

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：仙居县智慧城市基础设施新建项目—子项目“平安仙居”-全域新规划前端及全域升级扩容（XJCG-2024-GK005）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海视华跃数字科技有限公司 | 华创电子股份有限公司 | 浙江乾时科技有限公司 | 浙江省通信产业服务有限公司 |
|----|------|--|------|----------------|------------|------------|---------------|
| 1 | 商务 | <p>认证证书：</p> <p>1. 投标人具有有效期内的信息安全管理体系认证ISO27001证书，有得0.5分，没有不得分。</p> <p>2. 投标人具有有效期内的信息技术服务管理体系认证ISO20000证书，有得0.5分，没有不得分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 2 | 商务 | <p>业绩：</p> <p>投标人近三年内（自投标截止之日起往前追溯，以合同签订时间为准）具有同类项目（必须包含公共视频监控建设相关内容）业绩合同的，每个合同得1分，本项最高得3分。</p> <p>注：合同编入商务与技术文件，否则不得分。</p> | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 1.0 | 3.0 |
| 3 | 商务 | <p>环境标志产品、节能产品评审：</p> <p>投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品或节能产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品或节能产品认证证书的，每项产品得0.1分，最高得1分。</p> <p>须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品或节能产品认证证书（证书原件扫描件或复印件），否则不得分。</p> | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺：</p> <p>提供详细完整的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证、备品备件等等）。根据投标人提供的方案内容全面完整、科学合理的得8分。方案内容存在欠全面或欠合理的每处（次）扣0.5分，扣完为止。</p> | 0-8 | 7.5 | 7.0 | 6.0 | 7.0 |
| 5 | 商务 | <p>项目培训方案：</p> <p>提供详细合理的项目培训方案（包括培训计划、方式、目标等），对相关人员进行培训，确保人员能熟练掌握所提供设备和软件的操作技术、维护保养知识及常见故障排除方法等。根据投标人提供的方案由评标委员会判定评分，最高得1分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 |
| 6 | 技术 | <p>项目总体解决方案：</p> <p>根据投标人提供的项目总体解决方案（包含但不限于对项目总体需求的理解、现状及重点难点分析、合理化建议等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.5 | 0.5 |
| 7 | 技术 | <p>项目组织实施方案：</p> <p>根据投标人提供的项目组织实施方案（包含但不限于项目工期及实施进度安排、保证项目实施进度的措施、保证项目供货和质量的措施等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|---|------|------|------|------|------|
| 8 | 技术 | <p>项目链路情况：</p> <p>项目链路情况应包括项目所在地覆盖至行政村一级的光纤网络资源和能力，并由评标委员会按各乡镇的网络覆盖度进行评分，完全满足项目要求的，得8分。每缺失一个中心乡镇（横溪、白塔、下各、城关）的扣3分，每缺失一个普通乡镇扣1.5分（除上述中心乡镇外的16个乡镇），扣完为止。</p> <p>注：必须同时提供本项目相关的光纤网络覆盖拓扑图、机房设施和现场照片、机房间的带宽和环路建设、光缆交接箱建设分布情况等证明资料，否则不得分。</p> | 0-8 | 8.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.1 | 技术 | <p>拟投入项目技术负责人具有有效的信息系统项目管理师、系统分析师、系统架构设计师、网络规划设计师、系统规划与管理师、信息系统运维管理工程师（高级）、建造师（机电工程），每提供一个证书得1分，最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.2 | 技术 | <p>项目团队成员（除项目技术负责人外）具有有效的系统集成项目管理工程师、信息系统管理工程师、计算机硬件工程师、信息技术支持工程师、网络工程师、建造师（机电工程），有1本上述证书的得1分（多人具有同一类证书按1本计算），最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 | 技术 | <p>技术响应：</p> <p>符合招标文件明确指标参数的得20分。对标注“★”的指标参数属负偏离或缺漏项的每项扣0.5分，其他指标参数每项负偏离或缺漏扣0.2分，扣完为止。</p> | 0-20 | 20.0 | 19.5 | 20.0 | 20.0 |
| 11.1.1 | 技术 | <p>(1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分：</p> <p>数据完整的得1分，部分缺失的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.1.2 | 技术 | <p>(2)根据图片成像效果评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.3 | 技术 | <p>(3)根据人像成像效果的情况评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.4 | 技术 | <p>(4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分：</p> <p>从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|----------------|--------|---|------|------|------|------|------|
