

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：应急处突“全响应”（温州市“智慧应急一张图”综合指挥与协同管理云平台（二期））（WZLCZB-2021-11408）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苍南县测绘院	浙江城安大数据有限公司、新智道枢（上海）科技有限公司（联合体）	广州城市信息研究所	浙江立地信息科技有限公司
1	商务资信	1、对本项目的政策背景、应急管理信息化现状认知、一期项目存在的不足等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。 2、对本项目建设目标、建设内容、数据需求、系统功能需求等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。	0-4	2	4	2	3
2	商务资信	1、对本项目一期、二期建设的总体规划、分步实施、数据关联应用的理解程度，实现路径可行性、先进性进行打分0-2分。 2、项目总体设计如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面的科学性、先进性、合理性进行打分0-2分。	0-4	2	4	3	3
3	商务资信	1、对本项目涉及到的时空立方体、安全风险源、减灾救灾资源、物联感知、应急预案等数据理解透彻、全面，能合理说明每类数据的具体内容、来源，并说明数据合法获取途径进行打分0-2分。 2、对本项目对接浙江省工业企业安全在线、企业安全生产数据中心等相关平台涉及方法途径的合法性理解，并基于本项目应用需求进行数据库设计科学合理进行打分0-2分。 3、对本项目涉及到的静态码模型、动态码模型设计及其应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。 4、对本项目安全生产大数据挖掘分析研究所采用的数据来源、技术方法、预期结果及应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。	0-8	6	8	5	5
4	商务资信	1、对本项目应急综合大数据管理系统优化升级方案设计的科学性、合理性进行打分0-3分。 2、本项目安全生产“双码”智管中枢、应急指挥数字化提升工程两个应用场景业务逻辑、数据来源、原型设计的合理性、完整性、可实现性，每个应用场景最高4分，综合评分0-8分。	0-11	6	10	5	7
5	商务资信	招标文件关于“应急指挥数字化提升工程（融合通讯救援系统）”提供的技术参数响应情况，带★的技术参数每负偏离一项扣2分，扣完为止。 注：带★项无法提供按招标要求所提供的检测报告、官网截图、资质证书等证明文件视为负偏离。	0-10	0	10	0	0
6	商务资信	本项目详细组织实施方案，包括项目管理、工作方法、进度安排、完工时间等的完整、合理、科学进行打分0-3分。	0-3	2	3	3	2
7	商务资信	本项目详细售后服务方案，包括承诺为本项目提供售后服务的售后服务机制、售后服务人员配置情况、售后响应能力、响应时效、驻场服务以及其他服务质量与承诺情况，根据完整性、合理性、科学性的进行打分0-2分。	0-2	2	2	2	2
8	商务资信	根据投标人已设立的售后服务网点设立情况、便利程度、网点技术服务人员配备等情况进行打分0-2分。 注：提供相关证明材料（如营业执照等）作为评审依据。	0-2	2	2	2	2
9	商务资信	项目实施过程及项目成果的保密管理措施和制度的合理性、完整性、科学性进行打分0-2分。	0-2	2	2	1	1

10	商务信	<p>1、项目总负责人具有地理信息类正高级职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册测绘师资格证书、涉密人员保密培训证书、互联网地图安全校审人员证书，具备5项得3分，具备其中4项得2分，具备其中3项得1分。</p> <p>2、技术负责人具有安全技术服务类高级及以上职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册安全工程师证书、安全评价师证书，具备4项得3分，具备其中3项得2分，具备其中2项得1分。</p> <p>3、软件研发负责人具有计算机科学类正高级职称的得2分。