

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：埭溪镇建设项目地质灾害危险性评估（33050225295000000078-浙恒采字【2025】—034）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河南省第五地质勘查院有限公司	浙江建开勘测设计有限公司	杭州泰川建设技术有限公司
1	技术	根据供应商对本项目情况的充分了解，对本项目前期调研情况（包括但不限于对埭溪镇建设项目地质灾害危险性评估项目背景、实施目的、意义、政策解读等）进行分析。根据供应商所提供的针对本项目采购需求的项目理解内容进行评定，理解符合采购人目前实际情况，分析合理全面的得5分；分析基本合理，了解较深入的得4分；了解和分析一般，不深入的得3分；分析不够具体详尽、了解现状及需求不够充分的得2；分析理解含糊不清，多方面有欠缺的得1分。未提供不得分。	0.00-5.00	3.00	4.00	4.00
2.1	技术	对本项目工作区基本情况的了解。根据供应商对①埭溪镇地理位置、②区域经济情况、③工作区范围及区域地质环境背景内容的分析并制定方案。方案条理清晰，层次分明，且对项目存在的问题、重点、难点的把握准确到位的得5分；方案条理较清晰，层次较分明，基本能阐述到了本项目情况的得4分；方案了解和分析一般，不深入的得3分；方案条理较混乱，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1，对本项目工作区基本情况完全不了解的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	4.00	4.00
2.2	技术	对本项目工作区地质灾害情况的了解。根据供应商对①埭溪镇和工作区以往地质灾害工作；②地质灾害形成发育特征和分布规律；③地质灾害风险防范区划定及分布规律的分析并制定方案。方案条理清晰，层次分明，且对项目存在的问题、重点、难点的把握准确到位的得5分；方案条理较清晰，层次较分明，基本能阐述到了本项目情况的得4分；方案了解和分析一般，不深入的得3分；方案条理较混乱，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1，对本项目工作区地质灾害情况不了解的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	4.00	4.00
2.3	技术	技术路线方案。根据供应商提供的针对本项目的技术路线方案进行评定。方案条理清晰，层次分明，理解全面，制定的方案有利于本项目实施，能完全满足本项目服务的需求，且对项目重点、难点的把握准确到位的得5分；方案内容及条理较清晰，层次较分明，基本能满足磋商要求的得4分；方案内容较完整，基本能满足磋商需求的得3分；方案条理较混乱，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1，不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	4.00	3.00
2.4	技术	2.4安全作业措施。根据供应商提供的针对本项目的安全作业措施方案进行评定。方案描述清晰、内容详细，具有先进性、科学性、合理性、针对性，且符合采购人需求的得5分；方案内容较完整，基本能满足采购人需求的得3分；方案内容条理性较差，不能完全满足采购人需求的得1分；方案条理性差，阐述含糊的得0.5分；方案不能满足采购人需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	3.00	3.00
2.5	技术	确保服务质量的措施。供应商具有安全周到、切实可行的确保服务的组织措施及确保服务质量的措施，措施方案条理清晰，层次分明，操作性强，其方案能完全满足本项目运行的需求需求的得5分；技术方案条理较清晰，层次较分明，基本能满足磋商要求的得3分；技术方案条理较混乱，阐述简略的得1分；技术方案条理性差，阐述含糊的得0.5，不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	3.00	3.00
2.6	技术	项目进度控制方案（方案包括但不限于项目进度控制计划，需列明工作时间进度表、工作程序和步骤等）：项目的实施进度控制合理，对项目的关键时间节点把握正确，保障措施有效且对本项目实施有推进作用的得5分；时间节点较明确，任务分解较清晰，保障措施有效的得3分；方案较简单无法判断是否可行的得1分；不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	3.00	3.00