| 11 .2 .1 | 技 术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分: 数据完整的得1分, 部分缺失的得0.5分, 缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 11 .2 .2 | 技 术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分: 效果清晰的得2分, 效果较清晰的得1分, 效果清晰度一般的得0.5分, 效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11 .2 .3 | 技 术 | (3)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分: 从高到低排序, 第一名得3分, 第二名得2分, 第三名得1分, 第四名及以后的得0分; | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 11 .3 .1 | 技 术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分: 数据完整的得1分, 部分缺失的得0.5分, 缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .2 | 技 术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分: 效果清晰的得2分, 效果较清晰的得1分, 效果清晰度一般的得0.5分, 效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .3 | 技 术 | (3)根据人像成像效果的情况评分: 效果清晰的得2分, 效果较清晰的得1分, 效果清晰度一般的得0.5分, 效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .4 | 技 术 | (4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分: 从高到低排序, 第一名得1分, 第二名得0.5分, 第三名及以后的得0分; | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .4 | 技 术 | 视频枪机: 根据录像效果的情况评分: 效果清晰的得2分, 效果较清晰的得1分, 效果清晰度一般的得0.5分, 效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 66.5 | 49.0 | 28.5 | 43.0 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：仙居县智慧城市基础设施新建项目—子项目“平安仙居”-全域新规划前端及全域升级扩容（XJCG-2024-GK005）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海视华跃数字科技有限公司 | 华创电子股份有限公司 | 浙江乾时科技有限公司 | 浙江省通信产业服务有限公司 |
|----|------|--|------|----------------|------------|------------|---------------|
| 1 | 商务 | <p>认证证书：</p> <p>1. 投标人具有有效期内的信息安全管理体系认证ISO27001证书，有得0.5分，没有不得分。</p> <p>2. 投标人具有有效期内的信息技术服务管理体系认证ISO20000证书，有得0.5分，没有不得分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 2 | 商务 | <p>业绩：</p> <p>投标人近三年内（自投标截止之日起往前追溯，以合同签订时间为准）具有同类项目（必须包含公共视频监控建设相关内容）业绩合同的，每个合同得1分，本项最高得3分。</p> <p>注：合同编入商务与技术文件，否则不得分。</p> | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 1.0 | 3.0 |
| 3 | 商务 | <p>环境标志产品、节能产品评审：</p> <p>投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品或节能产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品或节能产品认证证书的，每项产品得0.1分，最高得1分。</p> <p>须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品或节能产品认证证书（证书原件扫描件或复印件），否则不得分。</p> | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺：</p> <p>提供详细完整的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证、备品备件等等）。根据投标人提供的方案内容全面完整、科学合理的得8分。方案内容存在欠全面或欠合理的每处（次）扣0.5分，扣完为止。</p> | 0-8 | 7.0 | 6.5 | 5.5 | 6.0 |
| 5 | 商务 | <p>项目培训方案：</p> <p>提供详细合理的项目培训方案（包括培训计划、方式、目标等），对相关人员进行培训，确保人员能熟练掌握所提供设备和软件的操作技术、维护保养知识及常见故障排除方法等。根据投标人提供的方案由评标委员会判定评分，最高得1分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 0.5 |
| 6 | 技术 | <p>项目总体解决方案：</p> <p>根据投标人提供的项目总体解决方案（包含但不限于对项目总体需求的理解、现状及重点难点分析、合理化建议等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 1.5 |
| 7 | 技术 | <p>项目组织实施方案：</p> <p>根据投标人提供的项目组织实施方案（包含但不限于项目工期及实施进度安排、保证项目实施进度的措施、保证项目供货和质量的措施等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 1.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|---|------|------|------|------|------|
| 8 | 技术 | <p>项目链路情况：</p> <p>项目链路情况应包括项目所在地覆盖至行政村一级的光纤网络资源和能力，并由评标委员会按各乡镇的网络覆盖度进行评分，完全满足项目要求的，得8分。每缺失一个中心乡镇（横溪、白塔、下各、城关）的扣3分，每缺失一个普通乡镇扣1.5分（除上述中心乡镇外的16个乡镇），扣完为止。</p> <p>注：必须同时提供本项目相关的光纤网络覆盖拓扑图、机房设施和现场照片、机房间的带宽和环路建设、光缆交接箱建设分布情况等证明资料，否则不得分。</p> | 0-8 | 8.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.1 | 技术 | <p>拟投入项目技术负责人具有有效的信息系统项目管理师、系统分析师、系统架构设计师、网络规划设计师、系统规划与管理师、信息系统运维管理工程师（高级）、建造师（机电工程），每提供一个证书得1分，最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.2 | 技术 | <p>项目团队成员（除项目技术负责人外）具有有效的系统集成项目管理工程师、信息系统管理工程师、计算机硬件工程师、信息技术支持工程师、网络工程师、建造师（机电工程），有1本上述证书的得1分（多人具有同一类证书按1本计算），最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 | 技术 | <p>技术响应：</p> <p>符合招标文件明确指标参数的得20分。对标注“★”的指标参数属负偏离或缺漏项的每项扣0.5分，其他指标参数每项负偏离或缺漏扣0.2分，扣完为止。</p> | 0-20 | 20.0 | 19.5 | 20.0 | 20.0 |
