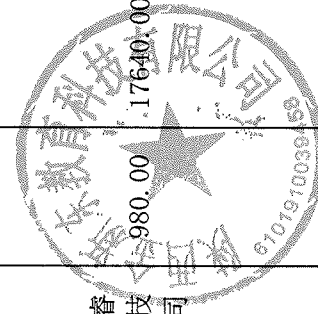


## 第二次分项报价表

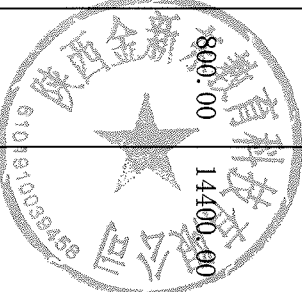
序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
1	智慧黑板	<p><b>一、整机要求</b></p> <p>1. 整机采用全金属外壳，屏幕边缘采用圆角包边防护，整机背板采用金属材质，外观尺寸86寸，<b>显示比例16: 9，分辨率3480×2160，钢化玻璃表面硬度9H。</b></p> <p>2. 整机设备自带地震预警软件，支持在地震预警页面中获取位置，可以手动进行位置校准，支持在地震预警页面中选择提醒阈值。</p> <p>3. 侧置输入接口具备2 路 HDMI、1 路 RS232、1 路 USB 接口；1路音频输出、1 路触控 USB 输出；前置输入接口具备3 路 USB 接口（包含1 路Type-C）。</p> <p>4. <b>嵌入式系统版本 Android 14.</b></p> <p>5. 整机支持双系统中进行40点触控。</p> <p>6. 整机内置2.2声道扬声器，位于设备上边框，顶置朝前发声，前朝向10W高音扬声器2个，上朝向20W中低音扬声器2个，额定总功率60W。</p> <p>7. 整机内置非独立外扩展的 8 阵列麦克风，拾音角度180°，<b>拾音距离12m。</b></p> <p>8. 支持标准、听力、观影和 AI 感知音效模式，AI 感知音效模式可通过内置麦克风采集教室物理环境声音，自动生成符合当前教室物理的频段、音量、音效。9. 整机可选择高级音效设置，支持在左右声道平衡显示范围内进行更改；中低频段显示调节范围 125Hz ~ 1kHz，高频段显示调节范围2KHz ~ 16KHz，分贝显示-12dB~12dB 调节范围。</p> <p>10. 整机支持色彩空间可选，包含标准模式和 sRGB 模式，在sRGB 模式下可做到高色准△E=1。</p> <p>11. 整机系统支持手势上滑调出人工智能画质调节模式，</p>	广州视睿电子科技有限公司	台	18	26700.00	480600.00		

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
		<p>在安卓通道下可根据屏幕内容自动调节画质参数。</p> <p>12. 支持自定义图像设置，可对对比度、屏幕色温、图像亮度、亮度范围、色彩空间调节设置。</p> <p>13. 整机全通道支持纸质护眼模式，可实现画面纹理的实时调整：支持纸质纹理：牛皮纸、素描纸、宣纸、水彩纸、水纹纸；支持透明度调节；支持特色温调节。</p> <p>14. 整机具备 6 个前置按键，支持 5 个自定义前置按键，“设置”、“音量-”，“音量+”，“录屏”，“护眼”按键，可通过自定义设置实现前置面板功能按键一键启用任一全局小工具。</p> <p>15. 整机支持蓝牙 Bluetooth 5.4 标准，Wi-Fi 制式支持 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax，支持版本 Wi-Fi6。</p> <p>16. 整机支持发出超声波信号，智能手机通过麦克风接收后，手机与整机无需在同一局域网内即可实现配对，一键投屏，用户无需手动输入投屏码或扫码获取投屏码；</p> <p>17. 整机内置传屏接收模块，整机不需要连接任何附加设备，可实现外部电脑、手机设备的音视频信号实时传输到整机上；电脑传屏时，支持触摸回传，在屏幕上部显示传屏工具栏。</p> <p>18. 整机 Windows 通道支持文件传输应用，支持通过扫码、wifi 直联、超声三种方式与手机进行握手连接，实现文件传输功能，传输方式支持公网传输、局域网传输、WiFi 直连传输。</p> <p>19. 整机上边框内置非独立摄像头，包含非独立式智能拼接摄像头，像素5013 万；整机摄像头支持环境色温判断，根据环境调节合适的显示图像效果；支持人脸识别、清点人数、随机抽人、识别所有学生，显示标记，然后随机抽选。</p> <p>20. 整机支持通过扫描二维码加入班级，老师设置题型，</p>							

