金属非折叠式底板，收藏方便，超强承重不变形，门体带磁吸功能，带机械式旋钮锁，保护设备安全；</p> <p>2. 高拍仪模块化设计，支持前拆装维护，无需拆箱体，自带安全金属锁。</p> <p>3. 视频展台摄像头采用 800 万像素高清自动聚焦镜头（1200 万像素拍照），多种分辨率可选择，最大分辨率 4000*3000，高清像素 15 帧，可拍摄 A4 画幅；</p> <p>4. 采用单根 USB 线实现供电. 高清数据传输需求；整机自带磨砂均光罩 LED 补光灯，光线不足时可进行亮度补充，亮度均匀，支持触摸四级调光；</p> <p>5. 解像度：1200TV 线；图像特技：亮度. 对比度. 清晰度. 饱和度. 逆光对比. 色彩调整. 伽马. 图像增益等；</p> <p>6. 24 位图像真彩色，自动补光；多种获取图片格式 JPG，TIF，PNG，BMP，PDF 等；</p> <p>软件参数：</p> <p>1. 开启一键快速进入视频展台拍摄模式（启动时间小于 2 秒）；</p> <p>2. 通过软件视频展示可以实现动态即时缩放和视频显示内容能够以鼠标所在点为中心实现画面 360° 手势流畅无极旋转；实时梯度自由缩放，支持画中画. 分辨率调节. 视频画面冻结. 一键全屏. 实际大小. 负片. 同屏对比. 文本/图片模式切换等控制功能；</p> | 司 | | | |
|--|--|---|---|--|--|--|

谢存旺

| | | | | | | |
|--|--------------|---|---|------|------|--|
| | | <p>3.可以在任意界面上自由划线标注，批注流畅，支持多点同时批注；支持16位255种彩色标注，透明度可设，可保存.局部擦除.全屏擦除;支持在电脑的任意画面下进行批注并保存，批注栏可隐藏和打开；双击锁屏功能（便于教师讲解），双击工具栏对调功能（便于调取工具）</p> <p>4.支持同屏多画面对比教学功能：具有1.2.3.4.16画面同屏展示并可相互间实时切换.分别控制放大.缩小.旋转.保存.文字输入和白板标注，进行逐一对比教学；每一个小屏画面均可实时调取展台视频即时画面，最多可16屏同时实时视频展示，并可单独旋转，缩放，编辑；每一个分屏均可实现视频与图片的互相切换；</p> <p>5.聚光灯模式，可用于突出和强调重点内容，聚光区域可自由拖动，自带二维码识别功能，扫描打开互联网课件链接或内容；</p> <p>6.具有课件制作扫描和文档采集管理功能：支持自动连续扫描拍照，时间速度可设；支持局部框选拍照，拍照画面大小随意设置.保存；</p> <p>7.可做动态视频录制，录像画面大小可以框选调节，内置数字高保真麦克风，可同步录制高保真声音，可实现较远距离高保真拾音录音，可将电脑桌面和展台画面切换录制，方便进行微课制作；</p> | | | | |
| | 运输费、安装调试费、其他 | | / | 0.00 | 0.00 | |

谢存旺

投标总价(大写): 壹佰捌拾捌万陆仟捌佰贰拾元整

¥1886820.00

供应商: 河南鑫珠电子科技有限公司 (全称并加盖公章)

2025 年 07 月 22 日

注: 适用于 A 包-E 包, F 包无需提供只须提供已标价的工程量清单。