| 11.1.1 | 技术 | <p>(1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分：</p> <p>数据完整的得1分，部分缺失的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.1.2 | 技术 | <p>(2)根据图片成像效果评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.3 | 技术 | <p>(3)根据人像成像效果的情况评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.4 | 技术 | <p>(4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分：</p> <p>从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|--|------|------|------|------|------|
| 11.2.1 | 技术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 11.2.2 | 技术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.2.3 | 技术 | (3)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得3分，第二名得2分，第三名得1分，第四名及以后的得0分； | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 11.3.1 | 技术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 |
| 11.3.2 | 技术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.3.3 | 技术 | (3)根据人像成像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.3.4 | 技术 | (4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分； | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.4 | 技术 | 视频枪机： 根据录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 66.0 | 50.5 | 30.0 | 43.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：仙居县智慧城市基础设施新建项目—子项目“平安仙居”-全域新规划前端及全域升级扩容（XJCG-2024-GK005）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海视华跃数字科技有限公司 | 华创电子股份有限公司 | 浙江乾时科技有限公司 | 浙江省通信产业服务有限公司 |
|----|------|--|------|----------------|------------|------------|---------------|
| 1 | 商务 | <p>认证证书：</p> <p>1. 投标人具有有效期内的信息安全管理体系认证ISO27001证书，有得0.5分，没有不得分。</p> <p>2. 投标人具有有效期内的信息技术服务管理体系认证ISO20000证书，有得0.5分，没有不得分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 2 | 商务 | <p>业绩：</p> <p>投标人近三年内（自投标截止之日起往前追溯，以合同签订时间为准）具有同类项目（必须包含公共视频监控建设相关内容）业绩合同的，每个合同得1分，本项最高得3分。</p> <p>注：合同编入商务与技术文件，否则不得分。</p> | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 1.0 | 3.0 |
| 3 | 商务 | <p>环境标志产品、节能产品评审：</p> <p>投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品或节能产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品或节能产品认证证书的，每项产品得0.1分，最高得1分。</p> <p>须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品或节能产品认证证书（证书原件扫描件或复印件），否则不得分。</p> | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺：</p> <p>提供详细完整的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证、备品备件等等）。根据投标人提供的方案内容全面完整、科学合理的得8分。方案内容存在欠全面或欠合理的每处（次）扣0.5分，扣完为止。</p> | 0-8 | 7.0 | 6.0 | 6.5 | 6.0 |
| 5 | 商务 | <p>项目培训方案：</p> <p>提供详细合理的项目培训方案（包括培训计划、方式、目标等），对相关人员进行培训，确保人员能熟练掌握所提供设备和软件的操作技术、维护保养知识及常见故障排除方法等。根据投标人提供的方案由评标委员会判定评分，最高得1分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6 | 技术 | <p>项目总体解决方案：</p> <p>根据投标人提供的项目总体解决方案（包含但不限于对项目总体需求的理解、现状及重点难点分析、合理化建议等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 7 | 技术 | <p>项目组织实施方案：</p> <p>根据投标人提供的项目组织实施方案（包含但不限于项目工期及实施进度安排、保证项目实施进度的措施、保证项目供货和质量的措施等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|---|------|------|------|------|------|
| 8 | 技术 | <p>项目链路情况：</p> <p>项目链路情况应包括项目所在地覆盖至行政村一级的光纤网络资源和能力，并由评标委员会按各乡镇的网络覆盖度进行评分，完全满足项目要求的，得8分。每缺失一个中心乡镇（横溪、白塔、下各、城关）的扣3分，每缺失一个普通乡镇扣1.5分（除上述中心乡镇外的16个乡镇），扣完为止。</p> <p>注：必须同时提供本项目相关的光纤网络覆盖拓扑图、机房设施和现场照片、机房间的带宽和环路建设、光缆交接箱建设分布情况等证明资料，否则不得分。</p> | 0-8 | 8.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.1 | 技术 | <p>拟投入项目技术负责人具有有效的信息系统项目管理师、系统分析师、系统架构设计师、网络规划设计师、系统规划与管理师、信息系统运维管理工程师（高级）、建造师（机电工程），每提供一个证书得1分，最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.2 | 技术 | <p>项目团队成员（除项目技术负责人外）具有有效的系统集成项目管理工程师、信息系统管理工程师、计算机硬件工程师、信息技术支持工程师、网络工程师、建造师（机电工程），有1本上述证书的得1分（多人具有同一类证书按1本计算），最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 | 技术 | <p>技术响应：</p> <p>符合招标文件明确指标参数的得20分。对标注“★”的指标参数属负偏离或缺漏项的每项扣0.5分，其他指标参数每项负偏离或缺漏扣0.2分，扣完为止。</p> | 0-20 | 20.0 | 19.5 | 20.0 | 20.0 |
