

八、报价明细表

单位：人民币元

序号	投报货物名称	品牌及型号	技术配置参数	单位	数量	单价	小计	备注
1	教学电脑	华硕 ASUS D701MER -D701ME R00165	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. CPU: Intel 14代系列CPU: Intel i7 14700</p> <p>2. 主板: Intel系列CPU搭配B760芯片组主板；主板原生带HDMI视频接口；</p> <p>3. 扩展槽: 1个PCI-Ex16, 2个PCI-Ex1, 3个M.2硬盘接口；</p> <p>4. 内存: DDR5 16G频率5600MHz；</p> <p>5. 硬盘: 1TM.2SSD-(NVMe)固态硬盘；</p> <p>6. 显卡: NVIDIA A400-4GB独立显卡，提供GPU运算能力；</p> <p>7. 声卡: 7.1声道；</p> <p>8. 网卡: 10M/100M/1000M自适应网卡；</p> <p>9. 鼠标: USB抗菌光电鼠标；</p> <p>10. 键盘: USB防水键盘；</p> <p>11. 电源: 500W节能高效电源；</p> <p>12. 显示器: 23.8英寸LED显示器，配备VGA与HDMI接口，与主机同品牌；</p> <p>13. 前置接口: 5个USB3.2Gen2接口，耳机麦克风接口；</p> <p>14. GPU运算功能检测: 使用OLLAMA部署DeepSeek-r1:8b蒸馏版大模型，将大模型装入显存运行并使用GPU进行大模型运算；</p>	台	130	6000	780000	无

			15. 含所有运输、搬运、安装、布线等费用。					
2	云终端 软件+ 授权	噢易分 布式桌 面云系 统V2.0+ 多媒体 网络教 室软件 V9.0	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 为保留用户桌面使用习惯，支持以P2V方式将本地操作系统转换成模板机。该方式支持操作系统包含Windows、Linux等操作系统；</p> <p>2. 胖终端桌面下发过程中支持终端IP冲突检测，一旦发生IP冲突，可进行告警并展示该终端与现有哪些终端存在IP冲突，方便运维老师进行快速排查。</p> <p>3. 为方便授课教师课堂准备与管理，支持教师端助手管理功能，教师无需登陆桌面云管理平台，即可在教师云桌面上进行教室桌面终端开关机、一键远程上下课、考试场景下一键结束考试、屏幕广播等操作；</p> <p>4. 支持客户机更新通过管理平台下发命令的形式对教学模板增量更新，无需在每个教室中进行单独操作客户机，只需客户机开机与服务器网络正常通讯即可完成下发操作，同时更新内容能够快速下发到各客户机，支持断点续传，同样也支持监控客户端系统的下发情况。在授课过程中系统支持无感知的下载最新的差异化胖终端模板文件，此过程无弹窗无提示，下载完毕后重启客户机则拥有最新的更新文件；</p>	点	154	260	40040	无

			5. 为保障终端存储空间及性能，支持在云桌面管理平台中进行主动清理终端内的残留文件，将终端未完成下载及无对应桌面的模板文件清除。					
3	云桌面管理平台	噢易计算机实验室智慧服务系统V5	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 云桌面管理平台支持B/S架构管理模式，同时为了方便管理，需采用软授权的方式且为终身授权，授权不得绑定终端硬件，终端硬件损坏更换新终端机器后新机仍可获取授权；</p> <p>2. 桌面支持选择多种后端存储配路模式，包含但不限于本地存储和分布式存储，方便用户根据桌面使用场景进行灵活选择；</p> <p>3. 云桌面管理平台支持教室内学生座位视图可视化排布与展示，可通过参数设路或者拖拽进行座位排布，座位排序展示方式包括横排式、纵排式，方便教师进行统一可视化管理；</p> <p>4. 具备模板多人web方式编辑功能，管理员可以将编辑模板授权给用户，被授权的用户可通过浏览器连接到管理系统对模板进行编辑；</p> <p>5. 为方便管理员快速查找教室某个终端，支持多种查找策略包含但不限于按终端机序号、名称、当前桌面、MAC地址、IP地址、运行状态等；</p> <p>6. 具备资产统计功能，能够帮助管理员快速精细化统计教学机房内的IT资产并导出清单，IT资产清单内包含终</p>	套	1	0	0	无

