

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：东阳市湖溪镇人民政府湖溪镇数字乡镇-智造湖溪（含监理费）项目（ZRCG2022-005-A002）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斗魁网络科技有限公司	浙江逸畅通信技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	企业认证：投标人具有ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量管理体系认证、ISO20000信息技术服务管理认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证的，每项得1分，最高得4分。未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-4	0	0	4
2.1	商务资信	投标人具备有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的，得1分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-1	0	0	1
2.2	商务资信	软件能力成熟度集成模型三级（CMMI3）以上及证书的，得2分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-2	0	0	2
3	商务资信	项目经理：拟派项目经理同时具有信息系统项目管理师、系统规划与管理师、CISP（国家注册信息安全专家）、PMP证书的，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	0	4
4	商务资信	技术负责人：拟派技术负责人同时具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、ITIL、CISP（国家注册信息安全专家）证书，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	0	4
5	商务资信	有完整的项目组织结构，项目组其他人员同时具有PMP与信息系统项目管理师的，每提供一个的1分，最高得4分。注：以上人员需提供相关证书，评审依据：项目组人员须为本公司在职人员，提供近三个月的社保证明，未提供不得分。	0-4	0	0	4
6.1	商务资信	根据投标方案对项目背景、“1+6+1+2”建设背景、项目设计方案能充分考虑东阳实际情况，结构完整、条理清晰，重难点分析合理以及对东阳市智慧城市建设情况的分析进行合理性、科学性和全面性。最高得3分。	0-3	1	1	2
6.2	商务资信	项目设计方案要有对项目的现状分析、湖溪镇基本情况分析、数字化建设情况分析并结合东阳实际情况，能良好阐述本系统与东阳城市大脑的联动，确保本阶段任务的实现。同时充分统筹考虑数字东阳未来建设、运营的战略和目标，具备一定前瞻性，最高得3分。	0-3	1	1	2
7.1	商务资信	根据投标方案中对应用中心、下沉应用及原有应用的接入描述进行评分。最高得3分。	0-3	0.5	1	2
7.2	商务资信	功能模块详细技术方案完整、完全符合用户需求书要求；方案中各功能模块开发充分考虑技术选型的先进性、合理性，具备未来功能优化和技术迭代的灵活性。最高得3分。	0-3	0.5	1	2
7.3	商务资信	对三维建模部分设计方案是否具有完整性、合理性、科学性，是否满足客户需求进行评分。三维建模设计方案需包含：技术路线、场景建模、地图应用等内容的描述，进行合理性、科学性和全面性，最高得3分。	0-3	1	1.5	2
8	商务资信	系统集成方案：项目技术方案有包括使用东阳市城市大脑基础平台现有数据处理工具进行数据归集的详细内容得3分。	0-3	1	1.5	2
9	商务资信	项目实施管理解决方案：投标人为了保证项目进度计划的顺利实施，提供项目实施方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施。根据进度阶段的划分以及工作量及工期安排的合理性根据项目实施沟通管理、变更管理、风险管理等方面设计的计划。根据计划的合理性、科学性、全面性。最高得3分。	0-3	1	1.5	2
10	商务资信	质量保证措施：根据项目建设质量目标、质量保证措施、项目管理制度（包括质量管理、设备管理、保密管理及档案管理等）最高得2分。	0-2	0.5	1	1.5
11.1	商务资信	软件功能演示（演示部分需提供视频演示，仅提供PPT演示的不得分）：与CIM对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2

11.2	商务 资信	与IOT对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2
11.3	商务 资信	与AI视频解析对接能力展示（0-2分）	0-2	0	1	2
