

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：天台县公安局“星火”平台（“风影”迭代升级）项目（JJCG-2024-010(招)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江商慧智能科技有限公司	台州市人才数字开发有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州零度网络科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目每提供1份合同业绩得1分。注：提供合同扫描件或复印件，并加盖公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO38505数据治理安全管理体系证书得2分，具有ISO27040数据储存安全管理体系认证得2分，具有ISO29151个人数据隐私保护管理体系证书得2分。说明：根据投标文件中提供的有效证书进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人阐述对项目的背景和依据、应用现状分析、问题与不足、业务需求分析、项目重难点分析等进行详细分析，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高5分。	0-5	2.5	2.0	4.5	0.8
4	技术	投标人阐述对本项目建设总体架构、网络拓扑、数据流、核心业务流等设计方案，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高4分。	0-4	2.0	1.5	3.9	0.5
5	技术	投标人阐述对数据治理中心模块的建设方案，包括省市县数据贯通与汇聚、数据治理及分库建设、数据维护模块、人事组织全息档案等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	0.5	1.1	2.9	0.5
6	技术	投标人阐述对能力输出中心模块的建设方案，包括接口开发、接口管理、接口注销等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得：1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	0.5	1.1	2.9	0.5
7	技术	投标人阐述对双线治理模块公安网平台端的建设方案，包括智慧ZG模块、独居老人关爱模型、阵地风险防控模块、和合生态JW模块、党群服务协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得3.1~5分；方案能够满足需求得1.1~3分；方案存在较多不满足需求得0~1分；未提供得0分。	0-5	0.5	1.1	4.9	0.5
8	技术	投标人阐述对双线治理模块政务网平台端的建设方案，包括智慧ZJ管协同模块、独居老人关爱协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得1.3~2分；方案能够满足需求得0.7~1.2分；方案存在较多不满足需求得0.1~0.6分；未提供得0分。	0-2	0.5	0.7	1.9	0.1
9	技术	投标人阐述对四大赋能场景模块的建设方案，包括风险研判场景、协同指挥场景、基层自治场景、落地保障场景等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得2.1~3分；方案存在较多不满足需求得0.1~2分；未提供得0分。	0-3	0.5	1.0	2.6	0.5
10	技术	AI+平台（2分）：根据投标供应商提供对AI+平台的对接方案进行打分。方案中对于AI+平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.5	0.7	2.0	0.5
11	技术	统一布控预警中心（2分）：根据投标供应商提供的统一布控预警中心的对接方案进行打分。方案中对于统一布控预警中心的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.5	1.1	2.0	0.5
12	技术	三云融合对接方案：根据投标供应商提供对三云融合平台的对接方案进行打分。方案中对于三云融合平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得2.1-3分；方案阐述一般、对接可行性一般的得1.1-2分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-1分，未提供不得分。	0-3	0.5	1.0	2.9	0.6
13	技术	市局“数智中枢”对接（2分）：根据投标供应商提供对“数智中枢”的对接方案进行打分。方案中对于“数智中枢”的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.5	0.7	2.0	0.6

技术商务资信评分明细表

14	技术	按照智慧ZG模块的设计内容，演示ZJ场所各类要素的闭环管理流程，包括ZJ场所管理、ZJ人员管理、重大活动管理、预警模型、驾驶舱、场所扫码登记等6个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.7-1分；演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分，本大模块最高得6分。	0-6	2.4	3.6	5.4	0.0
15	技术	按照和合生态JW模块的设计内容，演示和合生态JW的多维驾驶舱，包括基础展示屏、打击防控屏2个分屏，每一屏演示效果达到或优于项目需求的，得0.4-0.5分；演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分，本大模块最高得1分。	0-1	0.4	0.6	0.9	0.0
16	技术	按照阵地风险防控模块的设计内容，演示阵地场所及物品要素管理和登记流程，包括阵地要素管理、要素查询、要素统计、FX人员研判、二手物品回收登记等5个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.3-0.4分；演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分，本大模块最高得2分。	0-2	0.8	1.0	1.8	0.0