</p> <p>4、数据负责人具有地理信息类高级及以上职称、互联网地图安全校审人员证书、涉密人员保密培训证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>5、质量管控负责人具有计算机科学类高级及以上职称、高级信息系统项目管理师证书、网络工程师证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>6、除以上5名负责人外，项目组成员具有地理信息副高职称、高级信息系统项目管理师、高级网络规划设计师、高级通信工程师、软件设计师、注册安全工程师、CISP（注册信息安全专业人员）、PMP项目管理专业人员认证、市级及以上应急管理专家库成员，具备全部9项得6分，具备7-8项得4分，具备5-6项得2分，其他不得分。</p> <p>（须提供相关行政主管部门或权威机构授予的证书、证明文件复印件和近3个月在在职在岗社保证明并加盖公章）</p>	0-20	0	8	2	0
11	商务信	<p>1、投标人具有ITSS3级及以上证书得1分。</p> <p>2、投标人具有信息安全管理体认证证书的得1分。</p> <p>3、投标人具有企业质量体系认证证书，得1分。</p> <p>4、投标人具有CMMI 3级及以上证书的得2分。</p> <p>5、投标人具有信息系统建设和服务能力二级及以上证书的得2分。</p> <p>6、投标人具有电子与智能化工程专业承包一级证书的得2分。</p> <p>7、投标人具备公共安全智慧应急系统相关软件著作权证书，每具有1个得1分，最高得4分。</p> <p>（以上需提供行政主管部门或权威机构的证书（有效期内）或证明文件复印件并加盖公章）</p>	0-13	1	10	7	6
12	商务信	<p>1、投标人2019年11月1日以来承担过应急指挥、应急一张图等与本项目相关应急数字化项目每个业绩得1分，最多得6分。（同一项目不重复得分，提供合同复印件加盖公章有效）。</p>	0-6	0	3	3	0
合计			0-85	25	66	35	31

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：应急处突“全响应”（温州市“智慧应急一张图”综合指挥与协同管理云平台（二期））（WZLCZB-2021-11408）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苍南县测绘院	浙江城安大数据有限公司、新智道枢（上海）科技有限公司（联合体）	广州城市信息研究所有限公司	浙江立地信息科技有限公司
1	商务资信	1、对本项目的政策背景、应急管理信息化现状认知、一期项目存在的不足等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。 2、对本项目建设目标、建设内容、数据需求、系统功能需求等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。	0-4	2.5	3.5	3	3
2	商务资信	1、对本项目一期、二期建设的总体规划、分步实施、数据关联应用的理解程度，实现路径可行性、先进性进行打分0-2分。 2、项目总体设计如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面的科学性、先进性、合理性进行打分0-2分。	0-4	3	3.5	3	3
3	商务资信	1、对本项目涉及到的时空立方体、安全风险源、减灾救灾资源、物联感知、应急预案等数据理解透彻、全面，能合理说明每类数据的具体内容、来源，并说明数据合法获取途径进行打分0-2分。 2、对本项目对接浙江省工业企业安全在线、企业安全生产数据中心等相关平台涉及方法途径的合法性理解，并基于本项目应用需求进行数据库设计科学合理进行打分0-2分。 3、对本项目涉及到的静态码模型、动态码模型设计及其应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。 4、对本项目安全生产大数据挖掘分析研究所采用的数据来源、技术方法、预期结果及应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。	0-8	5	7	6	5
4	商务资信	1、对本项目应急综合大数据管理系统优化升级方案设计的科学性、合理性进行打分0-3分。 2、本项目安全生产“双码”智管中枢、应急指挥数字化提升工程两个应用场景业务逻辑、数据来源、原型设计的合理性、完整性、可实现性，每个应用场景最高4分，综合评分0-8分。	0-11	7	10	8	7
5	商务资信	招标文件关于“应急指挥数字化提升工程（融合通讯救援系统）”提供的技术参数响应情况，带★的技术参数每负偏离一项扣2分，扣完为止。 注：带★项无法提供按招标要求所提供的检测报告、官网截图、资质证书等证明文件视为负偏离。	0-10	0	10	0	0