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
		<p>学生回答后提交，教师查看正确率比例及详细讲解；支持随机抽选、实时弹幕；支持管理当前班级成员；支持导出学生报告。全通道下可支持通过自定义按键调出该功能。</p> <p>二、OPS 模块</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>处理器：Intel Core i5 12 代。</li> <li>内存：8G DDR4 笔记本内存配置。</li> <li>硬盘：256G SSD 固态硬盘。</li> <li>具有独立非外扩展的电脑 <u>USB 接口：6 路 USB</u>。</li> <li>采用抽拉内置式模块化电脑，按压式卡扣方式，无需工具即可快速拆卸电脑模块。</li> </ol>							
2	教学白板	<p><b>规格型号：视睿多媒体课件制作展示软件</b></p> <p>1. 为使用者配备个人账号，形成一体的信息化教学账号体系；根据教师账号信息将教师云空间匹配至对应学校、学科技校本资源库。支持通过数字账号、微信二维码、硬件密钥方式登录教师个人账号。</p> <p>2. 互动教学课件支持定向精准分享：分享者可将互动课件、课件组精准推送至指定接收方账号云空间，接收方可在云空间接收并打开分享课件。</p> <p>3. 提供互动式教学课件资源，包含学科技教版本全部教学教材版本<b>236个</b>；包含学科技教各学段各地区章节，及学科教育之外的专题教育、特殊教育等不同类型的丰富课件。</p> <p>4. 采用备授课一体化框架设计，教师可根据教学场景自由切换类 PPT 界面的备课模式与触控交互教学模式，适用于教室、办公室等不同教学环境，便于教师教学使用。</p> <p>5. 支持 PPT 的原生解析，教师可将 pptx 课件转化为互动教学课件，支持单份导入和批量文件夹导入两种导入方式，保留 pptx 原文件中的文字、图片、表格等对象及动画的可编辑性，并可为课件增加互动教学元素。</p>	希沃/广州	个	18	980.00	17640.00	 <p>广州视睿 电子科技 有限公司</p> <p>6101970030459</p>	

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
		<p>6. 课件回收站功能：按照删除时间存储已删除课件，支持用户在 3 天内自主或彻底删除单份/多份/全部已删除课件。</p> <p>7. 具备云端静默推送下载功能，无需用户手动下载即可实现应用的在线升级，升级具有信息验证机制，确保教学秩序不受干扰。</p> <p>8. 胶囊式微课功能内置于交互式课件工具中，支持快速录制胶囊式微课，微课可录制保存音频和课件的互动操作。</p> <p>9. 提供将 Word 转换为云教案的能力，支持解析文本、表格等通用元素，方便老师迁移旧教案。</p> <p>10. AI 智能纠错：软件内置的 AI 智能语义分析模块，可对输入的英文文本的拼写、句型、语法进行错误检查，并支持一键纠错。</p> <p>11. 云教案内支持插入课件页，可调用云空间中的课件列表，按单页或整份插入教案。插入后的课件可以窗口形式预览，可直接在窗口内进行翻页、元素移动、课堂活动操作、思维导图展开收起、形状工具、蒙层工具、笔工具的交互。可一键切换至全屏模式，全屏模式下支持批注和手势擦除。</p> <p>12. <b>软件提供100节党建微课视频</b>，包括国家要求学习的革命、建设、改革、复兴等内容，支持在线点播及下载，支持视频关键帧打点标记，播放过程中可一键跳转，同时支持对频频随时截图方便老师插入课件。</p> <p>13. 内置课堂教学、简约、插画、科技、古风等<b>100个课件主题模板</b>供教师选用，且教师可自定义课件背景。</p> <p>14. 软件为老师提供云空间，可扩展至<b>100TB空间使用</b>，方便老师存储相关教学资源。</p> <p>15. 文本工具可插入文本框输入文本并支持文本样式设置：字体、字号、颜色、加粗、倾斜、下划线、上下角标、项目符号。支持段落样式设置：顶部对齐、垂直居中对齐、</p>							

