

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：中国美术学院良渚校区报告厅设备采购（0625-23217A52）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州邦客电子有限公司	浙江光圣舞台设备有限公司	杭州中能智能光电有限公司	浙江大丰实业股份有限公司、浙江大丰实业股份有限公司、浙江冠一电子技术有限公司（联合体）	杭州亦戈科技有限公司
1	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响控制系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同类项目业绩：根据供应商2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，已完成的同类项目业绩（合同内容必须包括舞台机械系统、舞台灯光系统、舞台音响系统的内容），每提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。</p> <p>注：需提供能证明类似业绩的中标通知书、合同及验收资料复印件，缺一不可；</p> <p>对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同时具有有效期内的质量管理体系认证证书（ISO9001或GB/T19001）、环境管理体系认证证书（ISO14001或GB/T24001）、职业健康与安全管理体系认证证书（OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001）的，得2分，每缺少一扣1分，扣完2分为止。（提供证书扫描件并加盖公章）。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	<p>产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。</p> <p>产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
4	技术	<p>针对招标文件第四章“二、货物需求一览表及技术参数”的响应进行评审，完全响应招标需求的，得24分；标准“★”的技术条款存在负偏离的，每项扣3分，其他技术参数存在负偏离的，每项扣1分；扣完24分止。</p> <p>注：投标人应在投标文件中逐项提供技术参数的响应情况，设备的重要技术参数（打“▲”、“★”条款）要求提供佐证材料（如产品的检测报告或制造商对外公开发布的产品彩页说明书等），如投标文件中未提供的相关的佐证资料的或仅对设备技术参数描述“响应”、“正偏离”等情况的，其设备技术参数不被评标委员会认可的风险由投标人自行承担。</p>	0-24	21.0	24.0	24.0	24.0	24.0
5	技术	根据本项目的特点，投标人对本项目实施的重点、难点的分析透彻性情况进行综合评分；	0-2	1.0	1.5	1.5	2.0	1.5
6.1	技术	根据所供产品总体性能及质量水平进行综合评分；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.8	1.4

6.2	技术	根据所供产品配置的先进性、稳定性、可操作性和可维护性进行综合评分；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.8	1.5
7.1	技术	1、舞台机械系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.2	1.4	1.4	1.8	1.3
7.2	技术	2、灯光系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.2	1.4	1.4	1.8	1.3
7.3	技术	3、音响系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.2	1.4	1.4	1.8	1.3
7.4	技术	4、LED视频系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.2	1.4	1.4	1.8	1.3
8.1	技术	1、舞台机械系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.2	1.4	1.4	1.8	1.3
8.2	技术	2、灯光系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.2	1.4	1.4	1.8	1.3
8.3	技术	3、音响系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.2	1.4	1.4	1.8	1.3
8.4	技术	4、LED视频系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.2	1.4	1.4	1.8	1.3
9	技术	实施过程的质量保证措施及手段的科学合理性及针对性进行综合评分。	0-2	1.5	1.5	1.5	2.0	1.5
10.1	技术	1、售后服务方案（服务流程、故障维修等）、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施，质保期内外后续技术支持和维护能力情况；	0-2	1.3	1.8	1.5	1.8	1.5
10.2	技术	2、配件、附件、备品备件的配置方案和保障措施、购买折扣和优惠承诺的合理性及针对性；	0-2	0.5	1.0	1.2	1.8	0.5
10.3	技术	3、培训具体实施内容(包括培训服务力量和保障，技术支持，培训计划内容、培训范围等)的合理性及针对性；	0-2	1.0	1.5	1.6	1.8	1.5
11	技术	项目实施团队人员情况： 供应商应当提供项目负责人及主要技术人员的职业资格能力证明、工作经验（相关工作时间、就职单位）、工作业绩、管理能力等相关资料。（联合体投标的，联合体各方人员均予以认可；） 1) 项目负责人具有高级工程师及以上技术职称的得1分； 2) 舞台机械专业技术负责人具有舞台机械电气设计或机电制造专业技术职称的，中级得0.5分，高级得1分； 3) 灯光音响专业技术负责人灯光音响设计专业技术职称中级及以上的得1分； 4) 供应商项目管理班子设置：项目负责人、各专业（舞台机械、灯光音响专业）技术负责人、质检员、施工员、安全员、资料员等岗位人员齐全并具有专业证书及就职单位证明：拟派班子成员岗位清晰，人员到位的，完全满足项目要求的得1分；否则不得分。 5) 拟派本项目相关的实施人员具有行业行政主管部门颁发的建筑施工特种作业操作资格证书的（如电工、高空作业工、电焊工、建筑架子工等），且为5人及以上的得1分，否则不得分。 6) 拟派本项目相关的人员具有音响调音员职业资格的，每人得0.5分，最高得1分。 注：提供以上人员相关证书及近期社保证明或在职证明资料。	0-6	1.0	4.0	4.0	6.0	3.0

