

琼中县第一小学等 14 所学校多媒体教学设备 采购项目（二次招标）合同书

采购人（甲方）：琼中黎族苗族自治县教育局

投标人（乙方）：海南聪锦实业有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及琼中县第一小学等 14 所学校多媒体教学设备采购项目（二次招标）（项目编号：HNJY2023-56-8R）的《招标文件》、乙方的《投标文件》及《中标通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的招标文件、投标文件、中标通知书等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

一、合同设备

序号	品名名称	厂商	品牌规格型号	数量（套）	单价（元）	单项总价（元）
1	智能黑板	深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司	品牌：鸿合、型号：HB-C830D	200	23050.00	4610000.00
2	壁挂展台	深圳市海天威实业有限公司	品牌：海天地、型号：B6	200	1000.00	200000.00
3	音响	广州谷尔电子有限公司	品牌：谷尔、型号：G-970D	200	1000.00	200000.00
大写：伍佰零壹万元整				总价：¥5,010,000.00 元		

二、合同总价

合同总价为人民币大写：伍佰零壹万元整，即 RMB¥5,010,000.00 元。

该合同总价已包括：项目设备供货、配套设备提供、运输、保管、安装、调试、验收、培训及售后服务等所有各项含税费用。本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

三、质量要求

1. 乙方须提供全新的设备（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。有关设备必须符合国家检测标准，或具有有关质检部门出具的产品检验合格证明。



2. 乙方对所提供的设备的质保期（维修保养期）为：六年，质保期（维修保养期）内非因甲方的人为原因而出现质量问题，由乙方负责。乙方负责包换、包修或者包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。乙方不能修理或不能调换，按不能交货处理，保修期内同一问题出现三次，或者维修时间累计超过3个月乙方应该直接更换新设备，新换设备按原质保期继续质保，少于一年的按一年计算。在保质期满后，乙方应保证以合理的价格，长期提供备件和保养服务，当发生故障时，乙方应按保质期内同样的要求进行维修处理，合理收取维修费。

3. 对于供货设备的塑料包装材料应符合海南禁塑制品名录要求，优先使用低（无）挥发性有机物（VOCs）含量油墨印刷标识和全生物降解塑料，对于供货设备的运输优先使用清洁能源汽车。如因包装材料、运输环节等被处罚，由乙方承担。

4. 设备到现场验收后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方承担。

四、交付期、交付方式及实施地点

1. 交付期：合同签订之日起40天内必须发货到甲方指定地点安装调试，由甲方负责验收。设备运送产生的费用，由乙方负责。

2. 交付方式：乙方直接送货至指定地点。

3. 实施地点：甲方指定地点。

4. 交付文件：乙方应随设备向甲方交付设备使用说明书及相关的资料。

五、付款方式

1. 在正式签订合同后，甲方在收到乙方按照甲方要求开具的正式有效发票后向乙方预支付合同总价的30%款项，即：RMB¥1,503,000.00元（大写：壹佰伍拾万零叁仟元整）。

2. 项目完成设备安装并经甲方验收合格且收到乙方提交全部验收报告材料后，乙方要先将合同价的3%作为本项目的质保金，即RMB¥150,300.00元（大写：壹拾伍万零叁佰元整）打入甲方账户，此质保金在质保期内满1年后无息退还给乙方，如质保期内乙方存在违约行为，甲方有权扣除相应的质保金。甲方在收到质保金及乙方按照甲方要求开具的正式有效发票后向乙方支付合同总价的70%款项，即：RMB¥3,507,000.00元（大写：叁佰伍拾万零柒仟元整）

六、质保期及售后服务要求

1. 乙方所供的设备质保期为六年。质保期自双方代表在验收报告上签字之日起计

算。

2. 质保期内，所有设备保修服务方式均为乙方上门质保，由此产生的一切费用均由乙方承担。但不可抗力造成的故障除外。

3. 安装调试完成后 7 个工作日内，乙方须在琼中黎族苗族自治县成立售后服务机构，具有相应的技术支持及售后服务，确保设备使用的用户能够得到及时优质的售后服务。

4. 在保质期以内，乙方在接到用户的维修通知对故障能在 30 分钟内电话响应，4 小时内派出有能力的维修人员赶到用户现场进行处理。维修时间超过三天，乙方须向用户免费提供备用机使用。乙方未按前述约定时间维修设备的，甲方有权将设备提交第三方维修，由此产生的维修费由乙方承担，从乙方预留的质保金中扣除。

