



SCZJDL〔2024〕38号

巴中市巴州区鼎山中学购买云服务
项目

竞争性谈判文件

巴中市巴州区鼎山中学

四川振嘉工程招标代理有限公司

共同编制

中国·巴中

2024年07月

廉洁自律书

为进一步规范四川振嘉工程招标代理有限公司政府采购行为，维护政府采购制度，净化政府采购市场环境。四川振嘉工程招标代理有限公司在代理政府采购招标事务过程中郑重承诺：

坚持公开、公平、公正原则，严格按照法律法规和委托代理协议的约定办理政府采购事宜。恪守职业道德、规范代理行为，努力提高专业能力，确保服务质量；诚实守信、勤勉尽责，维护国家利益，社会公共利益和政府采购相关当事人的合法权益。

公司员工遵纪守法，不得以不正当手段争取、承揽政府代理采购事务和向任何单位和个人支付现金、实物或其他利益的行为。

公司员工自觉抵制商业贿赂，不得接受供应商的礼金、有价证券和贵重物品，不得在供应商处报销任何应由个人支付的费用，不得以任何形式向供应商索要或收受回扣或变相收受贿赂，不得参加可能对公正执行采购公正有影响的宴请或娱乐活动。

公司员工不得参与供应商存在任何商业上的利害关系，不得在供应商单位兼职或任职，不得泄露政府采购过程中的机密。

公司员工在业务交往中，不得故意刁难供应商，影响正常的业务开展。

公司全体员工接受来自社会各界的监督、举报，请各位政府采购参与者充分了解自觉践行本准则，共同营造廉洁诚信的政采环境，共同推动阳光透明的政府采购。

举报电话：0827-8668888

举报邮箱：3480200800@qq.com



目录

一、采购项目基本情况	3
二、资金情况	3
三、项目概述	3
四、技术、服务内容及要求	4
五、商务要求	16
六、响应文件要求	16
七、响应文件格式	19
八、确定成交供应商的原则	35
九、文件获取方式、时间、地点	38
十、递交响应文件截止时间	39
十一、递交响应文件地点	39
十二、代理服务	40
十三、联系方式	40
十四、询问、质疑	41
十五、谈判保证金及履约保证金	41
十六、合同草案	42



四川振嘉工程招标代理有限公司（采购代理机构）受巴中市巴州区鼎山中学委托，拟对巴中市巴州区鼎山中学购买云服务项目采用竞争性谈判方式进行采购，特邀请符合本次采购要求的供应商参加本项目的竞争性谈判。

一、采购项目基本情况

- 1.项目编号：SCZJDL〔2024〕38号。
- 2.项目名称：巴中市巴州区鼎山中学购买云服务项目。
- 3.采购人：巴中市巴州区鼎山中学。
- 4.采购代理机构：四川振嘉工程招标代理有限公司。
- 5.本次谈判邀请在四川振嘉工程招标代理有限公司网站（<http://www.scszjdl.cn/>）上以公告的形式发布。
- 6.本项目所属行业：本项目所属行业为其他未列明行业。
- 7.本项目是否专门面向中小企业：是 否。
- 8.本项目是否允许联合体参与：是 否。

二、资金情况

资金来源及控制金额：60000.00元/年。大写（陆万元整）

三、项目概述

为了更好地适应新时代的教育发展需求，提升学校的教学质量，推动教学模式的创新，促进学生综合素质的全面发展。根据本项目实际情况，需要通过委托第三方代理机构公开选取成交供应商一名，完成本项目的相关服务。

四、技术、服务内容及要求

1.服务支撑软、硬件要求：

序号	设备名称	参数配置	数量	单位
1.1	教学触控一体机	<p>一、整体设计：</p> <p>1、材质结构：采用高强度金属结构边框（不接受塑料边框），表面为烤漆，抗冲击，抗腐蚀、便于散热；一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线。</p> <p>二、显示屏要求：</p> <p>2、液晶屏显示尺寸：≥86英寸；A规屏；亮度≥350cd/m²；对比度≥5000:1；分辨率≥3840×2160，显示性能满足UHD超高清点对点要求；支持在4K分辨率下屏幕刷新率不低于60Hz；sRGB标准下色彩覆盖率不低于100%。</p> <p>3、屏体采用≤3.5mm厚度防眩全钢化玻璃保护，表面硬度不低于莫氏7级，透光率≥90%。</p> <p>4、采用物理防蓝光技术，无需其他操作即可达到蓝光防护效果，同时支持扫描设备二维码获得产品防蓝光检测证书。</p> <p>三、触摸部分要求：</p> <p>5、在Windows和Android系统中支持≥20点同时触控，≥20点书写操作，触控高度和识别直径≤2mm，书写延迟≤15ms。</p> <p>6、触摸屏具有防遮挡功能，触摸接收器在单点或多点遮挡后仍能正常书写。</p> <p>7、具备快捷设置触摸菜单，支持在任意信号源下，从屏幕下方任意位置向上滑动，可调用快捷设置菜单；无需切换系统，可快速调节Windows和Android的设置，如声音、亮度、信号源切换、网络。</p> <p>8、具备抗强光干扰性能，能在不低于220K LUX照度的光照下保证正常触摸和书写。</p> <p>9、具备悬浮菜单功能，至少包含输入源选择、书写笔、便签、</p>	9	台