6	商务资信	本项目详细组织实施方案，包括项目管理、工作方法、进度安排、完工时间等的完整、合理、科学进行打分0-3分。	0-3	2	2.5	2.5	2
7	商务资信	本项目详细售后服务方案，包括承诺为本项目提供售后服务的售后服务机制、售后服务人员配置情况、售后响应能力、响应时效、驻场服务以及其他服务质量与承诺情况，根据完整性、合理性、科学性的进行打分0-2分。	0-2	1.5	2	2	1.5
8	商务资信	根据投标人已设立的售后服务网点设立情况、便利程度、网点技术服务人员配备等情况进行打分0-2分。 注：提供相关证明材料（如营业执照等）作为评审依据。	0-2	1	2	1.5	1.5
9	商务资信	项目实施过程及项目成果的保密管理措施和制度的合理性、完整性、科学性进行打分0-2分。	0-2	1.5	2	1.5	1.5

10	商务信	<p>1、项目总负责人具有地理信息类正高级职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册测绘师资格证书、涉密人员保密培训证书、互联网地图安全校审人员证书，具备5项得3分，具备其中4项得2分，具备其中3项得1分。</p> <p>2、技术负责人具有安全技术服务类高级及以上职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册安全工程师证书、安全评价师证书，具备4项得3分，具备其中3项得2分，具备其中2项得1分。</p> <p>3、软件研发负责人具有计算机科学类正高级职称的得2分。</p> <p>4、数据负责人具有地理信息类高级及以上职称、互联网地图安全校审人员证书、涉密人员保密培训证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>5、质量管控负责人具有计算机科学类高级及以上职称、高级信息系统项目管理师证书、网络工程师证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>6、除以上5名负责人外，项目组成员具有地理信息副高职称、高级信息系统项目管理师、高级网络规划设计师、高级通信工程师、软件设计师、注册安全工程师、CISP（注册信息安全专业人员）、PMP项目管理专业人员认证、市级及以上应急管理专家库成员，具备全部9项得6分，具备7-8项得4分，具备5-6项得2分，其他不得分。</p> <p>（须提供相关行政主管部门或权威机构授予的证书、证明文件复印件和近3个月在在职在岗社保证明并加盖公章）</p>	0-20	0	8	2	0
11	商务信	<p>1、投标人具有ITSS3级及以上证书得1分。</p> <p>2、投标人具有信息安全管理体认证证书的得1分。</p> <p>3、投标人具有企业质量体系认证证书，得1分。</p> <p>4、投标人具有CMMI 3级及以上证书的得2分。</p> <p>5、投标人具有信息系统建设和服务能力二级及以上证书的得2分。</p> <p>6、投标人具有电子与智能化工程专业承包一级证书的得2分。</p> <p>7、投标人具备公共安全智慧应急系统相关软件著作权证书，每具有1个得1分，最高得4分。</p> <p>（以上需提供行政主管部门或权威机构的证书（有效期内）或证明文件复印件并加盖公章）</p>	0-13	1	10	7	6
12	商务信	<p>1、投标人2019年11月1日以来承担过应急指挥、应急一张图等与本项目相关应急数字化项目每个业绩得1分，最多得6分。（同一项目不重复得分，提供合同复印件加盖公章有效）。</p>	0-6	0	3	3	0
合计			0-85	24.5	63.5	39.5	30.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：应急处突“全响应”（温州市“智慧应急一张图”综合指挥与协同管理云平台（二期））（WZLCZB-2021-11408）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苍南县测绘院	浙江城安大数据有限公司、新智道枢（上海）科技有限公司（联合体）	广州城市信息研究所有限公司	浙江立地信息科技有限公司
1	商务资信	1、对本项目的政策背景、应急管理信息化现状认知、一期项目存在的不足等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。 2、对本项目建设目标、建设内容、数据需求、系统功能需求等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。	0-4	2.5	3.5	3	2