5. 在质保期满后，乙方保证以合理的价格提供备件和保养服务，当发生故障时，乙方按质保期内同样的要求进行维修处理，合理收取维修费。

6. 乙方须免费提供现场培训及提供相关技术资料。培训内容应包括技术原理、操作、日常基本维护与保养，使参加培训的人员能独立使用，能独立处理常见性故障以及进行日常的维护保养。

七、设备的安装调试、试运行和验收标准要求

1. 设备安装时，乙方须免费将用户的旧多媒体设备拆除并搬运至指定位置。

2. 设备到达目的地，经安装、调试、技术培训后，乙方向甲方提请设备验收，甲方在接到乙方书面通知后 5 个工作日内派人到现场负责组织验收。

甲方按乙方提供的设备清单检验产品合格证、使用说明书和其它的技术资料。进口设备，除提供以上资料、完税证明外，须会同海关、商检部门共同负责开箱检验、检查仪器设备及随机附件是否全新、完整无损，技术资料与图纸是否与甲方的要求相符，可以通过逐一使用主要功能、对比、抽样检测、委托检测等方法对设备的技术指标和性能进行检测验收。所有指标应与投标文件一致或在招标文件允许的范围内并符合响应的国家或行业标准以及符合用户的使用要求。如有损坏、缺件、翻新等情况，乙方应按款额赔偿。

3. 所有产品经安装、调试、技术培训、验收合格后，双方在《海南省政府集中采购货物验收单》一式四份书面签章验收。

八、违约责任与赔偿损失

1. 乙方应按合同约定时间向甲方交付符合要求的设备，否则每延期一日，乙方应

按合同总价款的万分之五每日向甲方支付违约金，逾期超过 15 日的，甲方有权单方解除合同，乙方应按合同总价款的 10%向甲方支付违约金及赔偿由此造成的甲方全部损失。

2. 甲方逾期支付货款的，向乙方每日偿付欠款总额 0.02%的违约金。

3. 乙方必须按时供货并完成验收，逾期安装验收的，乙方须按合同总价款每日万分之五的比例给付违约金给甲方。

4. 未经甲方事先书面同意，乙方部分或全部转让其应履行的合同义务的，视为乙方未履行相关合同义务，乙方应当承担相应违约责任。

5. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

6. 质保期内，如乙方未能按照合同规定及时提供保修服务，除不可抗力原因外，每延迟一次，乙方应当支付合同总价 0.1%的违约金。

7. 乙方应严格按照合同约定内容履行，如乙方违约，则需支付甲方为实现合法权益的必要支出，包括但不限于经济损失、律师费、差旅费、诉讼费、鉴定费、保全费、保全保险费、取证费、公证费、公告费等。

九、争议的解决

1. 因设备的质量问题发生争议，由技术单位进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，甲乙双方应当接受。

2. 本合同发生争议产生的诉讼，由甲方所在地人民法院管辖。

十、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 3 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十一、知识产权

甲方在中华人民共和国境内使用乙方产品及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，乙方应承担由此而引起的一切法律责任和费用，并赔偿甲方处理知识产权案件的全部维权费用包括但不限于律师服务费等。

十二、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、其它

1. 乙方保证所提供的设备的技术参数、认证证书、检测报告、技术方案等证明材料必须真实，如甲方对证明材料有疑惑或者异议的，乙方需提供出具证明材料的机构进行真伪核实，如乙方提供虚假证明材料，可以直接作无效投标处理，预中标的或已中标的可以直接取消中标资格并向采购主管部门进行投诉。