12	技术	音响演示：对演示音响的音色（包括音色的丰满度、明亮度、清晰度、力度、柔和度）进行综合评分，未提供演示的，此项不得分。 1、音色的丰满度；1分 2、音色的明亮度；1分 3、音色的清晰度；1分 4、音色的力度；1分 5、音色的柔和度；1分	0-5	0.0	4.0	4.0	4.5	3.0
合计			0-70	39.9	58.5	58.5	66.9	53.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：中国美术学院良渚校区报告厅设备采购（0625-23217A52）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州邦客电子有限公司	浙江光圣舞台设备有限公司	杭州中软智能科技有限公司	浙江大丰实业股份有限公司、浙江大丰实业股份有限公司、浙江冠一电子技术有限公司（联合体）	杭州亦戈科技有限公司
1	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响控制系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同类项目业绩：根据供应商2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，已完成的同类项目业绩（合同内容必须包括舞台机械系统、舞台灯光系统、舞台音响系统的内容），每提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。</p> <p>注：需提供能证明类似业绩的中标通知书、合同及验收资料复印件，缺一不可；</p> <p>对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同时具有有效期内的质量管理体系认证证书（ISO9001或GB/T19001）、环境管理体系认证证书（ISO14001或GB/T24001）、职业健康与安全管理体系认证证书（OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001）的，得2分，每缺少一扣1分，扣完2分为止。（提供证书扫描件并加盖公章）。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	<p>产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。</p> <p>产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
4	技术	<p>针对招标文件第四章“二、货物需求一览表及技术参数”的响应进行评审，完全响应招标需求的，得24分；标准“★”的技术条款存在负偏离的，每项扣3分，其他技术参数存在负偏离的，每项扣1分；扣完24分止。</p> <p>注：投标人应在投标文件中逐项提供技术参数的响应情况，设备的重要技术参数（打“▲”、“★”条款）要求提供佐证材料（如产品的检测报告或制造商对外公开发布的产品彩页说明书等），如投标文件中未提供的相关的佐证资料的或仅对设备技术参数描述“响应”、“正偏离”等情况的，其设备技术参数不被评标委员会认可的风险由投标人自行承担。</p>	0-24	21.0	24.0	24.0	24.0	24.0
5	技术	<p>根据本项目的特点，投标人对本项目实施的重点、难点的分析透彻性情况进行综合评分；</p>	0-2	1.0	1.0	1.5	1.5	1.0

6.1	技术	根据所供产品总体性能及质量水平进行综合评分；	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
6.2	技术	根据所供产品配置的先进性、稳定性、可操作性和可维护性进行综合评分；	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
7.1	技术	1、舞台机械系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.8	1.0
7.2	技术	2、灯光系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.5	1.5	1.0
7.3	技术	3、音响系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.8	1.0
7.4	技术	4、LED视频系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.5	1.0
8.1	技术	1、舞台机械系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.8	1.0
8.2	技术	2、灯光系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.5	1.0
8.3	技术	3、音响系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.5	1.0
8.4	技术	4、LED视频系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.8	1.0
9	技术	实施过程的质量保证措施及手段的科学合理性及针对性进行综合评分。	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
10.1	技术	1、售后服务方案（服务流程、故障维修等）、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施，质保期内的后续技术支持和维护能力情况；	0-2	1.0	1.8	1.5	1.5	1.0
10.2	技术	2、配件、附件、备品备件的配置方案和保障措施、购买折扣和优惠承诺的合理性及针对性；	0-2	1.5	1.5	1.5	1.8	1.5
10.3	技术	3、培训具体实施内容(包括培训服务力量和保障，技术支持，培训计划内容、培训范围等)的合理性及针对性；	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

