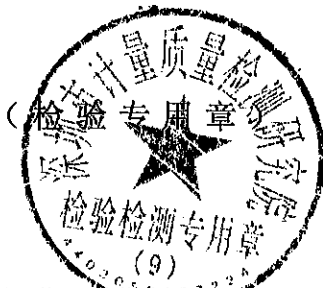


深圳市计量质量检测研究院 政府采购项目抽检报告

报告编号: WT163002264

第 1 页 共 12 页

项 目 名 称 : 声音及灯光系统采购
项 目 编 号 : SZCG2015058539
采 购 单 位 : 深圳信息职业技术学院
供 应 商 : 深圳市兆通影视科技有限公司
抽 检 委 托 机 构 : 深圳市政府采购中心
抽 检 机 构 : 深圳市计量质量检测研究院



签发人: [Signature]
审 核: [Signature]
主 检: [Signature]

签发日期: 2016 年 05 月 16 日

政府采购项目抽检报告

报告编号: WT163002264

第 2 页 共 12 页

项目名称	声音及灯光系统采购		
采购单位	深圳信息职业技术学院		
中标供应商	深圳市兆通影视科技有限公司		
委托单位	深圳市政府采购中心		
项目编号	SZCG2015058539	现场抽检日期	2016. 05. 13
现场抽检地点	深圳信息职业技术学院	环境条件	知行楼 7 栋 409
现场抽检依据	深圳市政府采购中心招标文件（项目编号：SZCG2015058539）。 深圳信息职业技术学院声音及灯光系统采购项目合同书（合同编号：SZIIT-2015-061）		
抽检结果及建议	<p>经确认，该项目未经过甲方验收。</p> <p>经现场抽样检验，发现如下问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 交货时间：未全部供货，与招标文件要求“签订合同后 30（天）日历日内”不符； 2. 中型同期调音台、同期 8 轨数字硬盘录音机、LED 聚光灯、3W*54LED 铸铝 PAR 灯、230W 光束灯、36 珠摇头灯、电脑灯控制台、效果烟机、泡泡机、标准型魔术腿、撑杆钢灯腿未供货； 3. 音频工作站：处理器为 E5-1620v3@3.50GHz，与招标文件要求“处理器：英特尔至强处理器 E5-1620v2（四核 HT，3.7GHz Turbo，10MB）”不符； 4. 音频软件未安装。 <p>具体检测数据详见政府采购项目抽检单。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 检验机构代表签字:  </div>		

政府采购项目抽检报告

告编号: WT163002264

第 3 页 共 12 页

1) 商务条款要求

号	检查项目	商务要求	结果	评价
	交货时间	签订合同后 30 (天) 日历日内。	未全部供货	不符合
	售后服务	免费保修期: 5 年。	符合要求	符合

2) 招投标技术规格要求

号	检查项目	技术要求	实测结果	单项评价
	中型同期调音台	1. 品牌型号: Sound Devices 552 2. 5路高品质话放, 具有压限、低切、单路监听功能 3. 每一路都支持12V或48V可选的幻象供电 4. 录音文件为wav文件, 采样率最大为96kHz, 或64, 128, 192 and 320kb/s MP3文件 5. 录音文件采用固定的‘日期-时间’文件名形式 6. 自带时码功能, 可自动识别文件时码和外部设备同步时码 7. 高精度的字时钟产生器, 支持44. 1/48/88. 2/96kHz, 在菜单中可选 8. 高灵敏度的LED电平表显示 9. 前面板配有防沙保护皮垫 10. 4节1. 2-1. 5V AA电池供电(5-8小时, 根据用户使用功能不同, 时间会有所差别)或外部10-18VDC供电	未供货	不符合

