

同意公告  
江平子

# 德江县教育局考试院考区指挥中心网上巡查系统改造项目需求公示



## 采购需求公示内容

1、项目名称：德江县教育局考试院考区指挥中心网上巡查系统改造项目

2、项目编号：DJJY202002007

3、公示期限（不少于2个工作日）：2020-4-27-2020-4-29

4、采购预算：381100.00 元

5、最高限价：381100.00 元（没有最高限价的和采购预算一样）

6、采购预算确定依据：德府办函（2020）41号

7、采购单位名称：德江县教育局

项目联系人：熊琳 联系电话：13885680251

8、采购代理机构全称：铜仁市公共资源交易中心德江分中心

项目联系人：潘晓东

联系电话：0856-8627829

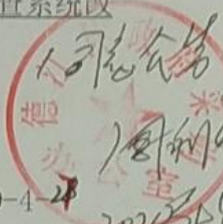
9、任何单位和个人对本项目采购文件需求公示有异议的，可在公示期限内，反馈意见给代理机构。

附件（上传采购文件主要包括：资格条件、技术参数、商务要求、评分办法）：

一、服务内容： 拼接屏显示系统

二、交货期：合同签订后7天。

同意公告  
江平子



2020年4月29日

## 资格要求

### （一）一般资格要求

- 1、符合《中华人民共和国政府采购法》第 22 条的条件；
- 2、具有国内法人资格，允许经营本项目且有能力提供该货物的供应商才有资格报名参加本项目谈判；
- 3、本项目不接受联合体供应商报名。

（二）特殊资格要求：在开标评标时，投标供应商需提供以下原件：

- 1、营业执照副本；
  - 2、法人代表身份证或委托代理人持法人授权委托书及代理人身份证件；
- 四、付款方式：安装验收合格后，按照报账程序进行报账由上级拨付后支付。
- 五、成交原则：最低价成交法
- 其他相关要求详见竞争性谈判文件。

铜仁市公共资源交易中心德江分中心

2020 年 4 月 22 日

## 德江县教育局考试院考区指挥中心网上巡查系统升级改造项目

### （德江县教育局指挥中心拼接大屏显示系统配置清单）

序号	设备选型	数量	单位	产品规格配置	备注
1	电网络数字矩阵 画面分割器	1	套	<p>1、基于嵌入式硬件平台开发的一款解码设备，具有 12 个 HDMI 输出接口；</p> <p>2、具有 96 个解码通道，解码能力为 96 路 1080P@30fps 及以下分辨率；支持 1/4/6/8/9/12/16/25/36 画面分割；</p> <p>3、具有 2 个 RJ45 10M/100M/1000Mbps 自适应管理网口；16 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网接口；具有 12 路音频输出接口；具有一个 232 接口、一个标准 485 接口，符合《国家教育考试网上巡查系统视频标准技术规范（2017 版）》。</p> <p>4、支持远程获取和配置参数，支持远程导出和导入参数；支持远程重启、恢复默认配置、升级等日常维护。</p> <p>★5、提供产品 3C 证书，提供视音频解码算法软件著作权登记证书；</p> <p>★6、要求接入德江县现有电子监考系统统一管理、完成现有考场视频解码上墙显示，实现无缝对接互联互通；提供生产厂商无缝对接互联互通承诺函并加盖生产厂商公章。</p>	
2	电视墙管理主机	1	套	<p>CPU :Intel Core i5-7700 以上处理器（主频≥3.6GHz，缓存≥8M），内存：≥ 4G DDR4 2400MHz 内存，：集成 HD Audio，支持 5.1 声道（提供前 2 后 3 共 5 个音频接口）：硬盘：≥1TB</p>	

