

## 技术商务评分明细（高明亮）

项目名称：防灾减灾（家庭减灾能力提升）试点项目（临[2024]1505号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江定波科技有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、浙江米来智能科技有限公司（联合体）	杭州泰东科技有限公司	浙江万腾企业管理服务有限公司
1	商务	自2021年1月1日以来，投标人承担过类似项目的得1分，没有不得分。（以合同或中标通知书为准，需提供原件扫描件并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	1) 投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系认证证书、专精特新中小企业、测绘资质证书（地理信息系统工程）、DCMM数据管理能力成熟度证书、CMMI5（或以上等级）软件成熟度证书的，每提供一类证书得1分，最高得4分。（投标文件中提供证书原件扫描件等证明材料并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分，证明材料不完善或未提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0	1.0
3	技术	1. 根据供应商对县域自然综合风险普查成果应用项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5
4	技术	2. 对县域自然综合风险普查成果应用项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
5	技术	3. 针对服务基层综合监测预警与会商研判，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
6	技术	4. 针对开展精细化灾害综合风险评估，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
7	技术	5. 针对开展灾害综合风险防控区划示，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	6. 针对强化基层综合减灾能力建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
9	技术	1. 根据供应商对常态化普查评估项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	3.0
10	技术	2. 对常态化普查评估项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
11	技术	3. 针对丰富常态化普查评估技术标准，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
12	技术	4. 针对开展深化成果应用工作，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	3.0	1.5
13	技术	1. 根据供应商对防震减灾数字化改革项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
14	技术	2. 对防震减灾数字化改革的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	3.0	1.5
15	技术	3. 针对防震减灾标准体系建设方案编制，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
16	技术	4. 针对防震减灾场景建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
17	技术	针对家庭减灾示范街（九州街）建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强且能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般或未能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
18	技术	1. 根据供应商对2024年数字化家庭减灾能力提升项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

19	技术	2. 对2024年数字化家庭减灾能力提升项目实施的重点难点分析、合理化建议。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
20	技术	4. 针对平台完善更新维护与使用，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
21	技术	6. 针对应急避难场所专项规划提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
22	技术	1. 一镇一策推广方案演示：进行一镇一策推广工作演示，包括对系统整体了解程度展示，各个镇街灾害特点分析展示，系统部署方案展示。推广工作流程展示合理，针对性强的得3分；推广工作流程展示完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；推广工作流程展示或推广流程展示有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
23	技术	2. 一镇一策系统推广演示：以玲珑街道一镇一策“安全生产”模块为例，演示推广流程，包括企业信息、村级物资仓库、避灾安置场所、加油加气加氢站数据展示，隐患分类查询演示（按一般隐患、较大隐患、重大隐患三类分别查询），完成得2分；以清凉峰镇一镇一策“森林防火”模块为例，演示推广流程，包括防火物资储备库、森林消防专业或消防半专业队伍、水库、山塘数据展示，完成事件上报（包括事件名称、地址、描述、图片上传等详细信息填写上报）全流程演示，完成得2分，未达成要求不得分。demo、原型、ppt演示不得分，无调研数据对相关功能进行验证不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
24	技术	项目经理同时具有信息系统项目管理师（高级）证书、数据库系统工程师证书、网络工程师证书和软件设计师证书的得3分，每少一个扣1分，扣完为止。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
25	技术	技术负责人具有地理信息或自然灾害相关专业教授级高级工程师职称的，得2分，具有地理信息或自然灾害相关专业高级工程师职称的，得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得2分。 技术负责人具有地理信息或自然灾害相关国家级科研项目经验的，1个得2分，具有地理信息或自然灾害相关省级科研项目经验的，1个得1分，其他不得分（提供合同或任务书以及验收材料或项目获奖扫描件等相关证明）。本项最高得4分。 技术负责人获得省级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得2分，获得部级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-9	0.0	9.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