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
		<p>底端对齐缩进、行高、文本缩进等进行设置。文本、段落的样式支持格式刷快速复制，提升备课效率。<b>预置16种艺术字效果</b>，便于教师调用美化课件。</p> <p>16. 软件支持电子化听评课功能，老师可在授课模式下在线发起听课，其他老师可通过二维码进行评价以及获取课件，支持 word 及 pdf 或其他常见的文档格式等。</p> <p>17. 备课模式下界面工具菜单支持自定义设置，教师可增减符合自身备课习惯的学科工具，自设工具菜单与教师云端空间账号绑定，在任意终端登录教师账号自动同步备课工具菜单。</p> <p>18. 软件内置语音课堂功能，无需借助其他工具，可进行语音直播、课件同步、互动工具远程教学；老师创建课堂后可通过二维码便捷分享，学生扫码即可加入课堂，课堂中学生可打字提问，教师可下发习题等进行双向互动，直播中还可下发奖杯等对学生进行激励，活跃课堂气氛，课堂结束后可自动生成直播回放。</p> <p>19. 具备交互表格功能，课件可自由插入表格，<b>预置6种表格样式</b>，支持边框、底纹设置，自由合并单元格；表格支持自由输入文本，且根据文本内容可一键自动调整行列宽度；表格通过表格首行首列交接处的按键可一键精准增加行列；具备遮罩功能，表格中任一单元格可添加遮罩掩盖单元格内容，授课模式点击即可取消遮罩，便于教师交互式教学。</p> <p>20. 提供柱状图、扇形图、折线图等互动图表，每类图表<b>预置6种样式</b>，支持图表文字、背景、透明度设置；柱状图、折线图可一键转置互换坐标轴类别；图表支持三维模式旋转展示，生动形象。</p> <p>21. 具有课堂活动智能填写功能，支持选词填空、判断对错和趣味选择三大课堂活动。输入文本后可以一键解析，</p>							

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
		<p>自动将文本内容结构化填充至题干和正确选项，完成课堂活动的制作。</p> <p>22.白板软件支持老师发起集体备课功能，老师可自行选择对应课件、资源等发起线上备课，邀请其他老师共同参加，参与的老师可在评论区发表个人观点以及对其他老师的观点进行点赞等，参与老师还可以实时对课件内容进行打点批注，以及引用到个人云空间，研讨备课结束后，可自动生成信息化报告，方便老师获取查看。</p> <p>23.智能配对游戏：支持创建配对游戏，教师可随意将知识点进行配对。当开始配对游戏时，拖动知识点进行配对，系统将自动判断是否正确。<b>系统提供30种游戏模版</b>，且模板样式支持自定义修改，同时支持设置干扰项。</p> <p>24.提供藏文格子工具，可使用藏文输入法输入，支持单个词和连续输入，可将卡片插入到备课课件中云端存储。</p> <p>25.为保证软件稳定性，需与智慧黑板为同一品牌。</p>							
3	教学管理平台	<p><b>规格型号：视睿希沃信鸽软件</b></p> <p>1. 为学校提供教研全流程管理服务，包含目标计划、教学设计、集体备课、听课评课、班级氛围等流程管理和数据分析，方便学校统筹管理教学、了解全校教师的教学教研产出。</p> <p>2. 产品采用 SaaS 的服务模式，后台应用 B/S 架构设计，支持学校管理者在 Windows、Linux、Android、iOS 等多种不同的操作系统上通过网页浏览器登陆进行操作，可统计全校教师软件活跃数据、点评数据及课件上传等数据。</p> <p>3. 支持管理员及教师使用网页端和小程序端登录。通过教研数字化管理平台公众号可进入小程序端，支持查看数据信息和教师榜单等，并定期推送数据分析报表。</p> <p>4. 管理者通过学校数据可视化看板，查看学校云课件教案</p>	希沃/广州电子科技有限公司	个	18	广州视睿 电子科技 有限公司	800.00 14400.00	800.00 14400.00	

