广西达华工程造价咨询有限责任公司关于柳州市防汛抗旱物资储备仓库信息化 管理系统(LZZC2024-G1-990515-GXDH)的更正公告(二)

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号: LZZC2024-G1-990515-GXDH

原公告的采购项目名称: 柳州市防汛抗旱物资储备仓库信息化管理系统

首次公告日期: 2024年4月29日

二、更正信息

更正事项: 采购公告、采购文件

更正内容:

序 号	更正项	更正前内容	更正后内容
1	第一章 公开招标公告 四、提交投标文件截止时 间、开标时间和地点	提交投标文件截止时间: 2024年5 月28日 09:30(北京时间) 开标时间: 2024年5月28日 09:30	提交投标文件截止时间: 2024年6 月11日 09:30(北京时间) 开标时间: 2024年6月11日 09:30
2	第二章 采购需求 采购项目需求	原更正公告、采购文件各参数中的:(以公安部检验报告为准)(投标时提供此功能国家认可的 第三方检测机构的检测报告并加盖供 应商公章)(提供国家认可的第三方检测机 构出具的专业检测报告复印件,交货 时原件备查)	删除原更正公告、采购文件各参数中的: (以公安部检验报告为准) (投标时提供此功能国家认可的第三方检测机构的检测报告并加盖供应商公章) (提供国家认可的第三方检测机构出具的专业检测报告复印件,交货时原件备查)
3	第二章 采购需求 采购项目需求 5.4.5.3 中控室及信息 化办公设备材料清单 17.会议主控机	天线程式:佩挂发射器采用 1/4 波长鞭状天线手持麦克风内置螺旋天线.输出功率:高功率 30mW;低功率 3mW杂散抑制:-60dB供电:三节 AA 电池使用时间:30mW时大于 10 个小时3mW时大于 15 小会议单元,采用≥2.4寸TFT 彩色显示屏,带有发言计时和静音功能。	1、UHF 四通道多频道设计,高精度锁相环频率合成 PLL 技术,传输更稳定; ▲装备 3.8 英寸及以上高亮度 LCD 显示屏,可动态显示系统信号、通道、发言模式、发言人数、WiFi 频道; 2、●采用 470-806MHz 之间频段,具备≥60 组 WiFi 频道可选,支持≥60套系统同时使用,轻松避开各类干扰3、●系统采用数字 DSP 控制电路与模拟音频电路技术相结合,对声音进行活动检测、噪声抑制等处理; 采用四组音频信号和一组控制信号,

可分别调节、设置无线会议主机与会议单元的 WiFi 频道;

- 4、●采用前向误差校正与重传机制,有效隔离手机信号(2G/3G/4G/5G)及 无线电波(RF)、蓝牙、(2.4G/5G)WiFi等信号干扰,具备超强抗干扰性,确 保数据不丢失;具备扫频功能,可自 动过滤环境中易干扰的频率,选择最 优频段;
- 5、采用高环保 PVC 材质五维导航操控 按键
- 6、单台主机最大支持 256 台无线会议 单元在线,支持连接主席单元,主席 单元具备优先权;支持轮替(先进先 出)模式、数量限制模式,可同时开 启 4 台单元,发言人数可设置为 1/2/3/4 台;系统可自定义会议单元 ID 编号,有效避免 ID 地址冲突,确 保系统 ID 地址的唯一性;
- 7、内置摄像跟踪主机板卡,可脱离 PC 电脑专业软件进行摄像跟踪设置、保存及调用功能; ●支持连接 4 台或以上摄像机,内置 4×2 路视频矩阵功能,可实现多跟踪画面自动切换;
- 8、支持 VISCA、PELCO-D、PELCO-P 常 规控制协议,采用 RS-485 与 RS-232 双控制接口;
- 9、连接高清视频解码盒后可与高清矩 阵实现视频画面冻结功能,让摄像机 在转动时冻结画面,不会出现摄像机 旋转过程的图像;
- 10、支持 48KHz 音频采样频率,频率响应为 30Hz-20KHz, 具备 30 级音量调节功能:
- 11、具备平衡卡侬及非平衡 6.35mm 混合音频输出,可对系统输出信号人性化调节;
- 12、●具有 USB 录音播放功能,具备循环模式、EQ 模式、文件浏览等功能; EQ 模式包括自然、摇滚、流行、古典、爵士、乡村等模式选择;
- 13、●支持中文简体与英文显示菜单 切换选择,可根据需求定制菜单语言; 14、具备超远的发射与接收距离,理

