

# 安徽淮相文化旅游发展有限公司户外LED演出演视屏采购项目

## 户外LED演出演视屏

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
1.1	室外全彩P4显示屏	<p>显示尺寸9.6m*4.2m</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、★像素点间距：≤4mm</li> <li>2、白平衡亮度：≥5000Cd/m<sup>2</sup></li> <li>3、色温：800-18000K</li> <li>4、对比度：≥8000: 1</li> <li>5、刷新率：≥1920Hz</li> <li>6、具有下列消隐功能、倍频刷新率提升2/4/8倍、低灰偏色改善</li> <li>7、色温为6500K时，100%、75%、50%、25%四档电平白场调节色温误差≤200K</li> <li>8、每个灯芯的波长误差值在±1nm以内，每个灯芯的亮度误差在5%以内</li> <li>9、具有H2S宽动态处理技术，解决主控机二次重复播放时的衰减等现象</li> <li>10、屏幕表面光反射率：照度=10Lux/5600K条件下，显示屏屏幕表面光反射率（单位面积反射亮度）&lt; 3.0cd/m<sup>2</sup></li> <li>11、采用EPWM 灰阶控制技术提升低灰视觉效果，100%亮度时，14bit灰度；70%亮度，14bit灰度；50%亮度，14bit灰度；20%亮度，12bit灰度，显示画面无单列或单行像素失控现象；支持0-100%亮度时，8-14bits灰度自定义设置。</li> <li>12、具有单点亮度校正，校正后亮度损失≤8%；具有颜色校正功能，具有灰度校正，支持模组校正，具有校正数据存储及自动回读功能</li> <li>13、数据备份：数据记忆储存于LED显示模块箱体中，更换箱体设备时，无需重新设定参数</li> <li>14、产品采用高端芯片，可智能调节正常工作与睡眠状态下的节能效果（动态节能，智能息屏），开启智能节电功能比没有开启节能45%以上</li> <li>15、防护性能：具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能；具有电源过压、过流、断电保护、分布上电措施、防护等级达到IP65</li> <li>16、平均无故障时间：MTBF平均无故障时间≥20000h；MTTR平均修复时间≤4分钟</li> <li>17、为确保屏体在不同的环境下仍可正常工作，要求投标人所投LED显示屏须通过零下40℃和高温80℃的环境运行12h产品能正常工作。</li> <li>18、阻燃：PCB板、防火保护外壳及内部其他元器件均达到V-0等级</li> <li>19、产品通过 GB/T9254-2008《信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法》试验，辐射干扰检测结果符合标准规范要求，符合ClassB限值要求。在30-230MHz频率范围内，峰值限值 dB≤41μV/m；在230-1000MHz频率范围内，峰值限值 dB≤46μV/m</li> <li>20、高海拔工作试验：5000米海拔环境下，产品可正常工作</li> </ol>	40.300	平米			
1.2	防水箱体	国标1.0mm冷轧板	40.300	平米			