			<p>端名称、终端序号、所属教室、终端类型、终端状态等信息，同时支持终端硬件异常变更告警；</p> <p>7. 系统提供云桌面运维管理大屏，展示内容包括但不限于服务器/终端/云桌面数量资源概览、终端状态统计，按日/周/月维度展示教室使用率，展示管理平台正常运转天数，展示日度/月度云桌面总能耗，让管理员能够直观获取云桌面整体运行状态。</p>					
4	服务器	超云 R5218	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 尺寸：2U 机架式高密度服务器，含导轨；</p> <p>2. CPU：2 颗英特尔金牌系列处理器，单处理器核心数20 核，主频2.0 GHz；</p> <p>3. 内存：512GB DDR4 ECC REG RDIMM 内存，24个内存插槽；</p> <p>4. 硬盘：2块2.5" 480 SATA SSD（系统盘）+ 4块3.5" 8T 7200RPM SATA HDD（数据盘），12个硬盘位；</p> <p>5. RAID卡：12Gb 3108 8i支持 Raid0 1 5 6 10 50 60 1GB 缓存；</p> <p>6. 网卡：4个千兆电口以太网+ 2个10G光口（含光纤模块），独立IPMI管理接口；</p> <p>7. PCI 插槽：8个PCIe插槽，支持GPU扩展；</p> <p>8. 电源：1300W 1+1白金级别冗余电源；</p>	台	2	61000	122000	无

			9. 虚拟化：含两颗处理器虚拟化软件授权；					
5	接入交换机	华为 S310-48 T4X	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 尺寸：1U机架式设备；</p> <p>2. 接口：48千兆电接口，4万兆SFP+光口，最大可用端口50；</p> <p>3. 交换容量：758Gbps；</p> <p>4. 包转发率：148Mpps；</p> <p>5. 光纤模块：1块 10G-1310nm-10km-SM-SFP+光纤模块；</p> <p>6. 功能：支持生成树STP/RSTP；支持防环路检测，自动解决环路问题；支持端口镜像；支持DHCP Snooping；支持VLAN划分；支持 QoS(支持端口输出和输入流量限速)；支持标准的ACL；</p> <p>7. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材等一切网络环境部署相关费用。</p>	台	5	3000	15000	无
6	汇聚交换机	华为 S6720S- S24S28X -A	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 尺寸：1U机架式设备；</p> <p>2. 接口：28万兆 SFP+光口，1个管理用千兆电接口；</p> <p>3. 背板带宽：2.56Tbps/23.04Tbps；</p> <p>4. 包转发率：456Mpps；</p> <p>5. 光纤模块：6块 10G-1310nm-10km-SM-SFP+光纤模块；</p> <p>6. 功能：支持生成树STP/RSTP；支持防环路检测，自动解决环路问题；支持端口镜像；支持DHCP Snooping；支持VLAN 划分；支持QoS(支持端口输出</p>	台	1	6000	6000	无

			和输入流量限速)；支持标准的ACL； 7. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材等一切网络环境部署相关费用。					
7	监控摄像头	海康威 视 DS-2CD3 T46WDV3 -L (6mm)	所投产品满足以下配置： 1. 图像最大分辨率2560x1440； 2. 信噪比55dB； 3. 支持红外补光、白光补光，有效补光距离均能达到30m； 4. 与学校现有POE交换机连接，poe供电； 5. 内置1个麦克风，1个RJ45网络接口； 6. 靶面尺寸为1/2.7 英寸； 7. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材等一切网络环境部署相关费用。	台	8	340	2720	无
8	机柜1	亿达 YD6022	所投产品满足以下配置： 1. 服务器机柜尺寸：600*1000*1200mm（可根据现场实际情况，与用户协商一致后做尺寸调整）；19英寸标准22U冷轧钢板服务器机柜； 2. 单开平板六角网孔前门，单开平板六角网孔后门网孔通风率为 75%；前后门免焊加强筋结构，美观牢固； 3. 主要材料：方孔条与安装梁：耐指纹敷铝锌板；其余：SPCC 优质冷轧板； 4. 厚度：方孔条2.0mm，安装梁1.5mm，其余1.0mm；	台	3	960	2880	无

			<p>5. 含风扇2个，隔板2层，角支4个；</p> <p>6. 颜色：根据教室装修色调调整。</p>					
9	讨论区显示屏	创维 SKYWORTH H 55BC20	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 屏幕尺寸：55英寸；</p> <p>2. 屏幕分辨率：3840×2160；</p> <p>3. CPU：四核ARM Cortex A35*4 64位处理器；</p> <p>4. 操作系统：安卓9.0操作系统，具备智能、多功能操作界面，允许预装及安装第三方软件；</p> <p>5. 运行内存：1.5G，存储内存8G；</p> <p>6. 输入端口：有线\天线输入*1，USB*2，HDMI2.0*2，网口*1；</p> <p>7. 输出端口：输出支持数字音频输出（同轴）*1；</p> <p>8. 外观：无边框、全面悬浮屏；</p> <p>9. 伴音功率：8W*2；</p> <p>10. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材等一切网络环境部署相关费用。</p>	台	4	1800	7200	无
10	教室空调	美的 KFR-72L W/BDN8Y -PA401(2)A	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 能效等级：二级能效；</p> <p>2. 变频/定频：变频；</p> <p>3. 冷暖类型：冷暖；</p> <p>4. 匹数：3匹；</p> <p>5. 噪音值：室内机46dB(A)，室外机56dB(A)；</p> <p>6. 电压/频率：220V/50Hz；</p> <p>7. 额定制冷量：7290W；</p> <p>8. 额定制冷功率：2040W；</p>	台	8	5700	45600	无