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
		<p>数、累计校本研修次数等情况，掌握学校教研关键数据（云课件和教案数量，校本课件、校本教案的数据），了解关键数据环比上周的具体情况。</p> <p>5. 通过多维度分析学校的信息化教学应用情况，综合评估出信息化指数，并与全省均值进行对比，管理者可了解信息化教学进展。</p> <p>6. 信息化数据雷达图：将信息化教学数据分五个维度进行评估，分别为资源建设、校影响力、班级氛围、学情分析、校本研修，并与全省均值进行对比，学校信息化教学情况一目了然。7. 展示本校部分师资力量，及本校教师产生的资源在全国范围的影响。</p> <p>8. 呈现「集体备课次数」、「评论研讨次数」、「授课次数」和「听课次数」的数据情况，环比上周数据。榜单更新热门集备主题，直观反映学校教研进展。</p> <p>9. 班级氛围数据情况：支持查看不同时间段班级氛围数据情况，包含全校课堂点评情况、班级总分榜、教师榜单等，方便管理者一目了然把控全校数据。</p> <p>10. 听评课数据统计导出：支持对不同评课维度得分进行统计，计算平均分并找出评分薄弱项，方便管理者针对性优化教学策略，同时支持查看全校的评课记录和得分详情，并可一键导出 Excel 表格，方便整理。</p> <p>11. 展示教师在线研修情况，包括教师备课时长和在线学习时长，支持与分别按工作日和周末统计的全省均值进行对比，掌握教师日常的备课和学习情况。</p> <p>12. 展示本校最新教研动态，包括集体备课、听课评课、校本资源建设动态，了解学校的教研最新进展。</p> <p>13. 教师考勤：具备教师 GPS 定位打卡考勤功能。学校管理员可设置考勤时间、考勤范围，还可以查看和导出考勤数据报表。教师可在移动端进行 GPS 考勤，到达学校范围后即激活打卡，支持入校、离校、迟到、早退等多种打</p>							

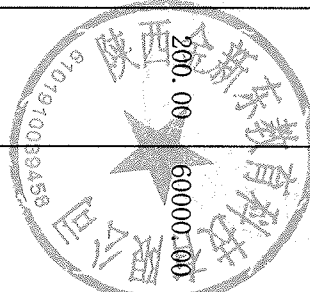
序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
		<p>卡类型。</p> <p>14. 展示本校教师产生的云课件、云教案数量，及校本资源库建设情况。通过榜单直观呈现教师产出的课件/教案被获取数，教师评价有根源。</p> <p>15. 支持管理者按照学段-学科-年级创建教师的教研组织结构，对教师做分组管理。支持设置教研组组长，并在教研组下设置多个备课组，添加对应的备课组成员，支持对教研组/备课组进行重命名和解散等操作。</p> <p>16. 听评课数据查看：教师可以查看个人听评课数据，包括个人平均分，累计听课节数，累计评课节数，同时可以分析评价维度的得分情况以及个人薄弱项，帮助老师提升信息化能力。</p> <p>17. 管理员可根据组织架构信息，自由选定教师发送学校通知。发送后，管理员可登录教研数字化管理平台后台实时查漏教师已读、未读情况。通知的发送、接收都可在“教研数字化管理平台”微信公众号中完成，随时随地进行通知的查漏和管理。为保证软件稳定性，需与智慧黑板为同一品牌。</p>							
4	多媒体运维中心	<p><b>规格型号：视睿希沃校园设备运维管理系统软件</b></p> <p>1. B/S 混合云架构设计，无需本地额外部署服务器等设备即可实现对教学信息化设备运行数据的监测。</p> <p>2. Windows、Linux、Android、IOS 等多种操作系统通过网页浏览器登陆操作，具有多种智能身份识别方式：通过账号登录、手机扫码登录等方式。管理平台提供管理员移动管理平台，免安装并可在 Android、IOS 等多种移动操作系统。</p> <p>3. 移动系统采用 Mini Program 设计，无需下载单独安装 APP 即可使用；兼容 Android、IOS 等多种移动操作系统，便于远程管理及告警信息通知。</p>	广州视睿教育科技有限公司	个	18	广州视睿 教育科技有限公司	800.00 14400.00		