## 户外LED演出演视屏

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
1.3	发送与接收卡	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、集成12路HUB75接口, 无需再配转接板, 更方便, 成本更低</li> <li>2、减少接插连接件, 减少故障点, 故障率更低;</li> <li>3、支持常规芯片实现高刷新、高灰度、高亮度</li> <li>4、支持市场主流常规芯片、PWM芯片、士兰芯片</li> <li>5、全新灰度引擎, 低灰度表现更佳</li> <li>6、可消除单元板设计引起的某行偏暗、低灰偏红、鬼影等细节问题</li> <li>7、支持高精度的色度、亮度一体化逐点校正</li> <li>8、支持静态到64扫之间的任意扫描类型</li> <li>9、支持灵活抽点、抽行抽列、数据组偏移, 可轻松实现各种异型屏、创意显示屏</li> <li>10、单卡支持24组RGB信号输出</li> <li>11、支持箱体标定标序</li> <li>12、支持超大带载面积</li> <li>13、支持DC 3.8V~5.5V超宽工作电压</li> </ol>	1	批			 <p style="text-align: center;"><b>全彩屏接收卡</b> 可靠专业 好品质</p>
1.4	显示屏开关电源	<p style="text-align: center;">输入电压范围: 176~264VAC 额定输出电压: 4.5VDC 纹波和噪声: 150mVp-p</p> <p>过载保护: 额定负载的110~150%范围内电源保护, 去载恢复正常输出 短路保护: 输出端短路时电源保护, 输出关断, 去掉短路恢复正常输出 安全标准: 符合GB4943-2001, UL1012</p> <p>抗电强度: I/P-O/P、I/P-FG: 1.5KVAC O/P-FG: 0.5KV 绝缘电阻: I/P-O/P、I/P-FG、O/P-FG: 100MΩ/500VDC (电磁干扰) 传导和辐射: 符合EN55022, Class B 平均无故障工作时间 (MTBF): 100, 000小时</p>	1	批			
1.5	视频处理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>•支持丰富的数字信号接口, 包括1路SDI, 1路HDMI, 2路DVI;</li> <li>•最大输入分辨率1920*1200@60Hz, 支持分辨率任意设置;</li> <li>•最大带载390万像素, 最宽可达8192点, 或最高可达4096点; <ul style="list-style-type: none"> <li>•支持视频源任意切换, 任意缩放;</li> </ul> </li> <li>•支持三画面显示, 位置、大小可自由调节; <ul style="list-style-type: none"> <li>•支持HDCP高带宽数字内容保护技术;</li> </ul> </li> <li>•双USB2.0高速通讯接口, 用于电脑调试和主控间任意级联; <ul style="list-style-type: none"> <li>•支持亮度和色温调节;</li> <li>•支持低亮高灰</li> </ul> </li> </ul>	1	台			

## 户外LED演出演视屏

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
1.6	播控软件	<p>用于 LED 显示屏控制和播放的专业软件。该软件功能丰富、性能优越，兼具良好的操作界面，易学易用。支持视频、音频、图像、文字、Flash、Gif 等形式的媒体文件播放;支持 Microsoft office 的 Word、Excel、PPT 显示;支持时钟、计时、天气预报显示;支持外部视频信号(TV、AV、S-Video、复合视频)播放;支持多页面多分区节目编辑;软件提供了丰富灵活的视频切换功能、分区特效，以及三维特效动画，让显示屏的显示效果得到完美展现。</p> <p>★、控制系统软件支持实时监测发送卡网口带载面积，支持网口显示，并有预警显示，并提供CNAS、ilac-MRA的第三方厂家盖公章检测报告;</p> <p>★、控制系统软件可设置只读模式，支持不同权限设置，防止误操作，并提供CNAS、ilac-MRA的第三方厂家盖公章检测报告;</p> <p>★、具备多功能卡参数设置，可定时开关大屏电源，设置外接传感器的各种参数，并提供CNAS、ilac-MRA的第三方厂家盖公章检测报告;</p>	1	套			赠送
1.7	框架结构及包边装饰	专用框架，现场钢结构定制	53	平米			
1.8	安装调试	含售后服务、技术支持、操作人员培训、上口防水处理等	40.3	平米			
1.9	辅材	长排线、网线、屏内电源线等	1	批			
1.10	配电箱	<p>1、系统采用三相五线制供电，控制箱工业系统控制，为了降低电网的瞬间启动电流。</p> <p>2、应具有延时通断电功能，具有过热、过湿、过压、过流、短路等保护装置</p> <p>3、具有功能性、耐腐蚀性、外壳热稳定性、耐紫外线辐射及冲击耐受电压检测（提供第三方CNAS标识的检测机构出具的检测报告扫描件）</p> <p>4、远程开关显示屏电源、智能开关降温设备（使屏幕达到合理温度、减少功耗）</p>	1	台			
1.11	综合布线	超六类网线、YJV5*50主电源线、光纤（现场电脑到大屏距离超过30米需要布光纤）、。供电主电缆及外接网线由甲方牵引至现场	1	项			
		<b>小计:</b>		元			