26	技术	项目组成员（除项目负责人和技术负责人）： 具有高级程序员、软件设计师、高级工程师及以上职称（信息技术相关）证书的，每提供一类得1分，最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
27	技术	1) 根据投标进度计划能否满足采购人的进度要求，进度计划的保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施基本合理、可行的得1分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
28	技术	2) 确保合同签订后2个月内完成系统开发建设并投入使用，提供承诺函的得1分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
29	技术	根据投标人提供的项目质量保证目标及质量保证措施的情况，针对本项目是否具有完善的成果质量保证措施： 保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施较合理、有较强的可行性的得1分；保障措施基本合理、可行的得0.5分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
30	技术	1) 根据投标人提供的售后服务响应及其他优惠承诺，投标人有完善的售后服务机制，售后服务机制明确具体、合理、可行性强的得1分；售后服务机制基本合理、可行的得0.5分；未提供或售后服务机制不满足要求的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
31	商务	2) 项目服务期间，可在指定地点驻场且驻场人员数量达到3人及以上并提供承诺函的得1分；不满足要求的不得分。 3) 驻场人员具有地质类、地理科学类相关专业研究生及以上学历的，每提供一类证书得0.5分，最高得1分。 注：投标文件中提供驻场人员相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	34.5	88.5	39.5	39.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（厉娟）

项目名称：防灾减灾（家庭减灾能力提升）试点项目（临[2024]1505号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江定波科技有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、浙江米来智能科技有限公司（联合体）	杭州泰东科技有限公司	浙江万腾企业管理服务有限公司
1	商务	自2021年1月1日以来，投标人承担过类似项目的得1分，没有不得分。（以合同或中标通知书为准，需提供原件扫描件并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	1) 投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系认证证书、专精特新中小企业、测绘资质证书（地理信息系统工程）、DCMM数据管理能力成熟度证书、CMMI5（或以上等级）软件成熟度证书的，每提供一类证书得1分，最高得4分。（投标文件中提供证书原件扫描件等证明材料并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分，证明材料不完善或未提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0	1.0
3	技术	1. 根据供应商对县域自然综合风险普查成果应用项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
4	技术	2. 对县域自然综合风险普查成果应用项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
5	技术	3. 针对服务基层综合监测预警与会商研判，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
6	技术	4. 针对开展精细化灾害综合风险评估，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
7	技术	5. 针对开展灾害综合风险防控区划示，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	6. 针对强化基层综合减灾能力建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
9	技术	1. 根据供应商对常态化普查评估项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
10	技术	2. 对常态化普查评估项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
11	技术	3. 针对丰富常态化普查评估技术标准，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
12	技术	4. 针对开展深化成果应用工作，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
13	技术	1. 根据供应商对防震减灾数字化改革项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
14	技术	2. 对防震减灾数字化改革的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
15	技术	3. 针对防震减灾标准体系建设方案编制，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
16	技术	4. 针对防震减灾场景建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
17	技术	针对家庭减灾示范街（九州街）建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强且能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般或未能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
18	技术	1. 根据供应商对2024年数字化家庭减灾能力提升项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

