# 成都市温江区庆丰街小学校多媒体配套设备比选项目

2024年 5月8日

# 成都市温江区庆丰街小学校多媒体配套设备比选项目

我校根据学校的使用需要，现对以下项目进行比选，诚邀符合资格条件的供应商参与该项比选工作。
 一、项目情况：
 项目名称：成都市温江区庆丰街小学校多媒体配套设备比选项目

项目地点：成都市温江区庆丰街小学校校内（成都市温江区柳城庆丰街70号 ）
 二、报名条件
 （一）具有独立企业法人资格。
 （二）具备承担本项目的实施能力，营业执照经营范围包含实施本项目的相关经营范围。
 （三）信誉良好，遵守行业规范，近3年内未因不良行为被相关行政部门通报或有劣迹行为记录的单位。
 （四）未处于财产被接管、冻结、破产状态，未处于四川省行政区域内有关行政处罚期间。
 （五）本次比选不接受联合体投标，禁止有隶属关系、关联关系等可能影响服务客观性的企业参加。
 （六）投标人不存在法律法规规定的不得参加投标的其他情形。
 三、比选报价
 （一）比选人将根据最低合理价中标，确定中标候选人。
 （二）所需设备数量及参数要求详见如下附件（附件中参数为最低要求）：
 四、投标人须提交如下资料：
  1. 参选单位营业执照副本（复印件盖鲜章）
  2. 报价单（盖鲜章）

3.法定代表人身份证/法定代表人授权委托书（复印件盖鲜章）
  4. 技术参数响应表（盖鲜章）

5.针对本项目的售后服务承诺函（盖鲜章）
  6. 信用查询：投标人自行提供在四川政府采购网、信用中国两个网站查询的违法及信用情况官网截图并加盖投标人公章装入投标文件。
   注：报价单中的设备应体现品牌型号、应包括分项报价及总价等信息；以上所提供的资料须密封提交。
 五、文件提交截止时间： 2024年 5 月11日

六、文件提交地址：成都市温江区庆丰街小学校（成都市温江区柳城庆丰街70号）

 七、联系人：杨老师 联系电话：13684047293

                                                                       成都市温江区庆丰街小学校

2024年5月8日

附件：

采购需求

**一、项目概述**

按照学校的要求，满足我学校教育教学的需求，需要购买绿板、音箱、实物展台等设备。

**二、商务要求**

1**、安装调试要求：**

成交供应商接到采购人进场施工通知之日15日内，应按采购人要求完成本项目的供货，安装、调试，经采购人验收合格后交付使用。悬挂物（若有）必须安装牢固; 设备及施工安全问题成交供应商终身负责。

**2、售后服务要求：**

2.1项目质保期为验收合格后叁年。

2.2项目质保期内供应商提供7×24小时热线服务和现场支持服务，设备出现故障后能半小时内做出响应，2小时内上门维修或更换，24小时内提供解决方案。

**3、比选金额：**

 **不超过50000元**

1. **技术、服务要求**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **品牌** | **技术参数** | **数量** | **单位** | **单价（元）** | **小计** |
| 1 | 实物展台 |  | 1、支持壁挂和台式多种安装方式，托板边角采用圆弧角设计；采用≥1300万镜头；1080P动态视频 预览达到30帧/秒，整机数码变焦≥10倍。输出格式：图片JPG,视频MP4。2、整机具有安全锁。3、支持白板软件直接打开展台，可对展台画面进行放大、缩小、旋转、满屏等操作。支持对比教学，可二分屏和四分屏对比。4、支持展台画面实时批注；具有缺角补边图像修正功能。5、展台软件具有自检功能。 | 10 | 套 |  |  |
| 2 | 音箱 |  | 1、内置 2.4G 无线接收与功率放大器，支持接收距离对频与 DSP 双向调频技术，自动搜索无线麦克风信号进行 ID 对码匹配，不串频；具有远距离电子激光教鞭、USB 软件升级接口功能，电脑／手机／ MP3 音源传输功能；采用锂电池供电，连续工作20个小时，待机时间30天。2、具有话筒音量调节、话筒高低音效果调节、音频音量调节功能。1 路电脑音频输入，1 组录音输出，1 路有线话筒输入，1 路无线话筒输入。输出功率：2×50W；音箱采用二分频，2 寸高音单元，4 寸低音单元。 | 7 | 套 |  |  |
| 3 | 绿板 |  | 1、绿板采4块组成，可左右滑动并能完全覆盖电子产品。2、整体尺寸≥1200×4000mm，上下外框尺寸≥65X90mm，左右外框尺寸≥65×132mm，铝材一次成型，耐磨，耐腐蚀；内框尺寸≥22×45mm，锁钩隐藏内框内安装，安全，美观；夹层采用泡沫，防潮，厚度≥14mm； | 10 | 套 |  |  |
| 4 | 安装集成 |  | 1、含旧多媒体设备的拆除，并将拆除后的设备搬运到用户指定地点。设备运输、安装、线材辅料、培训等。按规范施工，所有线路均不得裸露在地面或墙面，安全耐用。 | 10 | 套 |  |  |
|  | 合计 |  | 50000 |