

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江省湖州市中级人民法院2024年度信息化基础支撑体系集约化建设项目（XCXHZ-2024-052（CG））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州市信息技术服务有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州久韵电子科技有限公司	杭州鑫碧信息技术有限公司
1	技术	评定各投标供应商产品技术指标的响应性。供应商需在投标响应文件中提供所投产品的技术参数文件进行响应。完全响应招标文件性能参数要求或优于的得满分；“规格参数”标注“★”的为重要条款，如有负偏离每项扣1分。 注：以上技术指标必须在第六章《投标货物（设备）技术指标参数偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理。	0-15	6.0	6.0	15.0	6.0
2	技术	实施方案：1、项目整体实施方案（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 2、确保供应货物质量的设施及措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 3、保证工期和施工进度方案和措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 4、安装、调试、验收的方案和措施（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 5、培训方案（0-4分）：根据供应商提供的培训计划、培训内容、培训对象、培训时间、培训形式、培训课程等内容综合评定，符合采购需求，且方案科学、合理得4分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-22	17.0	17.0	20.0	18.0
3	技术	技术团队：1、项目负责人具有高级职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理员（高级工），每满足其中一项得2分，共4分。 2、项目团队人员（项目负责人除外）具有初级及以上职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理员（高级工），每满足其中一项得1分，最多得4分，同一人员可以重复得分。 备注：以上人员提供相关证书，同时提供劳动合同或本单位缴纳的近3个月社保证明（包含至投标截止时间前的连续3个月）等相关证明材料，提供复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0
4	商务	企业业绩：投标人提供2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目合同业绩，每提供1个得1分，满分2分。 注：须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
5	商务	服务保障能力：1、投标单位承诺在中标后签订合同前提供所投产品原厂三年免费升级承诺函的得2分（提供承诺函加盖投标人公章，未提供不得分） 2、响应时间：在采购人需求时接到通知（电话、电传等）后2小时内到现场响应得1分，每减少30分钟加1分，最多得2分，超过2小时不得分（提供承诺函，加盖投标人公章，未提供不得分）。 3、售后服务方案：投标人需具备快速、即时的本地化售后服务响应机制，根据投标人承诺提供的售后服务方案（包括本地化服务能力、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面）和后续技术服务支持情况以及后续的技术实施保障措施等，进行评分。服务保障方案全面与合理的得6分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-10	7.0	7.0	9.0	7.0
6	商务	企业实力：1、所投产品底层操作系统采用国产操作系统，具有操作系统自主知识产权，提供相关证明材料得2分，未提供不得分。 2、所投产品拥有自主知识产权，具有自主研发能力，保障后续产品的连续性，提供存储软件著作权登记证书，得2分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 3、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全应急处理服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分；（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 4、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全集成服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分）	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	企业认证：投标单位或所投产品制造商具有有效的质量管理体系ISO9001、环境管理体系ISO14001、信息安全管理体系ISO27001、信息技术服务管理体系ISO20000、供应链安全管理体系ISO28000认证，每提供一个得1分，每项体系认证最多得1分，总分5分。 备注：提供证书复印件加盖投标单位公章，否则不得分。	0-5	0.0	3.0	5.0	0.0
合计			0-70	32.0	35.0	67.0	31.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江省湖州市中级人民法院2024年度信息化基础支撑体系集约化建设项目（XCXHZ-2024-052（CG））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州市信息技术服务有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州久韵电子科技有限公司	杭州鑫碧信息技术有限公司
1	技术	评定各投标供应商产品技术指标的响应性。供应商需在投标响应文件中提供所投产品的技术参数文件进行响应，完全响应招标文件性能参数要求或优于的得满分；“规格参数”标注“★”的为重要条款，如有负偏离每项扣1分。 注：以上技术指标必须在第六章《投标货物（设备）技术指标参数偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理。	0-15	6.0	6.0	15.0	6.0