				SATA3 7200rpm 硬盘, 显示器 ≥21.5 寸 LED 显示器, 分辨率 1920x1080 ( 16 : 9 )。
3	55"超窄边液晶 拼接单元	9	台	55 寸超窄边液晶拼接屏, 三星面板, 支持高清显示; 物理分辨率 1920×1080P, 最佳工作分辨率 ≥1920× 1080@60Hz, 对比度≥3500 : 1, 屏幕高宽比例 : 16 : 9, 响 应速度 :6ms ,亮度≥500cd/m <sup>2</sup> ,色彩度≥16.7M ,色域 ≥72%。 双边拼缝≤3.5mm,内置图像处理。
4	拼接支架	1	套	采用型材落地支架安装。模块化机柜
5	专用拼接线材	9	套	材质: 纯铜镀银线芯覆盖编织网; 接口: dvi-d - dvi-d(18+1); 最高传输速率;5Gps;最高分辨率;1600×1200(UXGA)。
6	视频线	2	根	DVI 线缆
7	计算机	14	台	I5 4 核处理器, 4GB 内存, 1TB 硬盘, 集成声卡、 10/100/1000M 自适应网卡, 2GB 显存独显, 无线键盘鼠标。
8	升降显示屏	14	台	产品有银色黑色可选, 表面处理分为喷砂和拉丝两种, 配置电 源接口*2、VGA 接口*1、HDMI*2 个, RJ45 网口*2。产品接 通电源后, 首先保证产品处于关闭状态; 插座接口可以在插座 内 180 度翻转, 关闭时能有效隐藏功能插口, 保护插座接口内 部金属到点结构; 电动翻转插座在接口左右两端设光电 ( 分别 为发射, 接受 ) 检测装置, 在使用中任何一个插座使用未拔出 时, 触动电动翻转控制按钮失效, 电动翻转插座不能翻转, 保 证插座不会因误操作发生转动而导致夹线, 夹手;

9	桌面翻转插座	4	个	<p>产品有银色黑色可选，表面处理分为喷砂和拉丝两种，配置电源接口*2、VGA 接口*1、HDMI*2 个，RJ45 网口*2。</p> <p>产品接通电源后，首先保证产品处于关闭状态；插座接口可以在插座内 180 度翻转，关闭时能有效隐藏功能插口，保护插座接口内部金属触点结构；电动翻转插座在接口左右两端设光电（分别为发射，接受）检测装置，在使用中任何一个插座使用未拔出时，触动电动翻转控制按钮失效，电动翻转插座不能翻转，保证插座不会因误操作发生转动而导致夹线，夹手；在关闭过程中如遇到阻碍（在红外线控制区域内），插座将自动恢复开启状态；产品在打开状态下，如果没有任何模块在使用，5 分钟内会自动关闭。</p>
10	线材及其它配件	1	套	<p>控制器至拼接单元之间的专用线缆（VGA·DVI·HDMI 线，RS232 接头）≤10 米，其他相关材料及配件。</p>
11	设备运输及施工安装	1	次	<p>满足工程需求，所有货物运输，集成安装，设备调试等</p>
12	大会议桌 (及周边会议桌)	1	套	<p>规格：长*宽*高≈5000*1800*760mm</p> <p>材质：1、帖面材料：采用木皮饰面，厚度 0.3-0.6mm；</p> <p>2、基材：中密度纤维板，甲醛含量≤1.0mg/L,符合欧洲 E2 级环保标准，升降器:1、铝合金一体，传动低噪，集成双屏一体升降,21.5 寸高清液晶（1920*1080）；2、面板为铝合金拉丝,</p>

			<p>集成 USB、标准电脑开关、升降停按键；3、电机采用全钢芯钢齿轮的标准 CCC 认证电机,转速为每分钟五转( 5min 每秒 ) 功率为 30W ,负重可达 60kg/每厘米,单次升降 30 秒 ,传动噪声小于 30 分贝；4、内置防水防尘盖板,采用强弱电分离原理设计,所有内部外部电源线全部采用标准 CCC 认证线材,内部走线用坦克链传动防夹线；5、由齿轮齿条配合双光轴、64 芯钢珠直线轴承和电机的传动,可使显示屏升降更平稳,更顺畅,不晃,不抖动；6、电源启动开关为标准的冷光蓝色灯环,可直插电脑主板手动控制电脑开关机,指示电脑开关机状态；控制方式有中控( 232/485 )、遥控、手控、集控,无纸化软件控制等。显示屏：1、采用 BOE 全 A + 无亮点,无色点液晶屏,分辨率为 1920X1080；2、显示屏框整体材料为维氏硬度 90HW 的铝合金板材,使用 CNC 数控加工技术一次成型,屏幕无外漏螺丝、无焊点及拼接缝,无尘操作台贴合可保证屏内无任何颗粒状粉尘,毛发,指纹印和污迹；3、升降自动仰角 15 度,驱动板可直接插电脑主机。</p>	
13	会议椅	14 张	<p>1、面料：经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,皮面更加柔软,光泽持久；</p> <p>2、辅料：PU 成型发泡高密度低燃海绵,可能防氧化、防碎,经过 HD 测试永不变形；</p> <p>3、框架采用硬实木、环保油漆。</p> <p>4、各项指标均达到国际标准。</p>	

14	会议桌椅运输、 安装	1	台	会议桌椅包装、运输、搬运、安装，满足工程需求。	
----	---------------	---	---	-------------------------	--