19	技术	2. 对2024年数字化家庭减灾能力提升项目实施的重点难点分析、合理化建议。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
20	技术	4. 针对平台完善更新维护与使用，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
21	技术	6. 针对应急避难场所专项规划提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
22	技术	1. 一镇一策推广方案演示：进行一镇一策推广工作演示，包括对系统整体了解程度展示，各个镇街灾害特点分析展示，系统部署方案展示。推广工作流程展示合理，针对性强的得3分；推广工作流程展示完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；推广工作流程展示或推广流程展示有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
23	技术	2. 一镇一策系统推广演示：以玲珑街道一镇一策“安全生产”模块为例，演示推广流程，包括企业信息、村级物资仓库、避灾安置场所、加油加气加氢站数据展示，隐患分类查询演示（按一般隐患、较大隐患、重大隐患三类分别查询），完成得2分；以清凉峰镇一镇一策“森林防火”模块为例，演示推广流程，包括防火物资储备库、森林消防专业或消防半专业队伍、水库、山塘数据展示，完成事件上报（包括事件名称、地址、描述、图片上传等详细信息填写上报）全流程演示，完成得2分，未达成要求不得分。demo、原型、ppt演示不得分，无调研数据对相关功能进行验证不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
24	技术	项目经理同时具有信息系统项目管理师（高级）证书、数据库系统工程师证书、网络工程师证书和软件设计师证书的得3分，每少一个扣1分，扣完为止。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
25	技术	技术负责人具有地理信息或自然灾害相关专业教授级高级工程师职称的，得2分，具有地理信息或自然灾害相关专业高级工程师职称的，得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得2分。 技术负责人具有地理信息或自然灾害相关国家级科研项目经验的，1个得2分，具有地理信息或自然灾害相关省级科研项目经验的，1个得1分，其他不得分（提供合同或任务书以及验收材料或项目获奖扫描件等相关证明）。本项最高得4分。 技术负责人获得省级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得2分，获得部级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-9	0.0	9.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

26	技术	项目组成员（除项目负责人和技术负责人）： 具有高级程序员、软件设计师、高级工程师及以上职称（信息技术相关）证书的，每提供一类得1分，最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
27	技术	1) 根据投标进度计划能否满足采购人的进度要求，进度计划的保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施基本合理、可行的得1分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
28	技术	2) 确保合同签订后2个月内完成系统开发建设并投入使用，提供承诺函的得1分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
29	技术	根据投标人提供的项目质量保证目标及质量保证措施的情况，针对本项目是否具有完善的成果质量保证措施： 保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施较合理、有较强的可行性的得1分；保障措施基本合理、可行的得0.5分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
30	技术	1) 根据投标人提供的售后服务响应及其他优惠承诺，投标人有完善的售后服务机制，售后服务机制明确具体、合理、可行性强的得1分；售后服务机制基本合理、可行的得0.5分；未提供或售后服务机制不满足要求的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
31	商务	2) 项目服务期间，可在指定地点驻场且驻场人员数量达到3人及以上并提供承诺函的得1分；不满足要求的不得分。 3) 驻场人员具有地质类、地理科学类相关专业研究生及以上学历的，每提供一类证书得0.5分，最高得1分。 注：投标文件中提供驻场人员相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	31.5	90.0	33.5	34.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（郑舒文）

项目名称：防灾减灾（家庭减灾能力提升）试点项目（临[2024]1505号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江定波科技有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、浙江米来智能科技有限公司（联合体）	杭州泰东科技有限公司	浙江万腾企业管理服务有限公司
1	商务	自2021年1月1日以来，投标人承担过类似项目的得1分，没有不得分。（以合同或中标通知书为准，需提供原件扫描件并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	1) 投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系认证证书、专精特新中小企业、测绘资质证书（地理信息系统工程）、DCMM数据管理能力成熟度证书、CMMI5（或以上等级）软件成熟度证书的，每提供一类证书得1分，最高得4分。（投标文件中提供证书原件扫描件等证明材料并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分，证明材料不完善或未提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0	1.0
3	技术	1. 根据供应商对县域自然综合风险普查成果应用项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
4	技术	2. 对县域自然综合风险普查成果应用项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
5	技术	3. 针对服务基层综合监测预警与会商研判，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
6	技术	4. 针对开展精细化灾害综合风险评估，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
7	技术	5. 针对开展灾害综合风险防控区划示，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	6. 针对强化基层综合减灾能力建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
9	技术	1. 根据供应商对常态化普查评估项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
10	技术	2. 对常态化普查评估项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
11	技术	3. 针对丰富常态化普查评估技术标准，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	3.0	3.0	1.5	1.5
12	技术	4. 针对开展深化成果应用工作，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
13	技术	1. 根据供应商对防震减灾数字化改革项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
14	技术	2. 对防震减灾数字化改革的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
15	技术	3. 针对防震减灾标准体系建设方案编制，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
16	技术	4. 针对防震减灾场景建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5
17	技术	针对家庭减灾示范街（九州街）建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强且能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般或未能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
18	技术	1. 根据供应商对2024年数字化家庭减灾能力提升项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

