

重庆人文科技学院
文学与新闻传播学院语文智慧教学实训室建设项目
竞争性谈判文件

重庆人文科技学院制

2023年7月10日

第一部分 谈判项目书

项目名称及编号：

分包一：文学与新闻传播学院语文智慧教学实训室软件项目
2023-X001-1

分包二：文学与新闻传播学院语文智慧教学实训室设备采购项目
2023-X001-2

二、资格要求：

1. 须具有独立法人资格，具有独立承担民事责任的能力，具备合法有效的营业执照并通过年审。经营范围包含系统集成或生产厂家。
2. 拥有固定的经营场所或售后服务常驻机构。
3. 具有良好的商业信誉、健全的财务会计制度和完善的售后服务体系。
4. 确保能够提供符合要求的合格产品，有稳定、强有力的技术维护队伍，能够提供及时、良好的售后服务。
5. 近三年内无行政处罚及重大违法违规记录。

三、产品质量及服务要求：

1. 所有产品必须符合国家相关法律法规要求。
2. 保质期内发生的质量问题由供货商免费负责解决。
3. 供应商须在竞谈书中单独提供一份切实可行的售后服务承诺书。
4. 竞谈文件要注明工期及质保时间，售后服务响应时间。
5. 竞谈文件一式肆份，壹正叁副。

四、设备名称、数量及参数要求：

分包一：文学与新闻传播学院语文智慧教学实训室软件项目 2023-X001-1

序号	设备名称	品牌及规格型号	技术参数及要求	数量	单位	单价(元/年)	合计(元/年)	备注
1	课程资源系统		1. 资源涵盖中小学学段，语文学科配套资源类型包括电子教材、教案、课件、教学素材。 2. 为学校提供对本校各类教学资源的存储；可以实现互动分享。 3. 支持教师基于教材进行备课，备课时可引用资源库，备课内容包括课堂课件和随堂测试两种。 4. 具备手写中文转写功能，支持教学时点读、朗读、拼音、笔顺、结构演示。	2	套			
2	作业		1. 语文学科作业的发布、自动批改、提供生成分析报告功能。支持按时段、按布置对象查看分析报告，教师根据需要可导出分析报告；2. 学生多终端答题；采集数据、生成报告、诊断问题，实现学习闭环；3. 提供不限于预习、作业、辅导等，教师可根据不同教学阶段和场景选择合适的类型。4. 支持作文智能批改与反馈，能够生成多维度的合评价，可师生互评。	2	套			
3	智能教学系统		1. 支持办公备课一体化服务，无需切换系统平台，备课资源中心，提供中学学段备课资源；2. 支持电子课本、电子白板、作业讲评、课件等授课方式；3. 支持多学科工具，语文有拼音格、米字格、田字格；4. 支持多学科教学应用，语文能够朗读；5. 课堂互动教学，支持随机选人、投票、抢答、分组作答等方式课堂互动，并可即时生成互动报告。支持教师锁屏或解锁学生端。	2	套			
4	课堂数据资产平台		1. 学生可按照学科、月份查看作业的分数走势图、章节知识点分析和知识图谱分析，作答正确率、课堂活跃度、点赞、知识点掌握情况和学生做题分析等分析数据；2. 教师使用情况总体分析，3. 提供智慧课掌信息管理，提供课堂授课报告，提供课程分析报告，提供学期分析报告。	2	套			
5	智慧课堂教室版软件		支持多个 Android 跨系统终端接入完成移动设备屏幕投屏，支持有线网络、无线网络，支持断网下，实现 PPT 动画和视频的正常播放、任意书写、白板讲解、图片批注、随堂测试等教学功能。支持设备远程集中管控。	2	套			
6	智能阅卷系统		1. 支持对用户信息、班级信息、角色权限等进行管理； 2. 提供 100 万道以上中小学全学科（语文等）题库资源； 3. 支持校级考试、校际间联考，可分散/集中扫描、分散/集中阅卷；答题卡制作方式多样，兼容学校购买的试卷配套答题卡；提供网上阅卷和移动端（手机、PAD）阅卷，可进行阅卷进度监控。 4. 保留批改痕迹，能够生成考试评价分析报告，根据权限查看报告。	1	套			
7	AI 教研平台		1. 提供云端课程不少于 200 节，每年更新课程不少于 30 节。2. 支持上传本地的优秀课程资源，供本地教师学习。支持对本地课程与资源分类管理，可添加课程标签、课程介绍。	1	套			
8	学生端软件		支持电子课本、作业练习、互动答题、班级空间、课堂笔记和智能错题本功能；内置学生终端设备管控功能。	55	套			
9	移动辅助教学系统		备课教研服务、课堂互动服务、作业练习服务、智能批改服务、教学管理服务，支持泛在教学、碎片化教学。	6	套			