11.4	商务 资信	与数据治理及工具对接能力展示（0-2分）基于上述能力对市级下沉或原有系统接入进行系统演示	0-2	0	0	2
12.1	技术	3D建模能力展示（需提供实地建模案例视频演示，仅提供PPT或者图片的不得分）：无人机三维投影建模：实现区域性整体三维倾斜摄影，倾斜摄影2cm建模。（0-3分）	0-3	1	2	3
12.2	技术	单体建筑建模：实现建筑的单体精细化建模。（0-3）	0-3	1	1	2
12.3	技术	场景建模：实现建筑物、植被、水域及其他建模等内容的可视化呈现。（0-3分）	0-3	1	1	2
12.4	技术	三维建模基础功能：实现三维建模的拖拽、居中、查询、漫游等功能，根据实现功能的优劣程度得分。（0-3分）	0-3	1	1	2
13	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，并配备专职售后服务工程师，有季度现场服务工作计划及人员安排，并提供系统应急处理解决方案，并承诺在本地设立项目部，方案具备较强的可行性、针对性和可操作，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等综合比较评价等综合评分。	0-2	1	1	2
14	商务 资信	培训：投标人提供本项目组织培训计划（包括培训计划、地点、组织、软件资料等），培训计划合理，能针对不同的用户定制详细的培训计划。方案具备较强的可行性、针对性和可操作性得2分。	0-2	2	2	2
15	技术	业绩：2018年1月1日（含）以来：投标人具有相关项目业绩的每个得1分，最高得3分。评审依据：提供相关业绩合同复印件并加盖投标人公章，业绩不重复计分，未提供不得分。	0-3	1	0	3
16	商务 资信	环保节能：所投产品符合节能产品或环保产品标准的得1分（提供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环保产品认证证书或者证书的查询网址及截图）	0-1	0	0	0
合计			0-70	14.5	18.5	58.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：东阳市湖溪镇人民政府湖溪镇数字乡镇-智造湖溪（含监理费）项目（ZRCG2022-005-A002）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斗魁网络科技有限公司	浙江逸畅通信技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	企业认证：投标人具有ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量管理体系认证、ISO20000信息技术服务管理认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证的，每项得1分，最高得4分。未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-4	0	0	4
2.1	商务资信	投标人具备有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的，得1分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-1	0	0	1
2.2	商务资信	软件能力成熟度集成模型三级（CMMI3）以上及证书的，得2分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-2	0	0	2
3	商务资信	项目经理：拟派项目经理同时具有信息系统项目管理师、系统规划与管理师、CISP（国家注册信息安全专家）、PMP证书的，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	1	4
4	商务资信	技术负责人：拟派技术负责人同时具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、ITIL、CISP（国家注册信息安全专家）证书，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	1	4
5	商务资信	有完整的项目组织结构，项目组其他人员同时具有PMP与信息系统项目管理师的，每提供一个的1分，最高得4分。注：以上人员需提供相关证书，评审依据：项目组人员须为本公司在职人员，提供近三个月的社保证明，未提供不得分。	0-4	0	4	4
6.1	商务资信	根据投标方案对项目背景、“1+6+1+2”建设背景、项目设计方案能充分考虑东阳实际情况，结构完整、条理清晰，重难点分析合理以及对东阳市智慧城市建设情况的分析进行合理性、科学性和全面性。最高得3分。	0-3	1	2	3
6.2	商务资信	项目设计方案要有对项目的现状分析、湖溪镇基本情况分析、数字化建设情况分析并结合东阳实际情况，能良好阐述本系统与东阳城市大脑的联动，确保本阶段任务的实现。同时充分统筹考虑数字东阳未来建设、运营的战略和目标，具备一定前瞻性，最高得3分。	0-3	1	2	3