政府采购项目抽检报告

告编号: WT163002264

第 4 页 共 12 页

号	检查项目	技术要求	实测结果	单项评价
	同期 8 轨数字 硬盘录音机	1. 品牌型号: Sound Devices 788T 2. 8路MIC/LINE输入, 每一路都在前面板设有旋钮调节。 3. 12轨记录, 立体声混音处理和2轨的AUX分配。每一个路输入都有SOLO耳机监听, 48V幻象供电, 压限, 反向, 低切和可选延时设置。 4. 每一路数字输入都有可选的采样率转换设置。 5. 带背光调节的LCD显示屏。 6. 内置160G, 2.5英寸SATA硬盘(788T)/内置256G SSD固态硬盘(788T-SSD)。 7. 搭配充电LI电池, 外部DC直流供电可对LI电池进行充电。 8. 数据传输口有火线400/800及USB2.0或CF卡及外挂硬盘。	未供货	不符合
	录音工作站	1. 品牌型号: HP Z840 2. 处理器: 2颗英特尔至强E5-2630v3处理器(2.4GHz、20MB高速缓存、8核) 3. 内存大小: 16GB DDR4-2133 ECC RAM 4. 系统硬盘: 128GB SATA SSD 5. 硬盘类型: 1000GB 7200 RPM SATA 1st HDD 6. 专业显卡: 4GB NVIDIA Quadro K2200 7. 显示器: 24寸液晶 8. 光驱: 16X DVD RW SATA 1st ODD	1. 符合要求 2. 符合要求 3. 符合要求 4. 符合要求 5. 符合要求 6. 符合要求 7. 符合要求 8. 符合要求	符合
	音频接口箱	1. 品牌型号: Pro Tools HD I/O-8x8x8 2. 通过32个4段计量LED观察电平 3. 模拟I/O: 8模拟输入(使用DB25), 8模拟输出(使用DB25) 4. 数字I/O: 8个AES/EBU I/O声道(支持192kHz单线及双线), 8个TDIF I/O声道, 8个ADAT I/O声道(支持 S/MUX II及IV) 5. 其他数字I/O: 2个AES/EBU I/O声道(支持192kHz单线), 2个S/PDIF I/O声道, 8个ADAT I/O声道(支持 S/MUX II及IV) 6. 一个空的卡槽, 用于 I/O 扩展	1. 符合要求 2. 符合要求 3. 符合要求 4. 符合要求 5. 符合要求 6. 符合要求	符合

政府采购项目抽检报告

报告编号: WT163002264

第 5 页 共 12 页

序号	检查项目	技术要求	实测结果	单项评价
5	音频软件	1. 品牌型号: Pro Tools 12 2. 多达192个输入和256个最大同步音频录制轨道 3. 256个乐器轨道 4. 64个视频轨道 5. 支持的最大采样率(取决于硬件): 32比特, 192kHz 6. 配套软件: 超过75种虚拟乐器、特效、声音处理和实用插件, 外加8GB音色库	未安装	不符合
6	监视器	1. 品牌型号: SONY LMD-A240 2. 24 英寸液晶监视器。 3. 分辨率1920×1200, 宽高比16:10, 水平/垂直178/178度超宽视角。 4. 标配内置3G/HD/SD-SDI输入输出接口, 复合和HDMI输入接口。 5. 具有3.5mm音频输入输出接口和耳机插口。 6. 具有波形图矢量图显示功能, 8声道音频电平表显示, 时间码显示功能。 7. 具有以太网接口, 支持以太网控制遥控功能。	1. 符合要求 2. 符合要求 3. 符合要求 4. 符合要求 5. 符合要求 6. 符合要求 7. 符合要求	符合
7	蓝光影碟机	1. 品牌型号: SONY BDP-S6200 2. 内置无线网络, 网络视频, 屏幕镜像, USB播放功能。 3. 断点记忆: 支持 4. 父母锁: 支持 5. 机身输出接口: HDMI*1, 同轴接口*1	1. 符合要求 2. 符合要求 3. 符合要求 4. 符合要求 5. 符合要求	符合
8	电子防潮柜	1. 品牌型号: 万德福AD-109CH 2. 外尺寸: W404*D373*H845mm 3. 内尺寸: W375*D345*H795mm 4. 推拉托盘: 4	1. 符合要求 2. 符合要求 3. 符合要求 4. 符合要求	符合