17	技术	按照WCNR帮扶引导模块的设计内容，演示WCNR帮扶引导的闭环流程，包括建档管理、赋分管理、异常行为及聚集预警模型、家属端及学校端建设等4个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.4-0.5分；演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分，本大模块最高得2分。	0-2	0.8	1.0	1.9	0.0
18	技术	按照大数据赋能模块的设计内容，演示RPA机器人赋能JW的闭环流程，包括每日精密智巡警情、执法平台智能化预警等2个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.7-1分；演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分，本大模块最高得2分。	0-2	0.8	1.0	1.5	0.0
19	商务	项目负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的信息系统项目管理师证书、高级网络信息安全工程师、高级大数据分析证书、高级数据库工程师证书的，每具备一个得1分，最高不超过4分。 注：须提供相应证书扫描件和项目负责人近3个月的社保缴纳证明，否则不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0
20	商务	项目技术负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的软件设计师证书、信息安全工程师证书、信息系统项目管理师证书、互联网技术工程师证书的，每具备一个得1分，最高不超过4分。 注：须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明，否则不得分。	0-4	0.0	1.0	4.0	0.0
21	商务	项目组成员（不含项目负责人及技术负责人）具有人社部或工信部及下属机构颁发软件设计师证书、信息系统项目管理师证书、高级大数据分析证书、高级信息系统运维管理工程师证书的，每有一本证书得0.5分，共2分。 注：须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明，否则不得分。	0-2	0.0	0.5	2.0	0.0
22	技术	根据投标人的实施方案包括施工组织方案、测试方案、试运行方案等内容综合评价，每个子方案满分1分，最高得3分： 1) 各子方案描述完整详细，可行性比较高的得0.6-1分； 2) 各子方案描述内容一般，可行性一般的得0.3-0.5分； 3) 各子方案描述内容简单，可行性较低的得0.1-0.2分。 注：未提供对应方案的不得分。	0-3	0.5	0.3	0.9	0.5
23	技术	根据投标人售后服务方案、培训方案的完整性、可行性等进行综合评分，每个子方案满分1分，最高得3分： 1) 服务方案描述完整详细，可行性较高的得0.6-1分； 2) 服务方案描述内容一般，可行性一般的得0.3-0.5分； 3) 服务方案描述内容简单，可行性较低的得0.1-0.2分。 注：未提供对应方案的不得分。	0-3	0.3	0.3	0.9	1.3
合计			0-70	16.0	22.3	62.8	7.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：天台县公安局“星火”平台（“风影”迭代升级）项目（JJCG-2024-010(招)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江商慧智能科技有限公司	台州市人才数字开发有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州零度网络科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目每提供1份合同业绩得1分。 注：提供合同扫描件或复印件，并加盖公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO38505数据治理安全管理体系证书得2分，具有ISO27040数据储存安全管理体系认证得2分，具有ISO29151个人数据隐私保护管理体系证书得2分。 说明：根据投标文件中提供的有效证书进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人阐述对项目的背景和依据、应用现状分析、问题与不足、业务需求分析、项目重难点分析等进行详细分析，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高5分。	0-5	3.0	2.0	4.0	1.0
4	技术	投标人阐述对本项目建设总体架构、网络拓扑、数据流、核心业务流等设计方案，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高4分。	0-4	2.5	2.0	3.0	1.0
5	技术	投标人阐述对数据治理中心模块的建设方案，包括省市县数据贯通与汇聚、数据治理及分库建设、数据维护模块、人事组织全息档案等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	1.0	2.0	2.5	1.0
6	技术	投标人阐述对能力输出中心模块的建设方案，包括接口开发、接口管理、接口注销等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得：1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	1.0	2.0	2.5	1.0
7	技术	投标人阐述对双线治理模块公安网平台端的建设方案，包括智慧ZG模块、独居老人关爱模型、阵地风险防控模块、和合生态JW模块、党群服务协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得3.1~5分；方案能够满足需求得1.1~3分；方案存在较多不满足需求得0~1分；未提供得0分。	0-5	1.0	3.0	4.0	1.0
