广东省北江监狱教学楼会议室会议设备安装项目报价表

供应商名称（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品牌** | **名称** | **型号** | **功能特点/技术参数说明** | **单位** | **数量** | **报价** |
| 1、扩声系统 |  |
| 1 | JUSBE佳比 | 音箱 | M651 | 主要功能特点：1.采用1个6.5寸中低音喇叭单元和1只1"压缩驱动高音单元；2.箱体采用15mm中纤板制作，质量轻，表面采用高档透明漆处理，钢网内贴防尘网布；3.精确设计的分频器优化功率响应及人声部分的中频表现力，出色语言清晰度；能完美地与房间建筑相结合；4.它是一款紧凑型全频会议系统。1x 1〞精密高频驱动器，1个6.5〞精密低频扬声器正面安装在箱体上；5.顶部有一个可安装口径为100mm两个M8和背面4个M8安装孔，用以安装506吊架或多方位调节吊架。 主要技术参数： 1.单元配置：1\*6.5寸低音（35mm），1\*1寸（34mm）高音；2.额定功率：80W；3.额定阻抗：8欧姆；4.最大声压级：110dB；5.灵敏度：91dB(1W/1M)； 6.频率范围：100Hz-20KHz；7.覆盖角度：（HxV)90°×70°；8.顶部有一个可安装口径为100mm两个M8和背面4个M8安装孔；9.颜色：黑色10.箱体尺寸 (H×W×D)：330\*210\*228mm；11.包装尺寸(H×W×D)：405\*315\*495mm； 12.净重：5.4Kg；13.毛重：13Kg/对。 | 只 | 4 |  |
| 2 | JUSBE佳比 | 纯后级功率放大器 | CH250 | 主要功能特点： 1、CH系列功率放大器是一款带有LCD液晶数字显示屏，加厚双面板工艺，土豪金与墨黑双色双面板搭配，彰显时尚的工艺，引领时尚潮流外观设计；2、时尚的LCD液晶数字显示屏，可实时显示当前工作状态，可实时显示L\R音量、温度、灵敏度输入电压数值，采用专业大环牛纯铜变压器，高密度线圈集式绕制，功率输出澎湃强劲，低频柔和度好、中频圆润饱满、高频清晰透彻； 3、内置高品质独有双风扇科学的内部循环散热系统设计，能够快速的降低机箱内的温度，提高整机稳定性，使功率放大器长期出于最佳的工作状态；4、专业定制高品质滤波电容，保证大功率工作状态时提供能量充沛，起到高效滤波作用，把电流电波干扰杂音过滤，从而降低本噪； 5、超静音温控风扇设计散热系统能自动调节风扇速度，小信号时低速运转，大功率时风扇自动调节提高风扇转速，保证了设备的安全可靠；6、超强轻量化设计，体积小，重量轻，高保真纯正音质，信噪比高，失真少，底噪低；7、卡侬(XLR)全平衡输入，降低噪声，带卡侬（XLR）平衡输出插座，多台功率放大器可同时并联使用。主要技术参数：1、立体声功率：8Ω 250W\*2, 4Ω 375W\*2；2、桥接功率:8Ω 500W；3、总谐波失真（1KHz）:0.02%；4、信噪比（A计权）：109dB；5、转换速率：60V/us；6、阻尼系数：400：1；7、频率响应：20Hz-20KHz(±1dB)；8、输入灵敏度：0.775V；9、输入阻抗：10K ohms-20K ohms；10、面板指示灯:Signal,protect,active,clip/limiting；11、电源：220V,50/60Hz；12、电源消耗功率：500W；13、机身尺寸：（L×W×H）483\*345\*88（单位mm）；14、净重：10kg。 | 台 | 2 |  |
| 3 | JUSBE佳比 | 音箱吊架 | SPS-501 | 配件介绍：1、全频音箱吊架，左右160度可调节；2、安装安装美观大方。3、应用场合：扬声器需隐蔽安装的场所，如：互动投影、立体声背景音乐、会议系统等配套的扩声场所。 主要说明：1、音箱选择 ：8寸、10寸1、12寸、15寸全频音箱；2、材质：铁 3、表面处理：喷粉砂黑 4、最大承重：50kg； | 对 | 2 |  |