7.1	商务资信	根据投标方案中对应用中心、下沉应用及原有应用的接入描述进行评分。最高得3分。	0-3	1	2	3
7.2	商务资信	功能模块详细技术方案完整、完全符合用户需求书要求；方案中各功能模块开发充分考虑技术选型的先进性、合理性，具备未来功能优化和技术迭代的灵活性。最高得3分。	0-3	0.5	2	3
7.3	商务资信	对三维建模部分设计方案是否具有完整性、合理性、科学性，是否满足客户需求进行评分。三维建模设计方案需包含：技术路线、场景建模、地图应用等内容的描述，进行合理性、科学性和全面性，最高得3分。	0-3	0.5	1	2
8	商务资信	系统集成方案：项目技术方案有包括使用东阳市城市大脑基础平台现有数据处理工具进行数据归集的详细内容得3分。	0-3	1	2	3
9	商务资信	项目实施管理解决方案：投标人为了保证项目进度计划的顺利实施，提供项目实施方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施。根据进度阶段的划分以及工作量及工期安排的合理性根据项目实施沟通管理、变更管理、风险管理等方面设计的计划。根据计划的合理性、科学性、全面性。最高得3分。	0-3	1	2	2.5
10	商务资信	质量保证措施：根据项目建设质量目标、质量保证措施、项目管理制度（包括质量管理、设备管理、保密管理及档案管理等）最高得2分。	0-2	1	1	2

11.1	商务 资信	软件功能演示（演示部分需提供视频演示，仅提供PPT演示的不得分）：与CIM对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2
11.2	商务 资信	与IOT对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2
11.3	商务 资信	与AI视频解析对接能力展示（0-2分）	0-2	0	1	2
11.4	商务 资信	与数据治理及工具对接能力展示（0-2分）基于上述能力对市级下沉或原有系统接入进行系统演示	0-2	0	0	2
12.1	技术	3D建模能力展示（需提供实地建模案例视频演示，仅提供PPT或者图片的不得分）：无人机三维投影建模：实现区域性整体三维倾斜摄影，倾斜摄影2cm建模。（0-3分）	0-3	1	2	3
12.2	技术	单体建筑建模：实现建筑的单体精细化建模。（0-3）	0-3	1	1	2
12.3	技术	场景建模：实现建筑物、植被、水域及其他建模等内容的可视化呈现。（0-3分）	0-3	1	1	2
12.4	技术	三维建模基础功能：实现三维建模的拖拽、居中、查询、漫游等功能，根据实现功能的优劣程度得分。（0-3分）	0-3	1	1	2
13	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，并配备专职售后服务工程师，有季度现场服务工作计划及人员安排，并提供系统应急处理解决方案，并承诺在本地设立项目部，方案具备较强的可行性、针对性和可操作，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等进行比较评价等综合评分。	0-2	1	1	2
14	商务 资信	培训：投标人提供本项目组织培训计划（包括培训计划、地点、组织、软件资料等），培训计划合理，能针对不同的用户定制详细的培训计划。方案具备较强的可行性、针对性和可操作性得2分。	0-2	2	2	2
15	技术	业绩：2018年1月1日（含）以来：投标人具有相关项目业绩的每个得1分，最高得3分。评审依据：提供相关业绩合同复印件并加盖投标人公章，业绩不重复计分，未提供不得分。	0-3	1	0	3
16	商务 资信	环保节能：所投产品符合节能产品或环保产品标准的得1分（提供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环保产品认证证书或者证书的查询网址及截图）	0-1	0	0	0
合计			0-70	15	29	64.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：东阳市湖溪镇人民政府湖溪镇数字乡镇-智造湖溪（含监理费）项目（ZRCG2022-005-A002）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斗魁网络科技有限公司	浙江逸畅通信技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	企业认证：投标人具有ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量管理体系认证、ISO20000信息技术服务管理认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证的，每项得1分，最高得4分。未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-4	0	0	4