		<p>截屏、清页、调取展台等功能，并可自定义功能菜单；需支持任意通道下无需点击物理按键，可随时调用计算器、日历、放大镜等小工具，并支持拖拽及关闭。</p> <p>10、支持手势触摸识别功能，可多指熄屏/唤醒、手势擦除、屏幕下移、循环滑动切换 Windows 桌面与教学系统桌面，可通过手势调取多任务处理窗口，支持浏览、快速切换或结束进程等。</p> <p>四、硬件要求：</p> <p>11、前置接口：USB3.0\geq2，HDMI\geq1，Type-C\geq1，具备翻转式金属防撞挡板，可隐藏接口，保护 U 盘等外接设备；其它接口：USB\geq1，HDMI\geq1，RS232\geq1，网络接口\geq1，Audio\geq1。</p> <p>12、前置物理功能按键，支持复合功能，具有中文标识，可实现包含电源、音量+、音量-、设置、主页、童锁、护眼、录屏、截屏、电脑系统还原等功能。</p> <p>13、嵌入式系统版本不低于安卓 11.0 或采用深度定制教学专用系统，内存不低于 2G，存储空间不低于 8G，支持存储扩展功能，容量不低于 32G。</p> <p>14、整机内置\geq1300 万像素 4K 摄像头，支持 2D 降噪，水平视场角\geq120°，画面畸变不大于 5%，摄像头具备工作指示灯，支持 AI 软件自动点名、远程巡课等；内置不低于 4 阵列麦克风，拾音角度\geq180°，支持不低于 10M 距离拾音。</p> <p>14、整机内置\geq2*20W 中高音音箱，支持对高音、低音、平衡音效调整，保障课堂听音效果。</p> <p>15、整机支持单独听功能，在关闭显示部分的情况下可播放音频，触摸显示部分可点亮屏幕。</p> <p>16、整机支持多重护眼模式，可打开或关闭该功能。护眼：点击护眼调节色温护眼；柔光护眼：可降低色温；亮度护眼：可调节显示亮度；书写护眼：白板书写状态下，可亮度调节；光控护眼：根据环境光调节显示亮度。</p> <p>17、整机内置 2.4G/5G 双频 WiFi，支持 WiFi 上网和建立热点。</p>	
--	--	---	--

	<p>18、整机内置蓝牙（非 OPS）：工作距离≥ 12米，可连接蓝牙耳机、音响等外部蓝牙设备。</p> <p>19、具备屏温保护功能，可以实现屏体温度实时监控、高温预警及断电保护。</p> <p>20、一键自检：支持对系统内存、存储、屏温、截屏文件夹、触控系统、光感系统、内置电脑、屏体信息、主板型号、CPU 型号、CPU 使用率、设备名称等进行状态和故障提示。</p> <p>21、可定时自动开关机、远程开关机（定时开关机时间可自行设置），在无操作或是无信号输入时，30 分钟内可自动关机；也可自动待机，在无操作或是无信号输入时，自动进入待机节能状态，可自定义间隔时间。</p> <p>22、具备录课助手，在电脑系统下任意界面可开启录课功能，可实现屏幕录制、屏幕+摄像头、专业级录制直播。</p> <p>23、无线投屏：无需外接硬件即可实现无线投屏，支持 WIN、苹果笔记本电脑投屏，无需在安卓、苹果、PAD 等移动端安装软件，可实现以上移动端投屏，可同时支持 4-8 路投屏，可同时推送视频和音频。</p> <p>24、具备前置笔槽，可放置粉笔、书写笔、教鞭等，书写笔两头的大小可分别书写不同粗细笔迹。</p> <p>五、OPS 模块</p> <p>1、抽拉内置式，侧置出风散热设计，可实现无单独接线的插拔。</p> <p>2、CPU 不低于第十二代 I5 处理器；内存：8G DDR4 或以上配置；硬盘：256G SSD 或以上配置；万兆级接口，传输速率不低于 10Gbps。</p> <p>3、具有独立非外扩展的数据接口：≥ 1 路 HDMI ，≥ 3 路 USB，≥ 1 路 DP，≥ 1 路 Type-C。</p> <p>4、原厂预装操作系统。</p> <p>六、教学软件</p> <p>1、教学软件为使用方全体教师配备个人账号，提供个人空间、</p>	
--	---	--

	<p>操作指南、个人设置等应用，教师个人云存储空间$\geq 200\text{GB}$。</p> <p>2、教师登录个人账号支持账号密码、扫码登录、U盘登录、书写登录等方式，其中书写登录可录入内容及笔迹，可在任意设备进行书写登录。</p> <p>3、内置课件素材资源，包含语文、英语、数学、物理、化学等学科，老师可通过网页端、PC端、交互设备端进行内容选择与组合生成课件，并支持浏览和扫码分享。</p> <p>4、课件背景：提供背景模板供老师选择，支持自定义背景。</p> <p>5、文本框：支持文本输入并可快速设置字体、大小、颜色、粗体、斜体、下划线、上角标、下角标、项目符号，方便指数、化学式等复杂文本的输入。可对文本的对齐、行高等进行设置。</p> <p>6、书写：支持多笔同时书写，可自由选择笔颜色、图案及粗细，提供≥ 5种笔，支持手势擦除；笔迹支持智能识别，单支笔可实现≥ 5种教学功能，如翻页、调用聚光灯、选中对象等，且具有图例操作说明。</p> <p>7、快捷抠图：无需借助专业图片处理软件，即可在白板软件中对导入的图片进行快捷抠图，处理后的图片主体边缘没有明显毛边，可导出保存。</p> <p>8、触发动画：支持10种或以上触发动画设置，部分动画可自定义展现时间和动作方向。支持任意对象自定义路径动画设置，可绘制任意的移动轨迹并让对象沿着轨迹路径进行移动，可单独设置该动画通过翻页或单击对象本身进行触发。</p> <p>9、绘图功能：提供包括矩形、三角形、椭圆形、线段、梯形等至少19种基本几何图形；可实现上述图形的绘制、大小调整、旋转、删除、复制、填充等常用功能，支持将图形锁定，防止位移。</p> <p>10、课堂活动：为符合寓教于乐的教学理念，提供≥ 8类游戏化课堂活动模板，且每类游戏提供≥ 12个模板。</p> <p>11、提供数学学科工具，公式工具可实现数学公式编辑，提供常</p>	
--	---	--