2	技术	实施方案：1、项目整体实施方案（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 2、确保供应货物质量的设施及措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 3、保证工期和施工进度的方案和措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 4、安装、调试、验收的方案和措施（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 5、培训方案（0-4分）：根据供应商提供的培训计划、培训内容、培训对象、培训时间、培训形式、培训课程等内容综合评定，符合采购需求，且方案科学、合理得4分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-22	16.0	16.0	18.0	17.0
3	技术	技术团队：1、项目负责人具有高级职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理（高级工），每满足其中一项得2分，共4分。 2、项目团队人员（项目负责人除外）具有初级及以上职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理（高级工），每满足其中一项得1分，最多得4分，同一人员可以重复得分。 备注：以上人员提供相关证书，同时提供劳动合同或本单位缴纳的近3个月社保证明（包含至投标截止时间的连续3个月）等相关证明材料，提供复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0
4	商务	企业业绩：投标人提供2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目合同业绩，每提供1个得1分，满分2分。 注：须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
5	商务	服务保障能力：1、投标单位承诺在中标后签订合同前提供所投产品原厂三年免费升级承诺函的得2分（提供承诺函加盖投标人公章，未提供不得分） 2、响应时间：在采购人需求时接到通知（电话、电传等）后2小时内到现场响应得1分，每减少30分钟加1分，最多得2分，超过2小时不得分（提供承诺函，加盖投标人公章，未提供不得分）。 3、售后服务方案：投标人需具备快速、即时的本地化售后服务响应机制，根据投标人承诺提供的售后服务方案（包括本地化服务能力、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面）和后续技术服务支持情况以及后续的技术实施保障措施等，进行评分。服务保障方案全面与合理的得6分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-10	7.0	7.0	9.0	8.0
6	商务	企业实力：1、所投产品底层操作系统采用国产操作系统，具有操作系统自主知识产权，提供相关证明材料得2分，未提供不得分。 2、所投产品拥有自主知识产权，具有自主研发能力，保障后续产品的连续性，提供存储软件著作权登记证书，得2分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 3、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全应急处理服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分；（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 4、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全集成服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分）	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	企业认证：投标单位或所投产品制造商具有有效的质量管理体系ISO9001、环境管理体系ISO14001、信息安全管理体系ISO27001、信息技术服务管理体系ISO20000、供应链安全管理体系ISO28000认证，每提供一个得1分，每项体系认证最多得1分，总分5分。 备注：提供证书复印件加盖投标单位公章，否则不得分。	0-5	0.0	3.0	5.0	0.0
合计			0-70	31.0	34.0	65.0	31.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江省湖州市中级人民法院2024年度信息化基础支撑体系集约化建设项目（XCXHZ-2024-052（CG））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州市信息技术服务有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州久韵电子科技有限公司	杭州鑫碧信息技术有限公司
1	技术	评定各投标供应商产品技术指标的响应性。供应商需在投标响应文件中提供所投产品的技术参数文件进行响应，完全响应招标文件性能参数要求或优于的得满分；“规格参数”标注“★”的为重要条款，如有负偏离每项扣1分。 注：以上技术指标必须在第六章《投标货物（设备）技术指标参数偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理。	0-15	6.0	6.0	15.0	6.0
2	技术	实施方案：1、项目整体实施方案（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 2、确保供应货物质量的设施及措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 3、保证工期和施工进度方案和措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 4、安装、调试、验收的方案和措施（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 5、培训方案（0-4分）：根据供应商提供的培训计划、培训内容、培训对象、培训时间、培训形式、培训课程等内容综合评定，符合采购需求，且方案科学、合理得4分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-22	17.0	17.0	20.0	18.0
3	技术	技术团队：1、项目负责人具有高级职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理（高级工），每满足其中一项得2分，共4分。 2、项目团队人员（项目负责人除外）具有初级及以上职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理（高级工），每满足其中一项得1分，最多得4分，同一人员可以重复得分。 备注：以上人员提供相关证书，同时提供劳动合同或本单位缴纳的近3个月社保证明（包含至投标截止时间的连续3个月）等相关证明材料，提供复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0