| 11.1.1 | 技术 | <p>(1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分：</p> <p>数据完整的得1分，部分缺失的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.1.2 | 技术 | <p>(2)根据图片成像效果评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.3 | 技术 | <p>(3)根据人像成像效果的情况评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.4 | 技术 | <p>(4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分：</p> <p>从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|----------------|--------|--|------|------|------|------|------|
| 11 .2 .1 | 技 术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 11 .2 .2 | 技 术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11 .2 .3 | 技 术 | (3)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得3分，第二名得2分，第三名得1分，第四名及以后的得0分； | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 11 .3 .1 | 技 术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .2 | 技 术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .3 | 技 术 | (3)根据人像成像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .4 | 技 术 | (4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分； | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .4 | 技 术 | 视频枪机： 根据录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 65.0 | 49.0 | 31.5 | 43.5 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：仙居县智慧城市基础设施新建项目—子项目“平安仙居”-全域新规划前端及全域升级扩容（XJCG-2024-GK005）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海视华跃数字科技有限公司 | 华创电子股份有限公司 | 浙江乾时科技有限公司 | 浙江省通信产业服务有限公司 |
|----|------|--|------|----------------|------------|------------|---------------|
| 1 | 商务 | <p>认证证书：</p> <p>1. 投标人具有有效期内的信息安全管理体系认证ISO27001证书，有得0.5分，没有不得分。</p> <p>2. 投标人具有有效期内的信息技术服务管理体系认证ISO20000证书，有得0.5分，没有不得分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 2 | 商务 | <p>业绩：</p> <p>投标人近三年内（自投标截止之日起往前追溯，以合同签订时间为准）具有同类项目（必须包含公共视频监控建设相关内容）业绩合同的，每个合同得1分，本项最高得3分。</p> <p>注：合同编入商务与技术文件，否则不得分。</p> | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 1.0 | 3.0 |
| 3 | 商务 | <p>环境标志产品、节能产品评审：</p> <p>投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品或节能产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品或节能产品认证证书的，每项产品得0.1分，最高得1分。</p> <p>须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品或节能产品认证证书（证书原件扫描件或复印件），否则不得分。</p> | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺：</p> <p>提供详细完整的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证、备品备件等等）。根据投标人提供的方案内容全面完整、科学合理的得8分。方案内容存在欠全面或欠合理的每处（次）扣0.5分，扣完为止。</p> | 0-8 | 7.0 | 6.5 | 4.5 | 6.0 |
| 5 | 商务 | <p>项目培训方案：</p> <p>提供详细合理的项目培训方案（包括培训计划、方式、目标等），对相关人员进行培训，确保人员能熟练掌握所提供设备和软件的操作技术、维护保养知识及常见故障排除方法等。根据投标人提供的方案由评标委员会判定评分，最高得1分。</p> | 0-1 | 0.8 | 0.7 | 0.5 | 0.6 |
| 6 | 技术 | <p>项目总体解决方案：</p> <p>根据投标人提供的项目总体解决方案（包含但不限于对项目总体需求的理解、现状及重点难点分析、合理化建议等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 1.6 | 1.1 | 1.5 | 1.3 |
| 7 | 技术 | <p>项目组织实施方案：</p> <p>根据投标人提供的项目组织实施方案（包含但不限于项目工期及实施进度安排、保证项目实施进度的措施、保证项目供货和质量的措施等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 1.6 | 1.4 | 1.1 | 1.2 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|---|------|------|------|------|------|
| 8 | 技术 | <p>项目链路情况：</p> <p>项目链路情况应包括项目所在地覆盖至行政村一级的光纤网络资源和能力，并由评标委员会按各乡镇的网络覆盖度进行评分，完全满足项目要求的，得8分。每缺失一个中心乡镇（横溪、白塔、下各、城关）的扣3分，每缺失一个普通乡镇扣1.5分（除上述中心乡镇外的16个乡镇），扣完为止。</p> <p>注：必须同时提供本项目相关的光纤网络覆盖拓扑图、机房设施和现场照片、机房间的带宽和环路建设、光缆交接箱建设分布情况等证明资料，否则不得分。</p> | 0-8 | 8.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.1 | 技术 | <p>拟投入项目技术负责人具有有效的信息系统项目管理师、系统分析师、系统架构设计师、网络规划设计师、系统规划与管理师、信息系统运维管理工程师（高级）、建造师（机电工程），每提供一个证书得1分，最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.2 | 技术 | <p>项目团队成员（除项目技术负责人外）具有有效的系统集成项目管理工程师、信息系统管理工程师、计算机硬件工程师、信息技术支持工程师、网络工程师、建造师（机电工程），有1本上述证书的得1分（多人具有同一类证书按1本计算），最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 | 技术 | <p>技术响应：</p> <p>符合招标文件明确指标参数的得20分。对标注“★”的指标参数属负偏离或缺漏项的每项扣0.5分，其他指标参数每项负偏离或缺漏扣0.2分，扣完为止。</p> | 0-20 | 20.0 | 19.5 | 20.0 | 20.0 |