11	技术	<p>项目实施团队人员情况： 供应商应当提供项目负责人及主要技术人员的职业资格能力证明、工作经验（相关工作时间、就单位）、工作业绩、管理能力等相关资料。（联合体投标的，联合体各方人员均予以认可；）</p> <p>1) 项目负责人具有高级工程师及以上技术职称的得1分；</p> <p>2) 舞台机械专业技术负责人具有舞台机械电气设计或机电制造专业技术职称的，中级得0.5分，高级得1分；</p> <p>3) 灯光音响专业技术负责人灯光音响设计专业技术职称中级及以上的得1分；</p> <p>4) 供应商项目管理班子设置：项目负责人、各专业（舞台机械、灯光音响专业）技术负责人、质检员、施工员、安全员、资料员等岗位人员齐全并具有专业证书及就单位证明：拟派班子成员岗位清晰，人员到位的，完全满足项目要求的得1分；否则不得分。</p> <p>5) 拟派本项目相关的实施人员具有行业行政主管部门颁发的建筑施工特种作业操作资格证书的（如电工、高空作业工、电焊工、建筑架子工等），且为5人及以上的得1分，否则不得分。</p> <p>6) 拟派本项目相关的人员具有音响调音员职业资格的，每人得0.5分，最高得1分。</p> <p>注：提供以上人员相关证书及近期社保证明或在职证明资料。</p>	0-6	1.0	4.0	4.0	6.0	3.0
12	技术	<p>音响演示：对演示音响的音色（包括音色的丰满度、明亮度、清晰度、力度、柔和度）进行综合评分，未提供演示的，此项不得分。</p> <p>1、音色的丰满度；1分</p> <p>2、音色的明亮度；1分</p> <p>3、音色的清晰度；1分</p> <p>4、音色的力度；1分</p> <p>5、音色的柔和度；1分</p>	0-5	0.0	3.5	4.5	4.5	3.5
合计			0-70	40.5	58.3	60.0	63.5	52.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：中国美术学院良渚校区报告厅设备采购（0625-23217A52）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州邦客电子有限公司	浙江光圣舞台设备有限公司	杭州中软智能科技有限公司	浙江大丰实业股份有限公司、浙江大丰实业股份有限公司、浙江冠一电子技术有限公司（联合体）	杭州亦戈艺术科技有限公司
1	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响控制系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同类项目业绩：根据供应商2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，已完成的同类项目业绩（合同内容必须包括舞台机械系统、舞台灯光系统、舞台音响系统的内容），每提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。</p> <p>注：需提供能证明类似业绩的中标通知书、合同及验收资料复印件，缺一不可；</p> <p>对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同时具有有效期内的质量管理体系认证证书（ISO9001或GB/T19001）、环境管理体系认证证书（ISO14001或GB/T24001）、职业健康与安全管理体系认证证书（OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001）的，得2分，每缺少一扣1分，扣完2分为止。（提供证书扫描件并加盖公章）。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	<p>产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。</p> <p>产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
4	技术	<p>针对招标文件第四章“二、货物需求一览表及技术参数”的响应进行评审，完全响应招标需求的，得24分；标准“★”的技术条款存在负偏离的，每项扣3分，其他技术参数存在负偏离的，每项扣1分；扣完24分止。</p> <p>注：投标人应在投标文件中逐项提供技术参数的响应情况，设备的重要技术参数（打“▲”、“★”条款）要求提供佐证材料（如产品的检测报告或制造商对外公开发布的产品彩页说明书等），如投标文件中未提供的相关的佐证资料的或仅对设备技术参数描述“响应”、“正偏离”等情况的，其设备技术参数不被评标委员会认可的风险由投标人自行承担。</p>	0-24	21.0	24.0	24.0	24.0	24.0
5	技术	<p>根据本项目的特点，投标人对本项目实施的重点、难点的分析透彻性情况进行综合评分；</p>	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0

6.1	技术	根据所供产品总体性能及质量水平进行综合评分；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.8	1.0
6.2	技术	根据所供产品配置的先进性、稳定性、可操作性和可维护性进行综合评分；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.8	1.0
7.1	技术	1、舞台机械系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.8	1.0
7.2	技术	2、灯光系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.0	2.0	1.0
7.3	技术	3、音响系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.0	1.8	1.0
7.4	技术	4、LED视频系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.8	1.0
8.1	技术	1、舞台机械系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0
8.2	技术	2、灯光系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0
8.3	技术	3、音响系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
8.4	技术	4、LED视频系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0
9	技术	实施过程的质量保证措施及手段的科学合理性及针对性进行综合评分。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
10.1	技术	1、售后服务方案（服务流程、故障维修等）、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施，质保期内的后续技术支持和维护能力情况；	0-2	1.0	2.0	1.5	1.5	1.0
10.2	技术	2、配件、附件、备品备件的配置方案和保障措施、购买折扣和优惠承诺的合理性及针对性；	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0
10.3	技术	3、培训具体实施内容(包括培训服务力量和保障，技术支持，培训计划内容、培训范围等)的合理性及针对性；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0