合计								
----	--	--	--	--	--	--	--	--

备注:

1. 不限品牌。软件功能仅供参考达到或优于以上参数即可，参与竞谈单位根据以上功能需求，提供自有品牌产品的详细技术方案，技术方案中提供详细的功能描述、技术参数。
2. 竞谈现场软件须提供演示，并可以提供时长不低于一周的软件测试账号，供校方测试使用。

分包二：文学与新闻传播学院语文智慧教学实训室设备采购项目 2023-X001-2

序号	设备名称	品牌及规格型号	技术参数及要求	数量	单位	单价(元)	合计(元)	备注
1	86寸智慧黑板		1. 硬件：86寸全贴合电容屏，UHD超高清LED液晶屏，显示比例16:9，屏幕图像分辨率≥3840*2160，具备防眩光效果；所含副板为铝制磁吸蜂窝板；拼接平面一体化设计，无推拉式结构及外露连接线，外观简洁。整机Android主板具备四核CPU，配置≥3G RAM，≥16G ROM。 2. 包含语文等学科备课资源。 OPS：处理器：i5-10400及以上；内存：8GB及以上；硬盘：256GB及以上；	2	台			
2	智能笔		支持登录、翻页、激光飞鼠、扩音等功能。支持与大屏一体机实现磁吸充电，支持磁吸后自动登录教学应用系统，支持移动教学时语音指令操作教学系统。	6	支			
3	智慧课堂教学主机		1. 要求采用的处理器至少为四核、1.8GHz及以上。 2. 内存：8GB，存储容量：128G。 3. 射频数量：1路2.4GHz射频，2路5GHz射频。	2	台			
4	教师平板（配智能笔）		不低于10英寸，八核心2.0GHz，运行内存不低于4GB，存储容量128GB，前置摄像800万像素，后置摄像1300万像素，标配皮套和手写笔。	6	台			
5	学生平板		不低于10英寸，八核心2.0GHz，运行内存不低于4GB，机身内存64GB，前置摄像800万像素，后置摄像800万像素，标配皮套。	55	台			
6	移动充电车		1. 支持不低于60台移动终端同时充电； 2. 材质：主体采用镀锌板1.0-1.5mm材质局部采用2.0冷轧钢板； 3. 安全要求：电源开关需设有高压强电保险、漏电保护器、电路板保险多重保护； 4. 附件：超静音减震万向轮及刹车轮，方便柜体移动。	1	台			
7	A3-高速扫描仪		扫描技术：CIS(CMOS)；灰度输出位深为256级(8位)；彩色采集位深为24位(8x3)；彩色输出位深为24位(8x3)； 光源：LED； 扫描类型：U型通道；支持自动进纸扫描； 接口：USB2.0或以上； 扫描速度：150dpi和200dpi黑白、灰度和彩色模式下都可达到每分钟100页/200个影像	1	台			

