

最终报价表

1、报价一览表

项目名称：兰州大学后勤保障部紫芝苑四楼舞台音响设备采购项目(二次)

项目编号：LZU-2024-133-HW-CS

报价币种：人民币

供应商名称	兰州壹杰华安信息科技有限公司
响应报价（元）	大写： <u>壹拾肆万柒仟元整</u> 小写： <u>147000元</u>
交货时间	自合同签订之日起10个工作日内
其他声明（如有）	承诺：提供质保期4年、备品备件 售后服务10分钟内响应

注：报价应是最终用户验收合格后的总价，详见采购文件中报价说明。

供应商名称：兰州壹杰华安信息科技有限公司

法定代表人或被授权代表（签字或盖章）：张文娟

日期：2024年8月21日

2、分项报价表

标段号: /
报价币种: 人民币

项目名称: 兰州大学后勤保障部紫芝苑四楼舞台音响设备采购项目(二次)
项目编号: LZU-2024-133-HW-CS

货物名称	规格	型号	品牌	生产厂家	产地	数量	单位	单价(元)	总价(元)	质保期
8 英寸全频音箱	1.8"室内/室外扬声器; 2.颜色: 黑、白两款; 3.低音: 8"铝合金振膜, 橡胶折环, 21.8oz 磁钢, 25mm(1")音圈; 4.高音: 25mm(1")铝合金音膜, 磁液冷却, 钕铁硼磁钢; 5.分频器: 三分频, 改性酚醛树脂 PCB 板, -12dB/Oct 低通滤波器, -12dB/Oct 高通滤波器, 高音 PTC 过载保护; 6.谐振频率: 38Hz; 7.频率响应: 40Hz-20KHz; 8.灵敏度: 95dB/W/M; 9.推荐功率: 180W; 10.阻抗: 8Ω; 11.低音: 15"铝合金振膜, 橡胶折环, 21.8oz 磁钢, 25mm(1")音圈;	VR-803	EN-PA	广州粤赛电子科技有限公司	广东省广州市	4	只	1245	4980	4年
15 英寸全频音箱		VR-15	EN-PA	广州粤赛电子科技有限公司	广东省广州市	2	只	1935	3870	4年

<p>功率放大器</p> <p>12.高音: 25mm(1")铝合金音膜, 磁液冷却, 钕铁硼磁钢;</p> <p>13.分频器: 改性酚醛树脂 PCB 板, -12dB/Oct 低通滤波器, -12dB/Oct 高通滤波器, 高音 PTC 过载保护;</p> <p>14.谐振频率: 38Hz;</p> <p>15.频率响应: 40Hz-20KHz;</p> <p>16.灵敏度: 97dB/W/M;</p> <p>17.推荐功率: 400W;</p> <p>18.阻抗: 8Ω;</p> <p>19.立体声、单通道、桥接三种工作模式;</p> <p>20.输出功率 8Ω: 2×800W;</p> <p>21.输出功率 4Ω: 2×1190W;</p> <p>22.输出功率 2Ω: 2×1300W;</p> <p>23.输入灵敏度 0.775Vrms;</p> <p>24.串扰抑制≥80dB;</p> <p>25.频率响应 20Hz-20kHz;</p> <p>26.输入阻抗 20kΩ (平衡), 10kΩ (非平衡);</p> <p>27.信噪比: 108dB;</p> <p>28.过载保护、过热保护、温度功率控制、输出直流保护;</p> <p>29.双通道 1200W;</p>	<p>HC800</p> <p>EN-PA</p>	<p>广州粤赛电子科技有限公司</p> <p>广东省广州市</p>	<p>1</p> <p>台</p>	<p>2100</p> <p>2100</p>	<p>45</p>
---	---------------------------	-----------------------------------	-------------------	-------------------------	-----------

<p>4 通道功放</p> <p>30. 立体声、四通道、工作模式; 31. 输出功率 8Ω: 4×400W; 32. 输入灵敏度 0.775Vrms; 33. 串扰抑制≥80dB; 34. 频率响应 20Hz-20kHz; 35. 输入阻抗 20kΩ (平衡), 10kΩ (非平衡); 36. 信噪比: 108dB; 37. 过载保护、过热保护、温度功率控制、输出直流保护; 38. 双通道 600W; 39. 超高 UHF 频段传输信号, 载波频率范围: 640-690MHz; 40. 四通道接收信号, 采用微电脑双 CPU 控制; 41. 采用稳定的 PLL 數位锁相环合成, 红外线对频; 42. 各通道配备独有的 ID 号, 支持 8 台叠机使用; 43. 内置高效抑制噪声线路, 具备防啸叫功能; 44. 接收机背面设置 4 条橡胶接收天线, 增强接收的信号; 45. 背面设有 4 个平衡输出和 1 个混合非平衡输出, 适合连接各种外置设备; 46. 不再局限于一发射只能配对单一通道, 实现同一发射可在两个通道 200 个信道中互通互用;</p>	<p>HC404</p> <p>EN-PA</p>	<p>广州粤赛电子科技有限公司</p> <p>广东省广州市</p>	<p>1</p> <p>台</p>	<p>2350</p> <p>2350</p>	<p>4坪</p>
<p>一拖四无线话筒</p>	<p>WX-940</p> <p>EN-PA</p>	<p>广州粤赛电子科技有限公司</p> <p>广东省广州市</p>	<p>1</p> <p>套</p>	<p>1940.032</p> <p>1940.032</p>	<p>4坪</p>