	<p>规输入与 LaTeX 模式两种输入方式；提供数学函数图像绘制，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，覆盖初高中所有的常见函数类型，可缩放函数图像与坐标轴，可显示坐标网格，函数图生成后可重新编辑；动态课件可实现动态课件一键插入、个人动态课件制作编辑；平面图形工具提供线段、角、弧、三角形、正方形等各种几何图形，支持图形动点调整、一键插入白板。</p> <p>12、提供语文学科工具，包含汉字、拼音、注音、古诗词、学词语、学拼音、成语词典七类,汉字工具可识别手写单字，支持汉字直读、拼读、演示笔顺以及逐笔演示；拼音工具可识别手写拼音为标准拼音字体，演示笔顺，朗读发音（包含一声、二声、三声、四声）；注音工具可实现文本注音、注音编辑；古诗词工具可按年级、朝代、作者筛选诗词，支持输入关键字搜索，插入页面展示，可同时选择与诗词相关的题目插入页面互动；学词语工具可实现词语认读、词语分类学习、学习游戏；学拼音工具可实现字母笔画顺序演示、声母韵母以及整体认读拼音的读音（包含一声、二声、三声、四声）、学习游戏；成语词典工具可实现拼音、含字、形式多种搜索方式查找成语，可显示该成语的意思、出处、组词、拼音等，可复制粘贴成语词典内容。</p> <p>13、英语学科工具：四线三格支持手写英语自动识别，支持自动换行。</p> <p>14、支持文件快速打开，可打开云文件、云盘资料、本地文件等，支持调取不少于 4 种常用的三方网盘入口。</p> <p>15、无需导入即可直接打开本地视频、音频、图片、PPT&PPTX、PDF、DOC&DOCX 等格式文件；支持不少于 6 个文件窗口同屏播放显示，满足多素材授课需求；支持对图片、PPT&PPTX、PDF、DOC&DOCX 等文件进行批注。</p> <p>16、提供快捷应用栏，支持用户自定义添加/移除本机第三方应用快捷方式至工具栏；支持常用网址、仿真实验、动态课件等快</p>	
--	---	--

		捷调用，实现国家中小学智慧教育平台和资源云平台的快速跳转，用户可根据需要开启/关闭应用批注。		
1.2	教学展台	<p>1、整机采用 USB 方式供电，支持壁挂和桌面两种安装方式，托板边角采用圆弧倒角单板设计；采用不小于 1300 万像素高清摄像头，解析度不低于 1600TV 线，变焦不低于 12 倍数字变焦。</p> <p>2、拍摄幅面：A4 及以上，图像色彩：24 位及以上，图片 JPG，视频 MP4；不低于 LED 五级光源补偿，内置高灵敏麦克风，满足教学录制需求，具有安全锁。</p> <p>3、软件实时教学内容展示，支持批注、缩放、旋转、保存分享、拍照、连拍等操作。</p> <p>4、软件根据教学语言环境可设置中、英文切换。</p> <p>5、软件支持不少于三种裁切模式：无裁切、单图裁切、多图裁切，根据所选模式自动裁切图像，生成图片并支持导出。</p> <p>6、同屏对比支持多图联动缩放和单图缩放两种模式，并支持六张图片同屏对比，可在任意区域内批注书写，不局限于显示区域内批注书写，并可对单张图片进行旋转、全屏、缩放、删除等操作。</p> <p>7、软件具有自检功能：硬件检测、解码器等。</p> <p>8、支持结合白板软件授课界面最少支持 4 副展示图片插入白板软件进行授课批注。</p> <p>9、具备二维码扫码功能，通过扫描二维码可识别二维码上的内容。</p> <p>10、为增强文字显示对比度，具备 AI 拍照的功能，并可根据用户的实际使用需求开启或关闭。</p> <p>11、可通过屏幕左下画面缩略图，在展示画面放大的情况下，快速移动到达画面任意位置，实现鸟瞰功能。</p> <p>12、支持 5 指长按屏幕实现漫游，手背擦出，两指捏合放大缩小等多种手势操作，方便使用。</p>	9	台

1.3	推拉式 绿板	1、推拉式绿板采用 4 块组成，可左右滑动并能完全覆盖电子产品。 2、整体尺寸 $\geq 1200 \times 4000\text{mm}$ ，上下外框尺寸 $\geq 65 \times 90\text{mm}$ ，左右外框尺寸 $\geq 65 \times 132\text{mm}$ ，铝材一次成型，耐磨，耐腐蚀；内框尺寸 $\geq 22 \times 45\text{mm}$ ，锁钩隐藏内框内安装，安全，美观；夹层采用泡沫，防潮，厚度 $\geq 14\text{mm}$ 。 3、包角采用 ABS 工程塑料，塑料部分邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP 的总量） $\leq 0.1\%$ 。 4、推拉式绿板粗糙度在 $1.2\mu\text{m}-3.2\mu\text{m}$ 以内，光泽度 12 光泽单位以下无眩光，甲醛释放量小于 1.5mg/L 。 5、推拉式绿板邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP 的总量） $\leq 0.1\%$ 。	9	套
-----	-----------	---	---	---

2. 软件服务要求

2.1 教学设备集控管理软件

2.1.1 后台管理

(1) 后台控制端采用 B/S 架构设计，可在 Windows、Linux、Android、IOS 等多种不同的操作系统上通过网页浏览器登录进行操作。

(2) 安全管理：首次登录，切换环境登录时验证用户身份手机验证码，保障系统安全性。

(3) 多层次用户管理：可设置不同权限的管理员，分配地点管理校园设备；用户账号与云端账号统一，支持根据手机号自动获取用户信息。

(4) 需支持云端部署和本地服务器部署两种部署方式。

2.1.2 设备控制

(1) 设备详情：查看校园内所有设备的状态，包括在线、离线状态，教室名称、内存使用率、CPU使用率、磁盘使用率，支持按照设备类型、设备名称进行查询筛选；支持按列表展示以及按缩略图展示。

(2) 即时操作控制：批量对选定的受控设备进行关机、重启、触控切换（屏幕触控锁定、解锁），童锁切换、信号源切换、音量调节、打铃等操作，同时也支持远程批量系统备份，后期可将系统还原至最新备份系统，解决系统异常等问题。

(3) 定时操作控制：可远程对选定的设备做定时关机、定时打铃、定时切换信号源、定时信息发布，实现单次、每日循环、每周循环、每月循环的定时控制；支持定时操作列表查询，并可对具体某项定时操作进行再次编辑。