3	技术	在项目实施过程中，能预判本项目的重点、难点和关键点，提出相应的节点实施方案以达到本项目顺利实施目的的，实施方案且满足本项目要求，科学合理，切实可行的得3分；基本满足要求的得2分；方案较简单无法判断是否可行的得1分；有不合理或欠缺的最多得0.5分。未提供的不得分。	0.00-3.00	2.00	2.00	2.00
4	技术	磋商小组针对供应商提供的项目实施过程中各项数据的收集、整理、归档及成果提交方案。方案描述清晰、内容详细，具有先进性、科学性、合理性、针对性，且符合采购人需求的得5分；方案条理较清晰，层次较分明，能满足采购人需求的得4分；方案内容完整，基本能满足采购人需求的得3分；方案内容较完整，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1分；不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	4.00	3.00

技术商务资信评分明细表

5	技术	供应商通过对本项目的理解,结合自身专业优势提供针对本项目资料收集、实施实施及推进有益的建设性意见的,每提供一项有效意见且经评标委员会认为是切实有效可行的得1分,本项最高2分。	0.00-2.00	1.00	2.00	2.00
6.1	技术	拟派项目负责人(1人):具有注册岩土工程师及以上职称的得2分;具有水工环高级工程师及以上职称的得2分;具有岩土工程高级工程师及以上职称的得2分。	0.00-6.00	2.00	6.00	0.00
6.2	技术	项目组成员: 6.2.1技术负责人(1人):具有注册岩土工程师及以上职称的得2分;具有水工环高级工程师及以上职称的得2分;具有岩土工程高级工程师及以上职称的得2分。 6.2.2其他技术人员(不含项目负责人、技术负责人):配备水工环类、地质工程类、测绘类、岩土工程类中级工程师及以上职称的每类得1分,最高得4分。本项不重复计分,一人多证只计一次分。	0.00-10.00	5.00	8.00	5.00
7	技术	根据供应商拟投入本项目的专用作业设备及工具(包括但不限于无人机、电脑、手持GPS、罗盘及电脑软件等)的情况进行评定:拟投入本项目的设备种类齐全,对本项目实施有利,且承诺成交后能用于本项目实施的得3分;设备种类基本能满足本项目实施的,且承诺成交后能用于本项目实施的得2分;设备种类欠缺,不能完全保障本项目实施的得1分;设备种类不能保证本项目实施或者未提供相关设备的本项均不得分。 注:设备须为供应商自有,需提供购买发票,不提供不得分。	0.00-3.00	0.00	3.00	0.00
8	商务	根据供应商提供的售后服务方案(包括但不限于售后服务承诺、服务响应及技术支持方案等内容),能保证服务承诺的落实,对服务承诺的保障措施合理完善,以及满足采购人的要求的得4分;方案内容科学合理、可行性较强的得3分;方案内容有结合本项目实际需求,可行性一般的得2分;有方案描述、内容不完整的得1分;未提供的不得分。	0.00-4.00	2.00	3.00	3.00
9	商务	根据供应商提供的签订时间为2023年1月1日至今同类项目(地质灾害危险性评估)合同进行评定:每提供一个得1分,最多得3分; 【提供合同扫描件(含首页、采购清单或能具体体现服务内容页、签字盖章页等)加盖公章,未能体现合同签订时间的不得分】	0.00-3.00	0.00	3.00	3.00
10.1	商务	具有ISO9001质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、ISO14001环境体系认证的,每提供一个有效证书的得2分,最高得6分。 注:提供证书扫描件和全国认证认可信息公共服务平台网站(www.cnca.gov.cn)截图并加盖供应商公章,不提供不得分。	0.00-6.00	6.00	6.00	6.00
10.2	商务	根据供应商提供的政府行政职能部门授予供应商的与本项目服务内容相关的“地质灾害”类的荣誉进行评分: 省级及以上(包含省政府所属的部、委、办、局(厅))授予的荣誉得3分; 地市级(包含市政府所属的部、委、办、局及区、县政府)授予的荣誉得1分。 同一荣誉按最高级计分,不重复累计计分。本项最高得3分。 注:须提供荣誉证明扫描件或相关证明材料并加盖供应商公章(相应证明资料中不能体现供应商名称的不得分)。	0.00-3.00	0.00	3.00	0.00