## 专业音响扩声系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
3.1	双十寸线性阵列扩声音箱	分频形式: 双10寸2分频线阵音箱 频率响应: 无EQ: 60Hz-19KHz EQ: 55Hz-20KHz 灵敏度1M/1W: 108dB 阻抗: 8欧姆 计算最大声压级 135dB 持续: 600w 节目: 1200w 峰值: 2400w 低频驱动器尺寸: 250mm 音圈尺寸: 63和75mm可选 音圈尺寸 (mm/ins) 26/1 喉口尺寸 (mm/ins) 25/1 箱体尺寸 (高X宽X深) :305X740X430mm 高频驱动器 -	12	只			
3.2	单十八寸线性超重次低音箱	分频形式 单18寸次低音箱 频率响应 (无EQ, -6dB) 32-2KHZ 频率响应 (EQ, -10dB) 30-110KHZ 灵敏度 1M@1W 99dB 指向性 HxV - 计算最大声压级 131dB 阻抗 (OHMS) 8 持续 700W 节目 (WATTS) 1400W 峰值 2800W 低频驱动器 - 低频驱动器尺寸 (mm/ins) 460/18 箱体尺寸(高x宽x深) 502x635x609mm(PSL12) 宽740mmx深570mmx高515mm(适PSL210C)	2	只			


## 专业音响扩声系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
3.3	十二寸同轴返听音响	分频形式 单12寸2路分频 频率响应 (无EQ, -6dB) 60-19KHZ 频率响应 (EQ, -6dB) 50-20KHZ 灵敏度 1M@1W 97dB 指向性 HxV 90°x60° 计算最大声压级 129dB 阻抗 (OHMS) 8 持续 400W 节目 (WATTS) 800W 峰值 1600W 低频驱动器 - 低频驱动器尺寸 (mm/ins) 300/12 音圈尺寸 (mm/ins) 75/3 高频驱动器 - 音圈尺寸 (mm/ins) 44/1.75 喉口尺寸 (mm/ins) 25/1 分频点 2.0KHZ	2	只			
3.4	四通道数字线阵主音功放	8Ω立体声功率: 4X1300W 4Ω立体声功率: 4X2600W 输入连接器: XLR 输入阻抗: 20KΩ平衡 输入灵敏度: 1.2V 通道分离度(串音): >70dB@1kHz 输出连接器: SPEAKON座 信噪比: -112dB 阻尼系数: > 1000@8Ω 总谐波失真: <0.1%(20Hz-20kHz,1W) 频率响应: 20Hz-20kHz(±0.3dB)@1W,8Ω 电平调节: 电子音量调节 冷却方式: 无级调速风扇, 气流由前到后 功放保护方式: 短路、断路、直流电压、过热、过压、射频、超低频保护 电源规格: 交流电压180-240V(90V-120V),50-60Hz	3	台			

## 专业音响扩声系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
3.5	低音炮功放	<p>8Ω立体声功率: 2X2100W                      4Ω立体声功率: 2X3600W                      输入连接器: XLR                      输入阻抗: 20KΩ平衡                      输入灵敏度: 1.2V                      通道分离度(串音): &gt;70dB@1kHz                      输出连接器: SPEAKON座                      信噪比: -112dB                      阻尼系数: &gt; 1000@8Ω                      总谐波失真: &lt;0.1%(20Hz-20kHz,1W)                      频率响应: 20Hz-20kHz(±0.3dB)@1W,8Ω                      电平调节: 电子音量调节                      冷却方式: 无级调速风扇, 气流由前到后                      功放保护方式: 短路、断路、直流电压、过热、过压、射频、超低频保护                      电源规格: 交流电压180-240V(90V-120V),50-60Hz</p>	1	台			
3.6	返听功放	<p>8Ω立体声功率: 2X600W                      4Ω立体声功率: 2X1200W                      输入连接器: XLR                      输入阻抗: 20KΩ平衡                      输入灵敏度: 1.2V                      通道分离度(串音): &gt;70dB@1kHz                      输出连接器: SPEAKON座                      信噪比: -112dB                      阻尼系数: &gt; 1000@8Ω                      总谐波失真: &lt;0.1%(20Hz-20kHz,1W)                      频率响应: 20Hz-20kHz(±0.3dB)@1W,8Ω                      电平调节: 电子音量调节                      冷却方式: 无级调速风扇, 气流由前到后                      功放保护方式: 短路、断路、直流电压、过热、过压、射频、超低频保护                      电源规格: 交流电压180-240V(90V-120V),50-60Hz</p>	1	台			