(4) 控制列表：支持查看控制列表，查看立即控制、定时计划、信息发布等内容；包含下发命令内容、执行时间、执行策略、已执行数量等内容。

(5) 发布信息：可即时向任意选定的设备发布纯文本信息，支持常驻桌面型、滚动发布型及气泡弹出提示，可设置播放时长，支持再次编辑；支持设置字体及字体颜色。

(6) 文件分发：支持多文件推送至任意选定的设备，包括文本、图片、pdf、word、excel、ppt、flash、音视频。

(7) 软件管理：支持上传软件至平台，自动下发至桌面进行自动运行安装。

2.1.3 校园文化

(1) 远程巡课：支持远程巡课，默认查看一体机桌面画面，实时监控当前设备桌面，可切换一体机自带的摄像头画面；在巡课时进行巡课备注（可以截取屏幕并备注）、教学评价和喊话，并可在巡课记录中查看巡课备注以及教学评价的相关信息。

(2) 视频直播：本地无需部署直播服务器，无需绑定 IP 地址，云端直接开启直播；用户可预约直播，选择日期、时间进行预约；直播开始时，接收端弹出 10 秒倒计时提醒，直播时间结束时，自动关闭直播。

(3) 课间文化：选择音/视频下发至显示屏，自定义时间自动播放；单次播放，每日/每周/每月定时播放；无需部署本地服务器。

2.1.4 数据统计

(1) 以图文形式对设备的使用情况进行数据统计，可以按照一定时间周期进行统计，也支持按日、周、月进行统计。

(2) 统计内容包括设备数量、设备开机率、设备开机时长、软件使用活跃度、设备活跃度排行、设备使用时长分布、设备在线数量、学科使用情况等，支持以统计图表显示及以 excel 格式导出。

(3) 支持将统计图表内容每周推送至用户移动端中。

(4) 校级管理员可查看本校所有设备数据。

2.1.5 基础设置

(1) 学校信息：支持查看学校信息，学校编号、设备授权数量、学校地址、校管理员名称、联系电话等。

(2) 分组设置：可对学校的所有设备按年级或楼层等进行任意分组设置，并可以对分组进行修改、删除等操作；支持分组属性定义“教室”，包含多媒体教室、语音室、实验室、普通教室等类型。

(3) 设备设置：支持按照设备类型、设备名称等进行筛选；支持批量查看设备名称、班级名称、设备类型、设备编码、设备序列号；支持批量移动设备、导出设备列表、批量删除设备。

(4) 用户设置：支持查看用户姓名、账号、分组权限，支持手机号开通用户，用户编辑、批量删除用户等功能。

(5) 综合设置：远程巡课画面分辨率以及码率，并可配置校本资源 URL 链接。

(6) 登录日志：支持查看用户登录平台情况，包含用户账号、用户登录时 IP 地址、浏览器信息、操作系统、登陆时间等信息；支持根据时间段、用户账号、用户名称等进行对用户登录情况进行筛选。

2.1.6 移动管理端

(1) 首页：查看当前设备在线数量，设备在线率。

(2) 管理：实时查看在线离线设备，对一台或多台设备集中管理，可执行开机、关机、童锁锁定、解锁等操作；支持实时监控桌面画面，查看当前设备使用、详情：包含 CPU 使用率、内存使用率、C 盘容量、音量、开机时长、童锁状态信息。

(3) 数据：实时查看全校设备使用情况：如设备活跃度、软件使用排行、设备在线数量、设备使用时长分布等。

2.2 教学设备网络防护管理软件

(1) 部署方式：支持纯软件方式交付，包含管理控制中心软件及终端客户端软件，其中管理控制中心可云化部署；同时也支持硬件管理平台交付。

(2) 终端管理：支持安全策略一体化配置，通过单一策略即可实现不同安全功能的配置，包括：终端病毒查杀的文件扫描配置、文件实时监控的参数配置、暴力破解的威胁处置方式和 Windows 白名单信任目录。

(3) 提供勒索病毒整体防护体系入口，直观展示最近七天勒索病毒防护效果，包括已处置的勒索病毒数量、已阻止的勒索病毒行为次数、已阻止的未知进程操作次数、已阻止的暴力破解攻击次数。

(4) 支持跳转链接至云端安全威胁响应系统，针对已发生的病毒的基本信息，影响分析（客户情况、影响行业、区域分布）、威胁分析和处理建议。

(5) 支持全网视角的终端资产统一清点，便于帮助用户快速发现风险面。清点信息包括操作系统、应用软件、监听端口和主机账户，其中操作系统和监听端口支持从资产和终端两个视角进行统计和展示。

(6) 支持对系统账号信息进行梳理，了解账号权限分布概况以及风险账号分布情况，可按照隐藏账号、弱密码账号、可疑 root 权

限账号、长期未使用账号、夜间登录、多 IP 登录进行账号分类查看，支持统计最近一年未修改密码的账户。

(7) 通过智能识别终端环境情况（低配硬件、老旧设备、虚拟化等）和当前终端资源占用，在闲时实时监控和病毒扫描场景，都可智能调整客户端的资源占用（CPU、IO 等），为业务让出资源，不卡业务，对业务零摩擦。

(8) 支持一键云鉴定服务，提供云端专家+沙箱+多引擎鉴定能力，结合云端威胁情报对已告警的威胁文件再次进行综合研判并给出 100%黑白结果，用户可自助对管理平台告警的威胁快速判断是否误报和了解威胁详情。

(9) 支持按照扫描网段、扫描方式、扫描协议、扫描端口对终端进行扫描，及时发现尚未纳入管控的终端。

(10) 可实时监控文件的状态，在文件读、写、执行或者进入主机时主动进行扫描，支持根据用户性能偏好设置高、中、低 3 种防护级别。

(11) 支持基于威胁情报的病毒文件哈希值、行为、域名、网络连接等各项终端系统层、应用层行为数据在全网终端发起搜索，挖掘潜伏攻击，快速定位出全网终端感染该威胁的情况。