4	商务	企业业绩：投标人提供2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目合同业绩，每提供1个得1分，满分2分。 注：须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
5	商务	服务保障能力：1、投标单位承诺在中标后签订合同前提供所投产品原厂三年免费升级承诺函的得2分（提供承诺函加盖投标人公章，未提供不得分） 2、响应时间：在采购人需求时接到通知（电话、电传等）后2小时内到现场响应得1分，每减少30分钟加1分，最多得2分，超过2小时不得分（提供承诺函，加盖投标人公章，未提供不得分）。 3、售后服务方案：投标人需具备快速、即时的本地化售后服务响应机制，根据投标人承诺提供的售后服务方案（包括本地化服务能力、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面）和后续技术服务支持情况以及后续的技术实施保障措施等，进行评分。服务保障方案全面与合理的得6分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-10	7.0	7.0	9.0	7.0
6	商务	企业实力：1、所投产品底层操作系统采用国产操作系统，具有操作系统自主知识产权，提供相关证明材料得2分，未提供不得分。 2、所投产品拥有自主知识产权，具有自主研发能力，保障后续产品的连续性，提供存储软件著作权登记证书，得2分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 3、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全应急处理服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分；（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 4、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全系统集成服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分）	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	企业认证：投标单位或所投产品制造商具有有效的质量管理体系ISO9001、环境管理体系ISO14001、信息安全管理体系ISO27001、信息技术服务管理体系ISO20000、供应链安全管理体系ISO28000认证，每提供一个得1分，每项体系认证最多得1分，总分5分。 备注：提供证书复印件加盖投标单位公章，否则不得分。	0-5	0.0	3.0	5.0	0.0
合计			0-70	32.0	35.0	67.0	31.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江省湖州市中级人民法院2024年度信息化基础支撑体系集约化建设项目（XCXHZ-2024-052（CG））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州市信息技术服务有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州久韵电子科技有限公司	杭州鑫碧信息技术有限公司
1	技术	评定各投标供应商产品技术指标的响应性。供应商需在投标响应文件中提供所投产品的技术参数文件进行响应，完全响应招标文件性能参数要求或优于的得满分；“规格参数”标注“★”的为重要条款，如有负偏离每项扣1分。 注：以上技术指标必须在第六章《投标货物（设备）技术指标参数偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理。	0-15	6.0	6.0	15.0	6.0
2	技术	实施方案：1、项目整体实施方案（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 2、确保供应货物质量的设施及措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 3、保证工期和施工进度的方案和措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 4、安装、调试、验收的方案和措施（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 5、培训方案（0-4分）：根据供应商提供的培训计划、培训内容、培训对象、培训时间、培训形式、培训课程等内容综合评定，符合采购需求，且方案科学、合理得4分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-22	17.0	18.0	19.0	17.0
3	技术	技术团队：1、项目负责人具有高级职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理（高级工），每满足其中一项得2分，共4分。 2、项目团队人员（项目负责人除外）具有初级及以上职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理（高级工），每满足其中一项得1分，最多得4分，同一人员可以重复得分。 备注：以上人员提供相关证书，同时提供劳动合同或本单位缴纳的近3个月社保证明（包含至投标截止时间的连续3个月）等相关证明材料，提供复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0
4	商务	企业业绩：投标人提供2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目合同业绩，每提供1个得1分，满分2分。 注：须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
5	商务	服务保障能力：1、投标单位承诺在中标后签订合同前提供所投产品原厂三年免费升级承诺函的得2分（提供承诺函加盖投标人公章，未提供不得分） 2、响应时间：在采购人需求时接到通知（电话、电传等）后2小时内到现场响应得1分，每减少30分钟加1分，最多得2分，超过2小时不得分（提供承诺函，加盖投标人公章，未提供不得分）。 3、售后服务方案：投标人需具备快速、即时的本地化售后服务响应机制，根据投标人承诺提供的售后服务方案（包括本地化服务能力、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面）和后续技术服务支持情况以及后续的技术实施保障措施等，进行评分。服务保障方案全面与合理的得6分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-10	7.0	8.0	9.0	7.0