8	技术	投标人阐述对双线治理模块政务网平台端的建设方案，包括智慧ZJ协同模块、独居老人关爱协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得1.3~2分；方案能够满足需求得0.7~1.2分；方案存在较多不满足需求得0.1~0.6分；未提供得0分。	0-2	0.5	1.0	1.5	0.1
9	技术	投标人阐述对四大赋能场景模块的建设方案，包括风险研判场景、协同指挥场景、基层自治场景、落地保障场景等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得2.1~3分；方案存在较多不满足需求得0.1~2分；未提供得0分。	0-3	1.0	2.0	2.5	0.1
10	技术	AI+平台（2分）：根据投标供应商提供对AI+平台的对接方案进行打分。方案中对于AI+平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.5	0.7	1.5	0.5
11	技术	统一布控预警中心（2分）：根据投标供应商提供的统一布控预警中心的对接方案进行打分。方案中对于统一布控预警中心的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.7	0.9	1.5	0.1
12	技术	三云融合对接方案：根据投标供应商提供对三云融合平台的对接方案进行打分。方案中对于三云融合平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得2.1-3分；方案阐述一般、对接可行性一般的得1.1-2分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-1分，未提供不得分。	0-3	0.5	1.3	2.5	0.5
13	技术	市局“数智中枢”对接（2分）：根据投标供应商提供对“数智中枢”的对接方案进行打分。方案中对于“数智中枢”的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.5	1.0	1.5	0.5

技术商务资信评分明细表

14	技术	按照智慧ZG模块的设计内容，演示ZJ场所各类要素的闭环管理流程，包括ZJ场所管理、ZJ人员管理、重大活动管理、预警模型、驾驶舱、场所扫码登记等6个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.7-1分；演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分，本大模块最高得6分。	0-6	3.0	4.0	5.0	0.0
15	技术	按照和合生态JW模块的设计内容，演示和合生态JW的多维驾驶舱，包括基础展示屏、打击防控屏2个分屏，每一屏演示效果达到或优于项目需求的，得0.4-0.5分；演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分，本大模块最高得1分。	0-1	0.4	0.6	0.8	0.0
16	技术	按照阵地风险防控模块的设计内容，演示阵地场所及物品要素管理和登记流程，包括阵地要素管理、要素查询、要素统计、FX人员研判、二手物品回收登记等5个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.3-0.4分；演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分，本大模块最高得2分。	0-2	0.8	1.0	1.5	0.0
17	技术	按照WCNR帮扶引导模块的设计内容，演示WCNR帮扶引导的闭环流程，包括建档管理、赋分管理、异常行为及聚集预警模型、家属端及学校端建设等4个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.4-0.5分；演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分，本大模块最高得2分。	0-2	0.8	1.0	1.5	0.0
18	技术	按照大数据赋能模块的设计内容，演示RPA机器人赋能JW的闭环流程，包括每日精密智巡警情、执法平台智能化预警等2个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.7-1分；演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分，本大模块最高得2分。	0-2	0.8	1.0	1.5	0.0
19	商务	项目负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的信息系统项目管理师证书、高级网络信息安全工程师、高级大数据分析证书、高级数据库工程师证书的，每具备一个得1分，最高不超过4分。 注：须提供相应证书扫描件和项目负责人近3个月的社保缴纳证明，否则不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0
20	商务	项目技术负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的软件设计师证书、信息安全工程师证书、信息系统项目管理师证书、互联网技术工程师证书的，每具备一个得1分，最高不超过4分。 注：须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明，否则不得分。	0-4	0.0	1.0	4.0	0.0
21	商务	项目组成员（不含项目负责人及技术负责人）具有人社部或工信部及下属机构颁发软件设计师证书、信息系统项目管理师证书、高级大数据分析证书、高级信息系统运维管理工程师证书的，每有一本证书得0.5分，共2分。 注：须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明，否则不得分。	0-2	0.0	0.5	2.0	0.0