(12) 支持对 Windows 终端的漏洞情况进行扫描，并查看漏洞具体情况及 KB 号，并显示具体修复情况。

(13) 支持采集记录文件操作事件、进程操作事件、网络连接、注册表操作、驱动加载等系统层应用层行为数据，对这类行为持续监测分析，对可疑的攻击行为提前研判。

(14) 为保证软件合规性，需提供国家版权局出具的计算机软件著作权登记证书证明材料。

五、商务要求

1.服务期限：三年，自合同签订之日起算。

2.服务地点：采购人指定地点。

3.付款方式：按合同价每月等额支付一次。在采购人支付合同价款前，供应商须提前3个工作日向甲方开具合法有效等额完税发票，否则采购人有权延期支付费用，且无需承担违约责任。

4.报价要求：供应商所报价格包括主体设备供货、安装、3年质保、调试、税费等完成本项目所需的一切费用，即包干价。

5.服务期届满时，供应商移交资产设备，须保证所有资产设备正常使用，并清点造册，各类平台系统及设备的参数配置、账号密码、授权信息等均应同时移交。

6.其他未尽事宜由采购人和供应商双方在采购合同中详细约定。

7.验收标准：严格按照《政府采购需求管理办法》财库〔2021〕22号和《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)以及政府采购合同的相关要求进行验收。

六、响应文件要求

(一) 资格响应部分

序号	资格要求	资格证明文件
1	具有独立承担民事责任的能力	1. 供应商若为企业法人：提供“多证合一的营业执照”复印件；若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”复印件；若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照或其他能够证明其依法有效存在的书面材料”；若为自然人：提供“身份证明材料”。 2. 提供法定代表人/负责人身份证明书（含法定代表人/负责人身份证明材料）。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	(1) 提供具有良好商业信誉的承诺函。 (2) 提供财务状况报告（以下三任选其一）： a. 提供2022年度或2023年度经会计师事务所审计的完整财务报告复印件或提供银行出具的有效期内的资信证明复印件。 b. 供应商注册时间至文件递交截止日不足一年的，提供在市场监督管理部门备案的公司章程(复印件)或提供其内部财务报表（至少包括资产负债表、利润表、现金流量表）。 C. 也可提供承诺函。
3	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供承诺函或具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
4	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	(1) 供应商提供递交响应文件截止日期之前12个月内任意连续三个月的缴纳税收的证明或提供承诺函。 (2) 供应商提供递交响应文件截止日期之前12个月内任意连续三个月的缴纳社保的证明或提供承诺函。
5	参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	提供承诺函。
6	法律、行政法规规定的其	在法律法规有特殊规定的情况下提供。

	他条件	
7	中小企业采购	本项目非专门面向中小企业采购。
8	采购项目的特殊要求	无

(二) 技术、服务响应部分

1. 报价函；
2. 承诺函；
3. 首轮报价表；
4. 技术、服务要求响应表；
5. 商务要求应答表；
6. 供应商基本情况表；
7. 中小企业声明函；
8. 知识产权声明函；
9. 其他本项目涉及的材料及供应商认为应提交的相关材料；

(三) 报价单 () 轮

不制作于响应文件中，单独密封。谈判结束后递交。(自行准备密封袋)。

备注：

1. 供应商应准备响应文件正本 1 份、副本 2 份。“报价单 () 轮”份数以现场谈判情况为准。所有响应文件须注明项目编号、项目名称和供应商名称以及“正本”或“副本”字样。若正本和副本有不一致的内容，以正本书面响应文件为准。

2.响应文件、“报价单（）轮”应分别单独包装、密封和标注。（正本应密封在一个密封袋内）

3.密封袋的最外层应清楚地标明项目名称、项目编号、供应商名称。（“报价单（）轮”可不在最外层做标记）

4.所有外层密封袋的封口处应粘贴牢固。

七、响应文件格式

（一）本章所制响应文件格式，除格式中明确将该格式作为实质性要求的，一律不具有强制性。本章所制响应文件格式中需要填写的相关内容事项，可能会与本采购项目无关，在不改变响应文件原义、不影响本项目采购需求的情况下，供应商可以不予填写，但应当注明。

（二）本章所制响应文件格式有关表格中的备注栏，由供应商根据自身响应情况作解释性说明，不作为必填项。

注：

1.“供应商代表”系指供应商是自然人时的自然人本人，供应商是法人或其他组织时的法定代表人或其授权代表。

2.供应商递交的响应文件应在要求签字的地方签字，要求加盖公章的地方加盖单位公章，不得使用专用章（如经济合同章、投标专用章等）或下属单位印章代替。

3.响应文件正本和副本需要逐页编目编码并逐页加盖公章。（正本所盖公章应为鲜章）

4.响应文件正本和副本应当采用胶装方式装订成册，不得散装或者合页装订。

(正本/副本)

项目名称:

项目编号:

响应文件

供应商名称: _____ (加盖供应商公章)

供应商代表(签字): _____

日期:



法定代表人/负责人身份证明书

四川振嘉工程招标代理有限公司：

_____（法定代表人/负责人姓名）在_____（供应商名称）任_____（职务名称）职务，是_____（供应商名称）的法定代表人/负责人。

特此证明。

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

日期：_____

附件：法定代表人/负责人有效的身份证复印件（身份证两面均应复印）。供应商的法定代表人/负责人为外籍人士的，则需提供护照复印件。



授权委托书

致：四川振嘉工程招标代理有限公司

本授权声明：_____（供应商名称）_____（法定代表人/负责人姓名、职务）授权_____（被授权人姓名、职务）为我方“_____”项目（项目编号：_____）谈判采购活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关谈判、报价、签订合同以及执行合同等一切事宜。本公司均予以认可并对此承担责任。授权代表无转委托权。

特此授权！本授权书自出具之日起生效。

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

法定代表人（签字）：

授权代表（签字）：_____

日期：

注：

- 1.法定代表人/负责人标而委托代理人投标适用。
- 2.附授权代表身份证复印件（提供其在有效期的材料，居民身份证正、反面复印件）加盖供应商公章。



报价函

四川振嘉工程招标代理有限公司：

1.我方全面研究了“_____”项目（项目编号：_____），
决定参加贵单位组织的本项目谈判采购。

2.我方自愿按照谈判文件规定的各项要求向采购人提供所需货物/服务/工程，报价_____元。

3.一旦我方成交，我方将严格履行采购合同规定的责任和义务。

4.我方为本项目提交的响应文件正本_____份，副本_____份，用于
谈判报价。

5.我方愿意提供贵单位可能另外要求的，与谈判报价有关的文件
资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

