技术商务评分明细(专家1)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	杭州恒朴电子 科技有限公司	杭州孚嘉科技 有限公司	杭州威灿科技 有限公司
1.1	技术	根据投标人对本项目的需求理解、平台架构设计是否符合本项目要求,根据总体建设方案的完整性、先进性、可操作性等打分,得0-4分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
1. 2	技术	根据对本次项目建设和开发实施工作的重点、难点的分析情况打分。重点、难点是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性 ;对重点、难点环节是否有先进、合理的建议,措施是否得力,得0-4分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
1. 3	技术	根据投标人针对本项目风险感知的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	4. 0	2. 0	3. 0
1.4	技术	根据投标人针对监测预警的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
1.5	技术	根据投标人针对本项目业务闭环管理的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
1.6	技术	根据投标人针对本项目支撑体系的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
2. 1	技术	根据投标人对本项目数据对接涉及的嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台,是否充分理解对接需求及数据现状,是否熟悉现有对接规范和要求,根据熟悉程度酌情打分。	0-5	4.0	3. 0	3. 0
2. 2	技术	根据投标人针对嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台数据对接方案合理性、可行性酌情打分。	0-5	4. 0	3. 0	3. 0
3. 1	技术	根据投标人提供的实施方案打分(包括项目组织、建设进度计划及保证措施等内容),得0-4分。	0-4	4. 0	2. 0	3. 0
3. 2	技术	根据投标人的项目风险管理、质量保证措施的合理性、可行性打分,得0-3分。	0-3	3. 0	2. 0	3. 0
3. 3	技术	根据投标人测试与验收方案的合理性、可行性打分,得0-3分	0-3	2.0	1. 0	2. 0
4. 1	技术	根据投标人提供的售后服务方案(售后服务承诺、售后服务人员数量等)打分,得0-3分。	0-3	3. 0	2. 0	3. 0
4. 2	技术	根据投标人提供故障响应修复时间方式及保障措施等情况打分,得0-4分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
4. 3	技术	根据投标人提供的培训方案(包括培训内容、培训课程及时间安排、培训组织方式等)打分,得0-3分	0-3	2.0	2. 0	2. 0
5. 1	技术	系统核心模块功能演示(针对本项目核心功能模块介绍,以多媒体的形式演示,评标委员会根据演示的功能模块与招标要求的响应情况赋分。)数据协同功能演示(共3个功能点)。①能实现协同任务拖拽式配置能力;②能提供协同任务可视化管理能力;③能支持数据分发,具备分发任务管理、分发权限管理能力。每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0.0	1.8
5. 2	技术	监测研判功能演示(共3个功能点)。①需体现提供的事件聚档能力;②能实现监测预警研判,并提供研判时间轴能力;③能支持人工打标、赋分变化曲线的服务能力。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0.0	1.8
5. 3	技术	业务闭环赋能展示功能演示(共2个功能点)。①能展现监测预警总体感知情况、流入流出情况;②能展现研判标签分类情况、 群体特征情况、关联警情情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2. 0	0. 0	1. 2
5. 4	技术	模型调度中心功能演示(共2个功能点)。①能实现模型调度任务配置;②能实时展现调度运行情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2.0	0.0	1. 2

6	商务	投标人具有有效期内的体系认证证书: IS09001质量管理体系认证、IS027001信息安全管理体系认证、IS027701隐私信息管理体系认证,提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台http://cx.cnca.cn/的查询网页截图,不提供不得分。每个得1分,最高得4分。	0-4	4. 0	3. 0	3. 0
7	商务	2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)以来投标人具有类似软件开发项目业绩情况(提供合同复印件),每个得1分,最高得2分。	0-2	2.0	0.0	1. 0
	合计				34. 0	47. 0