合计			0.00-80.00	42.00	65.00	48.00

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：埭溪镇建设项目地质灾害危险性评估（33050225295000000078-浙恒采字【2025】—034）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河南省第五地质勘查院有限公司	浙江建开勘测设计有限公司	杭州泰川建设技术有限公司
1	技术	根据供应商对本项目情况的充分了解，对本项目前期调研情况（包括但不限于对埭溪镇建设项目地质灾害危险性评估项目背景、实施目的、意义、政策解读等）进行分析。根据供应商所提供的针对本项目采购需求的项目理解内容进行评定，理解符合采购人目前实际情况，分析合理全面的得5分；分析基本合理，了解较深入的得4分；了解和分析一般，不深入的得3分；分析不够具体详尽、了解现状及需求不够充分的得2；分析理解含糊不清，多方面有欠缺的得1分。未提供不得分。	0.00-5.00	3.00	4.00	4.00
2.1	技术	对本项目工作区基本情况的了解。根据供应商对①埭溪镇地理位置、②区域经济情况、③工作区范围及区域地质环境背景内容的分析并制定方案。方案条理清晰，层次分明，且对项目存在的问题、重点、难点的把握准确到位的得5分；方案条理较清晰，层次较分明，基本能阐述到了本项目情况的得4分；方案了解和分析一般，不深入的得3分；方案条理较混乱，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1，对本项目工作区基本情况完全不了解的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	4.00	4.00
2.2	技术	对本项目工作区地质灾害情况的了解。根据供应商对①埭溪镇和工作区以往地质灾害工作；②地质灾害形成发育特征和分布规律；③地质灾害风险防范区划定及分布规律的分析并制定方案。方案条理清晰，层次分明，且对项目存在的问题、重点、难点的把握准确到位的得5分；方案条理较清晰，层次较分明，基本能阐述到了本项目情况的得4分；方案了解和分析一般，不深入的得3分；方案条理较混乱，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1，对本项目工作区地质灾害情况不了解的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	3.00	4.00
2.3	技术	技术路线方案。根据供应商提供的针对本项目的技术路线方案进行评定。方案条理清晰，层次分明，理解全面，制定的方案有利于本项目实施，能完全满足本项目服务的需求，且对项目重点、难点的把握准确到位的得5分；方案内容及条理较清晰，层次较分明，基本能满足磋商要求的得4分；方案内容较完整，基本能满足磋商需求的得3分；方案条理较混乱，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1，不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	3.00	4.00
2.4	技术	2.4安全作业措施。根据供应商提供的针对本项目的安全作业措施方案进行评定。方案描述清晰、内容详细，具有先进性、科学性、合理性、针对性，且符合采购人需求的得5分；方案内容较完整，基本能满足采购人需求的得3分；方案内容条理性较差，不能完全满足采购人需求的得1分；方案条理性差，阐述含糊的得0.5分；方案不能满足采购人需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	5.00	5.00
2.5	技术	确保服务质量的措施。供应商具有安全周到、切实可行的确保服务的组织措施及确保服务质量的措施，措施方案条理清晰，层次分明，操作性强，其方案能完全满足本项目运行的需求的得5分；技术方案条理较清晰，层次较分明，基本能满足磋商要求的得3分；技术方案条理较混乱，阐述简略的得1分；技术方案条理性差，阐述含糊的得0.5，不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	3.00	3.00
2.6	技术	项目进度控制方案（方案包括但不限于项目进度控制计划，需列明工作时间进度表、工作程序和步骤等）；项目的实施进度控制合理，对项目的关键时间节点把握正确，保障措施有效且对本项目实施有推进作用的得5分；时间节点较明确，任务分解较清晰，保障措施有效的得3分；方案较简单无法判断是否可行的得1分；不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	3.00	3.00