11	技术	<p>项目实施团队人员情况： 供应商应当提供项目负责人及主要技术人员的职业资格能力证明、工作经验（相关工作时间、就单位）、工作业绩、管理能力等相关资料。（联合体投标的，联合体各方人员均予以认可；）</p> <p>1) 项目负责人具有高级工程师及以上技术职称的得1分；</p> <p>2) 舞台机械专业技术负责人具有舞台机械电气设计或机电制造专业技术职称的，中级得0.5分，高级得1分；</p> <p>3) 灯光音响专业技术负责人灯光音响设计专业技术职称中级及以上的得1分；</p> <p>4) 供应商项目管理班子设置：项目负责人、各专业（舞台机械、灯光音响专业）技术负责人、质检员、施工员、安全员、资料员等岗位人员齐全并具有专业证书及就单位证明：拟派班子成员岗位清晰，人员到位的，完全满足项目要求的得1分；否则不得分。</p> <p>5) 拟派本项目相关的实施人员具有行业行政主管部门颁发的建筑施工特种作业操作资格证书的（如电工、高空作业工、电焊工、建筑架子工等），且为5人及以上的得1分，否则不得分。</p> <p>6) 拟派本项目相关的人员具有音响调音员职业资格的，每人得0.5分，最高得1分。</p> <p>注：提供以上人员相关证书及近期社保证明或在职证明资料。</p>	0-6	1.0	4.0	4.0	6.0	3.0
12	技术	<p>音响演示：对演示音响的音色（包括音色的丰满度、明亮度、清晰度、力度、柔和度）进行综合评分，未提供演示的，此项不得分。</p> <p>1、音色的丰满度；1分</p> <p>2、音色的明亮度；1分</p> <p>3、音色的清晰度；1分</p> <p>4、音色的力度；1分</p> <p>5、音色的柔和度；1分</p>	0-5	0.0	3.0	4.0	5.0	2.0
合计			0-70	38.0	55.0	52.5	67.0	48.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：中国美术学院良渚校区报告厅设备采购（0625-23217A52）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州邦客电子有限公司	浙江光圣舞台设备有限公司	杭州中软智能科技有限公司	浙江大丰实业股份有限公司、浙江大丰实业股份有限公司、浙江冠一电子技术有限公司（联合体）	杭州亦戈艺术科技有限公司
1	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响控制系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同类项目业绩：根据供应商2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，已完成的同类项目业绩（合同内容必须包括舞台机械系统、舞台灯光系统、舞台音响系统的内容），每提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。</p> <p>注：需提供能证明类似业绩的中标通知书、合同及验收资料复印件，缺一不可；</p> <p>对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同时具有有效期内的质量管理体系认证证书（ISO9001或GB/T19001）、环境管理体系认证证书（ISO14001或GB/T24001）、职业健康与安全管理体系认证证书（OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001）的，得2分，每缺少一扣1分，扣完2分为止。（提供证书扫描件并加盖公章）。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	<p>产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。</p> <p>产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
4	技术	<p>针对招标文件第四章“二、货物需求一览表及技术参数”的响应进行评审，完全响应招标需求的，得24分；标准“★”的技术条款存在负偏离的，每项扣3分，其他技术参数存在负偏离的，每项扣1分；扣完24分止。</p> <p>注：投标人应在投标文件中逐项提供技术参数的响应情况，设备的重要技术参数（打“▲”、“★”条款）要求提供佐证材料（如产品的检测报告或制造商对外公开发布的产品彩页说明书等），如投标文件中未提供的相关的佐证资料的或仅对设备技术参数描述“响应”、“正偏离”等情况的，其设备技术参数不被评标委员会认可的风险由投标人自行承担。</p>	0-24	21.0	24.0	24.0	24.0	24.0
5	技术	<p>根据本项目的特点，投标人对本项目实施的重点、难点的分析透彻性情况进行综合评分；</p>	0-2	0.5	1.0	1.0	1.5	1.0