19	技术	2. 对2024年数字化家庭减灾能力提升项目实施的重点难点分析、合理化建议。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
20	技术	4. 针对平台完善更新维护与使用，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
21	技术	6. 针对应急避难场所专项规划提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
22	技术	1. 一镇一策推广方案演示：进行一镇一策推广工作演示，包括对系统整体了解程度展示，各个镇街灾害特点分析展示，系统部署方案展示。推广工作流程展示合理，针对性强的得3分；推广工作流程展示完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；推广工作流程展示或推广流程展示有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
23	技术	2. 一镇一策系统推广演示：以玲珑街道一镇一策“安全生产”模块为例，演示推广流程，包括企业信息、村级物资仓库、避灾安置场所、加油加气加氢站数据展示，隐患分类查询演示（按一般隐患、较大隐患、重大隐患三类分别查询），完成得2分；以清凉峰镇一镇一策“森林防火”模块为例，演示推广流程，包括防火物资储备库、森林消防专业或消防半专业队伍、水库、山塘数据展示，完成事件上报（包括事件名称、地址、描述、图片上传等详细信息填写上报）全流程演示，完成得2分，未达成要求不得分。demo、原型、ppt演示不得分，无调研数据对相关功能进行验证不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
24	技术	项目经理同时具有信息系统项目管理师（高级）证书、数据库系统工程师证书、网络工程师证书和软件设计师证书的得3分，每少一个扣1分，扣完为止。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
25	技术	技术负责人具有地理信息或自然灾害相关专业教授级高级工程师职称的，得2分，具有地理信息或自然灾害相关专业高级工程师职称的，得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得2分。 技术负责人具有地理信息或自然灾害相关国家级科研项目经验的，1个得2分，具有地理信息或自然灾害相关省级科研项目经验的，1个得1分，其他不得分（提供合同或任务书以及验收材料或项目获奖扫描件等相关证明）。本项最高得4分。 技术负责人获得省级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得2分，获得部级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-9	0.0	9.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

26	技术	项目组成员（除项目负责人和技术负责人）： 具有高级程序员、软件设计师、高级工程师及以上职称（信息技术相关）证书的，每提供一类得1分，最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
27	技术	1) 根据投标进度计划能否满足采购人的进度要求，进度计划的保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施基本合理、可行的得1分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	2.0	1.0	1.0	1.0
28	技术	2) 确保合同签订后2个月内完成系统开发建设并投入使用，提供承诺函的得1分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
29	技术	根据投标人提供的项目质量保证目标及质量保证措施的情况，针对本项目是否具有完善的成果质量保证措施： 保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施较合理、有较强的可行性的得1分；保障措施基本合理、可行的得0.5分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	1.0	1.0	0.5	0.5
30	技术	1) 根据投标人提供的售后服务响应及其他优惠承诺，投标人有完善的售后服务机制，售后服务机制明确具体、合理、可行性强的得1分；售后服务机制基本合理、可行的得0.5分；未提供或售后服务机制不满足要求的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
31	商务	2) 项目服务期间，可在指定地点驻场且驻场人员数量达到3人及以上并提供承诺函的得1分；不满足要求的不得分。 3) 驻场人员具有地质类、地理科学类相关专业研究生及以上学历的，每提供一类证书得0.5分，最高得1分。 注：投标文件中提供驻场人员相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	34.0	86.5	33.0	34.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（刘庆春）