3	技术	在项目实施过程中，能预判本项目的重点、难点和关键点，提出相应的节点实施方案以达到本项目顺利实施目的的，实施方案且满足本项目要求，科学合理，切实可行的得3分；基本满足要求的得2分；方案较简单无法判断是否可行的得1分；有不合理或缺缺的最多得0.5分。未提供的不得分。	0.00-3.00	2.00	3.00	3.00
4	技术	磋商小组针对供应商提供的项目实施过程中各项数据的收集、整理、归档及成果提交方案。方案描述清晰、内容详细，具有先进性、科学性、合理性、针对性，且符合采购人需求的得5分；方案条理较清晰，层次较分明，能满足采购人需求的得4分；方案内容完整，基本能满足采购人需求的得3分；方案内容较完整，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1分；不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	3.00	4.00	4.00

技术商务资信评分明细表

5	技术	供应商通过对本项目的理解,结合自身专业优势提供针对本项目资料收集、实施实施及推进有益的建设性意见的,每提供一项有效意见且经评标委员会认为是切实有效可行的得1分,本项最高2分。	0.00-2.00	2.00	2.00	2.00
6.1	技术	拟派项目负责人(1人):具有注册岩土工程师及以上职称的得2分;具有水工环高级工程师及以上职称的得2分;具有岩土工程高级工程师及以上职称的得2分。	0.00-6.00	2.00	6.00	0.00
6.2	技术	项目组成员: 6.2.1技术负责人(1人):具有注册岩土工程师及以上职称的得2分;具有水工环高级工程师及以上职称的得2分;具有岩土工程高级工程师及以上职称的得2分。 6.2.2其他技术人员(不含项目负责人、技术负责人):配备水工环类、地质工程类、测绘类、岩土工程类中级工程师及以上职称的每类得1分,最高得4分。本项不重复计分,一人多证只计一次分。	0.00-10.00	5.00	8.00	5.00
7	技术	根据供应商拟投入本项目的专用作业设备及工具(包括但不限于无人机、电脑、手持GPS、罗盘及电脑软件等)的情况进行评定:拟投入本项目的设备种类齐全,对本项目实施有利,且承诺成交后能用于本项目实施的得3分;设备种类基本能满足本项目实施的,且承诺成交后能用于本项目实施的得2分;设备种类欠缺,不能完全保障本项目实施的得1分;设备种类不能保证本项目实施或者未提供相关设备的本项均不得分。 注:设备须为供应商自有,需提供购买发票,不提供不得分。	0.00-3.00	0.00	3.00	0.00
8	商务	根据供应商提供的售后服务方案(包括但不限于售后服务承诺、服务响应及技术支持方案等内容),能保证服务承诺的落实,对服务承诺的保障措施合理完善,以及满足采购人的要求的得4分;方案内容科学合理、可行性较强的得3分;方案内容有结合本项目实际需求,可行性一般的得2分;有方案描述、内容不完整的得1分;未提供的不得分。	0.00-4.00	3.00	3.00	3.00
9	商务	根据供应商提供的签订时间为2023年1月1日至今同类项目(地质灾害危险性评估)合同进行评定:每提供一个得1分,最多得3分; 【提供合同扫描件(含首页、采购清单或能具体体现服务内容页、签字盖章页等)加盖公章,未能体现合同签订时间的不得分】	0.00-3.00	0.00	3.00	3.00
10.1	商务	具有ISO9001质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、ISO14001环境体系认证的,每提供一个有效证书的得2分,最高得6分。 注:提供证书扫描件和全国认证认可信息公共服务平台网站(www.cnca.gov.cn)截图并加盖供应商公章,不提供不得分。	0.00-6.00	6.00	6.00	6.00
10.2	商务	根据供应商提供的政府行政职能部门授予供应商的与本项目服务内容相关的“地质灾害”类的荣誉进行评分: 省级及以上(包含省政府所属的部、委、办、局(厅))授予的荣誉得3分; 地市级(包含市政府所属的部、委、办、局及区、县政府)授予的荣誉得1分。 同一荣誉按最高级计分,不重复累计计分。本项最高得3分。 注:须提供荣誉证明扫描件或相关证明材料并加盖供应商公章(相应证明资料中不能体现供应商名称的不得分)。	0.00-3.00	0.00	3.00	0.00