| 11.1.1 | 技术 | <p>(1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分：</p> <p>数据完整的得1分，部分缺失的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.1.2 | 技术 | <p>(2)根据图片成像效果评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.3 | 技术 | <p>(3)根据人像成像效果的情况评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.4 | 技术 | <p>(4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分：</p> <p>从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|---|------|------|------|------|------|
| 11.2.1 | 技术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分: 数据完整的得1分, 部分缺失的得0.5分, 缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 11.2.2 | 技术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分: 效果清晰的得2分, 效果较清晰的得1分, 效果清晰度一般的得0.5分, 效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.2.3 | 技术 | (3)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分: 从高到低排序, 第一名得3分, 第二名得2分, 第三名得1分, 第四名及以后的得0分; | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 11.3.1 | 技术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分: 数据完整的得1分, 部分缺失的得0.5分, 缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 |
| 11.3.2 | 技术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分: 效果清晰的得2分, 效果较清晰的得1分, 效果清晰度一般的得0.5分, 效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.3.3 | 技术 | (3)根据人像成像效果的情况评分: 效果清晰的得2分, 效果较清晰的得1分, 效果清晰度一般的得0.5分, 效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.3.4 | 技术 | (4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分: 从高到低排序, 第一名得1分, 第二名得0.5分, 第三名及以后的得0分; | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.4 | 技术 | 视频枪机: 根据录像效果的情况评分: 效果清晰的得2分, 效果较清晰的得1分, 效果清晰度一般的得0.5分, 效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 65.0 | 48.7 | 28.6 | 42.6 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：仙居县智慧城市基础设施新建项目—子项目“平安仙居”-全域新规划前端及全域升级扩容（XJCG-2024-GK005）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海视华跃数字科技有限公司 | 华创电子股份有限公司 | 浙江乾时科技有限公司 | 浙江省通信产业服务有限公司 |
|----|------|--|------|----------------|------------|------------|---------------|
| 1 | 商务 | <p>认证证书：</p> <p>1. 投标人具有有效期内的信息安全管理体系认证ISO27001证书，有得0.5分，没有不得分。</p> <p>2. 投标人具有有效期内的信息技术服务管理体系认证ISO20000证书，有得0.5分，没有不得分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 2 | 商务 | <p>业绩：</p> <p>投标人近三年内（自投标截止之日起往前追溯，以合同签订时间为准）具有同类项目（必须包含公共视频监控建设相关内容）业绩合同的，每个合同得1分，本项最高得3分。</p> <p>注：合同编入商务与技术文件，否则不得分。</p> | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 1.0 | 3.0 |
| 3 | 商务 | <p>环境标志产品、节能产品评审：</p> <p>投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品或节能产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品或节能产品认证证书的，每项产品得0.1分，最高得1分。</p> <p>须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品或节能产品认证证书（证书原件扫描件或复印件），否则不得分。</p> | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺：</p> <p>提供详细完整的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证、备品备件等等）。根据投标人提供的方案内容全面完整、科学合理的得8分。方案内容存在欠全面或欠合理的每处（次）扣0.5分，扣完为止。</p> | 0-8 | 6.0 | 6.5 | 5.5 | 6.5 |
| 5 | 商务 | <p>项目培训方案：</p> <p>提供详细合理的项目培训方案（包括培训计划、方式、目标等），对相关人员进行培训，确保人员能熟练掌握所提供设备和软件的操作技术、维护保养知识及常见故障排除方法等。根据投标人提供的方案由评标委员会判定评分，最高得1分。</p> | 0-1 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 0.7 |
| 6 | 技术 | <p>项目总体解决方案：</p> <p>根据投标人提供的项目总体解决方案（包含但不限于对项目总体需求的理解、现状及重点难点分析、合理化建议等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.4 | 1.4 |