项目名称：防灾减灾（家庭减灾能力提升）试点项目（临[2024]1505号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江定波科技有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、浙江米来智能科技有限公司（联合体）	杭州泰东科技有限公司	浙江万腾企业管理服务有限公司
1	商务	自2021年1月1日以来，投标人承担过类似项目的得1分，没有不得分。（以合同或中标通知书为准，需提供原件扫描件并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	1) 投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系认证证书、专精特新中小企业、测绘资质证书（地理信息系统工程）、DCMM数据管理能力成熟度证书、CMMI5（或以上等级）软件成熟度证书的，每提供一类证书得1分，最高得4分。（投标文件中提供证书原件扫描件等证明材料并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分，证明材料不完善或未提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0	1.0
3	技术	1. 根据供应商对县域自然综合风险普查成果应用项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5
4	技术	2. 对县域自然综合风险普查成果应用项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5
5	技术	3. 针对服务基层综合监测预警与会商研判，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	0.0	3.0	1.5	1.5
6	技术	4. 针对开展精细化灾害综合风险评估，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
7	技术	5. 针对开展灾害综合风险防控区划示，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	6. 针对强化基层综合减灾能力建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5
9	技术	1. 根据供应商对常态化普查评估项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
10	技术	2. 对常态化普查评估项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
11	技术	3. 针对丰富常态化普查评估技术标准，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
12	技术	4. 针对开展深化成果应用工作，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	0.0	1.5
13	技术	1. 根据供应商对防震减灾数字化改革项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	3.0	3.0	1.5	1.5
14	技术	2. 对防震减灾数字化改革的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
15	技术	3. 针对防震减灾标准体系建设方案编制，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
16	技术	4. 针对防震减灾场景建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	0.0
17	技术	针对家庭减灾示范街（九州街）建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强且能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般或未能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	0.0
18	技术	1. 根据供应商对2024年数字化家庭减灾能力提升项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

19	技术	2. 对2024年数字化家庭减灾能力提升项目实施的重点难点分析、合理化建议。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
20	技术	4. 针对平台完善更新维护与使用，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	1.0	2.0	2.0	1.0
21	技术	6. 针对应急避难场所专项规划提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
22	技术	1. 一镇一策推广方案演示：进行一镇一策推广工作演示，包括对系统整体了解程度展示，各个镇街灾害特点分析展示，系统部署方案展示。推广工作流程展示合理，针对性强的得3分；推广工作流程展示完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；推广工作流程展示或推广流程展示有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
23	技术	2. 一镇一策系统推广演示：以玲珑街道一镇一策“安全生产”模块为例，演示推广流程，包括企业信息、村级物资仓库、避灾安置场所、加油加气加氢站数据展示，隐患分类查询演示（按一般隐患、较大隐患、重大隐患三类分别查询），完成得2分；以清凉峰镇一镇一策“森林防火”模块为例，演示推广流程，包括防火物资储备库、森林消防专业或消防半专业队伍、水库、山塘数据展示，完成事件上报（包括事件名称、地址、描述、图片上传等详细信息填写上报）全流程演示，完成得2分，未达成要求不得分。demo、原型、ppt演示不得分，无调研数据对相关功能进行验证不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
24	技术	项目经理同时具有信息系统项目管理师（高级）证书、数据库系统工程师证书、网络工程师证书和软件设计师证书的得3分，每少一个扣1分，扣完为止。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
25	技术	技术负责人具有地理信息或自然灾害相关专业教授级高级工程师职称的，得2分，具有地理信息或自然灾害相关专业高级工程师职称的，得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得2分。 技术负责人具有地理信息或自然灾害相关国家级科研项目经验的，1个得2分，具有地理信息或自然灾害相关省级科研项目经验的，1个得1分，其他不得分（提供合同或任务书以及验收材料或项目获奖扫描件等相关证明）。本项最高得4分。 技术负责人获得省级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得2分，获得部级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-9	0.0	9.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