| 4 | JUSBE佳比 | 数字效果器 | KP22 | 主要功能特点：1、采用32位高性能DSP和AD/DA，24位/48K采样纯数字的专业前级效果器；2、LCD彩色高分辨率中英文显示；3、双模蓝牙，播放高品质音乐，同时可控制手机安卓APP；4、U盘音乐播放功能，支持MP3/WMA/WAV/FLAC/APE多种格式；5、光纤数字音频输入；6、AB组麦克风，双路独立5段参量均衡；7、独特的麦克风反馈拟制算法，有4级强度可调；8、专业演唱的回音效果和混响效果，音乐变调功能；9、输出通道都可以独立输出；10、唱歌模式/热舞模式/自动模式；11、管理者、用户和初级模式，密码管理；12、密码按键锁的功能，音量初始值和最大值；13、拥有10组用户参数存储和调用；14、VOD点歌控制接口RS232，无线红外遥控功能；15、免驱动USB接口连接，实时通过PC软件控制全部参数；16、开关电源实现宽电源工作（85—250V，50/60HZ），节能环保，低功耗；主要技术参数：1、频率范围：MIC:20-200000Hz，MUSIC:20-20000Hz；2、频率响应:+/-1dB；3、信噪比 SNR:>93dB； 4、失真度 THD+N:<0.01%；5、动态范围 :ADC 105dB, DAC 105dB；6、最大输入电平:MIC:160mVrms/-15dBV，MUSIC:3.8Vrms/12dBV；7、最大输出电平:MIC:3.8Vrms/12dBV，MUSIC:3.8Vrms/12dBV；8、噪声 ：MIC:<-85dBu，MUSIC:<-90dBu；9、输入接口 :MIC:4路有线话筒，分A/B组，MUSIC:莲花（IN1/2)、光纤（Optical）、同轴（Coaxial）、U盘、蓝牙；10、输出接口 ：6个卡侬（XLR）6声道输出，1个立体声录音输出；11、参量均衡 :主输出7段、中置7段、环绕7段、超低5段；12、MIC:双5段参量/7段定频、混响５段、回声５段，MUSIC:双5段参量/7段定频；13、分频器:输出7种类型12/24dB 高、低通；14、MIC:3种类型12/18/24dB 高、低通;MUSIC:3种类型12/18/24dB 高、低通 15、限幅器 :输出可调参数限幅器，MIC:可调参数限幅器，MUSIC:可调参数限幅器；16、啸叫抑制功能:软件内置4级啸叫抑制； 　17、电源要求和消耗：85—250V，50/60HZ，15W；18、产品尺寸：长x宽x 高：483x215x50mm；19、净重：3.1kg；  | 台 | 1 |  |
| 5 | JUSBE佳比 | U段一拖二无线话筒 | FU-2990 | 主要功能特点：1、高保真咪芯，高音细腻，中低频更足，拾音更强大，合金拉丝面板；2、大宽体金属机箱，K歌音效完美； 3、2通道UHF无线系统，每个通道100个频率可选；4、配有LCD液晶显示，实时反馈系统工作状态；5、采用数字音码锁定技术，有效阻隔使用环境中杂讯干扰；6、采用最新红外线自动对频（IR）与自动选频（AFS）技术，设定和操作更简便；7、只话筒可互换使用，手持管使用金属外观，经久耐用，性能稳定，可选配手持/领夹式/头戴式话筒。 主要技术参数： 1、使用电池，两节1.5VV电池；2、标准工作电压时正常工作电流(mA)；140mA3、标准工作电压时正常工作功率(W0.42W)；4、最低工作电压(V)2.0V；5、使用时间(h3.5/h)；6、使用方式（手持式、鹅颈式、头戴式）；7、载波频段(MHz)UHF640~699.7MHz；8、振荡模式PLL锁相环综合控制；9、频带宽度(MHz)60MHz、；10、发射功率(mW18mW/30mW可调)；12、拾音器动圈式；13、拾音器灵敏度(dB-38dB±2dB(0dB=1V/PalKHz))；14、指向特性全指向性；15、频率调整IR红外线自动；16、频率响应(hZ)30-18,000 Hz；17、输出阻抗(Ω≤600Ω)； 18、操作显示LCD液晶显示；19、接触发射强度(dB)大于8dB；20、旋钮带LED蓝灯背光； 21、机身尺寸：480\*200\*39（单位：mm）； 22、净重：1.75kg。 | 套 | 1 |  |