6.1	技术	根据所供产品总体性能及质量水平进行综合评分；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
6.2	技术	根据所供产品配置的先进性、稳定性、可操作性和可维护性进行综合评分；	0-2	1.0	1.0	1.5	1.5	0.5
7.1	技术	1、舞台机械系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.5	1.5	1.0
7.2	技术	2、灯光系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.5	1.5	1.0
7.3	技术	3、音响系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	0.5	1.0	1.0	1.5	0.5
7.4	技术	4、LED视频系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	0.5	1.0	1.0	1.5	0.5
8.1	技术	1、舞台机械系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
8.2	技术	2、灯光系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
8.3	技术	3、音响系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
8.4	技术	4、LED视频系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
9	技术	实施过程的质量保证措施及手段的科学合理性及针对性进行综合评分。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
10.1	技术	1、售后服务方案（服务流程、故障维修等）、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施，质保期内的后续技术支持和维护能力情况；	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0	0.5
10.2	技术	2、配件、附件、备品备件的配置方案和保障措施、购买折扣和优惠承诺的合理性及针对性；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0
10.3	技术	3、培训具体实施内容(包括培训服务力量和保障，技术支持，培训计划内容、培训范围等)的合理性及针对性；	0-2	0.5	1.0	1.0	1.5	1.0

11	技术	<p>项目实施团队人员情况： 供应商应当提供项目负责人及主要技术人员的职业资格能力证明、工作经验（相关工作时间、就职单位）、工作业绩、管理能力等相关资料。（联合体投标的，联合体各方人员均予以认可；）</p> <p>1) 项目负责人具有高级工程师及以上技术职称的得1分；</p> <p>2) 舞台机械专业技术负责人具有舞台机械电气设计或机电制造专业技术职称的，中级得0.5分，高级得1分；</p> <p>3) 灯光音响专业技术负责人灯光音响设计专业技术职称中级及以上的得1分；</p> <p>4) 供应商项目管理班子设置：项目负责人、各专业（舞台机械、灯光音响专业）技术负责人、质检员、施工员、安全员、资料员等岗位人员齐全并具有专业证书及就职单位证明：拟派班子成员岗位清晰，人员到位的，完全满足项目要求的得1分；否则不得分。</p> <p>5) 拟派本项目相关的实施人员具有行业行政主管部门颁发的建筑施工特种作业操作资格证书的（如电工、高空作业工、电焊工、建筑架子工等），且为5人及以上的得1分，否则不得分。</p> <p>6) 拟派本项目相关的人员具有音响调音员职业资格的，每人得0.5分，最高得1分。</p> <p>注：提供以上人员相关证书及近期社保证明或在职证明资料。</p>	0-6	1.0	4.0	4.0	6.0	3.0
12	技术	<p>音响演示：对演示音响的音色（包括音色的丰满度、明亮度、清晰度、力度、柔和度）进行综合评分，未提供演示的，此项不得分。</p> <p>1、音色的丰满度；1分</p> <p>2、音色的明亮度；1分</p> <p>3、音色的清晰度；1分</p> <p>4、音色的力度；1分</p> <p>5、音色的柔和度；1分</p>	0-5	0.0	2.0	2.0	3.0	3.0
合计			0-70	36.0	50.5	51.5	60.0	47.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：中国美术学院良渚校区报告厅设备采购（0625-23217A52）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州邦客电子有限公司	浙江光圣舞台设备有限公司	杭州中软智能光电有限公司	浙江大丰实业股份有限公司、浙江大丰实业股份有限公司、浙江冠一电子技术有限公司（联合体）	杭州亦戈艺术科技有限公司
1	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响控制系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同类项目业绩：根据供应商2020年1月1日（以合同签订时间为准）以来，已完成的同类项目业绩（合同内容必须包括舞台机械系统、舞台灯光系统、舞台音响系统的内容），每提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。</p> <p>注：需提供能证明类似业绩的中标通知书、合同及验收资料复印件，缺一不可；</p> <p>对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	1.5
2	商务	<p>供应商（以联合体投标的，指承担智能灯光系统、音响系统及舞台设施系统施工工作内容的供应商）同时具有有效期内的质量管理体系认证证书（ISO9001或GB/T19001）、环境管理体系认证证书（ISO14001或GB/T24001）、职业健康与安全管理体系认证证书（OHSAS18001或ISO45001或GB/T28001）的，得2分，每缺少一扣1分，扣完2分为止。（提供证书扫描件并加盖公章）。</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	<p>产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。</p> <p>产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
4	技术	<p>针对招标文件第四章“二、货物需求一览表及技术参数”的响应进行评审，完全响应招标需求的，得24分；标准“★”的技术条款存在负偏离的，每项扣3分，其他技术参数存在负偏离的，每项扣1分；扣完24分止。</p> <p>注：投标人应在投标文件中逐项提供技术参数的响应情况，设备的重要技术参数（打“▲”、“★”条款）要求提供佐证材料（如产品的检测报告或制造商对外公开发布的产品彩页说明书等），如投标文件中未提供的相关的佐证资料的或仅对设备技术参数描述“响应”、“正偏离”等情况的，其设备技术参数不被评标委员会认可的风险由投标人自行承担。</p>	0-24	21.0	24.0	24.0	24.0	24.0
5	技术	<p>根据本项目的特点，投标人对本项目实施的重点、难点的分析透彻性情况进行综合评分；</p>	0-2	1.0	1.6	1.5	1.8	1.4