6.本次谈判，我方递交的响应文件有效期为递交响应文件截止之
日起算90天。

7.如果我方成交，我方保证按照谈判文件的规定向贵方交纳成交
服务费。

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

供应商代表（签字）：

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

日 期：

承诺函

致：四川振嘉工程招标代理有限公司

我方作为本次采购项目的供应商，根据要求，自觉自律，现做如下郑重承诺：

1.我方已认真阅读并接受本项目的全部实质性要求，如对采购文件有异议，已依法进行维权救济，不存在对采购文件有异议的同时又参加投标以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

2.参加本次招标采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

3.为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动，我方承诺不属于此类禁止参加本项目的供应商。

4.参加本次招标采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

5.如果有有关法律法规规定的记入诚信档案的失信行为，将在响应文件中全面如实反映。根据《四川省公告资源交易领域严重失信联合惩戒实施办法》（川发改信用规[2019]405号），《关于对政府领域严重违法失信主体开展联合惩戒的合作备忘录》（川发改财金[2018]1614号）的规定，我方不属于记入诚信档案且在有效期内的失信供应商。

6.响应文件中提供的能够给予我方带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务、响应产品等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

7.如本项目评标过程中需要提供样品，则我方提供的样品即为中标/成交后将要提供的中标/成交产品，我方对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合采购文件要求导致未能成交的，我方愿意承担相应不利后果。

8.国家或行业主管部门对采购产品的技术标准、质量标准和资格资质条件等有强制性规定的，我方承诺符合其要求。

9.我方保证在本项目使用的任何产品和服务(包括部分使用)时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由我方承担所有相关责任。采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。如我方在项目实施过程中采用自有知识成果，我方承诺提供开发接口和开发手册等技术文档，并提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权(含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权)。如我方在项目实施过程中采用非自有的知识产权，则在投标报价中已包括合法获取该知识产权的相关费用。

我方对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我方愿意接受以提供虚假材料谋取成交的法律责任。

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

供应商代表（签字）：_____

日期：_____



首轮报价表

项目编号：

项目名称：

序号	采购内容	数量	报价(元) /年	备注
1		1 项		
供应商报价：_____ 元 （大写：_____ ）				

注：本项目报价为人民币报价，合同价是供应商响应采购项目要求的全部工作内容的价格体现，包括人工、设备、交通、物耗、利润、保险、税费等一切与本项目有关的其它所有费用。

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

供应商代表（签字）：_____

日期：_____

技术、服务要求响应表

项目编号：

序号	谈判文件要求	响应文件响应	偏离情况
1			
2			
3			
4			

注：

1. 供应商必须把采购项目的全部技术、服务要求列入此表。
2. 供应商必须据实填写，不得虚假填写，否则将取消其投标或成交资格。
3. 偏离情况填写“正偏离”“负偏离”“无偏离”。

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

供应商代表（签字）：

日期：

商务要求应答表

项目编号：

序号	谈判文件要求	响应文件响应	偏离情况

注：

1. 供应商必须把采购项目的全部商务要求列入此表。
2. 供应商必须据实填写，不得虚假填写，否则将取消其投标或成交资格。
3. 偏离情况填写“正偏离”“负偏离”“无偏离”

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

供应商代表（签字）：

日期：

供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
组织结构						
法定代表人	姓名			技术职称		电话
技术负责人	姓名			技术职称		电话
成立时间				员工总人数：		
企业资质等级				其中	项目经理	
营业执照号					高级职称人员	
注册资金					中级职称人员	
开户银行					初级职称人员	
账号					技工	
经营范围						
备注						

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

供应商代表（签字）：

日期：

中小企业声明函（工程、服务类适用）（若有）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）的规定，本公司参加 （单位名称） 的 （项目名称） 采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业的具体情况如下：

1. （标的名称） ，属于 （采购文件中明确的所属行业） 承建（承接）企业为 （企业名称） ，从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于 （中型企业、小型企业、微型企业） ；

2. （标的名称） ，属于 （采购文件中明确的所属行业） 承建（承接）企业为 （企业名称） ，从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于 （中型企业、小型企业、微型企业） ；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

中小企业声明函（货物类适用）（若有）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

知识产权声明函

致：四川振嘉工程招标代理有限公司

本单位_____（公司名称）参加_____（项目名称）_____（项目编号）的采购活动，现承诺声明：

1. 本单位保证在本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由本单位承担所有相关责任。

2. 采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

3. 本单位声明如果在项目实施过程中涉及采用自有知识成果，本单位提供使用自有知识成果的相关资料并为其真实性单独负责，在使用该知识成果后，本单位提供开发接口和开发手册等技术文档给采购人，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

4. 如采用本单位所不拥有的知识产权，本单位承诺在本项目报价中已经包括合法获取该知识产权的相关费用。

本单位对上述承诺声明内容事项真实性负责。如经查实上述承诺声明的内容事项存在虚假或未履行，本单位愿意接受以提供虚假材料谋取中标/成交追究法律责任。

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

供应商代表（签字）：

日期：



其他相关材料

(按采购文件要求提供, 格式自拟)

供应商名称: _____ (加盖供应商公章)

供应商代表(签字): _____

日期:



报价单（）轮

项目编号：

项目名称：

序号	采购内容	数量	报价(元) /年	备注
1		1 项		
供应商报价：_____ 元 （大写：_____）				

注：

1.此表打印后在谈判现场填报，密封后递交。

2.两轮（若有）以上报价的，供应商在未提高响应文件中承诺的产品及其服务质量的情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价。否则，谈判小组应当对其响应文件按无效处理。