合计			0.00-80.00	44.00	66.00	53.00

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：埭溪镇建设项目地质灾害危险性评估（33050225295000000078-浙恒采字【2025】—034）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河南省第五地质勘查院有限公司	浙江建开勘测设计有限公司	杭州泰川建设技术有限公司
1	技术	根据供应商对本项目情况的充分了解，对本项目前期调研情况（包括但不限于对埭溪镇建设项目地质灾害危险性评估项目背景、实施目的、意义、政策解读等）进行分析。根据供应商所提供的针对本项目采购需求的项目理解内容进行评定，理解符合采购人目前实际情况，分析合理全面的得5分；分析基本合理，了解较深入的得4分；了解和分析一般，不深入的得3分；分析不够具体详尽、了解现状及需求不够充分的得2；分析理解含糊不清，多方面有欠缺的得1分。未提供不得分。	0.00-5.00	4.00	5.00	5.00
2.1	技术	对本项目工作区基本情况的了解。根据供应商对①埭溪镇地理位置、②区域经济情况、③工作区范围及区域地质环境背景内容的分析并制定方案。方案条理清晰，层次分明，且对项目存在的问题、重点、难点的把握准确到位的得5分；方案条理较清晰，层次较分明，基本能阐述到了本项目情况的得4分；方案了解和分析一般，不深入的得3分；方案条理较混乱，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1，对本项目工作区基本情况完全不了解的或未提供的不得分。	0.00-5.00	4.00	5.00	5.00
2.2	技术	对本项目工作区地质灾害情况的了解。根据供应商对①埭溪镇和工作区以往地质灾害工作；②地质灾害形成发育特征和分布规律；③地质灾害风险防范区划定及分布规律的分析并制定方案。方案条理清晰，层次分明，且对项目存在的问题、重点、难点的把握准确到位的得5分；方案条理较清晰，层次较分明，基本能阐述到了本项目情况的得4分；方案了解和分析一般，不深入的得3分；方案条理较混乱，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1，对本项目工作区地质灾害情况不了解的或未提供的不得分。	0.00-5.00	4.00	5.00	4.00
2.3	技术	技术路线方案。根据供应商提供的针对本项目的技术路线方案进行评定。方案条理清晰，层次分明，理解全面，制定的方案有利于本项目实施，能完全满足本项目服务的需求，且对项目重点、难点的把握准确到位的得5分；方案内容及条理较清晰，层次较分明，基本能满足磋商要求的得4分；方案内容较完整，基本能满足磋商需求的得3分；方案条理较混乱，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1，不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	4.00	5.00	5.00
2.4	技术	2.4安全作业措施。根据供应商提供的针对本项目的安全作业措施方案进行评定。方案描述清晰、内容详细，具有先进性、科学性、合理性、针对性，且符合采购人需求的得5分；方案内容较完整，基本能满足采购人需求的得3分；方案内容条理性较差，不能完全满足采购人需求的得1分；方案条理性差，阐述含糊的得0.5分；方案不能满足采购人需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	5.00	5.00	3.00
2.5	技术	确保服务质量的措施。供应商具有安全周到、切实可行的确保服务的组织措施及确保服务质量的措施，措施方案条理清晰，层次分明，操作性强，其方案能完全满足本项目运行的需求的得5分；技术方案条理较清晰，层次较分明，基本能满足磋商要求的得3分；技术方案条理较混乱，阐述简略的得1分；技术方案条理性差，阐述含糊的得0.5，不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	5.00	5.00	3.00
2.6	技术	项目进度控制方案（方案包括但不限于项目进度控制计划，需列明工作时间进度表、工作程序和步骤等）；项目的实施进度控制合理，对项目的关键时间节点把握正确，保障措施有效且对本项目实施有推进作用的得5分；时间节点较明确，任务分解较清晰，保障措施有效的得3分；方案较简单无法判断是否可行的得1分；不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	5.00	5.00	3.00