## 专业音响扩声系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
3.7	调音台	<p>数字调音台，可以加接口箱进行扩展到40个通道输其他输出：1 x AES/EBU，2 x RCA (AUX)，6 x TRS (aux)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 数字输出：1 x AES/EBU (XLR)，2 x AES50 (共96个通道)，32个USB/火线                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• 耳机：1 x 1/8"</li> <li>• 发送/返回I/O：6 x TRS</li> <li>• 数据I/O以太网，USB，MIDI I/O</li> </ul> </li> <li>• I/O扩展插槽显卡插槽，包括32x32的USB/火线接口</li> <li>• 幻象电源：48VEQ频段：4波段EQ波段参数均衡器 (6波段混音总线)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• 辅助发送：16</li> <li>• 总线/团体：16</li> </ul> </li> <li>• 推子：25 (机动推子100mm)</li> <li>• 通道插入，虚拟的物理分配给AUX输入/输出                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• 对讲：有</li> <li>• 传输控制：透过分配截面                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAW控制：有</li> </ul> </li> <li>• 电脑连接：1个USB/火线                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>• 机架安装：无</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• 尺寸：20.8*35.4*7.9" (深*宽*高)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• 重量：45.4磅</li> </ul> </li> </ul>	1	台			

## 专业音响扩声系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
3.8	音频处理器	<ul style="list-style-type: none"> <li>●美国DSP专用处理芯片, 声音自然醇厚</li> <li>●96kHz采样频率, 采用300Mhz高性能浮点处理器</li> <li>●输入通道30段图示均衡</li> <li>●三种高低通滤波器Butterworth,Bessel,Linkwitz-Riley,12dB,18dB,24dB,48dB可调, 频率1Hz步进</li> <li>●通道随意比例混合, 带有均衡, 相位, 延时, 分频, 压缩, 增益, 静音等</li> <li>●每通道1000ms延时, 输入8个参量均衡, 输出9个参量均衡, 运行PEQ, High Sheif,Low Sheif EQ</li> <li>●4行20字符大LCD显示屏</li> <li>●带WIFI接口, 可无线远程控制 (选配)</li> <li>●数字压缩器, 限幅器, 启动电平, 启动释放时间, 压缩比率均可调</li> <li>●24组设置, 均可设置密码保护, 设置数据, 防止参数被查看</li> <li>●真正USB口, 免驱动, 带图形化控制界面, 支持win7,win8</li> <li>●全球通用电源 90-245V</li> </ul> <p>输入通道及插座 2路XLR母卡侬座 输出通道及插座 6路XLR公卡侬座      输入阻抗 平衡: 20KΩ 输出阻抗 平衡: 100Ω PC接口 面板1个USB接口、后面1个RS232接口 共模抑制比 &gt; 78dB(1KHz) 输入范围 ≤ +22dBu 频率响应 20Hz-20KHz(-0.5dB) 信噪比 ≥ 100dB @ 1KHz 0dBu 失真度 &lt; 0.002% OUTPUT=0dBu/1KHz 通道分离度 &gt; 88dB(1KHz) 功耗 ≤ 25W 电源 AC 90-245V 50/60Hz 尺寸(宽×深×高) 485×265×45mm 净重 4kg</p>	1	台			
3.9	真分集无线手持话筒	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.UHF频段传输信号, 频率范围:500-980MHz;</li> <li>2.单通道接收信号,每通道有100个通道可选, 每个通道以250KHz步进; 每通道用25MHz;</li> <li>3.采用稳定的PLL数位锁相环合成技术和智能数字线路, 整机性能稳定性显著提高;</li> <li>4.各通道配备独有的ID号, 增强抗干扰功能, 支持多台叠机使用</li> <li>5.背面设有1个平衡输出和1个非平衡输出, 适合连接各种外置设备;</li> <li>6.超静音轻触开关, 轻按0.5S开启进入工作状态;</li> <li>7.话筒耗电量为80mA, 使用1.5V电池 (2粒) 供电, 可连续使用6小时(配高端电池时);</li> <li>8.主机和发射器均具备LCD屏显示工作状态等内容</li> <li>9.使用距离:空旷环境: 60-80米      10.适用于各种会议和演讲场合。</li> </ol>	2	套			