			<p>9. 循环风量：1300³/h；</p> <p>10. 空调类型：立柜式空调；</p> <p>11. 含标准配件，其中需根据教室环境实际情况配套铜管。</p> <p>12. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材电源改造等一切部署相关费用。</p>					
11	精密空调	格力 JKGF15C N/NaE	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 精密空调总冷量16.5kW，风量3200m³/h，采用R410A环保制冷剂；</p> <p>2. 机房精密空调工作电源制式支持：380VAC±10%，50Hz±2Hz，电网适应能力更强；</p> <p>3. 为提高空调可靠性，防止电网波动导致空调故障，空调能检测电源电压、频率、相序等参数，同时对超过其允许范围有报警提醒，以保障机房空调用电的安全可靠；</p> <p>4. 精密空调采用4.3英寸触控屏幕设计，可显示空调实时工作制冷量、风量等关键性能指标参数；</p> <p>5. 空调配置标准RS485通讯接口，支持监控信息上传动环监控，故障自诊断及故障告警，支持来电自启动；</p> <p>6. 含标准配件，其中根据教室环境实际情况配套所需铜管等辅材；</p> <p>7. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材、电源改造等一切部署相关费用。</p>	台	1	25000	25000	无
12	讲台桌	富士	所投产品满足以下配置：	套	2	2000	4000	无

	椅	S400P-X 3.0	<p>1. 尺寸：L*W*H（mm）：1100*700*1000（可根据现场实际情况，与用户协商一致后做尺寸调整）；</p> <p>2. 桌面采用国家标准E1优质刨花板25mm高密度纤维板，密度720kg/立方米，边缘采用单面封边工艺，采用冷压工艺三聚氰胺贴面，防划、防泼水；</p> <p>3. 主体采用1.0-1.5mm冷轧钢板，钣金全部通过酸洗磷化喷涂后再进行高温烘烤，防锈；</p> <p>4. 桌面两侧采用木质扶手，可根据需求丝印LOGO；</p> <p>5. 显示器安装位：可无障碍安装24寸显示器，固定框顶部和讲台挡边平齐，无凸出；</p> <p>6. 储物仓：讲桌下方预留储物抽屉，采用静音钢珠导轨，厚度1.2mm；</p> <p>7. 桌面接口：USB3.0接口*2、五孔方形插座x1、HDMI输入接口x1、网线接口x1、TYPE-C*1、3mm立体声音频输入*1，所有接口连接使用顺畅。预留1个过线孔，方便鼠标和键盘引线到桌面。</p> <p>8. 线槽孔位：讲台内自带固定线孔位，可对台内所有设备线进行固定；</p> <p>9. 主机舱体设计：右侧预留光驱门，磁吸式开关，不打开柜门即可开关电脑和使用光驱，内部预留主机限位孔及限位卡槽；前后门和左右两侧均开</p>				
--	---	----------------	---	--	--	--	--

			<p>有散热孔；</p> <p>10. 座椅：人体工学弓形椅子；</p> <p>11. 每桌配套安装1台投影（现有）和幕布（现有），并将投影使用 HDMI线连接到桌内电脑。</p> <p>12. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材等一切部署相关费用。</p>					
13	学生桌椅	首腾定制	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 桌面规格：L*W*H（mm）：700*600*750（可根据现场实际情况，与用户协商一致后做尺寸调整），桌面颜色可选（由采购人在签订合同前确定）。每套含1桌+1凳，施工时根据实测情况，桌子尺寸可略作调整，保证摆放科学合理；也可根据校方需求双桌合并为双人台记作两个机位；</p> <p>2. 板面材质：国家标准E1优质刨花板厚度25mm，使用优质同色加厚PVC一次环绕封边，板材符合（GB-6675. 4-2014 ,GB-18584-2001标准），甲醛释放量的标准达到（≤1.5mg/L），三聚氰胺贴面；</p> <p>3. 钢架采用冷轧钢钢管，各部分组件可以拆卸且组件通用，桌架厚度1.0mm，框架表层通过除油酸化、磷化等离子抛光，经过高温烤漆，达到隔绝空气中的氧分子和钢板的直接接触。先进内外酸洗磷化除油，高温处理以及静电镀铬。带机箱位，机箱位置可根据实际情况选择左右摆放，机箱尺寸</p>	套	152	380	57760	无