反馈抑制器	<p>47.使用 1.5V 电池 (2 粒) 5 号锂电充电电池供电;</p> <p>48.主机和发射器均具备 LCD 显示屏工作状态等内容;</p> <p>49.调制方式: FM;</p> <p>50.灵敏度: 在偏移度等于 25KHz, 输入 6dBuV 时, S/N>60dB;</p> <p>51.频带宽度: 24MHz;</p> <p>52.频率响应: 40Hz~20KHz±3dB;</p> <p>53.最大输出电压: 平衡式: -20dBV/100Ω, 非平衡式: -4dBV/5KΩ;</p> <p>54.24bit/96KHz 的信号采样;</p> <p>55.双通道18点独立高速自动陷波, 快速抑制啸叫点;</p> <p>56.频响 50-20KHz;</p> <p>57.支持全自动扫描啸叫点;</p> <p>58.信噪比>110DB(A 计权);</p> <p>59.支持移频选择最大 5Hz;</p> <p>60.失真<0.1%1KHz; 61.5V 输入;</p> <p>62.支持一键反馈抑制模式设置;</p> <p>63.功耗<150mA;</p> <p>64.最大音频信号输入 700mV(有效值);</p> <p>65.产品尺寸: 48CM*16CM*4CM;</p> <p>66.净重: 2-5KG;</p> <p>67.产品技术: 浮点自动运算技术;</p>	FB1000	EN-PA	广州粤赛电子科技有限公司	广东省广州市	1	套	2500	2500	
-------	--	--------	-------	--------------	--------	---	---	------	------	--

[illegible]

信号放大器	<p>+16+24 面棱镜.棱镜可双向旋转;</p> <p>106.镜头: 高精密高温玻璃组合镜头;</p> <p>107.光束角度: 0-2 度 (不加棱镜);</p> <p>108.调焦: 0-100%线性聚焦;</p> <p>109.调光: 0-100%线性调节;</p> <p>110.频闪: 双片式机械频闪 (1-15 次/秒);</p> <p>111.扫描角度: X: 540° Y: 270° 16bit/8bit 控制, 双传感器定位, 带自动纠错功能;</p> <p>112.马达数量: 共 13 个超静音马达, 16bit/8bit 驱动控制;</p> <p>113.显示: 1.77 英寸彩色LCD液晶显示屏, 可中英文显示, 屏幕 180 度倒转显示, 带灯泡寿命到期灯泡更改提示功能, 内部传感器信息显示、可手动控制光斑校正、复位等功能, 显示灯具、灯泡使用时间;</p> <p>114.控制方式: 国际标准 DMX512 信号、声控, 自走;</p> <p>115.通道数量: 18/20通道可选择;</p> <p>116.其他功能: 电子点泡、远程控制开关灯泡;</p> <p>117.外观: 耐高温 ABS 塑料+模压合金材料;</p> <p>118.覆盖范围全面的 UHF 天线分配器, 它的传输信号是从一个发射天线传输到多个接收机上, 是一个多频道系统;</p>	TX-100	EN-PA	广州粤赛电子科技有限公司	广东省广州市	1	台	2200	2200	4年
-------	---	--------	-------	--------------	--------	---	---	------	------	----

<p>显示屏控系统</p>	<p>■152.最大 1920X1200@60Hz 输入分辨率; ■153.最大带载 390 万像素, 6 路千兆网口输出; ■154.最宽 8192 像素点或最高 4096 像素点; ■155.支持 4 路信号输入: 1xHDMI1.4, 2xDVI, 1xSDI; ■156.支持单机或双机冗余备份; ■157.支持 1 路独立音频输入, 1 路独立音频输出; ■158.支持 3 画面显示, 位置、大小可自由调节; ■159.支持视频信号任意切换, 裁剪, 拼接, 缩放; ■160.支持 HDCP 高带宽数字内容保护技术; ■161.支持亮度和色温调节; ■162.支持低亮高灰, 能有效地保持低亮下灰阶的完整显示; ■163.确保产品质量可靠; ■164.支持设备间和网口冗余备份多台控制器及控制器间任意网口指定备份其他区域控制范围内内容; ■165.不正当操作导致控制器内部设置错乱, 可一键恢复出厂标准设置; ■166.可通过与多功能卡的配合实现自动亮度调节功能, 根据环境照度的改变自动调节显示屏的亮度, 达到最佳的显示效果; ■167.设备带有 RTC 芯片, 支持视频控制器和接收卡</p>	<p>UTA3000</p>	<p>洲明</p>	<p>深圳市洲明科技股份有限公司</p>	<p>广东省深圳市</p>	<p>1 台</p>	<p>3600</p>	<p>3600</p>	<p>4年</p>
---------------	--	----------------	-----------	----------------------	---------------	------------	-------------	-------------	-----------

	端的加密管理，通过加密相关的协议实现授权日期内的正常显示，非授权日期无法正常显示； 168.确保产品控制显示效果； 169.尺寸：3.66*6.1 米；高度 50-70 可调，每块1.22*1.22 米； 170.材质：镀锌防锈钢材支架，实木胶合板地板；带一侧楼梯；										
舞台		定制	中瀚达	甘肃中瀚达建设工程有限公司	甘肃省兰州市	1	套	10000	10000	4年	

注： 1、 供应商必须按“分项报价表 ”的格式详细报出总价的各个组成部分。
2、“分项报价表 ”各分项报价合计应当与“报价一览表 ”响应报价一致。

供应商名称：
 兰州壹杰华安信息科技有限公司

法定代表人或被授权代表（签字或盖章）：
 张文娟

日期：
 2024年
 8
 月
 21
 日