2.1	商务资信	投标人具备有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的，得1分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-1	0	0	1
2.2	商务资信	软件能力成熟度集成模型三级（CMMI3）以上及证书的，得2分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-2	0	0	2
3	商务资信	项目经理：拟派项目经理同时具有信息系统项目管理师、系统规划与管理师、CISP（国家注册信息安全专家）、PMP证书的，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	0	4
4	商务资信	技术负责人：拟派技术负责人同时具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、ITIL、CISP（国家注册信息安全专家）证书，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	0	4
5	商务资信	有完整的项目组织结构，项目组其他人员同时具有PMP与信息系统项目管理师的，每提供一个的1分，最高得4分。注：以上人员需提供相关证书，评审依据：项目组人员须为本公司在职人员，提供近三个月的社保证明，未提供不得分。	0-4	0	0	4
6.1	商务资信	根据投标方案对项目背景、“1+6+1+2”建设背景、项目设计方案能充分考虑东阳实际情况，结构完整、条理清晰，重难点分析合理以及对东阳市智慧城市建设情况的分析进行合理性、科学性和全面性。最高得3分。	0-3	2	2.5	3
6.2	商务资信	项目设计方案要有对项目的现状分析、湖溪镇基本情况分析、数字化建设情况分析并结合东阳实际情况，能良好阐述本系统与东阳城市大脑的联动，确保本阶段任务的实现。同时充分统筹考虑数字东阳未来建设、运营的战略和目标，具备一定前瞻性，最高得3分。	0-3	2	2.2	3
7.1	商务资信	根据投标方案中对应用中心、下沉应用及原有应用的接入描述进行评分。最高得3分。	0-3	1.5	2	3
7.2	商务资信	功能模块详细技术方案完整、完全符合用户需求书要求；方案中各功能模块开发充分考虑技术选型的先进性、合理性，具备未来功能优化和技术迭代的灵活性。最高得3分。	0-3	1.6	2	2.8
7.3	商务资信	对三维建模部分设计方案是否具有完整性、合理性、科学性，是否满足客户需求进行评分。三维建模设计方案需包含：技术路线、场景建模、地图应用等内容的描述，进行合理性、科学性和全面性，最高得3分。	0-3	1	1.2	2.9
8	商务资信	系统集成方案：项目技术方案有包括使用东阳市城市大脑基础平台现有数据处理工具进行数据归集的详细内容得3分。	0-3	1	1	2.8
9	商务资信	项目实施管理解决方案：投标人为了保证项目进度计划的顺利实施，提供项目实施方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施。根据进度阶段的划分以及工作量及工期安排的合理性根据项目实施沟通管理、变更管理、风险管理等方面设计的计划。根据计划的合理性、科学性、全面性。最高得3分。	0-3	1	1.8	2.8
10	商务资信	质量保证措施：根据项目建设质量目标、质量保证措施、项目管理制度（包括质量管理、设备管理、保密管理及档案管理等）最高得2分。	0-2	0.9	1	2

11.1	商务 资信	软件功能演示（演示部分需提供视频演示，仅提供PPT演示的不得分）：与CIM对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2
11.2	商务 资信	与IOT对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2
11.3	商务 资信	与AI视频解析对接能力展示（0-2分）	0-2	0	1.8	2
11.4	商务 资信	与数据治理及工具对接能力展示（0-2分）基于上述能力对市级下沉或原有系统接入进行系统演示	0-2	0	0	2
12.1	技术	3D建模能力展示（需提供实地建模案例视频演示，仅提供PPT或者图片的不得分）：无人机三维投影建模：实现区域性整体三维倾斜摄影，倾斜摄影2cm建模。（0-3分）	0-3	0.8	2	3
12.2	技术	单体建筑建模：实现建筑的单体精细化建模。（0-3）	0-3	0.8	2	3
12.3	技术	场景建模：实现建筑物、植被、水域及其他建模等内容的可视化呈现。（0-3分）	0-3	1	2.2	2.5
12.4	技术	三维建模基础功能：实现三维建模的拖拽、居中、查询、漫游等功能，根据实现功能的优劣程度得分。（0-3分）	0-3	1	2.5	3