政府采购项目抽检报告

报告编号: WT163002264

第 6 页 共 12 页

序号	检查项目	技术要求	实测结果	单项评价
9	音频工作站	1. 品牌型号: TC Electronic Studio Konnekt 48 2. 处理器: 英特尔至强处理器E5-1620v2(四核HT, 3.7GHz Turbo, 10MB) 3. 内存: 16GB (4x4GB)1600MHz DDR3 ECC RDIMM 4. 硬盘: 1000GB 3.5英寸Serial ATA (7, 200Rpm)硬盘 5. 刻录机: 16X DVD+/-RW 光驱 6. 专业3D显卡: 2GB NVIDIA Quadro K2000 7. 输入设备: USB标准键盘、USB光电鼠标; 6通道输入输出, 带4路功放; 模拟12进12出音频接口, 全部12路输出均为TRS平衡大三芯	1. 符合要求 2. E5-1620v3@3.50GHz 3. 符合要求 4. 符合要求 5. 符合要求 6. 符合要求 7. 符合要求	不符合
10	LED 聚光灯	1. 品牌型号: 南视NS-LED-180W-AF 2. 灯珠数量:16PCS; 3. 输入电压: 100~240VAC; 额定功率: 180W; 4. 显示板控制: 调光; 控制协议: DMX512; 调光: 0-100%的可调范围, 换色调光过程无闪烁、平滑、柔和	未供货	不符合
11	3W*54LED 铸铝 PAR 灯	1. 品牌型号: 南视NS-LED PFL 5403 W+A 2. 输出电压: AC110V-240V/50-60HZ 3. 光源: 3W*54LED (R12、G18、B18、W6); 4. 功率: 180W; 5. LED角度: 15°, 25°, 45° (可供选择) 6. 特征: 双支架提手, 可自支撑, 可悬挂, 温控保护, 安全可靠, 独有光学系统设计, 均匀的色斑效果 超高频 (64KHZ)调光技术, 绝无抖动闪烁现象	未供货	不符合
12	230W 光束灯	1. 品牌型号: 南视NS-230W Beam 2. 颜色: 14种颜色+白光 3. 图案: 17种固定图案+白光 4. 棱镜: 旋转八棱镜可反向旋转, 光束效果可以张开和闭合 5. 调光:0-100%线性调节 6. 投光范围:可自动校正定位 7. 光束角度: 平行光束度0-3.8度 8. 频闪:双片式频闪(0.5-9次/秒) 9. 地址码设置: 内置长寿命电池可自动充电, 设置地址码时不需要接通灯具电源	未供货	不符合

政府采购项目抽检报告

报告编号: WT163002264

第 7 页 共 12 页

序号	检查项目	技术要求	实测结果	单项评价
13	36 珠摇头灯	<ol style="list-style-type: none"> 1. 品牌型号: 南视NS-LED 3610 SPOT-G 2. X轴540度与630度可选, 带自恢复闭环系统, Y轴280度, 带自恢复闭环系统, 水平垂直独立线性调速 3. 多种频闪: 1-18次/秒(常规频闪, 雷电频闪, 随机频闪, 突暗渐亮频闪, 突亮渐暗频闪) 4. 线性调节RGB256×256×256极无极混色 5. 控制模式: DMX512信号控制模式, 主从控制模式(多合同步)带自走程序声控模式。 6. 闭光定位运行功能。 7. 可在控制台上编辑单台灯或群组灯的X/Y轴正反向 	未供货	不符合
14	电脑灯控制台	<ol style="list-style-type: none"> 1. 品牌型号: 天鹰CP-2048 2. 大屏幕LCD显示, 使用中/英文菜单操作模式。 3. 内置图形效果(SHAPE)直选键, 有效支持现场变幻特效。 4. 内置图形效果发生器, 方便用户对电脑灯进行效果控制, 如画圆、波浪、光圈亮度变化等多种效果, 支持图形叠加、变形及展开特效。 5. 程序同步控制: 可选内部速度、外部速度、音乐同步或MIDI控制。 6. 使用命令行操作模式, 使控制更方便。 7. 带VGA显示接口(显示屏选配), 可连接1个VGA 显示屏, 详细直观的人机界面, 使控制变得更容易。 8. 带USB数据接口, 支持U盘数据备份及系统升级。 9. 专业鹅颈工作灯, 适合室内外演出使用。 10. 电源: AC100-240V/50-60Hz 25W。 	未供货	不符合
16	效果烟机	<ol style="list-style-type: none"> 1. 品牌型号: 凯得利AG-100 2. 随心所欲调节烟雾的输出量。徐徐输出薄薄的烟雾。 3. 油桶容量: 5L; 尺寸: L640mm×W290mm×H350mm。 	未供货	不符合

