

## 1. 开标一览表(报价表)

## 开标一览表(报价表)

## (浙江富春山健康城投资开发有限公司)、(杭州全咨项目管理有限公司):

按你方招标文件要求,我们,本投标文件签字方,谨此向你方发出要约如下:如你方接受本投标,我方承诺按照如下开标一览表(报价表)的价格完成<u>《桐庐风栖生命港6号楼一楼展厅展陈提升及维保项目》</u>【招标编号: <u>(QZ23301222</u>025001)】的实施。

开标一览表(报价表)(单位均为人民币元)(可拓展表格)

序号	产品	参数	数	单	单价	总价
节			量	位	(元)	(元)
1	播控服务器(鼎科定制)	鼎科定制播控服务器:配置 CPU. 英特尔酷睿 i7-12700KF,  (12 核 20 线程)、16G 内存,显示:技嘉 RTX3060(12GB 独立显存) 3584 个 CUDA,具备 4路 4096*2160@120Hz 输出,具备 EDID 管理功能。		点有限的	35000	35000
2	播控服务器(鼎科定制)	鼎科定制播控服务器:配置 CPU:英特尔酷睿 i7-13700KF(16 核 24 线程)、16G 内存,显卡:技嘉 RTX3060(12GB独立显存),3584 个 CUDA,具备 4 路4096*2160@120Hz 输出,具备 EDID 管理功能	1	台	35000	35000
3	拼接器 (赛立图 P2)	1.具备 8K60Hz 点对点拼接功能 2.具备 EDID 管理功能	4	台	9000	36000
4	显卡 (英伟达 3060)	英伟达 3060 显卡,8GB 显存,具备多路 视频信号输出,具备 EDID 管理功能	2	个	3500	7000





5	智能化系统 (通服定制)	1.含线路布管布线及多媒体机房建设	1			
		2.机房及现场网络系统搭建,含内外网隔		项	10000	10000
		离及有线、无线网络系统				
		3.现有设备维护、维修、改造				
		4.现有智能化系统升级				
	拼接器	1.具备 8K60Hz 点对点拼接功能	1	套	9000	9000
6	(赛立图 P2)	2.具备 EDID 管理功能				
	灯光系统改造 (通服定制)	1.灯光系统改造包含与现场已有控制系			15000	15000
		统无缝对接(涉及第三方品牌授权使用				
		费需额外付费的默认投标人所提供报价				
		包含第三方相关费用,由投标人自行付		15000		
		费采购)	, Ar			
7		2.根据现场设备配置情况,含全套贩需控				
		制零部件				
		3.整个系统具备灯控系统自动运行。无需				
		手动控制空开;				
		4.支持分区灯光及全局灯光控制;				
		5.支持导览模式及维护模式;				





		智慧中控用户端 UI 定制:
	智慧控制系统(鼎科定制)	1.背景图制作,体现展厅主题元素,贴切
		展厅概念;
		2.UI 子页面制作,子页面按照展区流程
		制作合理,具有页面调转逻辑性,贴切
		业主方操作便利的需求;
		3.客户元素制作,页面及 LOGO.标志灯
		应充分体现业主方所在地的人文.行业.
		展厅类型等元素;
		4.动态视觉效果制作,动态效果体现展厅
		氛围,体现动态展示效果;
		智慧中控内容管理模块:
		1.图片提供图片的新增、删除、重输名、
		多层目录、查找等功能;
8		2.视频提供视频的新增、删除、重命名、 1 (25000 25000 25000
		多层目录、查找等功能;
		3. 文档 office 文档的新增、删除、重命名、
		多层目录、查找等功能,文档包含 PPT、
		word、excel、PDF 等格式;
		4.桌面桌面采集源注册,名称自定义、删
		除等功能;
		5.素材上传及编辑制作
		6.节目一键发送至屏幕端;
		智慧中控 PAD 端:
		1.权限账号登录,所有设备一键全开.一
		键全关
		2.设备单独控制.灯光控制
		3.节目发布,含单个发布.编组发布
		3.对任意屏幕进行节目切换.程序切换.投





屏控制

4.设备开关.节目切换.音量.节目源等切智慧中控终端管理模块:

1.终端状态查询提供终端分辨率、IP 地址、类型、版本、在线状态等状态信息; 2.终端分组根据需求进行终端的分组管理;包括分组的创建、删除、修改、名称自定义;

3.终端管理终端投屏动态码的开启和关闭,终端可控的开启和关闭,终端二维码的开启和关闭;

智慧中控场景管理模块:

1.预制场景提前将显示资源和显示终端 建立关联关系,需要时实现多个屏幕内 容的一键式切换;

2.动态场景将一组图片在指定的一组屏幕上按照固定时间间隔同步切换,实现类似连环画的效果。该功能须容器服务器配合支持;

3.应用预显根据自定义分辨率提前在后台打开应用程序,用于系统管理或可视化应用快速调用;应用预显可作为独立的显示资源在各种显示策略中直接调用,该功能须配备容器服务器;

4.画面墙按照自定义分辨率建立分屏模 式,每个子屏可以独立选择显示资源和 进行控制





5.轮巡根据时间把显示资源组合为一个 列表作为一种显示资源进行调用,支持 所有种类显示资源,每个显示资源展示 时间支持自定义;

6.快捷列表建立一个多类型的显示资源 列表和显示终端绑定,用于单屏控制状 态下显示资源的快速切换;

7.计划根据指定时间启动某个预制场景; 8.待机背景更换上传用户自定义的屏幕 背景图片,在没有资源显示时进行默认 展示,须提供横屏和竖屏两种模式下背 景图片;

智慧中控播放控制模块:

1.开机自动播放及默认播放列表型 2.控制 PAD 或手机扫描控制或 WEB 端控制播放,如跳转视频.插播图户打开指定程序等 3.支持自定义分辨率,支持图层叠加,支持窗口拼接,如多个视频.图片第三方网页同屏同时显示

4.对视频进行快进,暂停,音量大小控制, 静音,自定义快捷键等等功能 智慧中控系统场景联动模块:

1.中控设备设置支持强电控制.串口服务器.第三方中控平台的接入,同时支持通过 TCP/IP.UDP 协议对第三方设备下发操作指令;

2.中控场景支持预制场景.中控设备进行组合式的定义,形成情景式展厅场景切换按钮:





3.触发器设置支持通过键盘快捷键.指定设备开关机.红外设备.遥控.物理按键等动作或方式触发中控场景;

4.设备开关.节目切换.音量.节目源等切换

智慧中控系统灯光控制模块:

- 1.可控制展厅内所有灯光一键开启/关闭
- 2.支持单独区域内灯光的控制。

智慧中控权限管理模块:

终端.应用程序.桌面)

1.高级用户管理提供用户组的添加.删除功能,用户的添加.删除等功能。显示资源的分配(目前支持分配的显示资源有:

2.容器管理容器的名称自定义.删除, 容器 器硬件资源信息及使用状况查询 容器 迁移操作;

3.升级管理支持升级包的上传及升级管理;

- 4.授权管理显示终端.容器.管理服务器等 授权信息的查询及授权执行和更新操 作;
- 5.日志提供系统的操作日志查询.重置等功能,默认保留一个月的系统操作及展示操作日志:
- 6.远程协作提供桌面源的远程控制功能 智慧中控管理系统服务端:
- 1.系统基于BS架构,用户可在任意电脑、或手机、平板登录管理系统后台,输入账号密码鉴权即可发布或修改展厅播控





系统,无需安装任何软件;为确保不同 人员工作分配不同,须体现不同账号权 限设置,及各人员操作的行为追溯,确 保展厅安全可靠运行;本项提供功能截 图并说明其实现步骤;本项在提供的演 示视频中演示。

- 2.支持终端列表式管理;
- 3.支持终端名称自定义.分组,实时显示 终端分辨率.IP 地址.开关机.前端可控.显 示\桌面模式切换等远程控制;
- 4.支持用户分级用户权限管理,每个用户可自行上传及管理自己的显示资源可以根据用户进行显示终端授权 5.支持各类显示内容管理,视频:5.大持各类显示内容管理,视频:5.大力。

台上传.删除等,支持文件分组,显示内容数量不限;

- 6.支持 B/S 程序.exe 应用程序统一管理, 仅需要在管理平台添加 http 链接.exe 路 径即可实现程序统一管理, B/S 程序打开 支持 chrome 或 ie;
- 7.支持终端快捷列表定义,快捷列表仅需要在后台和终端绑定,绑定的终端前端支持在列表范围内进行切换(终端为可控模式),后台更新快捷列表终端列表实时更新;
- 8.支持对安装有采集端的桌面进行远程 管理,实时显示终端类型.IP 地址.版本. 状态等桌面源实时信息;





9.支持预制场景功能,多个屏幕可以进行组合式显示,每个屏幕可以预制相同或不同显示内容,一键切换,场景定义数量不限;

10.支持计划定义,屏幕可以在不同时间 点显示不同的显示组合;

11.终端(接收端)背景可自定义,用户可自行上传终端在线.离线状态下的默认显示背景:

12.支持授权管理.版本更新.软件下载等管理功能;

13.支持 HA 或集群式部署(选配) 现平台的无限扩容;

14.软件显示功能实现包括文档报.图片投放.视频投放.网页投放.应用程序投放.桌面源投放.播放策略.快捷列表.利屏功能.基本信息.预置场景.列表轮循.实时互动.动态码投屏.实时屏幕.多屏幕画面监控.计划任务.画面墙.原生态投屏等功能。

15.软件内容管理功能包括文档管理.网 页管理.快捷列表管理等功能。

16.部署及管理包括管理平台.终端背景. 日志记录.播放控制.内容同步管理等。 17.权限管理包括用户登录注销.用户管理.用户组管理等。





	控制终端 (Xiaomi Pad 6S Pro)	采用知名品牌 Xiaomi Pad 6S Pro,功能	1	台	3500	3500
		参数配置:				
		1.屏幕 12.4 寸,分辨率 3K 高刷屏幕,最				
		大刷新频率 144Hz,亮度 900 尼特,具				
		备无频闪硬件低蓝光技术及护眼模式。				
		2.具备 4 天线分布,支持 WIFI7;				
9		3.具备 10000mAh 电池系统,确保设备可				
9		以长时间操作使用;理论待机时长 43.6				
		天;				
		4.系统配置 8G 内存和 128G 存储空间。				
		5.支持4个麦克风阵列及前后摄像头,支	LAK.			
		持 OFFICE 系统及会议实时录音转写红				
		要功能。支持PC互联互通及多屏协体系				
		统。		柯		
	系统运维 (通服定制)	1.含5年系统运维	3	年	33333	99999
		2.故障响应时间2小时,4小时内远程协				
10		助指导修复,如需到现场处理应在 48 小				
10		时到场修复				
		3.每年2次重大活动驻场保障(如业主方				
		需要)				
	系统集成 (通服定制)	1.系统设计及跟踪交付	1		55000	55000
		2.系统各单元安装施工及有效性可靠性				
		验证				
11		3.系统软硬件系统联合调试测试		项		
		4.系统可靠性老化测试				
		5.系统技术文档编制,验收移交等				
		6.系统跟踪运维				
	投标总报价(小写): <u>330499</u> 元					

投标总报价(大写): <u>叁拾叁万零肆佰玖拾玖</u>元