## 专业音响扩声系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
3.10	无线头戴话筒	<p>1.采用UHF超高频段, 双接收数字导频技术, 比传统的VHF频段干扰更少, 传输更可靠;</p> <p>2.DPLL数字锁相环多信道频率合成技术, 在50MHz频率带宽内, 以250KHz信道间隔, 提供多达200个信道选择,方便多套机器同时使用, 轻松避开各类干扰</p> <p>3.先进的自动对频技术, 即使将发射器与接收机的频率调乱了, 您只需轻轻一按, 发射机就会自动追踪接收机频率并调整一致, 使用方便</p> <p>4.特设高低功率切换功能, 大型演出使用高功率发射 (1000m<sup>2</sup>以上场所), 小型演出场所可使用小功率发射, 以节约电池电量;</p> <p>5.特设接收灵敏度调节功能, 可根据需要调节灵敏度, 以提高抗干扰能力或增加接收距离;</p> <p>6.使用距离可达200米;</p> <p>7.自动搜索无干扰频点功能;</p> <p>8.一键锁频, 防止使用时误操作;</p> <p>9.电子音量控制, 可调范围0-39每步进2dBm;</p> <p>10.一键安装模式, 内设100组安装频点, 方便同时多套使用频点设置;</p>	2	套			
3.11	有线乐器话筒	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 单体: 动圈式</li> <li>• 指向性: 心型指向</li> <li>• 通道数: 无</li> </ul> <p>• 灵敏度: -54.5伏分贝/帕 (1.85毫伏) / 1 = 94 dB</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 频率响应: 50至15,000 Hz</li> <li>• 输出阻抗: 额定150欧, 实际300欧</li> </ul>	4	只			
3.12	电源时序器	<p>定额输出电压: AC 220V 50HZ</p> <p>定额输出电流: 30A</p> <p>可控制电源: 8路</p> <p>每路动作延时时间: 19秒</p> <p>供应电源: VAC 50 /60HZ 25A</p> <p>单路额定输出电源: 20A</p> <p>重量: 3.75kg</p> <p>根据实际使用按顺序开机。</p> <p>保护因冲击电流对设备的损坏。</p> <p>每路输出带指示灯。</p> <p>可级联操作。</p> <p>磷铜插座, 耐用, 接触好</p>	1	台			
3.13	航空机柜 (主控设备用)	三开门防震航空机柜, 可把前门当做操作台使用	1	台			

## 专业音响扩声系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
3.14	航空机柜 (功放用)	16U防震航空机柜	1	台			
3.15	立式话筒支架	三角立式话筒支架	4	支			
3.16	线阵音响田字架	专用定做, 带插件	2	个			
3.17	音箱线缆	RVV2*2.5带护套专业音箱线缆	2	卷			
3.18	音响钢丝绳吊挂件	国标	1	批			
3.19	线阵音箱吊挂葫芦	手动葫芦, 六米升降	2	个			
3.20	安装辅材及安装调试	音频信号线、过机线、配件等	1	批			
		<b>小计:</b>		元			