| 6 | 公牛 |  | 　 | 　公牛大功率排插 | 个 | 1 |  |
| **2、手拉手会议系统** |  |
| 1 | JUSBE佳比 | 讨论型会议主机 | JM-680M | 主要功能特点：1、采用全数字会议技术，基于数字网络架构开发，内置高性能CPU处理器，处理速度更快，音质更佳；2、高性能开关电源供电，长距离传输对音质不会有任何影响；3、抗干扰电路设计，杜绝一切手机信号的干扰；4、★采用3.5寸全视角IPS电容显示屏，直观显示和方便调节系统的各项参数；5、★支持USB录音，高保真WAV格式输出；6、★具有3组共6路RJ45的话筒单元接口，采用闭环以太网链接模式，支持话筒单元的双边供电，每路支持20个单元，可接60个单元；7、★同时具有4路8芯话筒单元接口，每路支持25个单元，可接100个单元；8、★单台主机通过扩展电源最多可接256台会议单元，亦可通过会议扩展主机（多个扩展主机之间手拉手串联连接），一套会议系统最多可接入达1200台会议单元；9、单元采用“手拉手”连接方式，支持热插拔，方便安装和维护；10、具有多种会议模式： FIFO（先进先出模式）、APPLY（申请模式）、FREE（自由模式）、LIMIT（限制模式）、VOICE（声控模式）；11、发言人数限制功能：可以限定最多同时发言的单元数量（可设置为1-8不同数量），主席单元不受限制；12、发言时间限制功能：可以限定发言单元的发言时间（可设置0-1000S），并有定时关闭和自动关闭两种模式，主席单元不受限制；13、★系统具备会议服务功能，发言单元可申请茶水、纸笔、帮助等服务；14、★具有USB接口，可连接电脑对主机进行操作设置；15、具有中控代码232接口（3P凤凰插），可连接中控系统；16、具有1路平衡音频输出接口（卡农），可连接扩声或录音设备；17、具有1路非平衡音频输出接口（6.35mm），可连接扩声或录音设备；18、具有1路非平衡音频输入接口（莲花），可输入外部音频信号（如：背景音乐或远程语音信号）；19、可安装于19英寸标准机柜上，易于存放和保管。主要技术参数：1、主机供电：AC110V-220V/50Hz；2、频率响应：20Hz-20kHz；3、信噪比：＞96dBA；4、总谐波失真：＜0.05%；5、录音接口：USB ；6、话筒单元接口：DIN-8 x 4，RJ45 x 3 ；7、中控连接口：RS-232（3P）x 1；8、电脑接口：USB x 1， RJ45 x 1；9、音频输入：RCA x 1 ；10、音频输出：XLR x 1，6.35mm x 1，RCA x 3 ；11、外部尺寸（L×W×H）：483×265×88mm；12、颜色：黑色；13、安装方式：19英寸标准机柜。 | 台 | 1 |  |
| 2 | JUSBE佳比 | 主席单元 | JM-680C | 主要功能特点：1、会议系统主席单元，整体高档庄重，符合现代审美标准；2、专业高保真电容咪芯，拾音灵敏、语音清晰，带宽达到20Hz~20KHz；3、采用防干扰电路设计，可防止手机等电子产品的干扰；4、话筒头部带发言灯圈，可显示单元发言、关闭状态；5、发言开关按键带透光发言图案，发言时常亮；6、带LED灯显示屏；7、单元为无源设备，由系统主机供电，输入电压为24V，属安全范围；8、单元T型8芯连线，线材采用全线铝箔、水线屏蔽，大大降低强电磁波对线材的干扰；9、话筒单元带耳机输出口，由主机设定音量大小；10、带声频启动功能，发言时话筒单元电源自动打开；11、支持多个主席单元，连接时不受位置限制可任意安装，具有全权控制会议秩序的优先功能，可控制会议气氛；12、"手拉手"电缆串联连接模式，便于安装和维护。 主要技术参数：1、工作电压：DC24V；2、输入/输出：8P-DIN ；3、输入：心形指向性驻极体；4、灵敏度：-46 dBV/Pa ；5、频率响应：20Hz~20KHz；6、输入阻抗：2 kΩ；7、方向性：0°/180°> 20 dB (1 kHz)；8、等效噪声：20 dBA (SPL)；9、话筒最大声压级：125 dB (THD<3%)；10、信噪比：＞80dB；11、通道串音 ＞80dB；12、总谐波失真：＜0.05%；13、耳机负载：>10 Ω；14、耳机音量：10 mW；15、耳机接口：3.5mm × 1；16、外部尺寸（L×W×H）：183×130×54mm；17、重量：0.75kg；18、颜色：黑色；19、安装方式：桌面式。 | 支 | 1 |  |