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
		<p>4. 平台具备对全校智慧教室的教学信息化设备进行集中运维管理和策略部署。</p> <p>5. 具备多设备接入，与交互智能教学设备、学生智能终端等教学设备的底层系统无缝对接。</p> <p>6. 为学校提供专属识别代码，可具备交互智能设备在广域网环境下，输入专属代码接入管理平台即可在通过管理平台可开启或关闭指定交互智能设备的任意磁盘分区数据还原（冰点）保护。</p> <p>7. 系统支持多类型设备接入，集中运维。包括但不限于班级通设备、录播设备、班牌设备、校园屏显设备、学生平板设备。</p> <p>8. 设备巡视：<b>支持同时查看20个教室的实时摄像头画面、设备屏幕画面；支持接入网络摄像头；并支持在一个显示界面同时查看单个教室内所有屏幕、所有摄像头的实时画面，以及所有麦克风的声音，完整还原课堂全貌。</b></p> <p>9. 掌上看班：支持普通老师在移动端查看教室的实时摄像头画面、设备屏幕画面，发现有违规违纪行为时，可远程发消息、发语音直接干预；普通老师的权限由管理员统一分配，人员权限精准管理。</p> <p>10. 实时监测已连接的交互智能设备状态，<b>具备20台设备</b>的略缩预览以及单设备全屏查看；可远程监测交互智能设备开关机状态、CPU温度、CPU使用率、硬盘空间、硬盘使用状况、内存容量、内存使用率、受控端系统版本、设备ID等设备数据。</p> <p>11. 支持在移动端按日\周\月周期以图表形式快速查看设备日均开机时长分布、设备活跃趋势分析、软件使用时长排行、软件使用次数排行、设备健康度排行等；并自动生成运维解析策略。</p> <p>12. 流量监管：支持查看校内当日班级通设备流量使用的具体情况、带宽利用率；支持对设备进行限速设置。</p>							

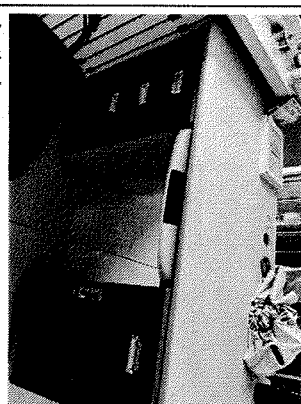
序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
		<p>13. 可对局域网内的交互智能终端进行远程实时控制，能够监测设备当前运行界面，并远程对设备操作界面进行控制。</p> <p>14. 可控制连接广域网的交互智能设备整机关机、开机和重启；可批量设定智能设备开关机的执行时间，自定义日循环执行，预约定时执行。</p> <p>15. 弹窗 AI 拦截：支持一键开启全校班班通设备的不良弹窗 AI 拦截过滤能力，设备辅助管理软件实时监测弹出窗口，当有窗口弹出时，会自动使用“不良弹窗 AI 模型”判断，判断为不良弹窗时，自动拦截该窗口，以保证课堂教学稳定进行。</p> <p>16. 可批量对交互智能设备进行软件远程部署，配套专用教学软件批量部署可静默安装。</p> <p>17. 显示设备使用情况数据报表，包括实时在线设备数、今日活跃人数、使用学科数、异常条数、设备使用时段、设备使用时长分布、软件使用次数、用户活跃数、不同学科使用频次占比等。</p> <p>18. 移动管理平台可查看已连接设备运行异常数据，异常类型包含温度过高、CPU 占用率过高、待机时间过长等，具备按年级筛选查看设备异常数据并对异常设备进行管控。</p> <p>19. 为学校提供专属识别代码，广域网环境下的交互智能设备输入专属代码接入管理平台即可在通过管理平台对设备进行远程管理。可按照年级、班级自定义交互智能设备名称，方便管理员对应管理。</p> <p>20. 冰点穿透：支持远程向已冰冻的设备发送指令、安装软件、传输大文件，设备接收到后会立即执行，并在设备正常关机时触发穿透动作，穿透完成后，设备即可永久性使用已安装软件、已传输文件、执行已接收指令，且穿透过程中无需人为解冻。</p>							