2. 如甲方对乙方所提供设备的生产厂家有疑惑或者异议的，甲方有权要求乙方提供配合到设备生产厂家考察其研发、制造实力。

3. 如甲方对乙方所提供设备的功能参数有疑惑或者异议的，甲方有权要求乙方提供设备样品并委托第三方检测机构检测。

4. 乙方须提供正常系统维护和免费提供软件系统升级。

5. 本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

6. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

7. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

8. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

9. 未尽事宜由双方商议解决。

十四、合同生效

1. 本合同在甲乙双方法定代表人或其授权代表签字盖章后生效。

2. 本合同一式陆份，甲方执叁份，乙方、招标机构三方及财政采购监管部门各执壹份，均具同等效力。

附：中标通知书、中标清单

以下无正文，为签字页

甲方：琼中黎族苗族自治县教育局（盖章） 乙方：海南聪锦实业有限公司（盖章）

法定代表人或授权代表：



法定代表人或授权代表：





1954年
10月
10日

地 址：海南省琼中黎族苗族自治县国兴大道165号
地 址：海口市龙华区龙昆南路昌茂花园
铂领公馆1301房

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

签约日期：2024年3月8日

签约日期：2024年3月8日

招标机构：海南省教学仪器设备招标中心有限公司

地 址：海口市蓝大路西2-8号

法定代表人：

电 话：0898-66779294



采购代理机构声明：本合同标的经采购代理机构依法定程序采购，合同主要条款内容与招标文件的内容一致。

中标清单

项目名称：琼中县第一小学等 14 所学校多媒体教学设备采购项目（二次招标）

项目编号：HNJY2023-56-8R

中标单位：海南聪锦实业有限公司

序号	品名名称	厂商	品牌规格型号	数量/单位	单价（元）	单项总价（元）
1	智能黑板	深圳市鸿合创新信息技术有限公司	<p>品牌：鸿合、型号：HB-C830D</p> <p>一、屏体及触摸参数要求：</p> <p>1. 屏体显示尺寸不小于 86 英寸，显示比例：16:9，水平可视角度：178°，图像分辨率：≥3840*2160，显示对比度≥5000:1；显示尺寸 1895.04mm*1065.96mm，整机尺寸 4408mm*1190*87mm、4408mm*1236*87mm 包含一体化音视频单元；（整体参数优于或等于）</p> <p>2. 采用红外触控技术，在 Android、Windows 系统双系统下均支持 20 点触控书写；</p> <p>3. 全贴合触控显示模组：采用全贴合工艺，钢化玻璃与液晶面板之间距离为 0，无任何间隙，书写无悬空感，触控无偏移，侧视无重影。</p> <p>4. 为保护学生视力，有效减轻师生用眼疲劳，屏体亮度不高于 400cd/m²，整机具备物理滤蓝光功能，无需任何操作即可达到开机关滤蓝光效果；</p> <p>5. 屏体表面采用硬度不低于莫氏 7 级的钢化玻璃，大于 9H，保护师生安全，屏体采用物理防蓝光设计，无需通过按键操作，默认达到防蓝光效果，蓝光防护等级达到 RG0，须满足《GB 40070-2021 儿童青少年学习用品近视防控卫生要求》中最大屏幕亮度≥300cd/m²，亮度对比度≥1000:1，亮度均匀性≥70%，无闪烁，闪烁等级≤-30db（60Hz），亮度可视角垂直≥60°。</p> <p>6. 整机需采用一体化拼接设计，外部无任何可见内部功能模块的连接线；边角采用弧形设计，表面无尖锐边缘或凸</p>	200/套	23050.00	4610000.00

起；前置接口边缘无棱角、无毛刺。整个黑板无推拉式结构，可实现整块黑板统一屏幕书写；

7. 嵌入式安卓系统配置：Android11.0 以上版本（同等或优于此系统），内存 $\geq 2\text{GB}$ ，存储空间 $\geq 8\text{GB}$ ；，为有效、及时解决教学故障，同时防止学生无意触碰，整机须具备侧置安卓系统还原按键，无需专业人员即可轻松解决系统故障。

8. 整机支持电脑无线传屏功能：不需要借助外接盒子即可实现电脑无线传屏，可将电脑画面实时传输到大屏上，设备前置 2 面板需具有以下无转接接口： $\geq 1*\text{Type-C}$ 、 $\geq 2*\text{USB Type-A}$ 。侧置需具有以下无转接接口： $\geq 2*\text{HDMI IN}$ 、 $\geq 1*\text{HDMI OUT}$ 、 $\geq 1*\text{MIC IN}$ 、 ≥ 1 路 MIC OUT、 $\geq 1*\text{RJ45}$ 、 $\geq 1*\text{COM}$ 、 $\geq 1*\text{USB Type-A}$ 、 $\geq 1*\text{USB Type-B}$ 。