22	技术	根据投标人的实施方案包括施工组织方案、测试方案、试运行方案等内容综合评价，每个子方案满分1分，最高得3分： 1) 各子方案描述完整详细，可行性比较高的得0.6-1分； 2) 各子方案描述内容一般，可行性一般的得0.3-0.5分； 3) 各子方案描述内容简单，可行性较低的得0.1-0.2分。 注：未提供对应方案的不得分。	0-3	1.5	2.0	2.5	1.0
23	技术	根据投标人售后服务方案、培训方案的完整性、可行性等进行综合评分，每个子方案满分1分，最高得3分： 1) 服务方案描述完整详细，可行性较高的得0.6-1分； 2) 服务方案描述内容一般，可行性一般的得0.3-0.5分； 3) 服务方案描述内容简单，可行性较低的得0.1-0.2分。 注：未提供对应方案的不得分。	0-3	1.5	2.0	2.5	1.0
合计			0-70	22.0	32.0	59.3	8.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：天台县公安局“星火”平台（“风影”迭代升级）项目（JJCG-2024-010(招)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江商慧智能科技有限公司	台州市人才数字开发有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州零度网络科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目每提供1份合同业绩得1分。 注：提供合同扫描件或复印件，并加盖公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO38505数据治理安全管理体系证书得2分，具有ISO27040数据储存安全管理体系认证得2分，具有ISO29151个人数据隐私保护管理体系证书得2分。 说明：根据投标文件中提供的有效证书进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人阐述对项目的背景和依据、应用现状分析、问题与不足、业务需求分析、项目重难点分析等进行详细分析，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高5分。	0-5	3.1	2.9	3.9	2.3
4	技术	投标人阐述对本项目建设总体架构、网络拓扑、数据流、核心业务流等设计方案，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高4分。	0-4	2.3	2.1	2.5	1.9
5	技术	投标人阐述对数据治理中心模块的建设方案，包括省市县数据贯通与汇聚、数据治理及分库建设、数据维护模块、人事组织全息档案等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	1.0	1.5	2.5	0.5
6	技术	投标人阐述对能力输出中心模块的建设方案，包括接口开发、接口管理、接口注销等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得：1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	1.0	1.6	2.3	0.6
7	技术	投标人阐述对双线治理模块公安网平台端的建设方案，包括智慧ZG模块、独居老人关爱模型、阵地风险防控模块、和合生态JW模块、党群服务协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得3.1~5分；方案能够满足需求得1.1~3分；方案存在较多不满足需求得0~1分；未提供得0分。	0-5	1.0	2.8	2.9	0.8
8	技术	投标人阐述对双线治理模块政务网平台端的建设方案，包括智慧ZJ协同模块、独居老人关爱协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得1.3~2分；方案能够满足需求得0.7~1.2分；方案存在较多不满足需求得0.1~0.6分；未提供得0分。	0-2	0.5	1.1	1.9	0.1
9	技术	投标人阐述对四大赋能场景模块的建设方案，包括风险研判场景、协同指挥场景、基层自治场景、落地保障场景等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得2.1~3分；方案存在较多不满足需求得0.1~2分；未提供得0分。	0-3	1.0	2.1	2.2	0.1
10	技术	AI+平台（2分）：根据投标供应商提供对AI+平台的对接方案进行打分。方案中对于AI+平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.2	0.6	1.4	0.1
11	技术	统一布控预警中心（2分）：根据投标供应商提供的统一布控预警中心的对接方案进行打分。方案中对于统一布控预警中心的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.3	0.7	1.2	0.1
12	技术	三云融合对接方案：根据投标供应商提供对三云融合平台的对接方案进行打分。方案中对于三云融合平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得2.1-3分；方案阐述一般、对接可行性一般的得1.1-2分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-1分，未提供不得分。	0-3	0.7	1.0	1.8	0.6
13	技术	市局“数智中枢”对接（2分）：根据投标供应商提供对“数智中枢”的对接方案进行打分。方案中对于“数智中枢”的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.8	1.1	1.3	0.5

技术商务资信评分明细表

14	技术	按照智慧ZG模块的设计内容,演示ZJ场所各类要素的闭环管理流程,包括ZJ场所管理、ZJ人员管理、重大活动管理、预警模型、驾驶舱、场所扫码登记等6个子模块,每一子模块演示效果达到或优于项目需求的,得0.7-1分;演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分;演示模块不齐全、描述不清晰,少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分,本大模块最高得6分。	0-6	3.0	3.1	4.3	0.0