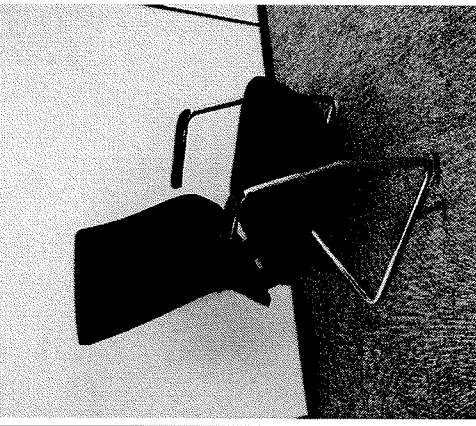
序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
5	视频展台	<p>规格型号: SC06</p> <p>1. 整机采用圆弧式设计，无锐角；托板可承重 3kg，同时托板采用磁吸吸附式机构。</p> <p>2. 可选择图像、文本或动态等多种情景模式，适应不同展示内容。</p> <p>3. 二维码扫码：打开扫一扫功能后，将书本上的二维码放入扫描框内即可自动扫描，并进入系统浏览器获取二维码的链接内容，可获取电子教学资源。</p> <p>4. 支持对展台画面进行放大、缩小、旋转、自适应、冻结画面等操作。</p> <p>5. 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。</p> <p>为保证软件稳定性，需与智慧黑板为同一品牌。</p>				广州视睿电子科技有限公司	1080.00	19440.00	
6	音箱	<p>规格型号: SS33B</p> <p>1. 采用功放与有源音箱一体化设计。</p> <p>2. 输出额定功率2x15W。</p> <p>3. 音箱灵敏度85dB, 1W/1M。</p> <p>4. 信噪比80dB@额定功率、A计权。</p> <p>5. 全频喇叭单元尺寸5 英寸。</p> <p>6. 距离音箱 10 米处声压级75dB。</p> <p>7. 声频响 110Hz-16kHz。</p> <p>为保证软件稳定性，需与智慧黑板为同一品牌。</p>				广州视睿电子科技有限公司	900.00	16200.00	

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)	
7	麦克风	规格型号： MC05								
		<p>1. 无线麦克风配合一体化有源音箱，无需任何辅助设备。</p> <p>2. 采用红外对码方式连接，避免连接到其他教室音箱。</p> <p>3. 配合一体化有源音箱，扩音延时25ms。</p> <p>4. 电续航时间6小时，满电状态可满足一天内 7 节课。</p> <p>5. 用 Wi-Fi 射频频段传输，有效避免环境中运营商信号干扰。</p> <p>6. 支持2.4GHz与5GHz双频段工作，信道数量26 以保障传输稳定性。</p> <p>为保证软件稳定性，需与智慧黑板为同一品牌。</p>								
8	学生课桌椅	规格型号：按需定制	课桌规格： 长600mm 宽400mm 高780mm	椅子规格： 长360mm 宽375mm 高440mm	椅背规格： 长360mm 宽180mm 高830mm (地到最高点)	睿曼/河南洛阳	电子科技大学有限公司	950.00	17100.00	



序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
	课桌	规格：长600mm宽400mm高780mm 1. 桌面：长600mm*宽400mm*厚16mm，基材采用实木多层板，采用冷轧钢板镶边一次性成型。 2. 桌斗：采用厚度为0.7mm的冷轧钢板一次性冲压成型，斗高15公分。 3. 桌腿与桌脚为直角支撑，桌腿和桌脚采用椭圆钢管并使用套管式升降。 外钢管25mm*50mm*1.2mm， 内钢管20mm*40mm*1.2mm， 桌底脚钢管25*50*1.2mm， 椭圆管横档采用25mm*50mm*1.2mm焊接而成。							

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
9	办公室桌椅	<p>规格型号：按需定制</p> <p>办公桌规格：长1400mm 宽700mm 高790mm</p> <p>办公椅规格：总高1020mm 靠背高580mm 扶手高680mm</p> <p>座面深495mm 宽490mm 座面高450mm</p> 	睿曼/河南洛阳	套	53	洛阳睿曼实业有限公司	1300.00 68900.00	68900.00	

序号	货物名称	规格型号与技术指标	品牌/产地	单位	数量	制造商名称	单价(元)	合计(元)	备注 (如需说明配件、选配等)
	办公椅								规格：总高1020mm、靠背高580mm、扶手高680mm。座面深495mm、宽490mm、座面高450mm。 弓形钢架办公椅，靠背为45号锰钢包边，靠背网为韩国进口纳米高强度耐磨纳米丝网手感好、柔韧度大、透气性优良，后背设有扶手方便移动。座垫表面外包裹复合网布，内层填充高弹原生海绵70mm厚。扶手为加厚工程塑料，美观耐磨，环保无异味。弓形钢架脚为45号锰钢管（壁厚2mm），钢管直径33mm，无焊接一体成型，高承重。整体钢架为45号锰钢经打磨、抛光、镀铬制作，表面光滑无毛刺。椅子承重200KG以上，脚垫为尼龙脚垫防滑不伤地板。

分项报价值合计：¥708,680.00元 大写：柒拾万捌仟陆佰捌拾元整



610101000945