2	商务资信	1、对本项目一期、二期建设的总体规划、分步实施、数据关联应用的理解程度，实现路径可行性、先进性进行打分0-2分。 2、项目总体设计如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面的科学性、先进性、合理性进行打分0-2分。	0-4	2	3.5	3	2.8
3	商务资信	1、对本项目涉及到的时空立方体、安全风险源、减灾救灾资源、物联感知、应急预案等数据理解透彻、全面，能合理说明每类数据的具体内容、来源，并说明数据合法获取途径进行打分0-2分。 2、对本项目对接浙江省工业企业安全在线、企业安全生产数据中心等相关平台涉及方法途径的合法性理解，并基于本项目应用需求进行数据库设计科学合理进行打分0-2分。 3、对本项目涉及到的静态码模型、动态码模型设计及其应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。 4、对本项目安全生产大数据挖掘分析研究所采用的数据来源、技术方法、预期结果及应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。	0-8	4	7	4	2
4	商务资信	1、对本项目应急综合大数据管理系统优化升级方案设计的科学性、合理性进行打分0-3分。 2、本项目安全生产“双码”智管中枢、应急指挥数字化提升工程两个应用场景业务逻辑、数据来源、原型设计的合理性、完整性、可实现性，每个应用场景最高4分，综合评分0-8分。	0-11	5	10	4	6
5	商务资信	招标文件关于“应急指挥数字化提升工程（融合通讯救援系统）”提供的技术参数响应情况，带★的技术参数每负偏离一项扣2分，扣完为止。 注：带★项无法提供按招标要求所提供的检测报告、官网截图、资质证书等证明文件视为负偏离。	0-10	0	10	0	0
6	商务资信	本项目详细组织实施方案，包括项目管理、工作方法、进度安排、完工时间等的完整、合理、科学进行打分0-3分。	0-3	1.5	2.5	2	2.2
7	商务资信	本项目详细售后服务方案，包括承诺为本项目提供售后服务的售后服务机制、售后服务人员配置情况、售后响应能力、响应时效、驻场服务以及其他服务质量与承诺情况，根据完整性、合理性、科学性的进行打分0-2分。	0-2	1.3	1.8	1.2	1.2
8	商务资信	根据投标人已设立的售后服务网点设立情况、便利程度、网点技术服务人员配备等情况进行打分0-2分。 注：提供相关证明材料（如营业执照等）作为评审依据。	0-2	1.5	1.6	0.5	0.5
9	商务资信	项目实施过程及项目成果的保密管理措施和制度的合理性、完整性、科学性进行打分0-2分。	0-2	1	1.5	0.5	0.5

10	商务信	<p>1、项目总负责人具有地理信息类正高级职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册测绘师资格证书、涉密人员保密培训证书、互联网地图安全校审人员证书，具备5项得3分，具备其中4项得2分，具备其中3项得1分。</p> <p>2、技术负责人具有安全技术服务类高级及以上职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册安全工程师证书、安全评价师证书，具备4项得3分，具备其中3项得2分，具备其中2项得1分。</p> <p>3、软件研发负责人具有计算机科学类正高级职称的得2分。</p> <p>4、数据负责人具有地理信息类高级及以上职称、互联网地图安全校审人员证书、涉密人员保密培训证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>5、质量管控负责人具有计算机科学类高级及以上职称、高级信息系统项目管理师证书、网络工程师证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>6、除以上5名负责人外，项目组成员具有地理信息副高职称、高级信息系统项目管理师、高级网络规划设计师、高级通信工程师、软件设计师、注册安全工程师、CISP（注册信息安全专业人员）、PMP项目管理专业人员认证、市级及以上应急管理专家库成员，具备全部9项得6分，具备7-8项得4分，具备5-6项得2分，其他不得分。</p> <p>（须提供相关行政主管部门或权威机构授予的证书、证明文件复印件和近3个月在职在岗社保证明并加盖公章）</p>	0-20	0	8	2	0