3	技术	在项目实施过程中，能预判本项目的重点、难点和关键点，提出相应的节点实施方案以达到本项目顺利实施目的的，实施方案且满足本项目要求，科学合理，切实可行的得3分；基本满足要求的得2分；方案较简单无法判断是否可行的得1分；有不合理或缺缺的最多得0.5分。未提供的不得分。	0.00-3.00	3.00	3.00	3.00
4	技术	磋商小组针对供应商提供的项目实施过程中各项数据的收集、整理、归档及成果提交方案。方案描述清晰、内容详细，具有先进性、科学性、合理性、针对性，且符合采购人需求的得5分；方案条理较清晰，层次较分明，能满足采购人需求的得4分；方案内容完整，基本能满足采购人需求的得3分；方案内容较完整，阐述简略的得2分；方案条理性差，阐述含糊的得1分；不能满足磋商需求的或未提供的不得分。	0.00-5.00	5.00	5.00	4.00

技术商务资信评分明细表

5	技术	供应商通过对本项目的理解,结合自身专业优势提供针对本项目资料收集、实施实施及推进有益的建设性意见的,每提供一项有效意见且经评标委员会认为是切实有效可行的得1分,本项最高2分。	0.00-2.00	2.00	2.00	2.00
6.1	技术	拟派项目负责人(1人):具有注册岩土工程师及以上职称的得2分;具有水工环高级工程师及以上职称的得2分;具有岩土工程高级工程师及以上职称的得2分。	0.00-6.00	2.00	6.00	0.00
6.2	技术	项目组成员: 6.2.1技术负责人(1人):具有注册岩土工程师及以上职称的得2分;具有水工环高级工程师及以上职称的得2分;具有岩土工程高级工程师及以上职称的得2分。 6.2.2其他技术人员(不含项目负责人、技术负责人):配备水工环类、地质工程类、测绘类、岩土工程类中级工程师及以上职称的每类得1分,最高得4分。本项不重复计分,一人多证只计一次分。	0.00-10.00	5.00	8.00	5.00
7	技术	根据供应商拟投入本项目的专用作业设备及工具(包括但不限于无人机、电脑、手持GPS、罗盘及电脑软件等)的情况进行评定:拟投入本项目的设备种类齐全,对本项目实施有利,且承诺成交后能用于本项目实施的得3分;设备种类基本能满足本项目实施的,且承诺成交后能用于本项目实施的得2分;设备种类欠缺,不能完全保障本项目实施的得1分;设备种类不能保证本项目实施或者未提供相关设备的本项均不得分。 注:设备须为供应商自有,需提供购买发票,不提供不得分。	0.00-3.00	0.00	3.00	0.00
8	商务	根据供应商提供的售后服务方案(包括但不限于售后服务承诺、服务响应及技术支持方案等内容),能保证服务承诺的落实,对服务承诺的保障措施合理完善,以及满足采购人的要求的得4分;方案内容科学合理、可行性较强的得3分;方案内容有结合本项目实际需求,可行性一般的得2分;有方案描述、内容不完整的得1分;未提供的不得分。	0.00-4.00	4.00	4.00	3.00
9	商务	根据供应商提供的签订时间为2023年1月1日至今同类项目(地质灾害危险性评估)合同进行评定:每提供一个得1分,最多得3分; 【提供合同扫描件(含首页、采购清单或能具体体现服务内容页、签字盖章页等)加盖公章,未能体现合同签订时间的不得分】	0.00-3.00	0.00	3.00	3.00
10.1	商务	具有ISO9001质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、ISO14001环境体系认证的,每提供一个有效证书的得2分,最高得6分。 注:提供证书扫描件和全国认证认可信息公共服务平台网站(www.cnca.gov.cn)截图并加盖供应商公章,不提供不得分。	0.00-6.00	6.00	6.00	6.00
10.2	商务	根据供应商提供的政府行政职能部门授予供应商的与本项目服务内容相关的“地质灾害”类的荣誉进行评分: 省级及以上(包含省政府所属的部、委、办、局(厅))授予的荣誉得3分; 县市级(包含市政府所属的部、委、办、局及区、县政府)授予的荣誉得1分。 同一荣誉按最高级计分,不重复累计计分。本项最高得3分。 注:须提供荣誉证明扫描件或相关证明材料并加盖供应商公章(相应证明资料中不能体现供应商名称的不得分)。	0.00-3.00	0.00	3.00	0.00
合计			0.00-80.00	58.00	78.00	54.00

专家(签名):