9. 内置扬声器 $\geq 40\text{W}$ ；

10. 前置接口：至少具备一路 HDMI 高清输入接口（非转接）；两路 USB3.0 接口（支持在 Windows 和 Android 系统下被读取，即插即用）。

★11. 前置智慧功能物理按键，可实现常用的开关机、音量调节等功能，其数量不少于 7 个。（提供样机进行功能演示及生产厂商参数确认函加盖厂家公章）

12. 支持屏幕下降：可通过软件快捷键或手势等方式实现屏幕显示画面下降，并可进行触控，以适应不同教师身高；

13. 内置 2.4G/5G 双频 WiFi，双系统支持 WiFi 上网；

14. 产品内置企业级路由，支持不少于 50 个用户同时连接到整机自发的 AP 热点网络；

15. 移动软控菜单：任意信号通道下，可通过手势在屏幕显示区域任何位置快速调取软控菜单，菜单可实现：批注、启动展台、信号源切换等功能；

★16. 支持通过前置还原按键实现电脑系统一键还原，还原按键带有明显标识且采用针孔式设计，进行系统还原设置时，通过前置还原按键即可实现，无需在屏幕触控操

作，防止身体碰触发生误操作；（提供样机进行功能演示及生产厂商参数确认函加盖厂家公章）

★17. 整机双侧边栏提供共计不少于 24 个快捷菜单，可以实现应用软件切换并打开，无需在已经开启任意应用软件全屏模式下退出当前应用再选择更换。（提供样机进行功能演示及生产厂商参数确认函加盖厂家公章）

18. 支持直接扫描系统提供的二维码进行一键报修、查看使用手册等；

19. 所投产品侧板板面硬度不低于 7H，双侧无按键结构；

20. 支持侧板板书记忆功能，可将双侧侧板上的粉笔记实时同步至黑板显示区域，可根据实际使用场景选择开启或关闭同步显示，并可保存至本地或进行二维码分享；

★21. 侧板采用顶部单边光学与红外技术，底部及双侧无电子结构，不惧粉笔记尘堆积，书写区域全板面水洗清洁。（提供样机进行功能演示及生产厂商参数确认函加盖厂家公章）

22. 双侧侧板可智能区分手指关节与粉笔对板面的操作，在手指关节连续敲击书写板面时，可快速启动板书记忆软件；（板书互联）

23. 内置电脑：处理器：Intel 十代以上 CPU，内存规格：DDR4 内存，8G；硬盘：256G 固态硬盘；

24. 为了保证交互平板产品后续可扩展性，采用符合 INTEL 国际标准协议的 80pin OPS 接口。设备须提供标准模块化电脑（OPS）通用的 80pin 接口，拒绝厂商专用接口，以满足后续模块化电脑配置升级的需求。

25. 须支持在无外接 OPS 电脑状态下，整机内置安卓应用市场，操作者可直接打开应用市场自主安装应用，应用市场内须配置不少于 100 个第三方应用。为保证应用市场及提供第三方应用的兼容性，所提供的应用市场须与硬件设备为同一品牌。

26. 须支持在无外接 OPS 电脑状态下，无需打开 APP 即可实现欢迎屏功能，须提供不少于 3 个内置模板。

27. 须支持视频输入设置功能，可对通过 HDMI 或 Type-C 输入的视频源进行拉伸设置，使非标准 16:9 画面输入后可完美适配屏幕比例。

28. 须支持视频输出设置功能，可根据课堂内不同设备（如：录播系统、回显屏、智慧课堂系统等）对屏幕输出画面的需求，进行画面拉伸、图像分辨率、刷新率的设置，无需通过转接设备可很好适配周边设备。

29. 须支持显示调节功能，师生可根据播放素材或实际使用需要设置视频模式、文本模式、柔和模式、自动模式等，兼顾师生视力保护与使用习惯。

30. 借助 OPS 模块，整机内置自检维护工具，可一键进行快速自检，也可以对硬件、网络等单个模块进行检测，针对不同模块给出问题原因提示，检测完成后支持导出诊断报告。