技术商务评分明细(专家2)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	杭州恒朴电子 科技有限公司	杭州孚嘉科技 有限公司	杭州威灿科技 有限公司
1. 1	技术	根据投标人对本项目的需求理解、平台架构设计是否符合本项目要求,根据总体建设方案的完整性、先进性、可操作性等打分,得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
1. 2	技术	根据对本次项目建设和开发实施工作的重点、难点的分析情况打分。重点、难点是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性 ;对重点、难点环节是否有先进、合理的建议,措施是否得力,得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
1. 3	技术	根据投标人针对本项目风险感知的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
1.4	技术	根据投标人针对监测预警的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
1.5	技术	根据投标人针对本项目业务闭环管理的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
1.6	技术	根据投标人针对本项目支撑体系的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
2. 1	技术	根据投标人对本项目数据对接涉及的嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台,是否充分理解对接需求及数据现状,是否熟悉现有对接规范和要求,根据熟悉程度酌情打分。	0-5	4.5	3. 5	3. 5
2. 2	技术	根据投标人针对嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台数据对接方案合理性、可行性酌情打分。	0-5	4. 5	3. 5	3. 5
3. 1	技术	根据投标人提供的实施方案打分(包括项目组织、建设进度计划及保证措施等内容),得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
3. 2	技术	根据投标人的项目风险管理、质量保证措施的合理性、可行性打分,得0-3分。	0-3	2.5	2. 0	2. 0
3. 3	技术	根据投标人测试与验收方案的合理性、可行性打分,得0-3分	0-3	2.5	2. 0	2. 0
4. 1	技术	根据投标人提供的售后服务方案(售后服务承诺、售后服务人员数量等)打分,得0-3分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0
4. 2	技术	根据投标人提供故障响应修复时间方式及保障措施等情况打分,得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
4. 3	技术	根据投标人提供的培训方案(包括培训内容、培训课程及时间安排、培训组织方式等)打分,得0-3分	0-3	2.5	2. 5	2. 5
5. 1	技术	系统核心模块功能演示(针对本项目核心功能模块介绍,以多媒体的形式演示,评标委员会根据演示的功能模块与招标要求的响应情况赋分。)数据协同功能演示(共3个功能点)。①能实现协同任务拖拽式配置能力;②能提供协同任务可视化管理能力;③能支持数据分发,具备分发任务管理、分发权限管理能力。每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0. 0	1.8
5. 2	技术	监测研判功能演示(共3个功能点)。①需体现提供的事件聚档能力;②能实现监测预警研判,并提供研判时间轴能力;③能支持人工打标、赋分变化曲线的服务能力。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0.0	1.8
5. 3	技术	业务闭环赋能展示功能演示(共2个功能点)。①能展现监测预警总体感知情况、流入流出情况;②能展现研判标签分类情况、群体特征情况、关联警情情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2. 0	0. 0	1. 2
5. 4	技术	模型调度中心功能演示(共2个功能点)。①能实现模型调度任务配置;②能实时展现调度运行情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2.0	0.0	1. 2

技术商务资信评分明细表

6	商务	投标人具有有效期内的体系认证证书: IS09001质量管理体系认证、IS027001信息安全管理体系认证、IS027701隐私信息管理体系认证,提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台http://cx.cnca.cn/的查询网页截图,不提供不得分。每个得1分,最高得4分。	0-4	4.0	3. 0	3. 0
7	商务	2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)以来投标人具有类似软件开发项目业绩情况(提供合同复印件),每个得1分,最高得2分。	0-2	2. 0	0.0	1. 0
		合计	0-70	63. 5	42. 5	49. 5

技术商务评分明细(专家3)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	杭州恒朴电子 科技有限公司	杭州孚嘉科技 有限公司	杭州威灿科技 有限公司
1. 1	技术	根据投标人对本项目的需求理解、平台架构设计是否符合本项目要求,根据总体建设方案的完整性、先进性、可操作性等打分,得0-4分。	0-4	3. 5	2. 5	2. 4
1. 2	技术	根据对本次项目建设和开发实施工作的重点、难点的分析情况打分。重点、难点是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性 ;对重点、难点环节是否有先进、合理的建议,措施是否得力,得0-4分。	0-4	3. 5	2. 5	2. 4
1. 3	技术	根据投标人针对本项目风险感知的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 5	2. 6	2. 5
1.4	技术	根据投标人针对监测预警的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 5	2. 7	2. 5
1.5	技术	根据投标人针对本项目业务闭环管理的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 4	2. 6	2. 6
1.6	技术	根据投标人针对本项目支撑体系的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 5	2. 5	2. 5
2. 1	技术	根据投标人对本项目数据对接涉及的嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台,是否充分理解对接需求及数据现状,是否熟悉现有对接规范和要求,根据熟悉程度酌情打分。	0-5	4. 2	3. 0	2. 9
2. 2	技术	根据投标人针对嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台数据对接方案合理性、可行性酌情打分。	0-5	4. 2	3. 0	2. 9
3. 1	技术	根据投标人提供的实施方案打分(包括项目组织、建设进度计划及保证措施等内容),得0-4分。	0-4	3. 4	2. 5	2. 4
3. 2	技术	根据投标人的项目风险管理、质量保证措施的合理性、可行性打分,得0-3分。	0-3	2.4	2. 0	2. 0
3. 3	技术	根据投标人测试与验收方案的合理性、可行性打分,得0-3分	0-3	2.4	2. 0	1. 9
4. 1	技术	根据投标人提供的售后服务方案(售后服务承诺、售后服务人员数量等)打分,得0-3分。	0-3	2.4	2. 4	2. 4
4. 2	技术	根据投标人提供故障响应修复时间方式及保障措施等情况打分,得0-4分。	0-4	3. 2	3. 0	3. 0
4. 3	技术	根据投标人提供的培训方案(包括培训内容、培训课程及时间安排、培训组织方式等)打分,得0-3分	0-3	2.7	2. 4	2. 3
5. 1	技术	系统核心模块功能演示(针对本项目核心功能模块介绍,以多媒体的形式演示,评标委员会根据演示的功能模块与招标要求的响应情况赋分。)数据协同功能演示(共3个功能点)。①能实现协同任务拖拽式配置能力;②能提供协同任务可视化管理能力;③能支持数据分发,具备分发任务管理、分发权限管理能力。每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0. 0	1.8
5. 2	技术	监测研判功能演示(共3个功能点)。①需体现提供的事件聚档能力;②能实现监测预警研判,并提供研判时间轴能力;③能支持人工打标、赋分变化曲线的服务能力。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0.0	1.8
5. 3	技术	业务闭环赋能展示功能演示(共2个功能点)。①能展现监测预警总体感知情况、流入流出情况;②能展现研判标签分类情况、群体特征情况、关联警情情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2. 0	0.0	1. 2
5. 4	技术	模型调度中心功能演示(共2个功能点)。①能实现模型调度任务配置;②能实时展现调度运行情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2.0	0.0	1. 2