15	技术	按照和合生态JW模块的设计内容,演示和合生态JW的多维驾驶舱,包括基础展示屏、打击防控屏2个分屏,每一屏演示效果达到或优于项目需求的,得0.4-0.5分;演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分;演示模块不齐全、描述不清晰,少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分,本大模块最高得1分。	0-1	0.4	0.2	0.5	0.0
16	技术	按照阵地风险防控模块的设计内容,演示阵地场所及物品要素管理和登记流程,包括阵地要素管理、要素查询、要素统计、FX人员研判、二手物品回收登记等5个子模块,每一子模块演示效果达到或优于项目需求的,得0.3-0.4分;演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分;演示模块不齐全、描述不清晰,少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分,本大模块最高得2分。	0-2	0.4	0.5	1.5	0.0
17	技术	按照WCNR帮扶引导模块的设计内容,演示WCNR帮扶引导的闭环流程,包括建档管理、赋分管理、异常行为及聚集预警模型、家属端及学校端建设等4个子模块,每一子模块演示效果达到或优于项目需求的,得0.4-0.5分;演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分;演示模块不齐全、描述不清晰,少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分,本大模块最高得2分。	0-2	0.5	0.5	1.6	0.0
18	技术	按照大数据赋能模块的设计内容,演示RPA机器人赋能JW的闭环流程,包括每日精密智巡警情、执法平台智能化预警等2个子模块,每一子模块演示效果达到或优于项目需求的,得0.7-1分;演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分;演示模块不齐全、描述不清晰,少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分,本大模块最高得2分。	0-2	0.5	0.5	1.4	0.0
19	商务	项目负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的信息系统项目管理师证书、高级网络信息安全工程师、高级大数据分析证书、高级数据库工程师证书的,每具备一个得1分,最高不超过4分。 注:须提供相应证书扫描件和项目负责人近3个月的社保缴纳证明,否则不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0
20	商务	项目技术负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的软件设计师证书、信息安全工程师证书、信息系统项目管理师证书、互联网技术工程师证书的,每具备一个得1分,最高不超过4分。 注:须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明,否则不得分。	0-4	0.0	1.0	4.0	0.0
21	商务	项目组成员(不含项目负责人及技术负责人)具有人社部或工信部及下属机构颁发软件设计师证书、信息系统项目管理师证书、高级大数据分析证书、高级信息系统运维管理工程师证书的,每有一本证书得0.5分,共2分。 注:须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明,否则不得分。	0-2	0.0	0.5	2.0	0.0
22	技术	根据投标人的实施方案包括施工组织方案、测试方案、试运行方案等内容综合评价,每个子方案满分1分,最高得3分: 1)各子方案描述完整详细,可行性比较高的得0.6-1分; 2)各子方案描述内容一般,可行性一般的得0.3-0.5分; 3)各子方案描述内容简单,可行性较低的得0.1-0.2分。 注:未提供对应方案的不得分。	0-3	1.7	1.5	1.9	1.1
23	技术	根据投标人售后服务方案、培训方案的完整性、可行性等进行综合评分,每个子方案满分1分,最高得3分: 1)服务方案描述完整详细,可行性较高的得0.6-1分; 2)服务方案描述内容一般,可行性一般的得0.3-0.5分; 3)服务方案描述内容简单,可行性较低的得0.1-0.2分。 注:未提供对应方案的不得分。	0-3	1.7	1.3	1.9	1.1
合计			0-70	21.1	27.6	54.0	9.8

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：天台县公安局“星火”平台（“风影”迭代升级）项目（JJCG-2024-010(招)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江商慧智能科技有限公司	台州市人才数字开发有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州零度网络科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目每提供1份合同业绩得1分。 注：提供合同扫描件或复印件，并加盖公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO38505数据治理安全管理体系证书得2分，具有ISO27040数据储存安全管理体系认证得2分，具有ISO29151个人数据隐私保护管理体系证书得2分。 说明：根据投标文件中提供的有效证书进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人阐述对项目的背景和依据、应用现状分析、问题与不足、业务需求分析、项目重难点分析等进行详细分析，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高5分。	0-5	2.8	2.3	4.2	1.8