26	技术	项目组成员（除项目负责人和技术负责人）： 具有高级程序员、软件设计师、高级工程师及以上职称（信息技术相关）证书的，每提供一类得1分，最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
27	技术	1) 根据投标进度计划能否满足采购人的进度要求，进度计划的保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施基本合理、可行的得1分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	0.0	2.0	1.0	1.0
28	技术	2) 确保合同签订后2个月内完成系统开发建设并投入使用，提供承诺函的得1分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
29	技术	根据投标人提供的项目质量保证目标及质量保证措施的情况，针对本项目是否具有完善的成果质量保证措施： 保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施较合理、有较强的可行性的得1分；保障措施基本合理、可行的得0.5分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	0.5	2.0	0.5	0.5
30	技术	1) 根据投标人提供的售后服务响应及其他优惠承诺，投标人有完善的售后服务机制，售后服务机制明确具体、合理、可行性强的得1分；售后服务机制基本合理、可行的得0.5分；未提供或售后服务机制不满足要求的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
31	商务	2) 项目服务期间，可在指定地点驻场且驻场人员数量达到3人及以上并提供承诺函的得1分；不满足要求的不得分。 3) 驻场人员具有地质类、地理科学类相关专业研究生及以上学历的，每提供一类证书得0.5分，最高得1分。 注：投标文件中提供驻场人员相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	30.0	85.5	32.5	31.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（张会可）

项目名称：防灾减灾（家庭减灾能力提升）试点项目（临[2024]1505号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江定波科技有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司、浙江米来智能科技有限公司（联合体）	杭州泰东科技有限公司	浙江万腾企业管理服务有限公司
1	商务	自2021年1月1日以来，投标人承担过类似项目的得1分，没有不得分。（以合同或中标通知书为准，需提供原件扫描件并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	1) 投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系认证证书、专精特新中小企业、测绘资质证书（地理信息系统工程）、DCMM数据管理能力成熟度证书、CMMI5（或以上等级）软件成熟度证书的，每提供一类证书得1分，最高得4分。（投标文件中提供证书原件扫描件等证明材料并加盖公章，联合体投标的联合体任一成员提供证明材料即可得分，证明材料不完善或未提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	0.0	1.0
3	技术	1. 根据供应商对县域自然综合风险普查成果应用项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
4	技术	2. 对县域自然综合风险普查成果应用项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0	1.5
5	技术	3. 针对服务基层综合监测预警与会商研判，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
6	技术	4. 针对开展精细化灾害综合风险评估，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	3.0	1.5	1.5	1.5
7	技术	5. 针对开展灾害综合风险防控区划示，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	6. 针对强化基层综合减灾能力建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	1.5
9	技术	1. 根据供应商对常态化普查评估项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
10	技术	2. 对常态化普查评估项目实施的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5
11	技术	3. 针对丰富常态化普查评估技术标准，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	3.0	3.0	1.5	1.5
12	技术	4. 针对开展深化成果应用工作，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
13	技术	1. 根据供应商对防震减灾数字化改革项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0	1.5
14	技术	2. 对防震减灾数字化改革的重点难点分析、合理化建议。建议内容的完整、合理，针对性强的得3分；建议内容完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供建议或建议内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
15	技术	3. 针对防震减灾标准体系建设方案编制，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0	1.5
16	技术	4. 针对防震减灾场景建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5
17	技术	针对家庭减灾示范街（九州街）建设，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强且能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得3分；方案完整性一般，合理性、针对性一般或未能提供包括不限于现场勘测照片、区块调研数据、图纸的得1.5分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5
18	技术	1. 根据供应商对2024年数字化家庭减灾能力提升项目背景、建设目标及要求的理解程度。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	3.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