6	商务	企业实力：1、所投产品底层操作系统采用国产操作系统，具有操作系统自主知识产权，提供相关证明材料得2分，未提供不得分。 2、所投产品拥有自主知识产权，具有自主研发能力，保障后续产品的连续性，提供存储软件著作权登记证书，得2分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 3、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全应急处理服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分；（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 4、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全集成服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分）	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	企业认证：投标单位或所投产品制造商具有有效的质量管理体系ISO9001、环境管理体系ISO14001、信息安全管理体系ISO27001、信息技术服务管理体系ISO20000、供应链安全管理体系ISO28000认证，每提供一个得1分，每项体系认证最多得1分，总分5分。 备注：提供证书复印件加盖投标单位公章，否则不得分。	0-5	0.0	3.0	5.0	0.0
合计			0-70	32.0	37.0	66.0	30.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江省湖州市中级人民法院2024年度信息化基础支撑体系集约化建设项目（XCXHZ-2024-052（CG））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州市信息技术服务有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州久韵电子科技有限公司	杭州鑫碧信息技术有限公司
1	技术	评定各投标供应商产品技术指标的响应性。供应商需在投标响应文件中提供所投产品的技术参数文件进行响应，完全响应招标文件性能参数要求或优于的得满分；“规格参数”标注“★”的为重要条款，如有负偏离每项扣1分。 注：以上技术指标必须在第六章《投标货物（设备）技术指标参数偏离表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理。	0-15	6.0	6.0	15.0	6.0
2	技术	实施方案：1、项目整体实施方案（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 2、确保供应货物质量的设施及措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 3、保证工期和施工进度的方案和措施（0-4分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得4分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 4、安装、调试、验收的方案和措施（0-5分）；方案完整、与实际相符、满足甲方管理需求的得5分，方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每处扣1分，扣完为止。未提供不得分。 5、培训方案（0-4分）：根据供应商提供的培训计划、培训内容、培训对象、培训时间、培训形式、培训课程等内容综合评定，符合采购需求，且方案科学、合理得4分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-22	19.0	18.0	20.0	19.0
3	技术	技术团队：1、项目负责人具有高级职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理（高级工），每满足其中一项得2分，共4分。 2、项目团队人员（项目负责人除外）具有初级及以上职称证书（系统集成）、网络与信息安全管理（高级工），每满足其中一项得1分，最多得4分，同一人员可以重复得分。 备注：以上人员提供相关证书，同时提供劳动合同或本单位缴纳的近3个月社保证明（包含至投标截止时间的连续3个月）等相关证明材料，提供复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0
4	商务	企业业绩：投标人提供2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目合同业绩，每提供1个得1分，满分2分。 注：须提供合同复印件并加盖投标人公章，未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
5	商务	服务保障能力：1、投标单位承诺在中标后签订合同前提供所投产品原厂三年免费升级承诺函的得2分（提供承诺函加盖投标人公章，未提供不得分） 2、响应时间：在采购人需求时接到通知（电话、电传等）后2小时内到现场响应得1分，每减少30分钟加1分，最多得2分，超过2小时不得分（提供承诺函，加盖投标人公章，未提供不得分）。 3、售后服务方案：投标人需具备快速、即时的本地化售后服务响应机制，根据投标人承诺提供的售后服务方案（包括本地化服务能力、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面）和后续技术服务支持情况以及后续的技术实施保障措施等，进行评分。服务保障方案全面与合理的得6分；方案存在欠缺，或不符合本项目需求的每项扣1分，扣完为止。未提供不得分。	0-10	8.0	9.0	9.0	9.0
6	商务	企业实力：1、所投产品底层操作系统采用国产操作系统，具有操作系统自主知识产权，提供相关证明材料得2分，未提供不得分。 2、所投产品拥有自主知识产权，具有自主研发能力，保障后续产品的连续性，提供存储软件著作权登记证书，得2分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 3、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全应急处理服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分；（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分） 4、投标单位或所投产品制造商拥有信息安全集成服务资质一级证书得2分；二级得1分；三级得0.5分。（提供证书复印件，加盖投标单位公章，未提供不得分）	0-8	0.0	0.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

7	商务	企业认证：投标单位或所投产品制造商具有有效的质量管理体系ISO9001、环境管理体系ISO14001、信息安全管理体系ISO27001、信息技术服务管理体系ISO20000、供应链安全管理体系ISO28000认证，每提供一个得1分，每项体系认证最多得1分，总分5分。 备注：提供证书复印件加盖投标单位公章，否则不得分。	0-5	0.0	3.0	5.0	0.0
合计			0-70	35.0	38.0	67.0	34.0

专家（签名）：