

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：安吉县孝源小学信息化设备政府采购项目（第二次）（ZZCG2022-097-2）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州方量科技有限公司	安吉联盛网络科技有限公司	安吉恒通商贸有限公司
1	技术	满足招标货物的所有功能和性能指标 26 满足招标货物的所有性能及技术指标要求得26分，“采购清单及技术参数要求”中标注“▲”的条款的，如有负偏离按照无效投标处理；允许偏离的指标低于招标参数标注“★”的条款需求的，经由专家组评议后认定为有效负偏离的，每一项减2分，扣完为止；允许偏离的指标低于招标参数未标注“▲”、“★”的条款需求的，每一项减1分，扣完为止。 注：技术参数中要求提供相关检测报告或证明材料的参数如不提供检测报告或证明材料则视为负偏离。	0-26	0	24	0
2	技术	综合性能 6 根据投标人提供的主要产品品牌在行业领域的先进性、成熟度、用户美誉度，产品选型、配置的合理性、技术参数、质量、性能、使用的可靠性和安全性等情况进行评分，0-6分。	0-6	5	5	4
3	技术	施工保障措施 6 根据投标人对项目实施过程中的质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施等进行评分。提供的措施结构完整、条理清楚，且科学、有效的得4-6分。对质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施均有提及，但方案较为简洁基本能符合项目需求的得2-4分；质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施有缺失的得0-2分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	3	5	2
4	技术	项目实施方案 6 根据投标人对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等内容进行评分。方案内容详实、合理有效、可行性强的得4-6分。对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得2-4分；设备供货、工期、进度计划以及进度控制措施、保障措施等有缺失的得0-2分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	4	5	4
5	技术	售后服务方案 10 1、就近售后服务网点情况：根据投标人设置的售后服务网点情况（距采购人远近，网点维护人员的配备等）进行赋分，服务网点设置便利、售后服务团队配置齐全、实力强的得3-4分；服务网点设置比较便利、售后服务团队配置基本齐全、实力较强的得2-3分；服务网点设置不够便利、售后服务团队配置一般的得0-2分。未提供的不得分。 注：提供售后服务点营业执照、第三方地图软件距离截图、人员证书等。 2、投标人针对本项目售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等），方案内容详实、合理有效、可行性强的得3-4分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得2-3分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）有缺失的得0-2分。未提及或无法与项目需求相符的不得分。 3、投标人针对项目安装完成后，有详细培训计划的得1-2分，培训计划不完善的得0-1分。	0-10	7	8	8
6	商务资信	项目技术力量投入 6 1、小组成员中具有ITSS认证的IT服务工程师证书的，每人1分，最高2分。 2、小组成员中具有应急管理部门出具的高处作业或电工作业操作证的每人得1分，最高得4分。 备注：提供社保名单及其他清晰复印件证明。	0-6	0	6	2
7	商务资信	权威认证 5 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境认证体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息系统服务管理体系、信息安全管理体证书证书的，凭相关证书复印件每项得1分，最高得5分。 提供有效期内的认证证书扫描件或复印件。	0-5	0	5	5
8	商务资信	成功案例及业绩 3 投标人提供自2019年7月1日（签订合同日期）至今的同类项目成功实施案例，每个案例得1分，最高3分。 提供合同、中标通知书及用户验收报告扫描件或复印件，三者缺一不可，否则不得分。	0-3	0	3	3

9	商务 资信	质保期 2 质保期满足招标文件要求不得分，超过招标文件规定的每增加半年得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0
合计			0-70	21	63	28