政府采购项目抽检报告

报告编号: WT163002264

第 8 页 共 12 页

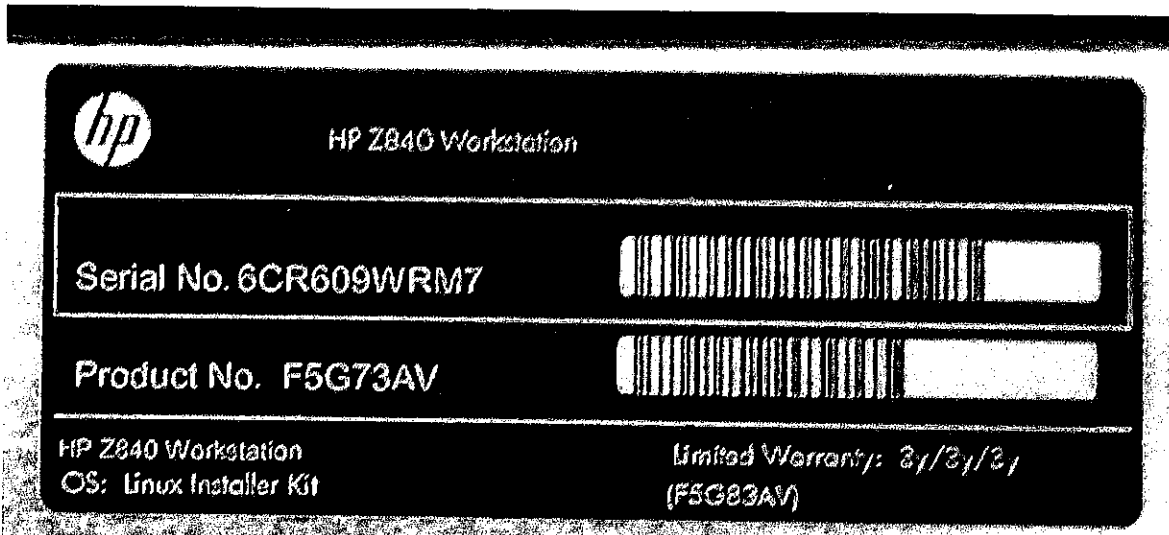
序号	检查项目	技术要求	实测结果	单项评价
17	泡泡机	1. 品牌型号: 凯得利B-100 2. 遥控控制。操作简单。采用双轮高速出泡, 鼓风机上扬等工艺, 该机稳定性好, 无噪音, 出泡多, 均匀, 覆盖面大。 3. 尺寸: L400mm×W450mm×H350mm	未供货	不符合
18	标准型魔术腿	1. 品牌型号: 奇力 S40006CR 2. 标准型魔术腿, 最高高度: 3280mm 3. 最低高度: 1340mm; 藏后高度: 1340mm; 4. 腿脚占地直径: Ø950mm 5. 灯弓插头: 16mm	未供货	不符合
19	撑杆钢灯腿	1. 品牌型号: 奇力 S04001BT 2. 撑杆钢灯腿, 最高高度: 5000mm 3. 最低高度: 1880mm; 藏后高度: 1650mm 4. 腿脚占地直径: Ø1350mm; 5. 灯弓插头: 16mm; 灯弓插座: 28mm	未供货	不符合