11	商务信	<p>1、投标人具有ITSS3级及以上证书得1分。</p> <p>2、投标人具有信息安全管理体认证证书的得1分。</p> <p>3、投标人具有企业质量体系认证证书，得1分。</p> <p>4、投标人具有CMMI 3级及以上证书的得2分。</p> <p>5、投标人具有信息系统建设和服务能力二级及以上证书的得2分。</p> <p>6、投标人具有电子与智能化工程专业承包一级证书的得2分。</p> <p>7、投标人具备公共安全智慧应急系统相关软件著作权证书，每具有1个得1分，最高得4分。</p> <p>（以上需提供行政主管部门或权威机构的证书（有效期内）或证明文件复印件并加盖公章）</p>	0-13	1	10	7	6
12	商务信	<p>1、投标人2019年11月1日以来承担过应急指挥、应急一张图等与本项目相关应急数字化项目每个业绩得1分，最多得6分。（同一项目不重复得分，提供合同复印件加盖公章有效）。</p>	0-6	0	3	3	0
合计			0-85	19.8	62.4	30.2	23.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：应急处突“全响应”（温州市“智慧应急一张图”综合指挥与协同管理云平台（二期））（WZLCZB-2021-11408）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苍南县测绘院	浙江城安大数据有限公司、新智道枢（上海）科技有限公司（联合体）	广州城市信息研究所有限公司	浙江立地信息科技有限公司
1	商务资信	1、对本项目的政策背景、应急管理信息化现状认知、一期项目存在的不足等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。 2、对本项目建设目标、建设内容、数据需求、系统功能需求等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。	0-4	3	4	3	3
2	商务资信	1、对本项目一期、二期建设的总体规划、分步实施、数据关联应用的理解程度，实现路径可行性、先进性进行打分0-2分。 2、项目总体设计如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面的科学性、先进性、合理性进行打分0-2分。	0-4	3	4	3	3
3	商务资信	1、对本项目涉及到的时空立方体、安全风险源、减灾救灾资源、物联感知、应急预案等数据理解透彻、全面，能合理说明每类数据的具体内容、来源，并说明数据合法获取途径进行打分0-2分。 2、对本项目对接浙江省工业企业安全在线、企业安全生产数据中心等相关平台涉及方法途径的合法性理解，并基于本项目应用需求进行数据库设计科学合理进行打分0-2分。 3、对本项目涉及到的静态码模型、动态码模型设计及其应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。 4、对本项目安全生产大数据挖掘分析研究所采用的数据来源、技术方法、预期结果及应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。	0-8	5	7	6	6
4	商务资信	1、对本项目应急综合大数据管理系统优化升级方案设计的科学性、合理性进行打分0-3分。 2、本项目安全生产“双码”智管中枢、应急指挥数字化提升工程两个应用场景业务逻辑、数据来源、原型设计的合理性、完整性、可实现性，每个应用场景最高4分，综合评分0-8分。	0-11	8	9	6	7
5	商务资信	招标文件关于“应急指挥数字化提升工程（融合通讯救援系统）”提供的技术参数响应情况，带★的技术参数每负偏离一项扣2分，扣完为止。 注：带★项无法提供按招标要求所提供的检测报告、官网截图、资质证书等证明文件视为负偏离。	0-10	0	10	0	0
6	商务资信	本项目详细组织实施方案，包括项目管理、工作方法、进度安排、完工时间等的完整、合理、科学进行打分0-3分。	0-3	3	3	3	2
7	商务资信	本项目详细售后服务方案，包括承诺为本项目提供售后服务的售后服务机制、售后服务人员配置情况、售后响应能力、响应时效、驻场服务以及其他服务质量与承诺情况，根据完整性、合理性、科学性的进行打分0-2分。	0-2	2	2	2	2
8	商务资信	根据投标人已设立的售后服务网点设立情况、便利程度、网点技术服务人员配备等情况进行打分0-2分。 注：提供相关证明材料（如营业执照等）作为评审依据。	0-2	0	2	1	1