13	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，并配备专职售后服务工程师，有季度现场服务工作计划及人员安排，并提供系统应急处理解决方案，并承诺在本地设立项目部，方案具备较强的可行性、针对性和可操作，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等进行比较评价等综合评分。	0-2	2	2	2
14	商务 资信	培训：投标人提供本项目组织培训计划（包括培训计划、地点、组织、软件资料等），培训计划合理，能针对不同的用户定制详细的培训计划。方案具备较强的可行性、针对性和可操作性得2分。	0-2	2	2	2
15	技术	业绩：2018年1月1日（含）以来：投标人具有相关项目业绩的每个得1分，最高得3分。评审依据：提供相关业绩合同复印件并加盖投标人公章，业绩不重复计分，未提供不得分。	0-3	1	0	3
16	商务 资信	环保节能：所投产品符合节能产品或环保产品标准的得1分（提供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环保产品认证证书或者证书的查询网址及截图）	0-1	0	0	0
合计			0-70	19.6	28.2	67.8

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：东阳市湖溪镇人民政府湖溪镇数字乡镇-智造湖溪（含监理费）项目（ZRCG2022-005-A002）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斗魁网络科技有限公司	浙江逸畅通信技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	企业认证：投标人具有ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量管理体系认证、ISO20000信息技术服务管理认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证的，每项得1分，最高得4分。未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-4	0	0	4
2.1	商务资信	投标人具备有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的，得1分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-1	0	0	1
2.2	商务资信	软件能力成熟度集成模型三级（CMMI3）以上及证书的，得2分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-2	0	0	2
3	商务资信	项目经理：拟派项目经理同时具有信息系统项目管理师、系统规划与管理师、CISP（国家注册信息安全专家）、PMP证书的，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	0	4
4	商务资信	技术负责人：拟派技术负责人同时具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、ITIL、CISP（国家注册信息安全专家）证书，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	0	4
5	商务资信	有完整的项目组织结构，项目组其他人员同时具有PMP与信息系统项目管理师的，每提供一个的1分，最高得4分。注：以上人员需提供相关证书，评审依据：项目组人员须为本公司在职人员，提供近三个月的社保证明，未提供不得分。	0-4	0	0	4
6.1	商务资信	根据投标方案对项目背景、“1+6+1+2”建设背景、项目设计方案能充分考虑东阳实际情况，结构完整、条理清晰，重难点分析合理以及对东阳市智慧城市建设情况的分析进行合理性、科学性和全面性。最高得3分。	0-3	1	1	2
6.2	商务资信	项目设计方案要有对项目的现状分析、湖溪镇基本情况分析、数字化建设情况分析并结合东阳实际情况，能良好阐述本系统与东阳城市大脑的联动，确保本阶段任务的实现。同时充分统筹考虑数字东阳未来建设、运营的战略和目标，具备一定前瞻性，最高得3分。	0-3	1	1	2
7.1	商务资信	根据投标方案中对应用中心、下沉应用及原有应用的接入描述进行评分。最高得3分。	0-3	1	1	2
7.2	商务资信	功能模块详细技术方案完整、完全符合用户需求书要求；方案中各功能模块开发充分考虑技术选型的先进性、合理性，具备未来功能优化和技术迭代的灵活性。最高得3分。	0-3	0.5	1	2
7.3	商务资信	对三维建模部分设计方案是否具有完整性、合理性、科学性，是否满足客户需求进行评分。三维建模设计方案需包含：技术路线、场景建模、地图应用等内容的描述，进行合理性、科学性和全面性，最高得3分。	0-3	0.5	1	2
8	商务资信	系统集成方案：项目技术方案有包括使用东阳市城市大脑基础平台现有数据处理工具进行数据归集的详细内容得3分。	0-3	0.5	1	2