| 7 | 技术 | <p>项目组织实施方案：</p> <p>根据投标人提供的项目组织实施方案（包含但不限于项目工期及实施进度安排、保证项目实施进度的措施、保证项目供货和质量的措施等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.4 | 1.4 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|---|------|------|------|------|------|
| 8 | 技术 | <p>项目链路情况：</p> <p>项目链路情况应包括项目所在地覆盖至行政村一级的光纤网络资源和能力，并由评标委员会按各乡镇的网络覆盖度进行评分，完全满足项目要求的，得8分。每缺失一个中心乡镇（横溪、白塔、下各、城关）的扣3分，每缺失一个普通乡镇扣1.5分（除上述中心乡镇外的16个乡镇），扣完为止。</p> <p>注：必须同时提供本项目相关的光纤网络覆盖拓扑图、机房设施和现场照片、机房间的带宽和环路建设、光缆交接箱建设分布情况等证明资料，否则不得分。</p> | 0-8 | 8.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.1 | 技术 | <p>拟投入项目技术负责人具有有效的信息系统项目管理师、系统分析师、系统架构设计师、网络规划设计师、系统规划与管理师、信息系统运维管理工程师（高级）、建造师（机电工程），每提供一个证书得1分，最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.2 | 技术 | <p>项目团队成员（除项目技术负责人外）具有有效的系统集成项目管理工程师、信息系统管理工程师、计算机硬件工程师、信息技术支持工程师、网络工程师、建造师（机电工程），有1本上述证书的得1分（多人具有同一类证书按1本计算），最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 | 技术 | <p>技术响应：</p> <p>符合招标文件明确指标参数的得20分。对标注“★”的指标参数属负偏离或缺漏项的每项扣0.5分，其他指标参数每项负偏离或缺漏扣0.2分，扣完为止。</p> | 0-20 | 20.0 | 19.5 | 20.0 | 20.0 |
| 11.1.1 | 技术 | <p>(1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分：</p> <p>数据完整的得1分，部分缺失的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.1.2 | 技术 | <p>(2)根据图片成像效果评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.3 | 技术 | <p>(3)根据人像成像效果的情况评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.4 | 技术 | <p>(4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分：</p> <p>从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|----------------|--------|--|------|------|------|------|------|
| 11 .2 .1 | 技 术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 11 .2 .2 | 技 术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11 .2 .3 | 技 术 | (3)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得3分，第二名得2分，第三名得1分，第四名及以后的得0分； | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 11 .3 .1 | 技 术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .2 | 技 术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .3 | 技 术 | (3)根据人像成像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .4 | 技 术 | (4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分； | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .4 | 技 术 | 视频枪机： 根据录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 63.8 | 49.2 | 30.0 | 43.5 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：仙居县智慧城市基础设施新建项目—子项目“平安仙居”-全域新规划前端及全域升级扩容（XJCG-2024-GK005）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海视华跃数字科技有限公司 | 华创电子股份有限公司 | 浙江乾时科技有限公司 | 浙江省通信产业服务有限公司 |
|----|------|--|------|----------------|------------|------------|---------------|
| 1 | 商务 | <p>认证证书：</p> <p>1. 投标人具有有效期内的信息安全管理体系认证ISO27001证书，有得0.5分，没有不得分。</p> <p>2. 投标人具有有效期内的信息技术服务管理体系认证ISO20000证书，有得0.5分，没有不得分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 2 | 商务 | <p>业绩：</p> <p>投标人近三年内（自投标截止之日起往前追溯，以合同签订时间为准）具有同类项目（必须包含公共视频监控建设相关内容）业绩合同的，每个合同得1分，本项最高得3分。</p> <p>注：合同编入商务与技术文件，否则不得分。</p> | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 1.0 | 3.0 |
| 3 | 商务 | <p>环境标志产品、节能产品评审：</p> <p>投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品或节能产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品或节能产品认证证书的，每项产品得0.1分，最高得1分。</p> <p>须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品或节能产品认证证书（证书原件扫描件或复印件），否则不得分。</p> | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺：</p> <p>提供详细完整的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证、备品备件等等）。根据投标人提供的方案内容全面完整、科学合理的得8分。方案内容存在欠全面或欠合理的每处（次）扣0.5分，扣完为止。</p> | 0-8 | 7.0 | 6.5 | 3.0 | 6.5 |