政府采购项目抽检报告

报告编号: WT163002264

第 9 页 共 12 页

检测附图

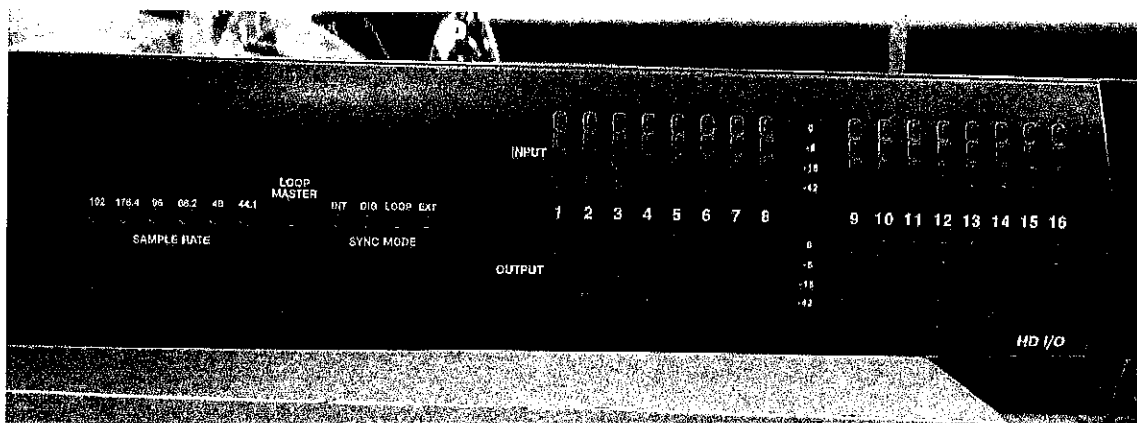


录音工作站铭牌

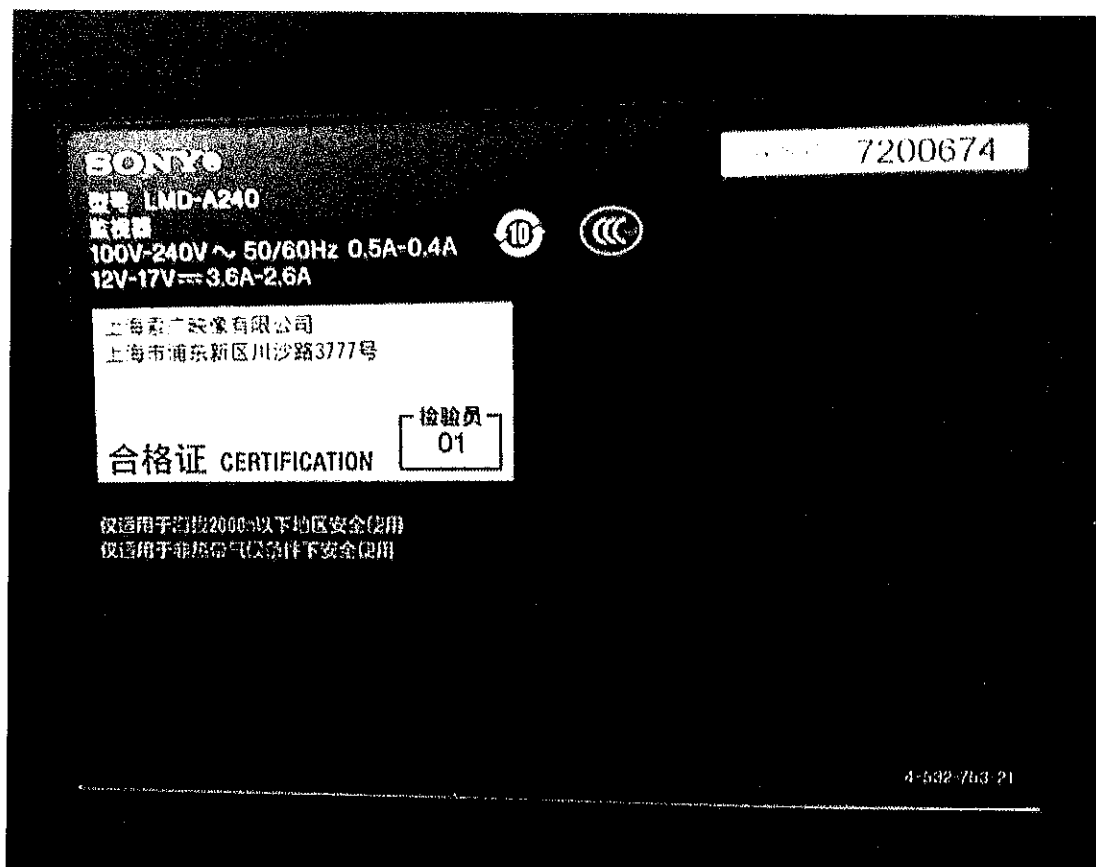


音频接口箱铭牌

检测附图