技术商务资信评分明细表

6	商务	投标人具有有效期内的体系认证证书: IS09001质量管理体系认证、IS027001信息安全管理体系认证、IS027701隐私信息管理体系认证,提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台http://cx.cnca.cn/的查询网页截图,不提供不得分。每个得1分,最高得4分。	0-4	4.0	3. 0	3. 0
7	商务	2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)以来投标人具有类似软件开发项目业绩情况(提供合同复印件),每个得1分,最高得2分。	0-2	2. 0	0.0	1. 0
		合计	0-70	61. 8	38. 7	44. 7

技术商务评分明细(专家4)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	杭州恒朴电子 科技有限公司	杭州孚嘉科技 有限公司	杭州威灿科技 有限公司
1. 1	技术	根据投标人对本项目的需求理解、平台架构设计是否符合本项目要求,根据总体建设方案的完整性、先进性、可操作性等打分,得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
1. 2	技术	根据对本次项目建设和开发实施工作的重点、难点的分析情况打分。重点、难点是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性 ;对重点、难点环节是否有先进、合理的建议,措施是否得力,得0-4分。	0-4	3. 5	2. 0	3. 0
1. 3	技术	根据投标人针对本项目风险感知的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 5
1.4	技术	根据投标人针对监测预警的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 5
1.5	技术	根据投标人针对本项目业务闭环管理的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
1.6	技术	根据投标人针对本项目支撑体系的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
2. 1	技术	根据投标人对本项目数据对接涉及的嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台,是否充分理解对接需求及数据 现状,是否熟悉现有对接规范和要求,根据熟悉程度酌情打分。	0-5	4. 5	4. 0	3. 0
2. 2	技术	根据投标人针对嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台数据对接方案合理性、可行性酌情打分。	0-5	4. 0	3. 0	3. 0
3. 1	技术	根据投标人提供的实施方案打分(包括项目组织、建设进度计划及保证措施等内容),得0-4分。	0-4	3. 0	2. 5	2. 5
3. 2	技术	根据投标人的项目风险管理、质量保证措施的合理性、可行性打分,得0-3分。	0-3	2.5	2. 0	2. 0
3. 3	技术	根据投标人测试与验收方案的合理性、可行性打分,得0-3分	0-3	2.5	2. 0	2. 0
4. 1	技术	根据投标人提供的售后服务方案(售后服务承诺、售后服务人员数量等)打分,得0-3分。	0-3	2.5	2. 0	2. 0
4. 2	技术	根据投标人提供故障响应修复时间方式及保障措施等情况打分,得0-4分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
4. 3	技术	根据投标人提供的培训方案(包括培训内容、培训课程及时间安排、培训组织方式等)打分,得0-3分	0-3	2.5	2. 0	2. 0
5. 1	技术	系统核心模块功能演示(针对本项目核心功能模块介绍,以多媒体的形式演示,评标委员会根据演示的功能模块与招标要求的响应情况赋分。)数据协同功能演示(共3个功能点)。①能实现协同任务拖拽式配置能力;②能提供协同任务可视化管理能力;③能支持数据分发,具备分发任务管理、分发权限管理能力。每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0. 0	1.8
5. 2	技术	监测研判功能演示(共3个功能点)。①需体现提供的事件聚档能力;②能实现监测预警研判,并提供研判时间轴能力;③能支持人工打标、赋分变化曲线的服务能力。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0.0	1.8
5. 3	技术	业务闭环赋能展示功能演示(共2个功能点)。①能展现监测预警总体感知情况、流入流出情况;②能展现研判标签分类情况、群体特征情况、关联警情情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2.0	0.0	1. 2
5. 4	技术	模型调度中心功能演示(共2个功能点)。①能实现模型调度任务配置;②能实时展现调度运行情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2.0	0. 0	1. 2