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：安吉县孝源小学信息化设备政府采购项目（第二次）（ZZCG2022-097-2）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州方量科技有限公司	安吉联盛网络科技有限公司	安吉恒通商贸有限公司
1	技术	满足招标货物的所有功能和性能指标 26 满足招标货物的所有性能及技术指标要求得26分，“采购清单及技术参数要求”中标注“▲”的条款的，如有负偏离按照无效投标处理；允许偏离的指标低于招标参数标注“★”的条款需求的，经由专家组评议后认定为有效负偏离的，每一项减2分，扣完为止；允许偏离的指标低于招标参数未标注“▲”、“★”的条款需求的，每一项减1分，扣完为止。 注：技术参数中要求提供相关检测报告或证明材料的参数如不提供检测报告或证明材料则视为负偏离。	0-26	0	24	0
2	技术	综合性能 6 根据投标人提供的主要产品品牌在行业领域的先进性、成熟度、用户美誉度，产品选型、配置的合理性、技术参数、质量、性能、使用的可靠性和安全性等情况进行评分，0-6分。	0-6	4	5	3
3	技术	施工保障措施 6 根据投标人对项目实施过程中的质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施等进行评分。提供的措施结构完整、条理清楚，且科学、有效的得4-6分。对质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施均有提及，但方案较为简洁基本能符合项目需求的得2-4分；质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施有缺失的得0-2分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	3	5	4
4	技术	项目实施方案 6 根据投标人对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等的内容进行评分。方案内容详实、合理有效、可行性强的得4-6分。对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得2-4分；设备供货、工期、进度计划以及进度控制措施、保障措施等有缺失的得0-2分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	4	5	4
5	技术	售后服务方案 10 1、就近售后服务网点情况：根据投标人设置的售后服务网点情况（距采购人远近，网点维护人员的配备等）进行赋分，服务网点设置便利、售后服务团队配置齐全、实力强的得3-4分；服务网点设置比较便利、售后服务团队配置基本齐全、实力较强的得2-3分；服务网点设置不够便利、售后服务团队配置一般的得0-2分。未提供的不得分。 注：提供售后服务点营业执照、第三方地图软件距离截图、人员证书等。 2、投标人针对本项目售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等），方案内容详实、合理有效、可行性强的得3-4分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得2-3分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）有缺失的得0-2分。未提及或无法与项目需求相符的不得分。 3、投标人针对项目安装完成后，有详细培训计划的得1-2分，培训计划不完善的得0-1分。	0-10	7	8	7
6	商务资信	项目技术力量投入 6 1、小组成员中具有ITSS认证的IT服务工程师证书的，每人1分，最高2分。 2、小组成员中具有应急管理部门出具的高处作业或电工作业操作证的每人得1分，最高得4分。 备注：提供社保名单及其他清晰复印件证明。	0-6	0	6	2
7	商务资信	权威认证 5 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境认证体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息系统服务管理体系、信息安全管理体系证书的，凭相关证书复印件每项得1分，最高得5分。 提供有效期内的认证证书扫描件或复印件。	0-5	0	5	5

8	商务 资信	成功案例及业绩 3 投标人提供自2019年7月1日（签订合同日期）至今的同类项目成功实施案例，每个案例得1分，最高3分。 提供合同、中标通知书及用户验收报告扫描件或复印件，三者缺一不可，否则不得分。	0-3	0	3	3
9	商务 资信	质保期 2 质保期满足招标文件要求不得分，超过招标文件规定的每增加半年得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0
合计			0-70	20	63	28

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：安吉县孝源小学信息化设备政府采购项目（第二次）（ZZCG2022-097-2）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州方量科技有限公司	安吉联盛网络科技有限公司	安吉恒通商贸有限公司
1	技术	满足招标货物的所有功能和性能指标 26 满足招标货物的所有性能及技术指标要求得26分，“采购清单及技术参数要求”中标注“▲”的条款的，如有负偏离按照无效投标处理；允许偏离的指标低于招标参数标注“★”的条款需求的，经由专家组评议后认定为有效负偏离的，每一项减2分，扣完为止；允许偏离的指标低于招标参数未标注“▲”、“★”的条款需求的，每一项减1分，扣完为止。 注：技术参数中要求提供相关检测报告或证明材料的参数如不提供检测报告或证明材料则视为负偏离。	0-26	0	24	0
2	技术	综合性能 6 根据投标人提供的主要产品品牌在行业领域的先进性、成熟度、用户美誉度，产品选型、配置的合理性、技术参数、质量、性能、使用的可靠性和安全性等情况进行评分，0-6分。	0-6	5	5	2.5
3	技术	施工保障措施 6 根据投标人对项目实施过程中的质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施等进行评分。提供的措施结构完整、条理清楚，且科学、有效的得4-6分。对质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施均有提及，但方案较为简洁基本能符合项目需求的得2-4分；质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施有缺失的得0-2分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	3	5.5	2.5
4	技术	项目实施方案 6 根据投标人对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等的内容进行评分。方案内容详实、合理有效、可行性强的得4-6分。对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得2-4分；设备供货、工期、进度计划以及进度控制措施、保障措施等有缺失的得0-2分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	4.5	5	4.5
5	技术	售后服务方案 10 1、就近售后服务网点情况：根据投标人设置的售后服务网点情况（距采购人远近，网点维护人员的配备等）进行赋分，服务网点设置便利、售后服务团队配置齐全、实力强的得3-4分；服务网点设置比较便利、售后服务团队配置基本齐全、实力较强的得2-3分；服务网点设置不够便利、售后服务团队配置一般的得0-2分。未提供的不得分。 注：提供售后服务点营业执照、第三方地图软件距离截图、人员证书等。 2、投标人针对本项目售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等），方案内容详实、合理有效、可行性强的得3-4分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得2-3分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）有缺失的得0-2分。未提及或无法与项目需求相符的不得分。 3、投标人针对项目安装完成后，有详细培训计划的得1-2分，培训计划不完善的得0-1分。	0-10	7.5	9	8
6	商务资信	项目技术力量投入 6 1、小组成员中具有ITSS认证的IT服务工程师证书的，每人1分，最高2分。 2、小组成员中具有应急管理部门出具的高处作业或电工作业操作证的每人得1分，最高得4分。 备注：提供社保名单及其他清晰复印件证明。	0-6	0	6	2
7	商务资信	权威认证 5 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境认证体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息系统服务管理体系、信息安全管理体系证书的，凭相关证书复印件每项得1分，最高得5分。 提供有效期内的认证证书扫描件或复印件。	0-5	0	5	5