9	商务资信	项目实施管理解决方案：投标人为了保证项目进度计划的顺利实施，提供项目实施方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施。根据进度阶段的划分以及工作量及工期安排的合理性根据项目实施沟通管理、变更管理、风险管理等方面设计的计划。根据计划的合理性、科学性、全面性。最高得3分。	0-3	1	1	2
10	商务资信	质量保证措施：根据项目建设质量目标、质量保证措施、项目管理制度（包括质量管理、设备管理、保密管理及档案管理等）最高得2分。	0-2	1	1	1

11.1	商务 资信	软件功能演示（演示部分需提供视频演示，仅提供PPT演示的不得分）：与CIM对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2
11.2	商务 资信	与IOT对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2
11.3	商务 资信	与AI视频解析对接能力展示（0-2分）	0-2	0	1	2
11.4	商务 资信	与数据治理及工具对接能力展示（0-2分）基于上述能力对市级下沉或原有系统接入进行系统演示	0-2	0	0	2
12.1	技术	3D建模能力展示（需提供实地建模案例视频演示，仅提供PPT或者图片的不得分）：无人机三维投影建模：实现区域性整体三维倾斜摄影，倾斜摄影2cm建模。（0-3分）	0-3	2	2	2
12.2	技术	单体建筑建模：实现建筑的单体精细化建模。（0-3）	0-3	1	1	2
12.3	技术	场景建模：实现建筑物、植被、水域及其他建模等内容的可视化呈现。（0-3分）	0-3	1	1	2
12.4	技术	三维建模基础功能：实现三维建模的拖拽、居中、查询、漫游等功能，根据实现功能的优劣程度得分。（0-3分）	0-3	1	1	2
13	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，并配备专职售后服务工程师，有季度现场服务工作计划及人员安排，并提供系统应急处理解决方案，并承诺在本地设立项目部，方案具备较强的可行性、针对性和可操作，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等进行比较评价等综合评分。	0-2	1	1	1
14	商务 资信	培训：投标人提供本项目组织培训计划（包括培训计划、地点、组织、软件资料等），培训计划合理，能针对不同的用户定制详细的培训计划。方案具备较强的可行性、针对性和可操作性得2分。	0-2	2	2	2
15	技术	业绩：2018年1月1日（含）以来：投标人具有相关项目业绩的每个得1分，最高得3分。评审依据：提供相关业绩合同复印件并加盖投标人公章，业绩不重复计分，未提供不得分。	0-3	1	0	3
16	商务 资信	环保节能：所投产品符合节能产品或环保产品标准的得1分（提供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环保产品认证证书或者证书的查询网址及截图）	0-1	0	0	0
合计			0-70	15.5	17	56

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：东阳市湖溪镇人民政府湖溪镇数字乡镇-智造湖溪（含监理费）项目（ZRCG2022-005-A002）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江斗魁网络科技有限公司	浙江逸畅通信技术有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	企业认证：投标人具有ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量管理体系认证、ISO20000信息技术服务管理认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证的，每项得1分，最高得4分。未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-4	0	0	4
2.1	商务资信	投标人具备有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书的，得1分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-1	0	0	1
2.2	商务资信	软件能力成熟度集成模型三级（CMMI3）以上及证书的，得2分，未提供相关证书或超出有效期（如有）的证书不得分。	0-2	0	0	2
3	商务资信	项目经理：拟派项目经理同时具有信息系统项目管理师、系统规划与管理师、CISP（国家注册信息安全专家）、PMP证书的，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	0	4