4	技术	投标人阐述对本项目建设总体架构、网络拓扑、数据流、核心业务流等设计方案，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高4分。	0-4	2.3	2.0	3.7	1.2
5	技术	投标人阐述对数据治理中心模块的建设方案，包括省市县数据贯通与汇聚、数据治理及分库建设、数据维护模块、人事组织全息档案等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	0.5	1.1	2.4	0.6
6	技术	投标人阐述对能力输出中心模块的建设方案，包括接口开发、接口管理、接口注销等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得：1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	0.5	1.1	2.5	0.5
7	技术	投标人阐述对双线治理模块公安网平台端的建设方案，包括智慧ZG模块、独居老人关爱模型、阵地风险防控模块、和合生态JW模块、党群服务协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得3.1~5分；方案能够满足需求得1.1~3分；方案存在较多不满足需求得0~1分；未提供得0分。	0-5	0.6	1.8	4.5	0.8
8	技术	投标人阐述对双线治理模块政务网平台端的建设方案，包括智慧ZJ协同模块、独居老人关爱协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得1.3~2分；方案能够满足需求得0.7~1.2分；方案存在较多不满足需求得0.1~0.6分；未提供得0分。	0-2	0.2	0.8	1.6	0.1
9	技术	投标人阐述对四大赋能场景模块的建设方案，包括风险研判场景、协同指挥场景、基层自治场景、落地保障场景等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得2.1~3分；方案存在较多不满足需求得0.1~2分；未提供得0分。	0-3	0.6	2.1	2.8	0.1
10	技术	AI+平台（2分）：根据投标供应商提供对AI+平台的对接方案进行打分。方案中对于AI+平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.4	0.6	1.6	0.2
11	技术	统一布控预警中心（2分）：根据投标供应商提供的统一布控预警中心的对接方案进行打分。方案中对于统一布控预警中心的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.5	0.8	1.9	0.1
12	技术	三云融合对接方案：根据投标供应商提供对三云融合平台的对接方案进行打分。方案中对于三云融合平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得2.1-3分；方案阐述一般、对接可行性一般的得1.1-2分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-1分，未提供不得分。	0-3	0.6	1.0	2.6	0.3
13	技术	市局“数智中枢”对接（2分）：根据投标供应商提供对“数智中枢”的对接方案进行打分。方案中对于“数智中枢”的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.4	0.9	1.6	0.4

技术商务资信评分明细表

14	技术	按照智慧ZG模块的设计内容, 演示ZJ场所各类要素的闭环管理流程, 包括ZJ场所管理、ZJ人员管理、重大活动管理、预警模型、驾驶舱、场所扫码登记等6个子模块, 每一子模块演示效果达到或优于项目需求的, 得0.7-1分; 演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分; 演示模块不齐全、描述不清晰, 少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分, 本大模块最高得6分。	0-6	2.9	3.5	5.5	0.0
15	技术	按照和合生态JW模块的设计内容, 演示和合生态JW的多维驾驶舱, 包括基础展示屏、打击防控屏2个分屏, 每一屏演示效果达到或优于项目需求的, 得0.4-0.5分; 演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分; 演示模块不齐全、描述不清晰, 少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分, 本大模块最高得1分。	0-1	0.2	0.6	0.8	0.0
16	技术	按照阵地风险防控模块的设计内容, 演示阵地场所及物品要素管理和登记流程, 包括阵地要素管理、要素查询、要素统计、FX人员研判、二手物品回收登记等5个子模块, 每一子模块演示效果达到或优于项目需求的, 得0.3-0.4分; 演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分; 演示模块不齐全、描述不清晰, 少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分, 本大模块最高得2分。	0-2	0.9	1.1	1.8	0.0
17	技术	按照WCNR帮扶引导模块的设计内容, 演示WCNR帮扶引导的闭环流程, 包括建档管理、赋分管理、异常行为及聚集预警模型、家属端及学校端建设等4个子模块, 每一子模块演示效果达到或优于项目需求的, 得0.4-0.5分; 演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分; 演示模块不齐全、描述不清晰, 少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分, 本大模块最高得2分。	0-2	0.4	1.1	1.7	0.0