8	商务 资信	成功案例及业绩 3 投标人提供自2019年7月1日（签订合同日期）至今的同类项目成功实施案例，每个案例得1分，最高3分。 提供合同、中标通知书及用户验收报告扫描件或复印件，三者缺一不可，否则不得分。	0-3	0	3	3
9	商务 资信	质保期 2 质保期满足招标文件要求不得分，超过招标文件规定的每增加半年得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0
合计			0-70	22	64.5	27.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：安吉县孝源小学信息化设备政府采购项目（第二次）（ZZCG2022-097-2）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州方量科技有限公司	安吉联盛网络科技有限公司	安吉恒通商贸有限公司
1	技术	满足招标货物的所有功能和性能指标 26 满足招标货物的所有性能及技术指标要求得26分，“采购清单及技术参数要求”中标注“▲”的条款的，如有负偏离按照无效投标处理；允许偏离的指标低于招标参数标注“★”的条款需求的，经由专家组评议后认定为有效负偏离的，每一项减2分，扣完为止；允许偏离的指标低于招标参数未标注“▲”、“★”的条款需求的，每一项减1分，扣完为止。 注：技术参数中要求提供相关检测报告或证明材料的参数如不提供检测报告或证明材料则视为负偏离。	0-26	0	24	0
2	技术	综合性能 6 根据投标人提供的主要产品品牌在行业领域的先进性、成熟度、用户美誉度，产品选型、配置的合理性、技术参数、质量、性能、使用的可靠性和安全性等情况进行评分，0-6分。	0-6	5	5	2.5
3	技术	施工保障措施 6 根据投标人对项目实施过程中的质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施等进行评分。提供的措施结构完整、条理清楚，且科学、有效的得4-6分。对质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施均有提及，但方案较为简洁基本能符合项目需求的得2-4分；质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施有缺失的得0-2分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	3	5.5	2.5
4	技术	项目实施方案 6 根据投标人对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等的内容进行评分。方案内容详实、合理有效、可行性强的得4-6分。对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得2-4分；设备供货、工期、进度计划以及进度控制措施、保障措施等有缺失的得0-2分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	4	5	4.5
5	技术	售后服务方案 10 1、就近售后服务网点情况：根据投标人设置的售后服务网点情况（距采购人远近，网点维护人员的配备等）进行赋分，服务网点设置便利、售后服务团队配置齐全、实力强的得3-4分；服务网点设置比较便利、售后服务团队配置基本齐全、实力较强的得2-3分；服务网点设置不够便利、售后服务团队配置一般的得0-2分。未提供的不得分。 注：提供售后服务点营业执照、第三方地图软件距离截图、人员证书等。 2、投标人针对本项目售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等），方案内容详实、合理有效、可行性强的得3-4分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得2-3分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）有缺失的得0-2分。未提及或无法与项目需求相符的不得分。 3、投标人针对项目安装完成后，有详细培训计划的得1-2分，培训计划不完善的得0-1分。	0-10	7	9	8
6	商务资信	项目技术力量投入 6 1、小组成员中具有ITSS认证的IT服务工程师证书的，每人1分，最高2分。 2、小组成员中具有应急管理部门出具的高处作业或电工作业操作证的每人得1分，最高得4分。 备注：提供社保名单及其他清晰复印件证明。	0-6	0	6	2
7	商务资信	权威认证 5 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境认证体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息系统服务管理体系、信息安全管理体系证书的，凭相关证书复印件每项得1分，最高得5分。 提供有效期内的认证证书扫描件或复印件。	0-5	0	5	5