9	商务资信	项目实施过程及项目成果的保密管理措施和制度的合理性、完整性、科学性进行打分0-2分。	0-2	1	2	1	1

10	商务信	<p>1、项目总负责人具有地理信息类正高级职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册测绘师资格证书、涉密人员保密培训证书、互联网地图安全校审人员证书，具备5项得3分，具备其中4项得2分，具备其中3项得1分。</p> <p>2、技术负责人具有安全技术服务类高级及以上职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册安全工程师证书、安全评价师证书，具备4项得3分，具备其中3项得2分，具备其中2项得1分。</p> <p>3、软件研发负责人具有计算机科学类正高级职称的得2分。</p> <p>4、数据负责人具有地理信息类高级及以上职称、互联网地图安全校审人员证书、涉密人员保密培训证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>5、质量管控负责人具有计算机科学类高级及以上职称、高级信息系统项目管理师证书、网络工程师证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>6、除以上5名负责人外，项目组成员具有地理信息副高职称、高级信息系统项目管理师、高级网络规划设计师、高级通信工程师、软件设计师、注册安全工程师、CISP（注册信息安全专业人员）、PMP项目管理专业人员认证、市级及以上应急管理专家库成员，具备全部9项得6分，具备7-8项得4分，具备5-6项得2分，其他不得分。</p> <p>（须提供相关行政主管部门或权威机构授予的证书、证明文件复印件和近3个月在职在岗社保证明并加盖公章）</p>	0-20	0	8	2	0
11	商务信	<p>1、投标人具有ITSS3级及以上证书得1分。</p> <p>2、投标人具有信息安全管理体认证证书的得1分。</p> <p>3、投标人具有企业质量体系认证证书，得1分。</p> <p>4、投标人具有CMMI 3级及以上证书的得2分。</p> <p>5、投标人具有信息系统建设和服务能力二级及以上证书的得2分。</p> <p>6、投标人具有电子与智能化工程专业承包一级证书的得2分。</p> <p>7、投标人具备公共安全智慧应急系统相关软件著作权证书，每具有1个得1分，最高得4分。</p> <p>（以上需提供行政主管部门或权威机构的证书（有效期内）或证明文件复印件并加盖公章）</p>	0-13	1	10	7	6
12	商务信	<p>1、投标人2019年11月1日以来承担过应急指挥、应急一张图等与本项目相关应急数字化项目每个业绩得1分，最多得6分。（同一项目不重复得分，提供合同复印件加盖公章有效）。</p>	0-6	0	3	3	0
合计			0-85	26	64	37	31

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：应急处突“全响应”（温州市“智慧应急一张图”综合指挥与协同管理云平台（二期））（WZLCZB-2021-11408）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苍南县测绘院	浙江城安大数据有限公司、新智道枢（上海）科技有限公司（联合体）	广州城市信息研究所有限公司	浙江立地信息科技有限公司
1	商务资信	1、对本项目的政策背景、应急管理信息化现状认知、一期项目存在的不足等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。 2、对本项目建设目标、建设内容、数据需求、系统功能需求等理解是否准确、到位等情况进行打分0-2分。	0-4	3	4	4	3
2	商务资信	1、对本项目一期、二期建设的总体规划、分步实施、数据关联应用的理解程度，实现路径可行性、先进性进行打分0-2分。 2、项目总体设计如总体架构、网络架构、关键技术、性能设计、安全体系设计等方面的科学性、先进性、合理性进行打分0-2分。	0-4	2	3	2	2
