

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：蒋村街道采购河滨未来社区数字化建设项目（ZJCT2-JCJD2024-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中科仆汇科技有限公司	华数传媒网络有限公司	杭州联程科技发展有限公司
1	商务	投标人 提供有效的ISO9001，得1分； 提供有效的TL9000，得1分； 提供有效的ISO14001，得1分； 提供有效的ISO45001，得1分； 提供有效的ISO27001，得1分； 提供有效的ISO20000，得1分； 证明材料：提供相关证书扫描件加盖公章	0-6	0.0	6.0	3.0
2	商务	投标人完成过类似项目，每个业绩得0.5分，最高得1分，提供合同复印件加盖公章。	0-1	1.0	1.0	0.5
3	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标方案总体设计、建设方案、产品选型等，详细阐述系统的体系架构、功能模块、实现思路和关键技术，以及对功能设计和实施计划的建议（5,4,3,2,1,分）；</li> <li>● 投标方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、先进性、可行性和扩展性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性，是否有独到的优势（3,2,1分）；</li> <li>● 投标技术方案内容是否齐全、结构完整、表述准确、条理清晰程度，系统的应急方案设计是否合理，是否充分考虑用户实际使用需求，是否符合系统对当前和未来发展的要求（3,2,1分）；</li> <li>● 项目建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况，投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现（3,2,1分）；</li> <li>● 投标方案点对点应答是否详尽、明晰，是否满足招标文件要求，投标文件编制是否完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（3,2,1分）。</li> </ul>	0-17	11.0	16.0	10.0
4	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等（4,3,2,1分）；</li> <li>● 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，是否能满足本项目技术需求，其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，在同类产品中是否具有优势（4,3,2,1,分）</li> </ul>	0-8	5.0	7.0	5.0
5	技术	投标产品的兼容性、可靠性，功能是否达到采购人的实际需求（5,4,3,2,1,分）	0-5	3.0	5.0	3.0
6	技术	投标方案是否提出合理可操作的各相关系统之间的衔接及整合方案，特别是对本项目的建设是否有安全、稳定、成熟可行的方案和成功实施的经验，并考虑系统的扩展和延伸能力（5,4,3,2,1,分）	0-5	3.0	4.0	3.0
7	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标人提供的服务期内服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目服务需求的满足程度（3,2,1分）；</li> <li>● 投标人是否建立完善的服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（3,2,1分）；</li> <li>● 投标人提供的服务期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，服务期的后续技术支持和维护能力情况等；对服务期服务承诺的保障措施，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（3,2,1分）。</li> </ul>	0-9	6.0	8.0	6.0
8	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统设计、设备供货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。（5,4,3,2,1,分）	0-5	4.0	5.0	4.0
9	商务	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 拟投入本项目的安装服务团队人员情况；</li> <li>● 项目负责人具有高级工程师、网络工程师及PMP证书，每个得1分，最高得3分；（需提供证书复印件和最近三个月内任一个月的社保证明作为凭证）；</li> <li>● 项目团队具备5名及以上中级工程师或PMP证书的，满足得5分，每少一名扣1分（提供证书复印件和最近三个月内任一个月的社保证明）；</li> </ul>	0-8	0.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等（3，2,1分）；</li> <li>● 投标人提出的培训计划、地点、组织、人员配备、硬件资料等内容是否完整、科学合理，费用是否计入总报价（3，2,1分）。</li> </ul>	0-6	4.0	6.0	5.0
11	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容等（2,1分）；</li> <li>● 投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施（3，2,1分）。</li> </ul>	0-5	4.0	5.0	4.0
12	技术	投标人提出的优惠条件和承诺情况，包括在建设期和服务期与其他软件、硬件产品供应商的合作和可实现程度等。（3，2,1分）	0-3	1.0	2.0	1.0