6.1	技术	根据所供产品总体性能及质量水平进行综合评分；	0-2	1.0	1.5	1.5	1.8	1.2
6.2	技术	根据所供产品配置的先进性、稳定性、可操作性和可维护性进行综合评分；	0-2	1.0	1.4	1.5	1.7	1.4
7.1	技术	1、舞台机械系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.1	1.4	1.5	1.8	1.3
7.2	技术	2、灯光系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.4	1.5	1.7	1.2
7.3	技术	3、音响系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.3	1.5	1.8	1.3
7.4	技术	4、LED视频系统深化设计方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.3	1.5	1.8	1.4
8.1	技术	1、舞台机械系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.5	1.6	1.8	1.4
8.2	技术	2、灯光系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.4	1.5	1.8	1.3
8.3	技术	3、音响系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.4	1.6	1.8	1.4
8.4	技术	4、LED视频系统具体实施方案的科学性、合理性及专业性；	0-2	1.0	1.4	1.6	1.8	1.3
9	技术	实施过程的质量保证措施及手段的科学合理性及针对性进行综合评分。	0-2	1.0	1.5	1.5	1.8	1.3
10.1	技术	1、售后服务方案（服务流程、故障维修等）、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施，质保期内的后续技术支持和维护能力情况；	0-2	1.5	1.9	1.6	1.8	1.3
10.2	技术	2、配件、附件、备品备件配置方案和保障措施、购买折扣和优惠承诺的合理性及针对性；	0-2	1.4	1.6	1.6	1.9	1.3
10.3	技术	3、培训具体实施内容(包括培训服务力量和保障，技术支持，培训计划内容、培训范围等)的合理性及针对性；	0-2	1.3	1.5	1.5	1.8	1.5

11	技术	<p>项目实施团队人员情况： 供应商应当提供项目负责人及主要技术人员的职业资格能力证明、工作经验（相关工作时间、就单位）、工作业绩、管理能力等相关资料。（联合体投标的，联合体各方人员均予以认可；）</p> <p>1) 项目负责人具有高级工程师及以上技术职称的得1分；</p> <p>2) 舞台机械专业技术负责人具有舞台机械电气设计或机电制造专业技术职称的，中级得0.5分，高级得1分；</p> <p>3) 灯光音响专业技术负责人灯光音响设计专业技术职称中级及以上的得1分；</p> <p>4) 供应商项目管理班子设置：项目负责人、各专业（舞台机械、灯光音响专业）技术负责人、质检员、施工员、安全员、资料员等岗位人员齐全并具有专业证书及就单位证明：拟派班子成员岗位清晰，人员到位的，完全满足项目要求的得1分；否则不得分。</p> <p>5) 拟派本项目相关的实施人员具有行业行政主管部门颁发的建筑施工特种作业操作资格证书的（如电工、高空作业工、电焊工、建筑架子工等），且为5人及以上的得1分，否则不得分。</p> <p>6) 拟派本项目相关的人员具有音响调音员职业资格的，每人得0.5分，最高得1分。</p> <p>注：提供以上人员相关证书及近期社保证明或在职证明资料。</p>	0-6	1.0	4.0	4.0	6.0	3.0
12	技术	<p>音响演示：对演示音响的音色（包括音色的丰满度、明亮度、清晰度、力度、柔和度）进行综合评分，未提供演示的，此项不得分。</p> <p>1、音色的丰满度；1分</p> <p>2、音色的明亮度；1分</p> <p>3、音色的清晰度；1分</p> <p>4、音色的力度；1分</p> <p>5、音色的柔和度；1分</p>	0-5	0.0	3.5	3.6	4.5	3.2
合计			0-70	39.3	58.6	59.6	66.4	54.2

专家（签名）：