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

供应商代表（签字）：_____

日期：_____

特别提醒：谈判结束后密封提交（自行准备密封袋）。

八、确定成交供应商的原则

本项目采购方式为竞争性谈判采购,须按最低评标价法进行评审。

谈判程序依次为: 供应商首次提交响应文件→采购组织单位组建谈判小组→谈判小组按照规定确认本谈判文件→谈判小组进行书面审查并出具书面审查报告→谈判小组与供应商逐一谈判,直至确认本次采购的需求、质量、服务的最低要求→实质性响应的供应商作出最后一轮报价→谈判小组汇总评审结果并复核→采购组织单位复核→谈判小组推荐成交候选供应商并出具谈判报告→采购人确定成交供应商→采购代理机构发布成交结果公告并同时发出成交通知书。

具体谈判程序参照《四川省政府采购评审工作规程(修订)》执行。

注: 相关政策

(一) 中小企业政策

本项目属于专门面向中小企业采购的政府采购项目,小微企业不再享受价格评审优惠。

本项目非面向中小企业采购的政府采购项目,小微企业享受以下价格评审优惠:

1. 小微企业(监狱企业、残疾人福利单位视同小微企业)价格扣除。

(1) 根据《四川省财政厅关于转发〈财政部关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知〉的通知》(川财采〔2022〕78号)、巴中市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通

知（巴财采〔2022〕14号）的规定，对小型和微型企业产品的价格给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审，符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

（2）参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》原件，监狱企业应当提供《监狱企业证明》原件，残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》原件。

（3）大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动的，联合体报价协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体报价协议合同总金额30%以上的，可给予联合体6%的价格扣除。（本条仅适用于允许联合体参与的项目）

（4）联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业享受规定的扶持政策。组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。（本条仅适用于允许联合体参与的项目）

（二）不发达地区和少数民族地区扶持政策

根据《中华人民共和国政府采购法》第九条的相关规定，在报价相同时，成交候选供应商并列的情况下，优先确定注册地为不发达地区、少数民族地区的供应商为成交供应商。供应商须在响应文件提供相关证明材料，否则不享受本扶持政策。

（三）失信企业报价加成或者扣分

1.根据《四川省公告资源交易领域严重失信联合惩戒实施办法》

(川发改信用规[2019]405号),《关于对政府领域严重违法失信主体开展联合惩戒的合作备忘录》(川发改财金[2018]1614号)的规定,对记入诚信档案且在有效期内的失信供应商,拒绝参加本项目政府采购活动。

2.供应商参加政府采购活动时,应当就自己的诚信情况在响应文件中进行承诺。

(四) 环保节能产品、无线局域网认证产品政策

1.按照《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库[2019]9号)文件规定执行。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

2.采购人拟采购的产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》(财库[2019]18号)和《节能产品政府采购品目清单》(财库[2019]19号)清单范围的,采购人及其委托的采购代理机构应当依据市场监管总局发布的《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》(2019年第16号)名单内的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

(1) 采购人拟采购的产品属于强制采购品目的,供应商必须提供强制采购品目内的产品。

(2) 采购人拟采购的产品属于优先采购品目的,当供应商的评审价相同时,优先采购其响应产品属于优先采购品目内的产品。

3.本项目采购的产品属于中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》的,当供应商的评审价相同时,优先采购其响应产品属于《无线局域网认证产品政府采购清单》内的产品。

注:以中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)信息查询结果为准。

(五)“政采贷”

为助力解决中小企业、民营企业融资难、融资贵的问题,符合我省“政采贷”办理条件的中标人/成交人,可按照规定基于政府采购合同按优惠贷款利率办理“政采贷”,办理渠道见四川省政采贷信息服务平台(<http://202.61.88.41:9009/static/login/login.html>)

九、文件获取方式、时间、地点

采购文件自2024年07月23日至2024年07月24日09:00-12:00;14:00-17:00(北京时间,法定节假日除外)在巴中市江北大道西段凯悦名城9栋12楼(四川振嘉工程招标代理有限公司)现场获取/邮箱获取。

获取采购文件方式:

1.现场获取:供应商为法人或者其他组织的,需提供单位介绍信、经办人身份证明;供应商为自然人的,需提供本人身份证明。单位介绍信及经办人身份证明必须加盖供应商鲜章,介绍信内容应清晰备注购买的项目名称、项目编号、日期(购买当天日期或注明有效期)、购买单位联系方式(包括联系人姓名、手机号、电子邮箱)。

2.邮箱获取:在采购文件获取期限内将如下扫描件发送给四川振嘉工程招标代理有限公司邮箱(3480200800@qq.com):供应商为法人

或者其他组织的，需提供单位介绍信、经办人身份证明，交款凭证（备注交款单位、本项目名称/编号）；供应商为自然人的，需提供本人身份证明，交款凭证（备注交款单位、本项目名称/编号）。单位介绍信、经办人身份证明及交款凭证必须加盖供应商鲜章，介绍信内容应清晰备注购买的项目名称、项目编号、日期（购买当天日期或注明有效期）、购买单位联系方式（包括联系人姓名、手机号、电子邮箱），开标前将原件交给采购代理机构留存。