13	技术	<p>演示： 为确保软件功能性能符合应用要求，要求投标人基于本次所投平台进行真实系统的功能演示并录制对应视频，不接受图片、PPT、Axure等高保真演示（12分）</p> <p>1、支持按照国标区域添加区域，包括：省、市、县、街道、社区，支持在社区下添加小区，也可通过excel导入小区；支持按小区名称、小区地址筛选查询，支持配置小区地址、联系人、面积信息（2，1分）</p> <p>2、支持查看房屋状态（自助、出租、空置）和数量，查看和编辑户室内住户信息（户主、家属、租户和入住日期）（2,1分）</p> <p>3、支持以卡片视图查看全部待处理智能预警事件，在卡片视图可看到报警类型、小区、设备名称、报警时间等信息，可快速切换查看不同类型的预警。点击预警后可查看预警详情，包括抓拍图、视频预览等。支持以列表视图查看全部预警事件，列表上可直观看事件类型、所属辖区、上报时间、取证图片等信息，支持按照事件类型、事件地点、所属辖区、上报时间等进行筛选展示（2,1分）</p> <p>4、支持查看人员出入记录，支持按照小区名称、姓名、证件号码、门禁点、事件类型、事件发生事件、事件结束时间等进行筛选查看。列表可展示姓名、身份证号、人口登记信息、门禁点、所属小区、事件类型、抓拍图片、事件时间等信息（2,1分）</p> <p>5、APP端演示人员基本信息采集操作，支持添加人员，通过拍摄/手机相册导入方式采集人员照片，并填写输入姓名、性别、民族、证件类型、证件号码、联系号等基本信息，可扩展填写出生日期、婚姻状况、政治面貌、宗教信仰、工作单位、职业、学历、人口登记类型、户口性质、人员登记类型、特殊人员类型、国际代码、现居住地行政区域代码、现居住地行政区域详址、籍贯省市县、户籍类型、户籍地行政代码、户籍详细地址等信息。（2,1分）</p> <p>6、APP端演示人员房屋车辆信息采集操作，支持搜索选择小区名称，填写楼栋户室、人员关系类型、与户主关系等信息，支持绑定添加车辆，填写车牌号码、车牌类型、车牌颜色、车辆类型、车辆颜色等信息。（2,1分）</p>	0-12	0.0	0.0	0.0
合计			0-90	42.0	73.0	44.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：蒋村街道采购河滨未来社区数字化建设项目（ZJCT2-JCJD2024-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中科仆汇科技有限公司	华数传媒网络有限公司	杭州联程科技发展有限公司
1	商务	投标人 提供有效的ISO9001，得1分； 提供有效的TL9000，得1分； 提供有效的ISO14001，得1分； 提供有效的ISO45001，得1分； 提供有效的ISO27001，得1分； 提供有效的ISO20000，得1分； 证明材料：提供相关证书扫描件加盖公章	0-6	0.0	6.0	3.0
2	商务	投标人完成过类似项目，每个业绩得0.5分，最高得1分，提供合同复印件加盖公章。	0-1	1.0	1.0	0.5
3	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标方案总体设计、建设方案、产品选型等，详细阐述系统的体系架构、功能模块、实现思路和关键技术，以及对功能设计和实施计划的建议（5,4,3,2,1,分）；</li> <li>● 投标方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、先进性、可行性和扩展性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性，是否有独到的优势（3,2,1分）；</li> <li>● 投标技术方案内容是否齐全、结构完整、表述准确、条理清晰程度，系统的应急方案设计是否合理，是否充分考虑用户实际使用需求，是否符合系统对当前和未来发展的要求（3,2,1分）；</li> <li>● 项目建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况，投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现（3,2,1分）；</li> <li>● 投标方案点对点应答是否详尽、明晰，是否满足招标文件要求，投标文件编制是否完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（3,2,1分）。</li> </ul>	0-17	10.0	16.0	10.0
4	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等（4,3,2,1分）；</li> <li>● 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，是否能满足本项目技术要求，其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，在同类产品中是否具有优势（4,3,2,1,分）</li> </ul>	0-8	5.0	7.0	4.0
5	技术	投标产品的兼容性、可靠性，功能是否达到采购人的实际需求（5,4,3,2,1,分）	0-5	3.0	5.0	2.0
6	技术	投标方案是否提出合理可操作的各相关系统之间的衔接及整合方案，特别是对本项目的建设是否有安全、稳定、成熟可行的方案和成功实施的经验，并考虑系统的扩展和延伸能力（5,4,3,2,1,分）	0-5	3.0	4.0	2.0
7	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标人提供的服务期内服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目服务需求的满足程度（3,2,1分）；</li> <li>● 投标人是否建立完善的服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（3,2,1分）；</li> <li>● 投标人提供的服务期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，服务期的后续技术支持和维护能力情况等；对服务期服务承诺的保障措施，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（3,2,1分）。</li> </ul>	0-9	7.0	9.0	4.0