## 1985啤酒小镇舞台及桁架棚制作清单

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
4.1	铝合金舞台	1.22*1.22*0.6-0.8	67	平方			
4.2	舞台板	1.22*1.22	45	块			
4.3	插片	1.22*30	104	块			
4.4	立柱	0.6	60	块			
4.5	调节丝杆	L350	60	块			
4.6	钢铁固定梯	1m*3步	2	个			
4.7	铝板接口灯光架	400*400	92	米			
4.8	方套	400*400	4	个			
4.9	反头	400*400*1200	4	个			
4.10	底座	400*400	4	个			
4.11	横担	400*400	4	个			
4.12	吊带	2吨3米	4	个			
4.13	吊葫芦	2吨8米	4	个			
4.14	斜撑	50*2000	8	个			
4.15	篷布	PVC	240	平方			
4.16	转接头2/下斜坡4	400*400	2	套			
4.17	方通扣件	400	8	个			
4.18	顶部斜坡绷带	尼龙	24	条			
4.19	篷布绑绳	尼龙	210	米			
4.20	侧面三角布	PVC	2	块			

## 1985啤酒小镇舞台及桁架棚制作清单

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
4.21	加固件	铁	4	套			
4.22	安装及运费		1	项			
		小计:		元			

## 舞台灯光系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
2.1	LED面光灯 防水	输入电压: AC100-240V 50HZ/60HZ 功率: 250W 光源:4PC 50W白色+暖白色2in1 Cob led 发光颜色: 白光 暖白高显指90% 寿命:100000小时 发光角度: 45° 频闪: 1-10次/每秒 调光: 0 - 100% 模式: DMX512, 自走、主从 通道: 3CH-6CH 色温3200-5600K (可选单色温) 电源数据:Powercon输入/输出 XLR数据:3pin in/out 节能、耐用、噪音低、光色柔和、无抖动现象。满足拍照、摄影高端场所要求。 非常适合会议室、演播室、婚礼庆典和舞台演出面光照明。	22	台			
2.2	LED帕灯(一顶光) 防水	电压:AC90-240V 50/60HZ 功率: 200W 灯珠数量:18颗4合1灯珠 10W 灯珠颜色: 红绿蓝白 红绿蓝暖白 红绿蓝紫 通道:8 CH 控制方式:声控,自走,DMX512信号,主从	48	台			

## 舞台灯光系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
2.3	电脑摇头光束灯 (一顶光) 防水	<p>光源: 295W 平均寿命: 2000小时 色温: 8000K 流明: 13000LM</p> <p>光路透镜: 组合透镜, 整灯出光角度1.2°, 可实现调焦, 光束锐利 频闪: 单片式频闪1-30次/秒, 支持脉冲频闪+效果频闪+随机频闪 调光: 线性调光</p> <p>控制信号: DMX512(Digital MultipleX 512),符合国际标准灯光控制传输协议 控制通道: 20通道</p> <p>操作模式: 控制台、手动、主从, 可选配DMX512无线信号控制</p> <p>光源散热: 1个涡轮风机对灯泡精准吹风+2个大功率风机对流抽风, 主动散热, 保证产品更加稳定。</p> <p>颜色: 1个颜色盘: 13个高光镀膜颜色 (包括1个CTO和1个CTB) +白光, 步进转换颜色, 具有双向变速流动效果及彩虹效果</p> <p>图案: 1个金属图案盘: 13个图案+白光, 步进转换图案, 具有变速抖动、双向变速流动效果</p> <p>棱镜: 1个16棱镜+1个8+8+8三层蜂窝棱镜, 叠加可得到24+24+24的三层棱镜, 可独立旋转, 具有双向变速旋转效果</p> <p>六色盘: 6个高光镀膜颜色, 配合棱镜可出六彩色棱镜效果</p> <p>雾化: 1个独立的雾化片, 可使光束转换为染色效果</p> <p>扫描: 水平540度1.9S/周期, 垂直270度1.1S/周期, 三相电机, 采用光电复位+霍尔校正+零点、终点检测的双精准复位, 让定位更加精准, 同时可自动纠错, 具有自动回位功能, 采用平滑细分技术运行更加平稳</p> <p>显示屏功能: 液晶屏, 屏幕可倒转, 中英文切换, 可切换自动灭屏/持久亮屏</p> <p>灯泡开启模式: 可设置上电自动亮泡, 手动亮泡和控台亮泡</p> <p>安全保护: 当机体过热或系统出现故障时自动切断电源</p> <p>工作电压: AC100V-240V (50/60HZ) 额定总功率: 450W 功率因数: 0.99 额定电流: 2.05A 使用环境最高温度: 40度</p> <p>线材: 高压部分使用耐高温硅胶线, 弱电部分使用1332铁氟龙高温线 外壳: 耐高温工程塑胶</p> <p>显示: 液晶屏显示+5个机械按键</p> <p>电源接口: 扭脆头, 一蓝(进)一白(出), 手拉手连接工程项目更加方便 信号接口: 信号插座3芯公+母, 可插DMX512无线信号接收器 防水等级: IP20</p>	22	台			
2.4	电源直通箱	<p>(1) 供电: 三相五线制AC380V±10%, 频率50Hz±5%。 (2) 输入200A犀牛插 (3) 设有250A总开关,过载与短路双重保护高分断空气开关。 (4) 三相独立电压, 电流, 监测, 三相A、B、C指示灯指示。 (5) 输出: 24路X4KW (6) 外形尺寸: 国际标准10U (7) 附加LED夜视照明功能</p>	1	台			