			<p>根据实际主机大小定制，带线槽，线槽上开86面板孔方便走线；</p> <p>4. 方凳：320mm*240mm*415mm. 颜色：可选，凳体架部分 采用2.5*2.5mm方管焊接，经酸洗、磷化、防锈处理采用高压静电喷涂，凳面采用25mm厚度三聚氰胺贴面高密度实木颗粒板材。</p> <p>5. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材等一切部署相关费用。</p>					
14	讨论桌椅	首腾定制	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 讨论桌尺寸：L*W*H（mm）：2000*1200*750mm（可根据现场实际情况，与用户协商一致后做尺寸调整），桌面颜色可选（由采购人在签订合同前确定）</p> <p>2. 板面材质：国家标准E1优质三聚氰胺饰面实木颗粒板，厚度25mm，高档三聚氰胺防火板饰面，优质同色加厚PVC一次环绕封边，板材符合（GB-6675.4-2014, GB-18584-2001标准），甲醛释放量的标准达到（≤1.5mg/L）；</p> <p>3. 桌体钢架采用冷轧钢钢管，厚度国标1.0mm，框架表层通过除油酸化、磷化等离子抛光，经过高温烤漆，达到隔绝空气中的氧分子和钢板的直接接触。先进内外酸洗磷化除油，高温处理以及静电镀铬，底层绝对防锈；</p> <p>4. 座椅：每套配人体工学弓形椅子6个；</p> <p>5. 投标总价含所有运输、搬运、安装</p>	套	4	1500	6000	无

			、布线、线材等一切部署相关费用。					
15	教室吊麦	HUSHAN/ 湖山 WE-A60	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 采用超心形指向音头，拾音距离5-8米，信噪比：80dB；</p> <p>2. 频率响应：20-20KHZ，输出阻抗：200Ω，最大声压级：135dB SPL；</p> <p>3. 内置嵌入式数字麦克风软件。</p> <p>4. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材等一切部署相关费用。</p>	只	4	350	1400	无
16	智能扩声主机	HUSHAN/ 湖山 WE-AI10 2	<p>所投产品满足以下配置：</p> <p>1. 音频处理器和数字功率放大器、红外一体式设计，高度1U，采用纯嵌入式模块化设计，可以内嵌红外，功率150W；</p> <p>2. 为满足多种设备有机融合，主机具有6路音频输入、线路输入3路、音频输出8路，RJ45网络调试和串口通讯功能；</p> <p>3. 主机具有“一键自动调音”功能，自动发生粉红噪声并自动适配教室空间声学参数，并自动调整房间均衡参数平衡平整，每路麦克风16段参数均衡；</p> <p>4. 主机具备基于环境噪声及人体定位音响控制调节方法、与自动负反馈音量扩音系统算法功能，具有环境降噪算法，可以去除风扇声、空调等噪音；</p> <p>5. 满足上课需要可以设置手持麦信号优先或吊麦优先等，主机4级闪避器功</p>	台	2	3300	6600	无

			能，可以设置当优先信号信号输入时，其他信号被衰减； 6. 信噪比：97dB，总谐波失真：0.1%，增益差：0.2dB； 7. 回音消除尾音长度：512ms，反馈抑制（AFC）：传声增益提升幅度：15dB，自适应背景降噪（ANS）：信噪比提升20dB； 8. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材等一切部署相关费用。					
17	音箱	HUSHAN/ 湖山 YX2060T	所投产品满足以下配置： 1. 音柱结构，全频设计，中低音6.5英寸低音*2，高音3英寸高音*1，采用线性音箱技术，传输距离更远； 2. 频率响应范围：50Hz-20kHz，阻抗：8Ω，额定功率65W； 3. 灵敏度：88dB，最大声压级：113dB； 4. 投标总价含所有运输、搬运、安装、布线、线材等一切部署相关费用。	对	4	300	1200	无
18	遮光窗帘	首腾定制	我公司承诺根据现场窗户尺寸、根据使用方需求，合理规划遮光窗帘，使用材料560g/m ² 阳光面料，开孔率5%。	平方米	108	120	12960	无
19	房间玻璃隔断	首腾定制	1. 房间使用玻璃做隔断墙一面，隔断墙总面积27平方米，含一个双向双开门。根据采购人实际需求，合理规划。钢化玻璃需加固型安装，钢化玻璃厚度10mm。	套	1	10000	10000	无
报价金额合计			大写：壹佰壹拾肆万陆仟叁佰陆拾元 小写：1146360元					

注：1. 以上表中各项可进一步细分，栏数不够可自行添加；

2. 供应商应按所投货物填写本表，产品品牌（型号）、配置、参数须详细填写；

3. 报价金额合计=Σ 单价*数量。

报价供应商名称(企业电子签章)：河南首腾商贸有限公司

法定代表人或授权委托人(个人电子签章)：陈丽娟

日期：2025 年 5 月 19 日