18	技术	按照大数据赋能模块的设计内容, 演示RPA机器人赋能JW的闭环流程, 包括每日精密智巡警情、执法平台智能化预警等2个子模块, 每一子模块演示效果达到或优于项目需求的, 得0.7-1分; 演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分; 演示模块不齐全、描述不清晰, 少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分, 本大模块最高得2分。	0-2	0.4	1.0	1.8	0.0
19	商务	项目负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的信息系统项目管理师证书、高级网络信息安全工程师、高级大数据分析证书、高级数据库工程师证书的, 每具备一个得1分, 最高不超过4分。 注: 须提供相应证书扫描件和项目负责人近3个月的社保缴纳证明, 否则不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0
20	商务	项目技术负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的软件设计师证书、信息安全工程师证书、信息系统项目管理师证书、互联网技术工程师证书的, 每具备一个得1分, 最高不超过4分。 注: 须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明, 否则不得分。	0-4	0.0	1.0	4.0	0.0
21	商务	项目组成员(不含项目负责人及技术负责人)具有人社部或工信部及下属机构颁发软件设计师证书、信息系统项目管理师证书、高级大数据分析证书、高级信息系统运维管理工程师证书的, 每一本证书得0.5分, 共2分。 注: 须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明, 否则不得分。	0-2	0.0	0.5	2.0	0.0
22	技术	根据投标人的实施方案包括施工组织方案、测试方案、试运行方案等内容综合评价, 每个子方案满分1分, 最高得3分: 1) 各子方案描述完整详细, 可行性比较高的得0.6-1分; 2) 各子方案描述内容一般, 可行性一般的得0.3-0.5分; 3) 各子方案描述内容简单, 可行性较低的得0.1-0.2分。 注: 未提供对应方案的不得分。	0-3	1.4	1.2	2.5	0.8
23	技术	根据投标人售后服务方案、培训方案的完整性、可行性等进行综合评分, 每个子方案满分1分, 最高得3分: 1) 服务方案描述完整详细, 可行性较高的得0.6-1分; 2) 服务方案描述内容一般, 可行性一般的得0.3-0.5分; 3) 服务方案描述内容简单, 可行性较低的得0.1-0.2分。 注: 未提供对应方案的不得分。	0-3	1.5	1.4	2.6	1.2
合计			0-70	18.1	26.9	63.1	8.1

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：天台县公安局“星火”平台（“风影”迭代升级）项目（JJCG-2024-010(招)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江商慧智能科技有限公司	台州市人才数字开发有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	台州零度网络科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目每提供1份合同业绩得1分。 注：提供合同扫描件或复印件，并加盖公章，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO38505数据治理安全管理体系证书得2分，具有ISO27040数据储存安全管理体系认证得2分，具有ISO29151个人数据隐私保护管理体系证书得2分。 说明：根据投标文件中提供的有效证书进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-6	0.0	0.0	6.0	0.0
3	技术	投标人阐述对项目的背景和依据、应用现状分析、问题与不足、业务需求分析、项目重难点分析等进行详细分析，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高5分。	0-5	3.0	2.4	4.0	2.0
4	技术	投标人阐述对本项目建设总体架构、网络拓扑、数据流、核心业务流等设计方案，评标委员会根据投标人对项目的需求理解程度进行打分，每项0-1分，最高4分。	0-4	2.5	2.0	3.8	1.6
5	技术	投标人阐述对数据治理中心模块的建设方案，包括省市县数据贯通与汇聚、数据治理及分库建设、数据维护模块、人事组织全息档案等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	0.7	1.8	2.7	0.6
6	技术	投标人阐述对能力输出中心模块的建设方案，包括接口开发、接口管理、接口注销等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得：1.1~2分；方案存在较多不满足需求得0.5~1分；未提供得0分。	0-3	0.7	1.8	2.8	0.6
7	技术	投标人阐述对双线治理模块公安网平台端的建设方案，包括智慧ZG模块、独居老人关爱模型、阵地风险防控模块、和合生态JW模块、党群服务协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得3.1~5分；方案能够满足需求得1.1~3分；方案存在较多不满足需求得0~1分；未提供得0分。	0-5	0.9	2.6	4.6	0.3
8	技术	投标人阐述对双线治理模块政务网平台端的建设方案，包括智慧ZJ协同模块、独居老人关爱协同模块等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得1.3~2分；方案能够满足需求得0.7~1.2分；方案存在较多不满足需求得0.1~0.6分；未提供得0分。	0-2	0.5	1.1	1.8	0.1
9	技术	投标人阐述对四大赋能场景模块的建设方案，包括风险研判场景、协同指挥场景、基层自治场景、落地保障场景等内容，评标委员会根据投标人对该模块建设方案的详细程度、设计原型图进行打分，方案较完善详细得2.1~3分；方案能够满足需求得2.1~3分；方案存在较多不满足需求得0.1~2分；未提供得0分。	0-3	1.2	1.9	2.6	0.2
