

附件2

政府采购远程异地评审单机位配置标准

序号	区域分布	类型	配备内容	功能	规格参数及要求	备注
1	电梯厅或楼道口	硬件	信息发布屏	电梯厅或楼道口发布当日开/评标室项目引导信息。	屏幕尺寸不小于32寸 支持IPS高清显示 支持通过网络发布信息状态更新	建议支持相关功能
2	评标区域	软硬件结合	评审专家云签一体机	用于评审专家身份识别、签名采集、签名加密。	与政府采购云平台实现接口对接，对评审专家进行身份识别、签名采集及加密/验签等功能。	
3	评标室	硬件	评标室内标牌或电子标牌	需要摆放在显著位置，视频中能展示评标室当前项目的专家信息及专家对应的评标机位，引导专家前往正确的机位进行评审。	屏幕尺寸不小于12英寸 支持交互式手指触屏 分辨率不小于1920*1080	一间异地评审室一个（评审室中包括多个专家评审席位）
4	评标室	硬件	独立评审席位	独立评审席位空间。要求与其他评审席位有间隔，互不干扰。	长：不小于1.5米；宽：不小于1.5米；高：不小于2米； 需配套办公桌椅，网络及电源接口。	根据实际提供的席位（机位）配置
5	评标室	硬件	双屏一体机评标电脑	用于专家登录采购平台，进行评标。双屏中，其中一屏用于电子评标，另一屏用于专家间视频会议交流。	建议最低配置： CPU主频2.7GHz，末级缓存容量12M； 内存 16G DDR4 3200MHz，4个内存槽位； 独立显卡，显存容量2G； 512G M.2 NVME 固态硬盘+1TB SATA3 7200rpm 硬盘； 须满足双屏显示，显示器尺寸27英寸，低蓝光认证，支持VGA+HDMI接口	根据实际提供的席位（机位）配置
6	评标室	硬件	评标电脑摄像头	用于各采购主体间在线音视频会议交流； 用于专家进行人脸签章时，使用的摄像头。	USB连接评审电脑 清晰度不低于720P 支持自动聚焦	与评审席位配套，每个评审席位配套1个
7	评标室	硬件	专家行为监控器	用于专家个人行为监控录像，需提供外网接口，与采购平台对接，采购平台通过接口获取评标室大环境监控。	建议最低配置： 传感器类型1/2.7英寸CMOS；最大分辨率400W；最大红外距离50米；宽动态120dB；镜头焦距2.8/3.6/6/8mm；定焦；音频输入1路LINE IN RCA接口；音频输出1路LINE OUT RCA接口；H.265支持。	与评审席位配套，每个评审席位配套1个
8	评标室	硬件	头戴式耳麦	用于异地专家发言和听取主会场专家声音、供应商洽谈/演示/澄清声音。	头戴式，含麦克风。根据电脑配备情况，可选择有线或无线。频响范围：20-20000Hz，阻抗32Ω。	与评审席位配套，每个评审席位配套1个
9	评标室	硬件	半球监控摄像机	用于远程异地评审室内的大环境监控。 需提供外网接口，与采购平台对接，采购平台通过接口获取评标室大环境监控。	建议最低配置： 传感器类型1/2.7英寸CMOS；最大分辨率400W；最大红外距离50米；宽动态120dB；镜头焦距2.8/3.6/6/8mm；定焦；音频输入1路LINE IN RCA接口；音频输出1路LINE OUT RCA接口；H.265支持；报警输入2路,湿节点； DS-2CD3346DWDV3-I 星光级400万海螺型网络摄像机H.265 红外补光（30米） IP66 内置麦克风 报警输出2路,湿节点；SD卡支持；星光支持；供电方式DC12V+POE；防护等级IP67;IK10。	每个异地评审室建议部署
10	评标室	硬件	高灵敏度拾音器	用于评标室内的语音拾取。	建议最低配置： 全向数字降噪拾音器；拾音范围70平方米；音频传输距离3000米；灵敏度-38dB；信噪比 75dB；MINI DSP处理器。	每个异地评审室建议部署
11	机房	网络	音视频网络专线	为专家评审过程中的音视频在线交流、音视频在线监控提供网络专线，避免视频播放造成带宽占用过大，专家视频会议卡顿。	单独的互联网接口线路，建议互联网带宽最少为100M/S上下行。	