

四川省医院协会文件

川医协发〔2024〕92号

四川省医院协会 关于采购新办公区会议室 LED 音视频会议系统的公告

四川省医院协会新办公区根据实际使用需求，现采购下列项目及服务，邀请合格投标人比选投标报价。

一、项目概况

(一) 项目名称: 四川省医院协会新办公区会议室LED音视频会议系统采购比选项目;

(二) 项目地址: 成都市武侯区星狮路818号1栋3单元504室;

(三) 项目预算: 人民币7万元以内。

二、采购方式

询价比选方式。

三、资格要求

- (一) 具有独立承担民事责任的能力 (可提供承诺函);
- (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 (可提供承诺函);
- (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 (可提供承诺函);
- (四) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 (可提供承诺函);
- (五) 参加本次比选活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录 (可提供承诺函);
- (六) 法律、行政法规规定的其他条件 (可提供承诺函);
- (七) 本项目不接受联合体参与;
- (八) 本项目不允许分包和转包。

四、报名及采购产品需求清单

- (一) 时间: 2024年5月16日至2024年5月20日17: 00。
- (二) 方式: 将营业执照复印件 (盖章)、经办人身份证复印件 (盖章) 发送至邮箱scyghxw@163.com. 报名。

(三) 采购产品需求清单

序号	商品分类	产品名称	计量单位	采购数量	产地要求	现货要求	原装正品要求	技术指标
----	------	------	------	------	------	------	--------	------

1	视频显示	全彩 LED 显示屏	平米	5.63	国产	是	是	<p>1、像素点间距: $\leq 1.538\text{mm}$; 显示尺寸: $3.2\text{m} \times 1.76\text{m}$</p> <p>2、低亮高刷: 10% 亮度, 刷新频率 $\geq 3840\text{Hz}$;</p> <p>3、色温误差: 色温为 6500K 时, 100%, 75%, 50%, 25% 四挡电平白场调节色温误差 $\leq 200\text{K}$;</p> <p>4、平整度等级: 符合 SJ/T 11141 20 标准 C 级; $P \leq 0.5\text{mm}$; 拼接模块间隙 $\leq 0.05\text{mm}$, 模组间隙 $\leq 0.05\text{mm}$; 平整度 $\leq 0.03\text{mm}$;</p> <p>5、电源性能: 使用无风扇静音设计并带 PFC 功能的开关电源, 工作电压 100-240V/AC (50-60Hz) 15%, 功率因数 (PF) $\geq 98\%$, 转换效率 $\geq 90\%$; 支持欠压、过载、过流、过温、短路保护 (需提供具有 CNAS 或 CMA 认可标识的第三方权威检测机构出具的产品检验报告复印件);</p> <p>6、LED 灯红墨水试验: 通过试验后 LED 灯珠无红墨水渗透现象及红墨水渗透路径; (需提供具有 CNAS 或 CMA 认可标识的第三方权威检测机构出具的产品检验报告复印件);</p> <p>7、沙尘试验: 通过 GB/T 2423.37-2006 4.2 沙尘试验, 粒子尺寸 $< 7\mu\text{m}$ 的滑石粉, 尘降量 $600\text{g}/(\text{m}^2 \cdot \text{d})$, 自由降尘, 试验时 8h 产品未发现尘沉积及侵入; (需提供具有 CNAS 或 CMA 认可标识的第三方权威检测机构出具的产品检验报告复印件);</p>
		单色 LED 显示屏	套	1	国产	是	是	<p>1、像素点间距: $\leq 4.75\text{mm}$; 显示尺寸: $5.168\text{m} \times 0.304\text{m}$</p>

							2、屏体单红显示，含结构、电源、排线、控制卡等；	
		信号接收卡	张	20	国产	是	是	1、单卡 12 个标准 HUB75E 接口，输出 24 组 RGB 数据，无需配转接板，减少接插 HUB 板，减少故障点，降低故障率。 2、产品全部物料国产化，在保证产品性能及质量的情况下，全部采用高性能国产芯片、物料。 3、最大带载：最大带载：26 万像素点 (512*512)，常规芯片 128*1024，PWM 芯片 256*1024。
		视频处理器	台	1	国产	是	是	1、支持 1 路 HDMI、1 路 DVI、1 路 DP、1 路 VGA、1 路 EXT 信号输入，多路视频信号任意切换； 2、支持 1 路 TRS 3.5mm 标准双声道音频输入和 HDMI 音频输入； 3、6 路千兆网口，直接级联接收卡； 4、最大控制 390 万像素，水平最大支持 8000 像素，垂直最大支持 4000 像素； 5、1 路 TRS 3.5mm 标准双声道音频输出。
		开关电源	台	24	国产	是	是	满足短路/过载保护功能；
		无线投屏器	台	1	国产	是	是	支持信号一键上屏；
		视频摄像机	台	2	国产	是	是	1、支持全高清 1080P30 输出，并向下兼容所有视频格式； 2、具有 USB2.0、HDMI 高清接口等输出接口，且两路视频可同时输出； 3、内置多语言菜单，方便使用； 4、支持 RS232/RS485 接口和红外遥控器控制摄像机云台转动和变倍等通讯控制；