		光学分辨率：600 dpi； 分辨率输出：支持 100 / 150 / 200 / 300 / 400 / 600dpi 的图像输出； 纸张尺寸检测：支持自动纸张尺寸检测； 文档感应：超声波多进纸检测；智能文档保护； ADF 容量：≥300 张 70g/m2 (20 磅) 纸张； 输出文件格式：支持彩色/黑白/灰度情况的单面和双面出图； 输出文件格式：为 PDF、BMP、JPEG、TIFF、PNG 等常用图像格式； 扫描仪网络控制：支持千兆有线网络，可以同时连接多台老师办公电脑，无需为扫描仪单独准备一台扫描电脑；					
合计							

备注：不限品牌。以上参数功能仅供参考达到或优于以上参数即可，参与竞谈单位根据以上功能需求，提供自有品牌产品的详细技术方案，技术方案中提供详细的功能描述、技术参数。

五、最终报价及相关文件要求：

（一）报价文件格式

序号	产品名称	品牌	规格型号	详细技术参数	数量	单位	单价（元）	小计（元）	备注
1									
2									
3									
4	合计	大写： (小写：¥000,000.00)							

（二）技术文件格式

序号	产品名称	品牌	规格型号	招标参考参数	投标产品参数	偏离	说明	备注

投标相关文件要求：

- 所有报价均以人民币最终报价，含设备费用、安装调试费、运费、清洁费、退换货费、税费(提供 13%增值税普通发票)、售后服务等全部费用。报价文件中须提供详细报价清单并提供安装调试时间，并满足项目建设方案技术要求。
- 竞价人须在竞价文件中单独提供一份切实可行的售后服务承诺书，明确质保期内、外的服务条款。

3. 竞价人在投标的同时请附上企业现行合法有效的营业执照原件（或营业执照公证件）及复印件（盖公章）以及售后服务承诺等相关证明。

4. 如竞价人单位法定代表人未能到现场参与，委托单位其他人员参与竞谈的，需提供法定代表人授权委托书及竞谈人在本公司购买的近 6 个月社保证明。

5. **★标书中报价文件和技术文件须分别单独封装**；其中报价文件含详细设备清单报价；技术文件中须含有资质、竞价人提供类似业绩合同复印件（加盖单位公章）或竞价人提供厂家类似业绩合同复印件并同时提供原厂授权及售后承诺书（加盖厂家公章）、谈判代表的授权和社保、详细清单、技术参数偏离表、建设方案和售后服务方案等，**技术文件中不得有产品报价；投标现场提供一份 U 盘存储的资质、竞价人提供类似业绩合同复印件（加盖单位公章）或竞价人提供厂家类似业绩合同复印件并同时提供原厂授权及售后承诺书（加盖厂家公章）、谈判代表的授权和社保等文件盖章件电子档。**

六、交货及货款的结算方式：

在合同签订后，严格按照院方指定的时间、地点安装调试完毕，并作好人员培训等相关工作，经验收合格后支付总货款的 95 %，余款 5%在质保期满后支付。

七、谈判有关说明：

1. 谈判地点：重庆人文科技学院后勤一楼会议室。

2. 谈判时间：2023 年 7 月 18 日下午 13 时 30 分。

3. 有关规定：超过谈判截止时间、不密封的谈判文件或不按《谈判文件》规定提交相关资质的谈判，我处恕不接受。

八、联系人及联系方式：范老师 023-42460570

九、凡涉及本次谈判文件的解释权归竞争性谈判管理小组。

十、一切与谈判有关的费用，均由竞价人自理。

十一、投标保证金：1,000.00 元（大写：壹仟元整）于开标前汇入如下账户：

单 位：重庆人文科技学院

开户行：工商银行合阳支行

账 号：31000 94009 02492 5680

★竞谈现场提供一份纸质投标保证金回执单

未中标的投标人的投标保证金将于定标后的 7 个工作日内予以退还(不计利息)，中标人的投标保证金，自动转为履约保证金，采购方和使用单位对项目共同验收合格后退还投标保证金（不计利息）。