8	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统设计、设备供货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。（5,4,3,2,1,分）	0-5	3.0	5.0	2.0
9	商务	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 拟投入本项目的安装服务团队人员情况；</li> <li>● 项目负责人具有高级工程师、网络工程师及PMP证书，每个得1分，最高得3分；（需提供证书复印件和最近三个月内任一个月的社保证明作为凭证）；</li> <li>● 项目团队具备5名及以上中级工程师或PMP证书的，满足得5分，每少一名扣1分（提供证书复印件和最近三个月内任一个月的社保证明）；</li> </ul>	0-8	0.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等（3，2,1分）；</li> <li>● 投标人提出的培训计划、地点、组织、人员配备、硬件资料等内容是否完整、科学合理，费用是否计入总报价（3，2,1分）。</li> </ul>	0-6	6.0	5.0	3.0
11	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容等（2,1分）；</li> <li>● 投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施（3，2,1分）。</li> </ul>	0-5	3.0	5.0	2.0
12	技术	投标人提出的优惠条件和承诺情况，包括在建设期和服务期与其他软件、硬件产品供应商的合作和可实现程度等。（3，2,1分）	0-3	3.0	3.0	2.0
13	技术	<p>演示： 为确保软件功能性能符合应用要求，要求投标人基于本次所投平台进行真实系统的功能演示并录制对应视频，不接受图片、PPT、Axure等高保真演示（12分）</p> <p>1、支持按照国标区域添加区域，包括：省、市、县、街道、社区，支持在社区下添加小区，也可通过excel导入小区；支持按小区名称、小区地址筛选查询，支持配置小区地址、联系人、面积信息（2，1分）</p> <p>2、支持查看房屋状态（自助、出租、空置）和数量，查看和编辑户室内住户信息（户主、家属、租户和入住日期）（2,1分）</p> <p>3、支持以卡片视图查看全部待处理智能预警事件，在卡片视图可看到报警类型、小区、设备名称、报警时间等信息，可快速切换查看不同类型的预警。点击预警后可查看预警详情，包括抓拍图、视频预览等。支持以列表视图查看全部预警事件，列表上可直观看事件类型、所属辖区、上报时间、取证图片等信息，支持按照事件类型、事件地点、所属辖区、上报时间等进行筛选展示（2,1分）</p> <p>4、支持查看人员出入记录，支持按照小区名称、姓名、证件号码、门禁点、事件类型、事件发生事件、事件结束时间等进行筛选查看。列表可展示姓名、身份证号、人口登记信息、门禁点、所属小区、事件类型、抓拍图片、事件时间等信息（2,1分）</p> <p>5、APP端演示人员基本信息采集操作，支持添加人员，通过拍摄/手机相册导入方式采集人员照片，并填写输入姓名、性别、民族、证件类型、证件号码、联系号等基本信息，可扩展填写出生日期、婚姻状况、政治面貌、宗教信仰、工作单位、职业、学历、人口登记类型、户口性质、人员登记类型、特殊人员类型、国际代码、现居住地行政区域代码、现居住地行政区域详址、籍贯省市县、户籍类型、户籍地行政代码、户籍详细地址等信息。（2,1分）</p> <p>6、APP端演示人员房屋车辆信息采集操作，支持搜索选择小区名称，填写楼栋户室、人员关系类型、与户主关系等信息，支持绑定添加车辆，填写车牌号码、车牌类型、车牌颜色、车辆类型、车辆颜色等信息。（2,1分）</p>	0-12	0.0	0.0	0.0
合计			0-90	44.0	74.0	34.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：蒋村街道采购河滨未来社区数字化建设项目（ZJCT2-JCJD2024-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中科仆汇科技有限公司	华数传媒网络有限公司	杭州联程科技发展有限公司
1	商务	投标人 提供有效的ISO9001，得1分； 提供有效的TL9000，得1分； 提供有效的ISO14001，得1分； 提供有效的ISO45001，得1分； 提供有效的ISO27001，得1分； 提供有效的ISO20000，得1分； 证明材料：提供相关证书扫描件加盖公章	0-6	0.0	6.0	3.0
2	商务	投标人完成过类似项目，每个业绩得0.5分，最高得1分，提供合同复印件加盖公章。	0-1	1.0	1.0	0.5
3	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标方案总体设计、建设方案、产品选型等，详细阐述系统的体系架构、功能模块、实现思路和关键技术，以及对功能设计和实施计划的建议（5,4,3,2,1,分）；</li> <li>● 投标方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、先进性、可行性和扩展性；方案是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性，是否有独到的优势（3,2,1分）；</li> <li>● 投标技术方案内容是否齐全、结构完整、表述准确、条理清晰程度，系统的应急方案设计是否合理，是否充分考虑用户实际使用需求，是否符合系统对当前和未来发展的要求（3,2,1分）；</li> <li>● 项目建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况，投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现（3,2,1分）；</li> <li>● 投标方案点对点应答是否详尽、明晰，是否满足招标文件要求，投标文件编制是否完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（3,2,1分）。</li> </ul>	0-17	10.0	15.0	12.0