3	音频扩声	会议音箱	只	4	国产	是	是	<p>频率响应：40Hz-20KHz(-3dB)</p> <p>灵敏度：95dB 1.0W/1m</p> <p>声压级：112dB（连续）.118dB（峰值）</p> <p>阻抗：8 Ω</p> <p>额定功率：110W</p> <p>峰值功率：440W</p> <p>单元配置：LOW：1×6.5"</p> <p style="padding-left: 40px;">HI：1×1"球顶号角</p> <p>覆盖角度：120°（H）×120°（V）</p> <p>分频点：3KHz</p>
		专业功放	台	1	国产	是	是	<p>1、为音箱提供高品质音效与澎湃持续的动力，转换效率达95%以上，能节能环保、减少用电量；</p> <p>2、具有保护电路功能：浪涌电流限幅、电源开关保护电路、温度检测、输出直流保护、温控SOA保护、智能电源保险保护。</p>
		数字音频处理器	台	1	国产	是	是	<p>1、4路麦克风输入，可通过电脑软件细化调节；</p> <p>2、面板具有免驱USB端口，可通过PC电脑的调音软件调控参数；具有免驱USB WIFI控制端口，能选配WIFI控制模块；</p> <p>3、6通道输出；</p> <p>4、具有4级MIC啸叫抑制调节；</p>
		手持无线话筒	套	1	国产	是	是	<p>1、运用真分集远距离线路设计，超远使用距离，在不接信号放大器的理想情况下，距离可达150米；</p> <p>2、采用红外对频，频率同频技术，载波频段范围600MHz-820MHz，常规为640-690MHz；</p> <p>3、接收器以及发射器采用OLED液晶显示，实时反馈系统工作状态；</p>

							<p>4、主机具有手动找频与自动扫频功能，同时具有锁屏功能，可有效搜索最优频点并进行锁定防止误操作；</p> <p>5、每通道具有独立音量控制旋钮，能直观显示音量大小并可对两只话筒能有独立的音量调试；</p> <p>6、每通道具有独立的接收及发射状态 LED 显示灯，可对信号强度进行实时监测；</p>	
		无线会议 话筒	套	1	国产	是	是	<p>1、能有效阻隔干扰信号；</p> <p>2、主机具有 LED 显示屏，显示内容包含 RF 和 AF 信号强度、频率、频道等，可以更精确的观察设备通讯状况；</p> <p>3、具有 10 组预设频率，一键调用，调试简便；</p> <p>4、具有自动搜频功能，快速搜频干净频率；</p> <p>5、具有一键锁屏功能，飞梳式音量调节，避免误操作；</p> <p>6、具有 IR 红外线自动对频功能，一键自动对频锁定；</p> <p>7、四通道音量独立可调，四通道音频输出独立可控；</p> <p>8、会议座带静音功能，静音时指示灯颜色转换，工作状态一目了然；</p> <p>9、咪杆采用金属短杆方管设计（长鹅颈可选），选用定制咪芯，声音通透自然，频响宽，低频浑厚有力；</p> <p>10、采用四通道相同的工作频率，使得单元之间可以随时互换，极大地增强了操作的灵活性；</p> <p>11、支持多套无线话筒叠加使用；</p>
		电源时序	台	1	国产	是	是	<p>1、两寸彩色液晶智能显示窗，实时显示当</p>

		器						前电压，日期时间，通道开关状态； 2、定时开关功能，内置时钟芯片，可根据日期时间设定，无需人工操作； 3、支持多台设备联级控制，联级状态可自动检测及设置； 4、单路额定输出电流最大 13A，总输出达 30A，总功率最大不超 7000W，单路最大功率 2500W； 5、支持面板 LOCK 锁定功能，防止人为错误操作； 6、欠压，超压检测及报警功能；
4	系统集成	系统集成	套	1	国产	是	是	含钢结构、机柜、外装饰、配电柜、布线、安装调试等和项目相关辅材；
5	售后服务	售后服务要求	项	1	/	/	/	1、当地有售后服务网点； 2、免费维修质保期 3 年； 3、电话支持响应要求 7*24 小时； 4、售后上门服务年限 3 年； 5、售后上门服务时限：接到报修后 12 小时；

五、响应文件的提交截止时间及地点

时间：2024年5月20日 17:00（若有调整将电话通知）。

地点：成都市青羊区文庙西街99号1栋3单元29号。

六、评审时间及地点

时间：2024年5月21日 10:00。

地点：成都市青羊区文庙西街99号1栋3单元29号，四川省医院协会。

七、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

八、联系方式

联系人：唐老师

联系电话：13990761966

联系地址：成都市青羊区文庙西街99号1栋3单元29号，四川省医院协会。

四川省医院协会

2024年5月16日

信息公开类别：主动公开

四川省医院协会秘书处

2024年5月16日印发