31. 须内置病毒查杀软件，提供联网病毒查杀和本地病毒查杀两种方式，联网状态下可获取云端实时更新的病毒库，断网状态下本机自带病毒库进行查杀，确保教学使用安全。

32. 须支持断点续传功能，终端升级过程中发生网络中断、断电重启，恢复后可断点续传，避免升级失败。

二、同步备课系统：

1. 软件具有账号登录功能，可通过账号密码、微信扫码登录、手机验证码登录多种方式登陆个人账户，避免出现忘记密码无法登陆账号；

★2. 云存储：每个账号提供不少于 190G 云端存储空间，注册账号无需完成指定任务即可获得，支持将课件同步至云端保存；（提供样机进行功能演示及生产厂家参数确认函加盖厂家公章）

3. 资源：包含课件、教案、图片、视频等教学资源，可根据学科、年级索引对应资源；支持预览资源并一键插入至课件中；

4. 翻译引擎：内置英文翻译功能，支持发音朗读，翻译结

2	壁挂展台	深圳市海天威实业有限	<p>果可生成单词卡自动插入软件中，单词卡包括释义、音标、朗读；</p> <p>5. 辅助功能：提供放大镜、聚光灯、截图等功能；</p> <p>6. 表格工具：支持在软件中插入本地化可编辑表格，并支持自定义设置表格行、列数量及高宽；</p> <p>7. 数学函数图像绘制功能，至少包含一次函数、二次函数、幂函数、指数函数、对数函数、三角函数等。需支持显示坐标网格，函数图生成后可重新编辑</p> <p>三、智慧授课系统：</p> <p>1. 提供专属视频播放软件，可播放本机存储的视频资料，也可将国家政策、校园建设等内容实时展示；</p> <p>★2. 一键还原后，支持无需额外下载视频播放软件即可一键即达，快速进入 CCTV 官网频道在线播放，如新闻、科教、法制等，便于师生快速了解实时新闻、科教资讯、校园动态等。（提供样机进行功能演示及生产厂商参数确认函加盖厂家公章）</p> <p>3. 为便于教师快速掌握智慧黑板的使用技巧，软件支持一键查看视频使用教程；</p> <p>4. 软件支持实时任务预留并分学科展示；其工具条悬浮在桌面上，方便快速打开；支持将其随意拖拽至屏幕任意位置后自动收缩，避免遮挡；</p> <p>5. 电子白板书写要求：需支持多点书写，且书写流畅，提供软笔、荧光笔、智能笔等不少于8种功能笔。</p> <p>6. 电子白板提供普通橡皮擦、页面清除等不少于三种擦除模式；</p> <p>7. 电子白板功能要求：提供直尺、三角尺、圆规等不少于10种常用辅助工具；</p> <p>8. PPT 演示工具支持全屏播放时可自动开启工具菜单，可支持工具栏位置自定义，不少于7种书写笔的批注等功能。</p>	200/套	1000.00	200000.00
2	壁挂展台	深圳市海天威实业有限	<p>品牌：海天天地、型号：B6</p> <p>壁挂视频展台</p>	200/套	1000.00	200000.00

	<p>硬件部分：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 壁挂式安装，防盗防破坏。 2. 无锐角无利边设计，有效防止师生碰伤、划伤。 3. 托板尺寸\geqA4 面积，收起时小巧不占空间，高效利用挂墙面积。 4. 采用 USB 高速接口，单根 USB 线实现供电、高清数据传输需求。 5. 采用 800W 像素自动对焦摄像头，可拍摄 A4 画幅。 ★6. 展台按键采用触摸按键，可实现一键启动展台画面、画面放大、画面缩小、画面旋转、拍照截图等功能，同时也支持在一体机或电脑上进行同样的操作。（提供样机进行功能演示及生产厂商参数确认函加盖厂家公章） 7. 整机自带均光罩 LED 补光灯，光线不足时可进行亮度补充，亮度均匀。 8. 外壳在摄像头部分带保护镜片密封，防止灰尘沾染摄像头，防护等级达到 IP4X 级别。 <p>展台软件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持对展台实时画面进行放大、缩小、旋转、自适应、冻结画面等操作；支持展台画面实时批注，预设多种笔划粗细及颜色供选择，且支持对展台画面联同批注内容进行同步缩放、移动。 2. 支持展台画面拍照截图并进行多图预览，可对任一图片进行全屏显示。 ★3. 老师可在一体机或电脑上选择延时拍照功能，支持 5 秒或 10 秒延时模式，预留充足时间以便调整拍摄内容。（提供样机进行功能演示及生产厂商参数确认函加盖厂家公章） 4. 可选择图像、文本或动态三种情景模式，适应不同展示内容。 5. 具备图像增强功能，可自动裁剪背景并增强文字显示，使文档画面更清晰。 6. 支持故障自动检测，在软件无法出现展台拍摄画面时， 		
--	---	--	--