音频接口箱前面板



监视器铭牌

检测附图



蓝光影碟机铭牌



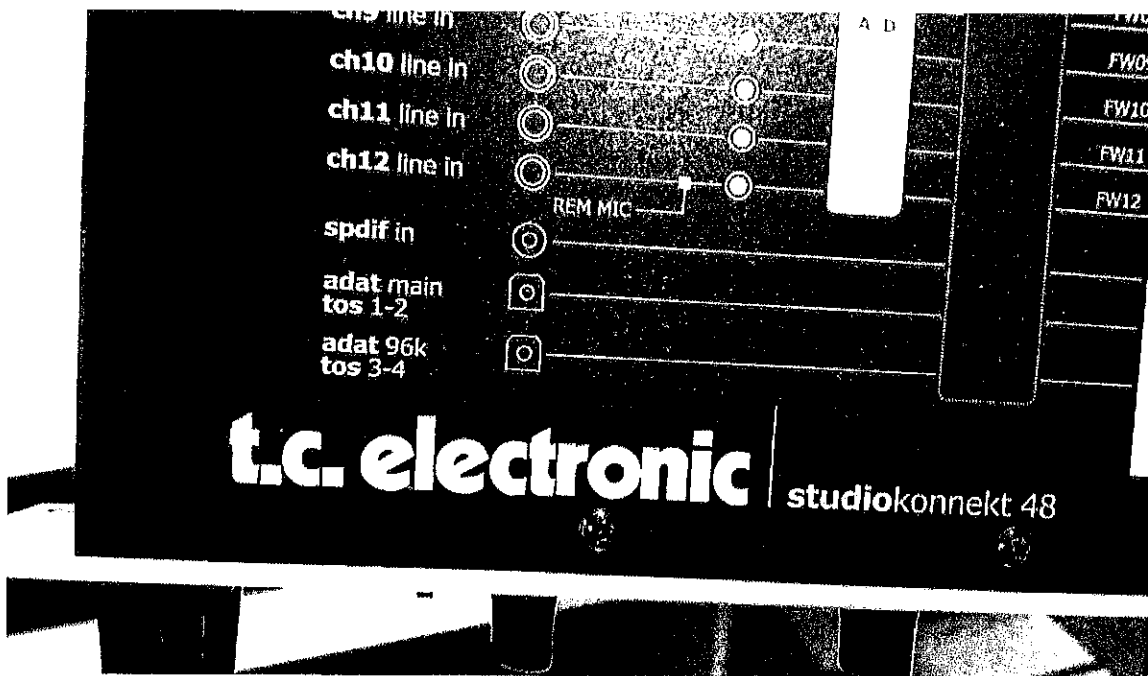
电子防潮箱铭牌

政府采购项目抽检报告

报告编号: WT163002264

第 12 页 共 12 页

检测附图



音频工作站品牌型号

以下空白