| 5 | 商务 | <p>项目培训方案：</p> <p>提供详细合理的项目培训方案（包括培训计划、方式、目标等），对相关人员进行培训，确保人员能熟练掌握所提供设备和软件的操作技术、维护保养知识及常见故障排除方法等。根据投标人提供的方案由评标委员会判定评分，最高得1分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 |
| 6 | 技术 | <p>项目总体解决方案：</p> <p>根据投标人提供的项目总体解决方案（包含但不限于对项目总体需求的理解、现状及重点难点分析、合理化建议等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 1.8 | 1.8 | 1.5 | 1.5 |
| 7 | 技术 | <p>项目组织实施方案：</p> <p>根据投标人提供的项目组织实施方案（包含但不限于项目工期及实施进度安排、保证项目实施进度的措施、保证项目供货和质量的措施等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.0 | 1.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|---|------|------|------|------|------|
| 8 | 技术 | <p>项目链路情况：</p> <p>项目链路情况应包括项目所在地覆盖至行政村一级的光纤网络资源和能力，并由评标委员会按各乡镇的网络覆盖度进行评分，完全满足项目要求的，得8分。每缺失一个中心乡镇（横溪、白塔、下各、城关）的扣3分，每缺失一个普通乡镇扣1.5分（除上述中心乡镇外的16个乡镇），扣完为止。</p> <p>注：必须同时提供本项目相关的光纤网络覆盖拓扑图、机房设施和现场照片、机房间的带宽和环路建设、光缆交接箱建设分布情况等证明资料，否则不得分。</p> | 0-8 | 8.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.1 | 技术 | <p>拟投入项目技术负责人具有有效的信息系统项目管理师、系统分析师、系统架构设计师、网络规划设计师、系统规划与管理师、信息系统运维管理工程师（高级）、建造师（机电工程），每提供一个证书得1分，最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.2 | 技术 | <p>项目团队成员（除项目技术负责人外）具有有效的系统集成项目管理工程师、信息系统管理工程师、计算机硬件工程师、信息技术支持工程师、网络工程师、建造师（机电工程），有1本上述证书的得1分（多人具有同一类证书按1本计算），最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 | 技术 | <p>技术响应：</p> <p>符合招标文件明确指标参数的得20分。对标注“★”的指标参数属负偏离或缺漏项的每项扣0.5分，其他指标参数每项负偏离或缺漏扣0.2分，扣完为止。</p> | 0-20 | 20.0 | 19.5 | 20.0 | 20.0 |
| 11.1.1 | 技术 | <p>(1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分：</p> <p>数据完整的得1分，部分缺失的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.1.2 | 技术 | <p>(2)根据图片成像效果评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.3 | 技术 | <p>(3)根据人像成像效果的情况评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.4 | 技术 | <p>(4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分：</p> <p>从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|--|------|------|------|------|------|
| 11.2.1 | 技术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 11.2.2 | 技术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.2.3 | 技术 | (3)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得3分，第二名得2分，第三名得1分，第四名及以后的得0分； | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 11.3.1 | 技术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 |
| 11.3.2 | 技术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.3.3 | 技术 | (3)根据人像成像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.3.4 | 技术 | (4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分； | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.4 | 技术 | 视频枪机： 根据录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 65.3 | 49.8 | 27.0 | 44.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：仙居县智慧城市基础设施新建项目—子项目“平安仙居”-全域新规划前端及全域升级扩容（XJCG-2024-GK005）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海视华跃数字科技有限公司 | 华创电子股份有限公司 | 浙江乾时科技有限公司 | 浙江省通信产业服务有限公司 |
|----|------|--|------|----------------|------------|-------------|---------------|
| 1 | 商务 | <p>认证证书：</p> <p>1. 投标人具有有效期内的信息安全管理体系认证ISO27001证书，有得0.5分，没有不得分。</p> <p>2. 投标人具有有效期内的信息技术服务管理体系认证ISO20000证书，有得0.5分，没有不得分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 没有 | 0.5 只有一份 |
| 2 | 商务 | <p>业绩：</p> <p>投标人近三年内（自投标截止之日起往前追溯，以合同签订时间为准）具有同类项目（必须包含公共视频监控建设相关内容）业绩合同的，每个合同得1分，本项最高得3分。</p> <p>注：合同编入商务与技术文件，否则不得分。</p> | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 1.0 只有一份 | 3.0 |
| 3 | 商务 | <p>环境标志产品、节能产品评审：</p> <p>投标产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品或节能产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品或节能产品认证证书的，每项产品得0.1分，最高得1分。</p> <p>须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品或节能产品认证证书（证书原件扫描件或复印件），否则不得分。</p> | 0-1 | 0.0 无 | 0.0 无 | 0.0 | 0.0 没有 |