19	技术	2. 对2024年数字化家庭减灾能力提升项目实施的重点难点分析、合理化建议。内容完整合理，对项目理解程度高的得3分；完整性一般，合理性、理解程度一般的得1.5分；不提供或内容有缺陷、理解程度有严重偏差的不得分。	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5
20	技术	4. 针对平台完善更新维护与使用，提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
21	技术	6. 针对应急避难场所专项规划提出可行性技术实施方案。方案内容的完整、合理，针对性强的得2分；方案完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；不提供方案或方案内容有缺陷、无针对性的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
22	技术	1. 一镇一策推广方案演示：进行一镇一策推广工作演示，包括对系统整体了解程度展示，各个镇街灾害特点分析展示，系统部署方案展示。推广工作流程展示合理，针对性强的得3分；推广工作流程展示完整性一般，合理性、针对性一般的得1分；推广工作流程展示或推广流程展示有缺陷、无针对性的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
23	技术	2. 一镇一策系统推广演示：以玲珑街道一镇一策“安全生产”模块为例，演示推广流程，包括企业信息、村级物资仓库、避灾安置场所、加油加气加氢站数据展示，隐患分类查询演示（按一般隐患、较大隐患、重大隐患三类分别查询），完成得2分；以清凉峰镇一镇一策“森林防火”模块为例，演示推广流程，包括防火物资储备库、森林消防专业或消防半专业队伍、水库、山塘数据展示，完成事件上报（包括事件名称、地址、描述、图片上传等详细信息填写上报）全流程演示，完成得2分，未达成要求不得分。demo、原型、ppt演示不得分，无调研数据对相关功能进行验证不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
24	技术	项目经理同时具有信息系统项目管理师（高级）证书、数据库系统工程师证书、网络工程师证书和软件设计师证书的得3分，每少一个扣1分，扣完为止。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
25	技术	技术负责人具有地理信息或自然灾害相关专业教授级高级工程师职称的，得2分，具有地理信息或自然灾害相关专业高级工程师职称的，得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得2分。 技术负责人具有地理信息或自然灾害相关国家级科研项目经验的，1个得2分，具有地理信息或自然灾害相关省级科研项目经验的，1个得1分，其他不得分（提供合同或任务书以及验收材料或项目获奖扫描件等相关证明）。本项最高得4分。 技术负责人获得省级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得2分，获得部级地理信息或自然灾害相关奖项的1个得1分，其他不得分（提供证书扫描件等相关证明）。本项最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-9	0.0	9.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

26	技术	项目组成员（除项目负责人和技术负责人）： 具有高级程序员、软件设计师、高级工程师及以上职称（信息技术相关）证书的，每提供一类得1分，最高得3分。 注：投标文件中提供相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
27	技术	1) 根据投标进度计划能否满足采购人的进度要求，进度计划的保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施基本合理、可行的得1分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
28	技术	2) 确保合同签订后2个月内完成系统开发建设并投入使用，提供承诺函的得1分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
29	技术	根据投标人提供的项目质量保证目标及质量保证措施的情况，针对本项目是否具有完善的成果质量保证措施： 保障措施明确具体、合理、可行性强的得2分；保障措施较合理、有较强的可行性的得1分；保障措施基本合理、可行的得0.5分；未提供或措施不可行的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
30	技术	1) 根据投标人提供的售后服务响应及其他优惠承诺，投标人有完善的售后服务机制，售后服务机制明确具体、合理、可行性强的得1分；售后服务机制基本合理、可行的得0.5分；未提供或售后服务机制不满足要求的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
31	商务	2) 项目服务期间，可在指定地点驻场且驻场人员数量达到3人及以上并提供承诺函的得1分；不满足要求的不得分。 3) 驻场人员具有地质类、地理科学类相关专业研究生及以上学历的，每提供一类证书得0.5分，最高得1分。 注：投标文件中提供驻场人员相关证书原件扫描件及在本单位近三个月任意一月的社保证明材料原件扫描件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	36.0	78.0	39.5	34.5

专家（签名）：