| 3 | JUSBE佳比 | 代表单元 | JM-680D | 主要功能特点：1、会议系统代表单元，整体高档庄重，符合现代审美标准；2、专业高保真电容咪芯，拾音灵敏、语音清晰，带宽达到20Hz~20KHz；3、采用防干扰电路设计，可防止手机等电子产品的干扰；4、话筒头部带发言灯圈，可显示单元发言、关闭状态；5、发言开关按键带透光发言图案，发言时常亮；6、带LED灯显示屏；7、单元为无源设备，由系统主机供电，输入电压为24V，属安全范围；8、单元T型8芯连线，线材采用全线铝箔、水线屏蔽，大大降低强电磁波对线材的干扰；9、话筒单元带耳机输出口，由主机设定音量大小；10、带声频启动功能，发言时话筒单元电源自动打开；11、支持多个主席单元，连接时不受位置限制可任意安装，具有全权控制会议秩序的优先功能，可控制会议气氛；12、"手拉手"电缆串联连接模式，便于安装和维护。 主要技术参数：1、工作电压：DC24V；2、输入/输出：8P-DIN ；3、输入：心形指向性驻极体；4、灵敏度：-46 dBV/Pa ；5、频率响应：20Hz~20KHz；6、输入阻抗：2 kΩ；7、方向性： 0°/180°> 20 dB (1 kHz)；8、等效噪声：20 dBA (SPL)；9、话筒最大声压级：125 dB (THD<3%)；10、信噪比：＞80dB；11、通道串音：＞80dB；12、总谐波失真：＜0.05%；13、耳机负载：>10 Ω；14、耳机音量：10 mW；15、耳机接口：3.5mm × 1；16、外部尺寸（L×W×H）：183×130×54mm；17、重量：0.75kg；18、颜色：黑色；19、安装方式：桌面式。 | 支 | 8 |  |
| 4 | JUSBE佳比 | 会议系统线 | 　 | 20米会议8芯线 | 根 | 1 |  |
| **3、视频系统** |  |
| 1 | 爱普生 | 投影机 | CB-2265U | 主要参数产品类型 工程投影机投影技术 3LCD显示芯片 0.76英寸芯片亮度 5500流明对比度 15000:1标准分辨率 WUXGA（1920\*1200）扫描频率 水平：15-92kHz垂直：50-85Hz | 台 | 1 |  |
| 2 | 佛洛帝 | 投影幕 | 　 | 120寸16:9拉线白软，电动遥控幕 | 套 | 1 |  |
| 3 | 创维 | 电视机 | 65A3 | 65寸含电视支架基本信息产品定位 教育电视，体育电视，智能电视屏幕尺寸 65英寸分辨率 4K（3840\*2160）背光方式 直下式（D-LED） | 台 | 1 |  |
| 4 | 国产 | 投影支架 | 　 | 万向支架 | 套 | 1 |  |
| 4、辅材 |  |
| 1 | JUSBE佳比 | 设备连接线 | 　 | 卡侬公对卡侬母信号线（1.5米） | 条 | 8 |  |
| 2 | 秋叶原 | VGA线 | 　 | 25米 | 条 | 4 |  |
| 3 | 秋叶原 | HDMI线 | 　 | 25米 光纤HDMI线 | 条 | 4 |  |
| 4 | 佳比 | 专业机柜 | 　 | 22U | 台 | 1 |  |
| 5 | 国产 | 音箱线 | 　 | 2\*1.5㎡专业工程音箱线 | 批 | 1 |  |
| 6 |  | 安装调试费 |  |  | 项 | 1 |  |
| 合计报价 |  |
| 注：不得擅自更改本报价表，否则视为无效报价 |

说明：

1.本项目合计报价超过71755.00元为无效报价；

2.上述报价包含货物、调试安装、运费及税金等所有费用；

联系人：

联系电话：

报价日期：