## 舞台灯光系统

序号	货物名称	参数	数量	单位	单价	价格	图示
2.5	8路信号放大器	(1) 数码信号类型: DMX512, 以及采用RS-485接口传输的数码信号 (2) 1路信号输入, 1路直通信号输出 (信号输入与直通信号之间有经电气隔离) (3) 8 (或4) 路经电气隔离的信号分配输出 (4) 接口类型: RS-485 (5) 信号连接插座: 输入XLR-3-M, 输出XLR-3-F (6) 输入对输出的电气隔离耐压: >AC300V (7) 供电电源: AC90V~240V,50Hz/60Hz, 15W (8) 尺寸: 484*45*140mm "19"1U (9) 整机重量: 1.9Kg	3	台			
2.6	数字灯光控制台	·14.1寸屏幕, 9.1 10.0 10.1 11.0 11.1五系统自由切换系, 带ups 电源。 默认输出4个512, 走网络可以输出12个512 ·英特尔酷睿I5处理器, 120G固态硬盘, 4GB运行内存, 90分钟ups 电源。内置4个DMX输出口, 2048个通道; ·支持Art-net网络输出, 通过网络可扩展至12个Universe DMX输出; ·支持Titan-net协议, 可扩展到64个Universe DMX输出 ·10个机械翻页重放推杆; ·20个自定义宏功能按键 ·内置一个14.1寸高亮触摸屏, 可扩展一个 Titan Fader wing (重放辅台, 20个重放推杆, 30个自定义宏功能, USB供电) ·支持耳机输出 (Headphone) ·1个千兆网络接口, 支持Art-net、Titan-net、Streaming CAN协议 与其他TITAN系统控台演出文件兼容	1	台			
2.7	烟雾机	(1) 供电: 三相五线制AC380V±10%, 频率50Hz±5%。 (2) 输入200A犀牛插 (3) 设有250A总开关,过载与短路双重保护高分断空气开关。 (4) 三相独立电压, 电流, 监测, 三相A、B、C指示灯指示。	1	台			
2.8	电源线	2*2.5电源线	100	米			
2.9	信号线	128网双芯带屏蔽	100	米			
2.10	灯钩, 保险绳	灯具挂件	92	套			
2.11	桥架, 卡龙头, 线管、安装辅材及安装调试	配套	1	批			
		小计:		元			

**安徽淮相文化旅游发展有限公司户外LED演出演视屏采购项目报价汇总表**

序号	名称	单位	报价	备注
1	户外LED演出演视屏	元		
2	专业音响扩声系统	元		
3	1985啤酒小镇舞台及桁架棚制作	元		
4	舞台灯光系统	元		
5	工程总价（不含税）	元		
6	增值税税率		_____ %	
7	工程总价（含增值税发票）	元		

**报价单位：**