4	商务资信	技术负责人：拟派技术负责人同时具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、ITIL、CISP（国家注册信息安全专家）证书，证书齐全的得4分，证书不全的得1分，无法提供证书的得0分。	0-4	0	0	4
5	商务资信	有完整的项目组织结构，项目组其他人员同时具有PMP与信息系统项目管理师的，每提供一个的1分，最高得4分。注：以上人员需提供相关证书，评审依据：项目组人员须为本公司在职人员，提供近三个月的社保证明，未提供不得分。	0-4	0	0	4
6.1	商务资信	根据投标方案对项目背景、“1+6+1+2”建设背景、项目设计方案能充分考虑东阳实际情况，结构完整、条理清晰，重难点分析合理以及对东阳市智慧城市建设情况的分析进行合理性、科学性和全面性。最高得3分。	0-3	1	1	3
6.2	商务资信	项目设计方案要有对项目的现状分析、湖溪镇基本情况分析、数字化建设情况分析并结合东阳实际情况，能良好阐述本系统与东阳城市大脑的联动，确保本阶段任务的实现。同时充分统筹考虑数字东阳未来建设、运营的战略和目标，具备一定前瞻性，最高得3分。	0-3	1	1	2
7.1	商务资信	根据投标方案中对应用中心、下沉应用及原有应用的接入描述进行评分。最高得3分。	0-3	1	2	3
7.2	商务资信	功能模块详细技术方案完整、完全符合用户需求书要求；方案中各功能模块开发充分考虑技术选型的先进性、合理性，具备未来功能优化和技术迭代的灵活性。最高得3分。	0-3	1	2	2.3
7.3	商务资信	对三维建模部分设计方案是否具有完整性、合理性、科学性，是否满足客户需求进行评分。三维建模设计方案需包含：技术路线、场景建模、地图应用等内容的描述，进行合理性、科学性和全面性，最高得3分。	0-3	1	1.5	2.8
8	商务资信	系统集成方案：项目技术方案有包括使用东阳市城市大脑基础平台现有数据处理工具进行数据归集的详细内容得3分。	0-3	1	1.4	2.5
9	商务资信	项目实施管理解决方案：投标人为了保证项目进度计划的顺利实施，提供项目实施方案、质量目标、进度计划、工期及具体措施。根据进度阶段的划分以及工作量及工期安排的合理性根据项目实施沟通管理、变更管理、风险管理等方面设计的计划。根据计划的合理性、科学性、全面性。最高得3分。	0-3	1	1	2.6
10	商务资信	质量保证措施：根据项目建设质量目标、质量保证措施、项目管理制度（包括质量管理、设备管理、保密管理及档案管理等）最高得2分。	0-2	1	1	2

11.1	商务 资信	软件功能演示（演示部分需提供视频演示，仅提供PPT演示的不得分）：与CIM对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2
11.2	商务 资信	与IOT对接能力展示（0-2分）	0-2	0	0	2
11.3	商务 资信	与AI视频解析对接能力展示（0-2分）	0-2	0	1	2
11.4	商务 资信	与数据治理及工具对接能力展示（0-2分）基于上述能力对市级下沉或原有系统接入进行系统演示	0-2	0	0	2
12.1	技术	3D建模能力展示（需提供实地建模案例视频演示，仅提供PPT或者图片的不得分）：无人机三维投影建模：实现区域性整体三维倾斜摄影，倾斜摄影2cm建模。（0-3分）	0-3	1	2	3
12.2	技术	单体建筑建模：实现建筑的单体精细化建模。（0-3）	0-3	1	1	2
12.3	技术	场景建模：实现建筑物、植被、水域及其他建模等内容的可视化呈现。（0-3分）	0-3	1	1	2
12.4	技术	三维建模基础功能：实现三维建模的拖拽、居中、查询、漫游等功能，根据实现功能的优劣程度得分。（0-3分）	0-3	1	1	2
13	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，并配备专职售后服务工程师，有季度现场服务工作计划及人员安排，并提供系统应急处理解决方案，并承诺在本地设立项目部，方案具备较强的可行性、针对性和可操作，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等进行比较评价等综合评分。	0-2	0	0	2
14	商务 资信	培训：投标人提供本项目组织培训计划（包括培训计划、地点、组织、软件资料等），培训计划合理，能针对不同的用户定制详细的培训计划。方案具备较强的可行性、针对性和可操作性得2分。	0-2	2	2	2
15	技术	业绩：2018年1月1日（含）以来：投标人具有相关项目业绩的每个得1分，最高得3分。评审依据：提供相关业绩合同复印件并加盖投标人公章，业绩不重复计分，未提供不得分。	0-3	1	0	3
16	商务 资信	环保节能：所投产品符合节能产品或环保产品标准的得1分（提供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环保产品认证证书或者证书的查询网址及截图）	0-1	0	0	0
合计			0-70	15	18.9	63.2

专家（签名）：