公司

			<p>自动出现检测链接，帮助用户检测“无画面”的原因，并给出引导性解决方案。</p> <p>7. 支持二维码扫码功能：打开扫一扫功能后，将书本上的二维码放入扫描框内即可自动扫描，并进入系统浏览器获取二维码的链接内容，帮助老师快速获取电子教学资源。</p>			
3	音响	广州谷尔电子有限公司	<p>品牌：谷尔、型号：G-970D 外壁挂置音箱</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 采用功放与有源音箱一体化设计，内置麦克风无线接收模块，帮助教师实现多媒体扩音以及本地扩声功能。 2. 双音箱有线连接，机箱采用塑胶材质，保护设备免受环境影响。 3. 输出额定功率：2*15W，喇叭单元尺寸≥5寸。 4. 端口：220V 电源接口*1、Line in*1、USB*1。 5. 麦克风和功放音箱之间采用数字U段传输技术，有效避免环境中2.4G信号干扰，例如蓝牙及WIFI设备。 6. 配置独立音频数字信号处理芯片，支持啸叫抑制功能。 <p>无线麦克风</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 无线麦克风集音频发射处理器、天线、电池、拾音麦克风于一体，配合一体化有源音箱，无需任何外接辅助设备即可实现本地扩声功能。 2. 麦克风和功放音箱之间采用数字U段传输技术，有效避免环境中2.4G信号干扰，例如蓝牙及WIFI设备。 3. 支持智能红外对码及UHF对码，可在2s内快速完成与教学扩声音箱对码，无需繁琐操作。可与移动音箱或录播主机对码连接。 4. 采用触点磁吸式充电方式，支持快速充电与超低功耗工作模式，课间充电10分钟，实现80分钟续航。 5. 麦克风距离音箱最大有效工作距离≥10米，保证全教室覆盖。 	200/套	1000.00	200000.00
大写：伍佰零壹万元整			总价：¥5,010,000.00元			
交货期：合同签订之日起40天内必须发货到甲方指定地点安装调试						

政府采购中标通知书

海南聪锦实业有限公司：

我们很高兴地通知贵方，贵方在参加琼中县第一小学等 14 所学校多媒体教学设备采购项目（二次招标）（HNJY2023-56-8R）的投标中，经评标委员会专家组审议、推荐，采购人确认贵公司为本项目中标单位，中标金额：伍佰零壹万元整（5,010,000.00 元）。

请贵单位按要求于 2024 年 3 月 5 日前到我中心交纳代理服务费。履约保证金交至采购人指定账户，服务费《中华人民共和国国家计划委员会[计价格 [2002] 1980 号]收费标准的 95%收取，计：56,126.00 元。贵公司在接到中标通知书后 5 个工作日内与用户办理合同签约手续。

注：需要开“专用发票”者，请在转账时注明“开专用发票”字样。并提供：

- 1、纳税人识别号；
- 2、单位地址及联系电话；
- 3、开户银行及账号, 不注明或不提供以上 3 项者，一律以“普通发票”来开具，一旦开了“普通发票”，不再改开“专用发票”；
- 4、请把开专票信息及材料发送到 A66779720@126.com 邮箱。

附：招标采购中标品目清单

交纳代理服务费账号

单位名称：海南省教学仪器设备招标中心有限公司

开户银行：中国银行海口琼山支行蓝天西路支行（或琼山支行）

银行帐号：266255028427

财务联系电话：66737260

海南省教学仪器设备招标中心有限公司

2024 年 2 月 28 日