想环境有效距离可达80米,适用于各 类高要求会议场合; 15、●采用三级防静电、防雷保护技 术,可抗 8000V 静电; 16、采用输入 AC100-240V 与输出 DC12V 电源适配器供电方式,保证电 压在不稳定情况下也能安全、稳定使 用: 17、采用铝合金环保材质机身, 2U标 准设计,可固定安装在标准19英寸机 柜上。 1、UHF 四通道多频道设计,高精度锁 相环频率合成 PLL 技术, 传输更稳定; ▲装备 3.8 英寸及以上高亮度 LCD 显 示屏, 可动态显示系统信号、通道、 发言模式、发言人数、WiFi 频道; 2、 ●采用 470-806MHz 之间频段, 具 备≥60 组 WiFi 频道可选, 支持≥60 套系统同时使用,轻松避开各类干扰 3、 ●系统采用数字 DSP 控制电路与 模拟音频电路技术相结合, 对声音进 行活动检测、噪声抑制等处理; 采用四组音频信号和一组控制信号, 可分别调节、设置无线会议主机与会 天线程式: 佩挂发射器采用 1/4 波长 议单元的 WiFi 频道: 鞭状天线手持麦克风内置螺旋天线. 第二章 采购需求 4、 ●采用前向误差校正与重传机制, 输出功率: 高功率 30mW; 低功率 3mW 采购项目需求 有效隔离手机信号(2G/3G/4G/5G)及 杂散抑制: -60dB 供电: 三节 AA 电池 4 5.4.5.3 中控室及信息 无线电波(RF)、蓝牙、(2.4G/5G)WiFi 使用时间: 30mW 时大于 10 个小时 化办公设备材料清单 等信号干扰,具备超强抗干扰性,确 3mW 时大于 15 小会议单元,采用≥2.4 18. 主席单元 保数据不丢失: 具备扫频功能, 可自 寸 TFT 彩色显示屏, 带有发言计时和 动过滤环境中易干扰的频率, 选择最 静音功能。 优频段: 5、采用高环保 PVC 材质五维导航操控 按键 6、单台主机最大支持256台无线会议 单元在线, 支持连接主席单元, 主席 单元具备优先权: 支持轮替(先进先 出)模式、数量限制模式,可同时开 启 4 台单元,发言人数可设置为 1/2/3/4台;系统可自定义会议单元 ID 编号,有效避免 ID 地址冲突,确保 系统 ID 地址的唯一性; 7、内置摄像跟踪主机板卡,可脱离 PC

电脑专业软件进行摄像跟踪设置、保存及调用功能; ●支持连接 4 台或以上摄像机,内置 4×2 路视频矩阵功能,可实现多跟踪画面自动切换;

- 8、支持 VISCA、PELCO-D、PELCO-P 常 规控制协议,采用 RS-485 与 RS-232 双控制接口:
- 9、连接高清视频解码盒后可与高清矩 阵实现视频画面冻结功能,让摄像机 在转动时冻结画面,不会出现摄像机 旋转过程的图像;
- 10、支持 48KHz 音频采样频率, 频率 响应为 30Hz-20KHz, 具备 30 级音量调 节功能:
- 11、具备平衡卡侬及非平衡 6.35mm 混合音频输出,可对系统输出信号人性化调节;
- 12、●具有 USB 录音播放功能,具备循环模式、EQ 模式、文件浏览等功能; EQ 模式包括自然、摇滚、流行、古典、爵士、乡村等模式选择;
- 13、●支持中文简体与英文显示菜单 切换选择,可根据需求定制菜单语言; 14、具备超远的发射与接收距离,理 想环境有效距离可达 80 米,适用于各 类高要求会议场合;
- 15、●采用三级防静电、防雷保护技术,可抗 8000V 静电;

16、采用输入AC100-240V与输出DC12V 电源适配器供电方式,保证电压在不 稳定情况下也能安全、稳定使用;

17、采用铝合金环保材质机身, 2U 标准设计,可固定安装在标准 19 英寸机柜上。

更正日期: 2024年05月24日

三、其他补充事宜

相关条款作相应变更,其余内容不变。

四、对本次公告提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称:柳州市水旱灾害防御事务中心

地 址:柳州市柳邕路二区4号

联系方式: 0772-3224775

2. 采购代理机构信息

名 称:广西达华工程造价咨询有限责任公司

地 址:柳州市桂中大道南端2号阳光壹佰城市广场25栋21-4

联系方式: 0772-3602478

3. 项目联系方式

项目联系人: 郑毅平

电 话: 0772-3602478