3	商务资信	1、对本项目涉及到的时空立方体、安全风险源、减灾救灾资源、物联感知、应急预案等数据理解透彻、全面，能合理说明每类数据的具体内容、来源，并说明数据合法获取途径进行打分0-2分。 2、对本项目对接浙江省工业企业安全在线、企业安全生产数据中心等相关平台涉及方法途径的合法性理解，并基于本项目应用需求进行数据库设计科学合理进行打分0-2分。 3、对本项目涉及到的静态码模型、动态码模型设计及其应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。 4、对本项目安全生产大数据挖掘分析研究所采用的数据来源、技术方法、预期结果及应用场景的理解合理性、科学性进行打分0-2分。	0-8	5	7	6	5
4	商务资信	1、对本项目应急综合大数据管理系统优化升级方案设计的科学性、合理性进行打分0-3分。 2、本项目安全生产“双码”智管中枢、应急指挥数字化提升工程两个应用场景业务逻辑、数据来源、原型设计的合理性、完整性、可实现性，每个应用场景最高4分，综合评分0-8分。	0-11	7	9	8	7
5	商务资信	招标文件关于“应急指挥数字化提升工程（融合通讯救援系统）”提供的技术参数响应情况，带★的技术参数每负偏离一项扣2分，扣完为止。 注：带★项无法提供按招标要求所提供的检测报告、官网截图、资质证书等证明文件视为负偏离。	0-10	0	10	0	0
6	商务资信	本项目详细组织实施方案，包括项目管理、工作方法、进度安排、完工时间等的完整、合理、科学进行打分0-3分。	0-3	2	3	3	3
7	商务资信	本项目详细售后服务方案，包括承诺为本项目提供售后服务的售后服务机制、售后服务人员配置情况、售后响应能力、响应时效、驻场服务以及其他服务质量与承诺情况，根据完整性、合理性、科学性的进行打分0-2分。	0-2	1.5	2	1	1
8	商务资信	根据投标人已设立的售后服务网点设立情况、便利程度、网点技术服务人员配备等情况进行打分0-2分。 注：提供相关证明材料（如营业执照等）作为评审依据。	0-2	1.5	2	1.5	1.5
9	商务资信	项目实施过程及项目成果的保密管理措施和制度的合理性、完整性、科学性进行打分0-2分。	0-2	1.5	2	1	1

10	商务信	<p>1、项目总负责人具有地理信息类正高级职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册测绘师资格证书、涉密人员保密培训证书、互联网地图安全校审人员证书，具备5项得3分，具备其中4项得2分，具备其中3项得1分。</p> <p>2、技术负责人具有安全技术服务类高级及以上职称、省级及以上应急管理专家库成员、注册安全工程师证书、安全评价师证书，具备4项得3分，具备其中3项得2分，具备其中2项得1分。</p> <p>3、软件研发负责人具有计算机科学类正高级职称的得2分。</p> <p>4、数据负责人具有地理信息类高级及以上职称、互联网地图安全校审人员证书、涉密人员保密培训证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>5、质量管控负责人具有计算机科学类高级及以上职称、高级信息系统项目管理师证书、网络工程师证书，每具备一项得1分，最高得3分。</p> <p>6、除以上5名负责人外，项目组成员具有地理信息副高职称、高级信息系统项目管理师、高级网络规划设计师、高级通信工程师、软件设计师、注册安全工程师、CISP（注册信息安全专业人员）、PMP项目管理师认证、市级及以上应急管理专家库成员，具备全部9项得6分，具备7-8项得4分，具备5-6项得2分，其他不得分。</p> <p>（须提供相关行政主管部门或权威机构授予的证书、证明文件复印件和近3个月在职在岗社保证明并加盖公章）</p>	0-20	0	8	2	0
11	商务信	<p>1、投标人具有ITSS3级及以上证书得1分。</p> <p>2、投标人具有信息安全管理体认证证书的得1分。</p> <p>3、投标人具有企业质量体系认证证书，得1分。</p> <p>4、投标人具有CMMI 3级及以上证书的得2分。</p> <p>5、投标人具有信息系统建设和服务能力二级及以上证书的得2分。</p> <p>6、投标人具有电子与智能化工程专业承包一级证书的得2分。</p> <p>7、投标人具备公共安全智慧应急系统相关软件著作权证书，每具有1个得1分，最高得4分。</p> <p>（以上需提供行政主管部门或权威机构的证书（有效期内）或证明文件复印件并加盖公章）</p>	0-13	1	10	7	6
12	商务信	<p>1、投标人2019年11月1日以来承担过应急指挥、应急一张图等与本项目相关应急数字化项目每个业绩得1分，最多得6分。（同一项目不重复得分，提供合同复印件加盖公章有效）。</p>	0-6	0	3	3	0
合计			0-85	24.5	63	38.5	29.5

专家（签名）：