如投标人发生下列情况之一时，投标保证金不退还：

1. 中标人未能在规定期限内提交履约担保或签订合同协议。
2. 开标后投标人在投标有效期内撤回投标。
3. 投标人有违纪违规现象的。

第二部分 竞争性谈判相关附件

附件 1：买卖合同主要条款

买卖合同主要条款

甲方（买方）：

乙方（卖方）：

甲乙双方就甲方向乙方购买_____事宜，经友好协商一致，达成如下条款供双方遵守：

（注：以下内容为买卖合同的主要条款）

一、标的物情况及价格

（二）合同总价格为（大写）：_____（小写：¥000,000.00），本价格包含产品（设备）价格、运输费、搬运费、质保期内售后服务费、退换货运费、清洁费、安装调试费（设备）、税金等全部费用在内，除本合同约定外，乙方不得要求甲方另行支付任何费用。

（三）乙方承诺本合同销售产品（设备）单价不高于乙方销售给第三人的价格或市场平均价格（含网络销售平台平均价格）。若甲方发现向乙方购买的产品（设备）单价高于第三人的购买价格或市场平均价格，则乙方按高出部分的两倍向甲方支付违约金。价格承诺期为____年__月__日起至____年__月__日止。

三、交货时间

甲乙双方签定合同后，乙方须在____年__月__日之前将甲方订购的产品送到甲方指定的地点（设备须在此期限按要求安装完毕，并能投入正常使用）并经甲方验收合格。否则每延迟一日，按合同价款的千分之五向甲方支付违约金。乙方逾期十日仍不能交货的，甲方有权解除合同，尚未支付的货款不予支付，已经支付的货款乙方须全额返还，同时乙方须按本合同交易总金额的 20%向甲方承担违约金。

六、付款方式

（一）乙方将全部产品（设备）送达甲方指定地点（设备须安装调试完毕），经甲方代表验收合格，在验收单上签字确认后，甲方向乙方支付合同总金额的 95 %，质保期满后支付余款（因乙方未能按本合同约定提供售后质保服务，质保金应扣除部分除外）。

（四）在甲方支付合同款项前，乙方须向甲方送交合法有效的全额增值税**普通**发票。若乙方未按期送交合法有效的全额发票，则甲方付款时间自动顺延，甲方不承担延迟付款的任何责任。

七、售后服务

1、所有物品自验收合格之日起____年为质保期。质保期内产品（设备）出现质量问题，乙方必须无条件免费维修或更换。

2、乙方在质保期内接到甲方维修、换货、技术支持等售后服务需求的电话、短信息或电子邮件通知后，乙方需在 2 小时内作出售后服务承诺，并在 24 小时内上门服务。

（备注：《买卖合同》的其他条款详见届时双方签订的合同）

附件 2：谈判申请及声明

致：_____（竞争性谈判人）

根据贵方项目编号_____的谈判文件，我方正式提交响应性文件正本壹份，副本叁份。

据此函，签字人兹同意如下：

1. 我方同意提供贵方可能要求的与本次谈判有关的任何证据或资料。
2. 一旦我方成交，我方承诺将根据谈判文件与贵方签订书面合同，并严格履行合同义务。
3. 我方指派_____（姓名）（身份证号码：_____）为我方全权代表，代表我方参加贵方本次项目的竞争性谈判活动，负责处理与本次竞争性谈判相关的一切事宜。

4. 我方决不提供虚假材料谋取成交，决不采取不正当手段诋毁、排挤其他竞价人，决不与竞争性谈判人、其它竞价人恶意串通，决不向竞争性谈判人及谈判小组进行商业贿赂。如有违反，我方无条件同意贵方不退还我方已缴纳的竞争性谈判保证金，赔偿竞争性谈判人因此遭受的全部损失，并接受相关管理部门的处罚。

5. 与本申请有关的正式通讯地址为：

地 址：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

法定代表人（签字）：

竞价人（盖章）：

日 期：_____年____月____日