10	技术	AI+平台（2分）：根据投标供应商提供对AI+平台的对接方案进行打分。方案中对于AI+平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.5	0.7	1.6	0.2
11	技术	统一布控预警中心（2分）：根据投标供应商提供的统一布控预警中心的对接方案进行打分。方案中对于统一布控预警中心的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.5	1.0	1.8	0.1
12	技术	三云融合对接方案：根据投标供应商提供对三云融合平台的对接方案进行打分。方案中对于三云融合平台的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得2.1-3分；方案阐述一般、对接可行性一般的得1.1-2分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-1分，未提供不得分。	0-3	0.9	1.3	2.7	0.3
13	技术	市局“数智中枢”对接（2分）：根据投标供应商提供对“数智中枢”的对接方案进行打分。方案中对于“数智中枢”的数据对接流程等描述清晰可信，阐述全面、对接可行性高的得1.4-2分；方案阐述一般、对接可行性一般的得0.7-1.3分；方案阐述不清、对接可行性差的得0.1-0.6分，未提供不得分。	0-2	0.5	0.9	1.8	0.2

技术商务资信评分明细表

14	技术	按照智慧ZG模块的设计内容，演示ZJ场所各类要素的闭环管理流程，包括ZJ场所管理、ZJ人员管理、重大活动管理、预警模型、驾驶舱、场所扫码登记等6个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.7-1分；演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分，本大模块最高得6分。	0-6	2.4	3.6	5.4	0.0
15	技术	按照和合生态JW模块的设计内容，演示和合生态JW的多维驾驶舱，包括基础展示屏、打击防控屏2个分屏，每一屏演示效果达到或优于项目需求的，得0.4-0.5分；演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分，本大模块最高得1分。	0-1	0.4	0.6	0.8	0.0
16	技术	按照阵地风险防控模块的设计内容，演示阵地场所及物品要素管理和登记流程，包括阵地要素管理、要素查询、要素统计、FX人员研判、二手物品回收登记等5个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.3-0.4分；演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分，本大模块最高得2分。	0-2	1.0	1.5	0.8	0.0
17	技术	按照WCNR帮扶引导模块的设计内容，演示WCNR帮扶引导的闭环流程，包括建档管理、赋分管理、异常行为及聚集预警模型、家属端及学校端建设等4个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.4-0.5分；演示效果基本达到项目需求的得0.2-0.3分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1分。无对应子模块不得分，本大模块最高得2分。	0-2	0.8	1.2	1.8	0.0
18	技术	按照大数据赋能模块的设计内容，演示RPA机器人赋能JW的闭环流程，包括每日精密智巡警情、执法平台智能化预警等2个子模块，每一子模块演示效果达到或优于项目需求的，得0.7-1分；演示效果基本达到项目需求的得0.4-0.6分；演示模块不齐全、描述不清晰，少量满足本项目采购需求的得0.1-0.3分。无对应子模块不得分，本大模块最高得2分。	0-2	0.8	1.0	1.5	0.0
19	商务	项目负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的信息系统项目管理师证书、高级网络信息安全工程师、高级大数据分析证书、高级数据库工程师证书的，每具备一个得1分，最高不超过4分。 注：须提供相应证书扫描件和项目负责人近3个月的社保缴纳证明，否则不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	0.0
20	商务	项目技术负责人具有人社部或工信部及下属机构颁发的软件设计师证书、信息安全工程师证书、信息系统项目管理师证书、互联网技术工程师证书的，每具备一个得1分，最高不超过4分。 注：须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明，否则不得分。	0-4	0.0	1.0	4.0	0.0
21	商务	项目组成员（不含项目负责人及技术负责人）具有人社部或工信部及下属机构颁发软件设计师证书、信息系统项目管理师证书、高级大数据分析证书、高级信息系统运维管理工程师证书的，每有一本证书得0.5分，共2分。 注：须提供相应证书扫描件和最近3个月的社保缴纳证明，否则不得分。	0-2	0.0	0.5	2.0	0.0
22	技术	根据投标人的实施方案包括施工组织方案、测试方案、试运行方案等内容综合评价，每个子方案满分1分，最高得3分： 1) 各子方案描述完整详细，可行性比较高的得0.6-1分； 2) 各子方案描述内容一般，可行性一般的得0.3-0.5分； 3) 各子方案描述内容简单，可行性较低的得0.1-0.2分。 注：未提供对应方案的不得分。	0-3	1.5	1.3	2.6	1.0
23	技术	根据投标人售后服务方案、培训方案的完整性、可行性等进行综合评分，每个子方案满分1分，最高得3分： 1) 服务方案描述完整详细，可行性较高的得0.6-1分； 2) 服务方案描述内容一般，可行性一般的得0.3-0.5分； 3) 服务方案描述内容简单，可行性较低的得0.1-0.2分。 注：未提供对应方案的不得分。	0-3	1.5	1.5	2.7	0.8
合计			0-70	21.3	30.7	62.8	8.0

专家（签名）：