8	商务 资信	成功案例及业绩 3 投标人提供自2019年7月1日（签订合同日期）至今的同类项目成功实施案例，每个案例得1分，最高3分。 提供合同、中标通知书及用户验收报告扫描件或复印件，三者缺一不可，否则不得分。	0-3	0	3	3
9	商务 资信	质保期 2 质保期满足招标文件要求不得分，超过招标文件规定的每增加半年得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0
合计			0-70	21	64.5	27.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：安吉县孝源小学信息化设备政府采购项目（第二次）（ZZCG2022-097-2）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州方量科技有限公司	安吉联盛网络科技有限公司	安吉恒通商贸有限公司
1	技术	满足招标货物的所有功能和性能指标 26 满足招标货物的所有性能及技术指标要求得 26 分，“采购清单及技术参数要求”中标注“▲”的条款的，如有负偏离按照无效投标处理；允许偏离的指标低于招标参数标注“★”的条款需求的，经由专家组评议后认定为有效负偏离的，每一项减 2 分，扣完为止；允许偏离的指标低于招标参数未标注“▲”、“★”的条款需求的，每一项减 1 分，扣完为止。 注：技术参数中要求提供相关检测报告或证明材料的参数如不提供检测报告或证明材料则视为负偏离。	0-26	0	24	0
2	技术	综合性能 6 根据投标人提供的主要产品品牌在行业领域的先进性、成熟度、用户美誉度，产品选型、配置的合理性、技术参数、质量、性能、使用的可靠性和安全性等情况进行评分， 0-6 分。	0-6	5	5	3
3	技术	施工保障措施 6 根据投标人对项目实施过程中的质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施等进行评分。提供的措施结构完整、条理清楚，且科学、有效的得 4-6 分。对质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施均有提及，但方案较为简洁基本能符合项目需求的得 2-4 分；质量控制措施、安装质量控制措施以及安全文明施工保障措施有缺失的得 0-2 分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	3	5	3
4	技术	项目实施方案 6 根据投标人对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等的内容进行评分。方案内容详实、合理有效、可行性强的得 4-6 分。对项目实施的设备供货、工期进度计划以及进度控制措施、保障措施等均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得 2-4 分；设备供货、工期、进度计划以及进度控制措施、保障措施等有缺失的得 0-2 分；未提及或无法与项目需求相符的不得分。	0-6	4	5	5
5	技术	售后服务方案 10 1 、就近售后服务网点情况：根据投标人设置的售后服务网点情况（距采购人远近，网点维护人员的配备等）进行赋分，服务网点设置便利、售后服务团队配置齐全、实力强的得 3-4 分；服务网点设置比较便利、售后服务团队配置基本齐全、实力较强的得 2-3 分；服务网点设置不够便利、售后服务团队配置一般的得 0-2 分。未提供的不得分。 注：提供售后服务点营业执照、第三方地图软件距离截图、人员证书等。 2 、投标人针对本项目售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等），方案内容详实、合理有效、可行性强的得 3-4 分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）均有提及，但措施较为简洁基本符合项目需求的得 2-3 分；售后服务能力、维护计划及方式（包括对用户故障的处理、定期巡检、维护方式、维护提醒等）有缺失的得 0-2 分。未提及或无法与项目需求相符的不得分。 3 、投标人针对项目安装完成后，有详细培训计划的得 1-2 分，培训计划不完善的得 0-1 分。	0-10	6	8	7
6	商务资信	项目技术力量投入 6 1 、小组成员中具有ITSS认证的IT服务工程师证书的，每人 1 分，最高 2 分。 2 、小组成员中具有应急管理部门出具的高处作业或电工作业操作证的每人得 1 分，最高得 4 分。 备注：提供社保名单及其他清晰复印件证明。	0-6	0	6	2
7	商务资信	权威认证 5 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境认证体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息系统服务管理体系、信息安全管理体系证书的，凭相关证书复印件每项得 1 分，最高得 5 分。 提供有效期内的认证证书扫描件或复印件。	0-5	0	5	5

8	商务 资信	成功案例及业绩 3 投标人提供自2019年7月1日（签订合同日期）至今的同类项目成功实施案例，每个案例得1分，最高3分。 提供合同、中标通知书及用户验收报告扫描件或复印件，三者缺一不可，否则不得分。	0-3	0	3	3
9	商务 资信	质保期 2 质保期满足招标文件要求不得分，超过招标文件规定的每增加半年得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0
合计			0-70	20	63	28

专家（签名）：