采购文件售价：500 元/份（采购文件售后不退，竞争性谈判资格不能转让）。

收款二维码见右图：



 微信支付

（请交款单位、本项目名称/编号）

十、递交响应文件截止时间

2024年07月26日 10:00（北京时间）。

十一、递交响应文件地点

巴中市江北大道西段凯悦名城9栋12楼（四川振嘉工程招标代理有限公司）。



响应文件必须在递交响应文件截止时间前送达地点。逾期送达、密封和标注错误的响应文件，采购代理机构恕不接收。本次采购不接收邮寄的响应文件。

文件递交时间：2024年07月26日09:30至2024年07月26日10:00（北京时间）。

十二、代理服务

代理服务费 6000.00（大写：陆仟元整），由成交供应商向代理公司支付。

收款单位：四川振嘉工程招标代理有限公司。

开户行：中国工商银行股份有限公司巴中分行。

银行账号：2318597109100226061。

十三、联系方式

采购人：巴中市巴州区鼎山中学。

通讯地址：巴中市巴州区鼎山镇明月街23号。

联系人：戚老师

联系电话：13981678378。

采购代理机构：四川振嘉工程招标代理有限公司。

地 址：巴中市江北大道西段凯悦名城9栋12楼（四川振嘉工程招标代理有限公司）。

联系人：张老师

联系电话：0827-8668888。

十四、询问、质疑

1.关于采购需求方面（即采购文件资格要求、技术、服务要求和商务要求）的询问、质疑由采购人负责答复。

提出质疑时间：报名成功并获取采购文件之日起七个工作日内或采购文件公告期限届满之日起七个工作日内。

递交地址：巴中市巴州区鼎山中学。

联系人：戚老师

联系电话：13981678378。

2.其他方面的询问、质疑由四川振嘉工程招标代理有限公司负责接收和处理。

对采购过程提出质疑时间：为各采购程序环节结束之日起七个工作日内。

对采购结果提出质疑时间：为结果公告发布次日后七个工作日内。

联系人：张老师

联系电话：0827-8668888。

注：供应商质疑必须采用书面形式。

根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出采购文件、采购过程、采购结果的范围。

十五、谈判保证金及履约保证金

（一）谈判保证金：本项目不收取。

（二）履约保证金：本项目不收取。

十六、合同草案

签订地点：

签订时间： 年 月 日

采购人（甲方）：巴中市巴州区鼎山中学

供应商（乙方）：

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 巴中市巴州区鼎山中学购买云服务项目（项目编号：SCZJDL[2024] 38 号）的《采购文件》、乙方的《响应文件》及《成交通知书》，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采购文件、响应文件、《成交通知书》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：

项目基本情况

合同期限

服务内容与质量标准

1、XXXX；

2、XXXX；

3、XXXX.

...

服务费用及支付方式

本项目服务费用由以下组成：

1、XX 万元；

2、XX 万元；

3、XX 万元。

二、合同总价

合同总价为人民币大写：_____元，即 RMB¥_____元；该合同总价已包括设备、物流、保险、劳务、安装、调试、相关工程、服务、税费等及谈判文件规定的其它费用，即“包干价”。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.乙方须提供全新的货物（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。

2.货物必须符合或优于国家（行业）_____标准，以及本项目谈判文件的质量要求和技术指标与出厂标准。

3.货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。

4.货物到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方负担。

四、交货及验收

1.乙方交货期限为合同签订生效后的_____日内，在合同签订生效之日起_____天内交货到甲方指定地点，随即在_____日内全部完成安装调试验收合格交付使用（如由于采购人的原因造成合同延迟签订或验收的，时间顺延）。交货验收时须提供产品质检部门从同类产品中抽样检查合格的检测报告。

2.验收由甲方组织，乙方配合进行：

(1) 货物在乙方通知安装调试完毕后_____日内初步验收。初步验收合格后,进入_____天试用期;试用期间发生一般性质量问题,修复后试用期相应顺延;试用期结束后_____日内完成最终验收,如质量验收合格,双方签署《质量验收合格证明书》。

(2) 验收标准:按国家有关规定以及甲方谈判文件的质量要求和技术指标、乙方的响应文件及承诺与本合同约定标准进行验收;甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项,由甲方在谈判文件和响应文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项目的约定标准进行验收;

(3) 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者,甲方应做出详尽的现场记录,或由甲乙双方签署备忘录,此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据,由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担,验收期限相应顺延。

(4)如质量验收合格,双方签署质量验收报告。

3.货物安装调试完毕后_____日内,甲方无故不进行验收工作并已使用货物的,视同验收合格。

4.乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方;乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的,必须负责补齐,否则视为未按合同约定交货。

5.如货物经乙方_____次维修仍不能达到合同约定的质量标准,甲方有权退货,并视作乙方不能交付货物且须支付违约赔偿金给甲方,甲方还可依法追究乙方的违约责任。

五、付款方式

1.在验收合格后按合同价每月等额支付一次。

2.乙方应当向甲方出具合法有效完整的完税发票及凭证资料进

行支付结算。

六、售后服务

1.质保期为验收合格后_____年，质保期内出现质量问题，乙方在接到通知后_____小时内响应到场，_____小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如货物经乙方_____次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作乙方未能按时交货，甲方有权退货并追究乙方的违约责任。货到现场后由于甲方保管不当造成的问题，乙方亦应负责修复，但费用由甲方负担。

2.乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

七、违约责任

1.甲方违约责任

(1)甲方无正当理由拒收货物的，甲方应偿付合同总价百分之_____的违约金；

(2)甲方逾期支付价款的，除应及时付足价款外，应向乙方偿付欠款总额万分之_____/天的违约金；逾期付款超过_____天的，乙方有权终止合同；

(3)甲方偿付的违约金不足以弥补乙方损失的，还应按乙方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给乙方。

2.乙方违约责任

(1)乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的百分之_____的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，按本条前款下述第“(2)”项规定由乙方偿付违约赔偿金给甲方。

(2)乙方不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的万分之_____/天的违约金；逾期交货超过_____天，甲方有权终止合同，乙方则应

按合同总价的百分之_____的款额向甲方偿付赔偿金，并须全额退还甲方已经付给乙方的货款及其利息。

(3) 乙方货物经甲方送交具有法定资格条件的质量技术检测机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为乙方没有按时交货而违约，乙方须在_____天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，甲方有权终止本合同，乙方应另付合同总价的百分之_____的赔偿金给甲方。

(4) 乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之_____向甲方支付违约金。

(5) 乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

八、争议解决办法

1. 因货物的质量问题发生争议，由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法向巴中市仲裁委员会提起仲裁。

九、其他

1. 如有未尽事宜，由双方依法订立补充合同。

2. 本合同双方应加盖骑缝章。

3. 本合同一式三份，自双方签章并经代理机构存档编号后生效。

甲方、乙方、采购代理机构各一份。



甲方：（盖单位公章）

法定代表人（授权代表）：

地 址：

开户银行：

账号：

电 话：

传 真：

签约日期：____年__月__日

乙方：（盖单位公章）

法定代表人（授权代表）：

地 址：

开户银行：

账号：

电 话：

传 真：

签约日期：____年__月__日