技术商务资信评分明细表

6	商务	投标人具有有效期内的体系认证证书: IS09001质量管理体系认证、IS027001信息安全管理体系认证、IS027701隐私信息管理体系认证,提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台http://cx.cnca.cn/的查询网页截图,不提供不得分。每个得1分,最高得4分。	0-4	4. 0	3. 0	3. 0
7	商务	2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)以来投标人具有类似软件开发项目业绩情况(提供合同复印件),每个得1分,最高得2分。	0-2	2.0	0.0	1. 0
		合计	0-70	60.0	37. 5	45. 5

技术商务评分明细(专家5)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	杭州恒朴电子 科技有限公司	杭州孚嘉科技 有限公司	杭州威灿科技 有限公司
1. 1	技术	根据投标人对本项目的需求理解、平台架构设计是否符合本项目要求,根据总体建设方案的完整性、先进性、可操作性等打分,得0-4分。	0-4	4. 0	2. 0	2. 0
1. 2	技术	根据对本次项目建设和开发实施工作的重点、难点的分析情况打分。重点、难点是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性 ;对重点、难点环节是否有先进、合理的建议,措施是否得力,得0-4分。	0-4	4. 0	3. 0	3. 0
1. 3	技术	根据投标人针对本项目风险感知的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
1.4	技术	根据投标人针对监测预警的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	4. 0	2. 0	2. 0
1.5	技术	根据投标人针对本项目业务闭环管理的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	4.0	2. 0	2. 0
1.6	技术	根据投标人针对本项目支撑体系的功能设计和开发方案的科学性、合理性、可行性及功能的完整性进行评审,得0-4分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
2. 1	技术	根据投标人对本项目数据对接涉及的嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台,是否充分理解对接需求及数据现状,是否熟悉现有对接规范和要求,根据熟悉程度酌情打分。	0-5	4. 0	2. 0	2. 0
2. 2	技术	根据投标人针对嘉兴城市大数据中心公安分中心数据、省厅三云融合平台数据对接方案合理性、可行性酌情打分。	0-5	4. 0	2. 0	2. 0
3. 1	技术	根据投标人提供的实施方案打分(包括项目组织、建设进度计划及保证措施等内容),得0-4分。	0-4	4.0	4. 0	4. 0
3. 2	技术	根据投标人的项目风险管理、质量保证措施的合理性、可行性打分,得0-3分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
3. 3	技术	根据投标人测试与验收方案的合理性、可行性打分,得0-3分	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
4. 1	技术	根据投标人提供的售后服务方案(售后服务承诺、售后服务人员数量等)打分,得0-3分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
4. 2	技术	根据投标人提供故障响应修复时间方式及保障措施等情况打分,得0-4分。	0-4	4. 0	4. 0	4. 0
4. 3	技术	根据投标人提供的培训方案(包括培训内容、培训课程及时间安排、培训组织方式等)打分,得0-3分	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
5. 1	技术	系统核心模块功能演示(针对本项目核心功能模块介绍,以多媒体的形式演示,评标委员会根据演示的功能模块与招标要求的响应情况赋分。)数据协同功能演示(共3个功能点)。①能实现协同任务拖拽式配置能力;②能提供协同任务可视化管理能力;③能支持数据分发,具备分发任务管理、分发权限管理能力。每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0. 0	1.8
5. 2	技术	监测研判功能演示(共3个功能点)。①需体现提供的事件聚档能力;②能实现监测预警研判,并提供研判时间轴能力;③能支持人工打标、赋分变化曲线的服务能力。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-3	3. 0	0.0	1.8
5. 3	技术	业务闭环赋能展示功能演示(共2个功能点)。①能展现监测预警总体感知情况、流入流出情况;②能展现研判标签分类情况、群体特征情况、关联警情情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2.0	0. 0	1. 2
5. 4	技术	模型调度中心功能演示(共2个功能点)。①能实现模型调度任务配置;②能实时展现调度运行情况。 每满足一项并采用demo视频演示得1分,采用PPT演示形式、页面截图、WORD等方式演示得0.6分,不满足或无演示不得分。	0-2	2. 0	0.0	1. 2

6	商务	投标人具有有效期内的体系认证证书: IS09001质量管理体系认证、IS027001信息安全管理体系认证、IS027701隐私信息管理体系认证,提供证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台http://cx.cnca.cn/的查询网页截图,不提供不得分。每个得1分,最高得4分。	0-4	4.0	3. 0	3. 0
7	商务	2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)以来投标人具有类似软件开发项目业绩情况(提供合同复印件),每个得1分,最高得2分。	0-2	2. 0	0.0	1. 0
		合计	0-70	66. 0	40.0	47. 0