| 4 | 商务 | <p>售后服务方案及承诺：</p> <p>提供详细完整的售后服务方案（包括服务流程、服务人员、服务组织机构、服务响应、服务内容、产品质量保证、备品备件等等）。根据投标人提供的方案内容全面完整、科学合理的得8分。方案内容存在欠全面或欠合理的每处（次）扣0.5分，扣完为止。</p> | 0-8 | 8.0 | 7.5 | 5.0 | 7.5 |
| 5 | 商务 | <p>项目培训方案：</p> <p>提供详细合理的项目培训方案（包括培训计划、方式、目标等），对相关人员进行培训，确保人员能熟练掌握所提供设备和软件的操作技术、维护保养知识及常见故障排除方法等。根据投标人提供的方案由评标委员会判定评分，最高得1分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 |
| 6 | 技术 | <p>项目总体解决方案：</p> <p>根据投标人提供的项目总体解决方案（包含但不限于对项目总体需求的理解、现状及重点难点分析、合理化建议等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.5 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | <p>项目组织实施方案：</p> <p>根据投标人提供的项目组织实施方案（包含但不限于项目工期及实施进度安排、保证项目实施进度的措施、保证项目供货和质量的措施等）由评标委员会判定评分，最高得2分。</p> | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|--------|----|---|------|------|----------|------------|------------|
| 8 | 技术 | <p>项目链路情况：</p> <p>项目链路情况应包括项目所在地覆盖至行政村一级的光纤网络资源和能力，并由评标委员会按各乡镇的网络覆盖度进行评分，完全满足项目要求的，得8分。每缺失一个中心乡镇（横溪、白塔、下各、城关）的扣3分，每缺失一个普通乡镇扣1.5分（除上述中心乡镇外的16个乡镇），扣完为止。</p> <p>注：必须同时提供本项目相关的光纤网络覆盖拓扑图、机房设施和现场照片、机房间的带宽和环路建设、光缆交接箱建设分布情况等证明资料，否则不得分。</p> | 0-8 | 8.0 | 0.0 无 | 0.0 无 | 0.0 无链路 |
| 9.1 | 技术 | <p>拟投入项目技术负责人具有有效的信息系统项目管理师、系统分析师、系统架构设计师、网络规划设计师、系统规划与管理师、信息系统运维管理工程师（高级）、建造师（机电工程），每提供一个证书得1分，最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 0.0 不符合 | 0.0 |
| 9.2 | 技术 | <p>项目团队成员（除项目技术负责人外）具有有效的系统集成项目管理工程师、信息系统管理工程师、计算机硬件工程师、信息技术支持工程师、网络工程师、建造师（机电工程），有1本上述证书的得1分（多人具有同一类证书按1本计算），最高得2分。</p> <p>注：必须同时提供证书原件扫描件、技能人才评价证书全国联网查询系统（http://zscx.osta.org.cn）或全国专业技术人员职业资格证书查验系统（https://www.cpta.com.cn/certQuery.html）或全国建筑市场监管公共服务平台（https://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图以及自2024年2月份以来在投标人处缴纳的社保缴费证明，否则不得分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 不符合 | 0.0 |
| 10 | 技术 | <p>技术响应：</p> <p>符合招标文件明确指标参数的得20分。对标注“★”的指标参数属负偏离或缺漏项的每项扣0.5分，其他指标参数每项负偏离或缺漏扣0.2分，扣完为止。</p> | 0-20 | 20.0 | 19.5 | 20.0 | 20.0 |
| 11.1.1 | 技术 | <p>(1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分：</p> <p>数据完整的得1分，部分缺失的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 没有 |
| 11.1.2 | 技术 | <p>(2)根据图片成像效果评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.3 | 技术 | <p>(3)根据人像成像效果的情况评分：</p> <p>效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。</p> | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11.1.4 | 技术 | <p>(4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分：</p> <p>从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分。</p> | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|----------------|--------|--|------|------|------|------|------|
| 11 .2 .1 | 技 术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.5 |
| 11 .2 .2 | 技 术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 |
| 11 .2 .3 | 技 术 | (3)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得3分，第二名得2分，第三名得1分，第四名及以后的得0分； | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 11 .3 .1 | 技 术 | (1)根据投标人提供的测试数据完整程度评分： 数据完整的得1分，部分缺失的得0.5分，缺失严重的得0分。 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .2 | 技 术 | (2)根据图片成像效果和录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .3 | 技 术 | (3)根据人像成像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .3 .4 | 技 术 | (4)根据交通违法抓拍效果和抓拍率、准确率综合评分： 从高到低排序，第一名得1分，第二名得0.5分，第三名及以后的得0分； | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 .4 | 技 术 | 视频枪机： 根据录像效果的情况评分： 效果清晰的得2分，效果较清晰的得1分，效果清晰度一般的得0.5分，效果模糊不清的得0分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 67.0 | 51.0 | 29.5 | 45.0 |

专家（签名）：