4	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等（4,3,2,1分）；</li> <li>● 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，是否能满足本项目技术要求，其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，在同类产品中是否具有优势（4,3,2,1,分）</li> </ul>	0-8	4.0	6.0	4.0
5	技术	投标产品的兼容性、可靠性，功能是否达到采购人的实际需求（5,4,3,2,1,分）	0-5	2.0	4.0	2.0
6	技术	投标方案是否提出合理可操作的各相关系统之间的衔接及整合方案，特别是对本项目的建设是否有安全、稳定、成熟可行的方案和成功实施的经验，并考虑系统的扩展和延伸能力（5,4,3,2,1,分）	0-5	3.0	4.0	3.0
7	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标人提供的服务期内服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目服务需求的满足程度（3,2,1分）；</li> <li>● 投标人是否建立完善的服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（3,2,1分）；</li> <li>● 投标人提供的服务期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，服务期的后续技术支持和维护能力情况等；对服务期服务承诺的保障措施，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（3,2,1分）。</li> </ul>	0-9	4.0	8.0	4.0
8	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统设计、设备供货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。（5,4,3,2,1,分）	0-5	2.0	4.0	2.0
9	商务	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 拟投入本项目的安装服务团队人员情况；</li> <li>● 项目负责人具有高级工程师、网络工程师及PMP证书，每个得1分，最高得3分；（需提供证书复印件和最近三个月内任一个月的社保证明作为凭证）；</li> <li>● 项目团队具备5名及以上中级工程师或PMP证书的，满足得5分，每少一名扣1分（提供证书复印件和最近三个月内任一个月的社保证明）；</li> </ul>	0-8	0.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等（3，2,1分）；</li> <li>● 投标人提出的培训计划、地点、组织、人员配备、硬件资料等内容是否完整、科学合理，费用是否计入总报价（3，2,1分）。</li> </ul>	0-6	2.0	5.0	2.0
11	技术	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容等（2,1分）；</li> <li>● 投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施（3，2,1分）。</li> </ul>	0-5	2.0	4.0	2.0
12	技术	投标人提出的优惠条件和承诺情况，包括在建设期和服务期与其他软件、硬件产品供应商的合作和可实现程度等。（3，2,1分）	0-3	1.0	3.0	1.0
13	技术	<p>演示： 为确保软件功能性能符合应用要求，要求投标人基于本次所投平台进行真实系统的功能演示并录制对应视频，不接受图片、PPT、Axure等高保真演示（12分）</p> <p>1、支持按照国标区域添加区域，包括：省、市、县、街道、社区，支持在社区下添加小区，也可通过excel导入小区；支持按小区名称、小区地址筛选查询，支持配置小区地址、联系人、面积信息（2，1分）</p> <p>2、支持查看房屋状态（自助、出租、空置）和数量，查看和编辑户室内住户信息（户主、家属、租户和入住日期）（2,1分）</p> <p>3、支持以卡片视图查看全部待处理智能预警事件，在卡片视图可看到报警类型、小区、设备名称、报警时间等信息，可快速切换查看不同类型的预警。点击预警后可查看预警详情，包括抓拍图、视频预览等。支持以列表视图查看全部预警事件，列表上可直观看事件类型、所属辖区、上报时间、取证图片等信息，支持按照事件类型、事件地点、所属辖区、上报时间等进行筛选展示（2,1分）</p> <p>4、支持查看人员出入记录，支持按照小区名称、姓名、证件号码、门禁点、事件类型、事件发生事件、事件结束时间等进行筛选查看。列表可展示姓名、身份证号、人口登记信息、门禁点、所属小区、事件类型、抓拍图片、事件时间等信息（2,1分）</p> <p>5、APP端演示人员基本信息采集操作，支持添加人员，通过拍摄/手机相册导入方式采集人员照片，并填写输入姓名、性别、民族、证件类型、证件号码、联系号等基本信息，可扩展填写出生日期、婚姻状况、政治面貌、宗教信仰、工作单位、职业、学历、人口登记类型、户口性质、人员登记类型、特殊人员类型、国际代码、现居住地行政区域代码、现居住地行政区域详址、籍贯省市县、户籍类型、户籍地行政代码、户籍详细地址等信息。（2,1分）</p> <p>6、APP端演示人员房屋车辆信息采集操作，支持搜索选择小区名称，填写楼栋户室、人员关系类型、与户主关系等信息，支持绑定添加车辆，填写车牌号码、车牌类型、车牌颜色、车辆类型、车辆颜色等信息。（2,1分）</p>	0-12	0.0	0.0	0.0
合计			0-90	31.0	68.0	35.5

专家（签名）：