

技术商务评分明细（金剑波）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州勘察院有限公司	四川省自然资源勘察设计院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	浙江省地质调查院有限公司	浙江省有色地质集团有限公司	江西江地工程勘察院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分）（需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0	8.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，县市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	2.0	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	1.0	3.0	1.0	3.0	3.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性，对本项目具有可实施性、可操作性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	1.0	3.0	1.0	3.0	3.0
6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	4.0	2.0	4.0	4.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进技术设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	2.0	4.0	2.0	4.0	4.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	2.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	62.0	58.0	60.0	54.0	61.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（金剑波）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业江西工程勘察研究院有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	1.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分） （需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，地市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	0.0	4.0	2.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	5.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性，对本项目具有可实施性、可操作性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0
6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	3.0
6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	4.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	4.0	4.5	4.5

8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	2.0	4.0	4.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	4.0	4.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	57.0	66.5	64.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（楼志勇）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州工程勘察院有限公司	四川省自然资源勘察设计院有限公司	浙江省浙南综合工程勘察有限公司	河南省第四地质调查院有限公司	浙江有色地勘集团有限公司	江西江地地质工程勘察院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分）（需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0	8.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，县市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	2.0	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0	3.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性的，对本项目具有可实施性、可操作性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0	3.0

6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0	5.0	3.0
6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	2.0	0.0	4.0	4.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进技术设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	3.0	4.0	2.5	2.6	2.6	4.5
8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	2.0	3.0	2.0	1.0	3.0	2.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	5.0	3.0
合计			0-80	59.0	63.0	52.5	47.6	64.6	62.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（楼志勇）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业江西工程勘察研究院有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	1.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分） （需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，县市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	0.0	4.0	2.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	3.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	6.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	3.0	4.8	4.9

8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	2.0	4.0	4.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	2.0	4.0	4.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	3.0
合计			0-80	55.0	73.8	69.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（周刚毅）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州工程勘察有限公司	四川省自然资源勘察设计院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	河南省第四地质调查院有限公司	浙江有色地勘集团有限公司	江西江地地质工程勘察院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分）（需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0	8.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，县市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	2.0	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性的，对本项目具有可实施性、可操作性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	4.0	2.0	4.0	6.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进技术设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	4.0	2.0	4.0	4.0	3.0	3.0
8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	2.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	4.0	2.0	2.0	4.0	4.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	69.0	69.0	61.0	59.0	61.0	63.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（周刚毅）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业江西工程勘察研究院有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	1.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分） （需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，地市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	0.0	4.0	2.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性，对本项目具有可实施性、可操作性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	5.0	3.0	5.0
6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	6.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进技术设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	3.0	3.0	3.0

8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	4.0	4.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	4.0	4.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	2.0	3.0	3.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
合计			0-80	58.0	74.0	76.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（陈炳锦）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州工程勘察院有限公司	四川省自然资源勘察设计院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	浙江省地质矿产调查院有限公司	浙江省有色地质集团有限公司	江西江地地质工程勘察院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分）（需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0	8.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，县市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	2.0	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	5.0	4.0	3.0	1.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	1.0	5.0	3.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性的，对本项目具有可实施性、可操作性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0

6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	6.0	6.0	6.0	4.0	6.0	4.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进技术设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	4.0	2.0	4.0	4.0	3.0	4.0
8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	4.0	4.0	2.0	2.0	4.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	5.0	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	64.0	61.0	66.0	54.0	60.0	60.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（陈炳锦）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业江西工程勘察研究院有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	1.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分） （需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，地市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	0.0	4.0	2.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	1.0	5.0	3.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	3.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性，对本项目具有可实施性、可操作性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0
6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	3.0
6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	4.0	6.0	4.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	2.0	4.0	3.5

8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	2.0	4.0	2.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	4.0	2.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	2.0	3.0	2.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	3.0
合计			0-80	55.0	77.0	59.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（朱杰）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州工程勘察院有限公司	四川省自然资源勘察设计院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	浙江省地质矿产调查院有限公司	浙江省有色地质集团有限公司	江西江地地质工程勘察院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分）（需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0	8.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，县市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	2.0	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性的，对本项目具有可实施性、可操作性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进技术设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	4.5	4.0	4.0	3.0	5.0	5.0
8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0	2.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0	3.0
合计			0-80	69.5	62.0	63.0	59.0	61.0	61.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（朱杰）

项目名称：富阳区胥口镇等5个乡镇（街道）1：2000地质灾害风险调查评价项目（ZJCDFY2024-01）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业江西工程勘察研究院有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	浙江省工程物探勘察设计院有限公司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每提供一个得1分，最多3分。（0-3分）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人近五年内（以合同签订日期为准）承担过政府采购类似项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（0-2分）（注：需提供中标通知书、业绩合同复印件并加盖公章，不提供不得分）	0-2	1.0	2.0	2.0
3.1	商务	项目负责人具有水工环或地质专业教高级工程师及以上职称得4分，具有高级的得3分。（0-4分） （需提供相关证书复印件并加盖投标人公章）	0-4	4.0	4.0	4.0
3.2	商务	项目技术负责人具有地质工程或水文与工程地质专业高级或高级以上职称证书得2分；项目组每增加一名具有相关专业高级工程师成员的得0.5分，最高得3分。（0-5分） 项目团队其他成员具有地质工程、水文与工程地质、物化探、岩土工程、测绘等相关专业中级及以上职称证书的，每提供一个证书得1分，满分5分。（0-5分） 投标文件中需提供职称证书复印件及人员开标前6个月社保参保证明复印件（以社保机构出具的证明为准。） 注：中级职称人员与高级职称人员不能重复得分。	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	投标人近五年从事类似项目工作中获得过荣誉表彰的，省部级荣誉1个得2分，地市级1个得1分，最高得4分。（须提供相关证明材料原件扫描件，未提供不得分，不含协会颁发的。）（0-4分）	0-4	0.0	4.0	2.0
5	商务	根据投标人对采购文件第四部分“采购需求”响应情况进行评议，完全满足“采购需求”的得5分，每负偏离1条扣1分。扣完为止。（0-5分）	0-5	5.0	5.0	5.0
6.1	技术	阐述项目的理解分析，根据投标人理解程度进行评分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
6.2	技术	阐述项目服务区近年来地质灾害隐患点分布、防治等情况，分析其相关规律及经验，根据投标人对项目服务区地质灾害资料的分析程度打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
6.3	技术	根据实际使用需求针对项目的防治体系和风险防控提出合理化建议，理解深刻，合理化建议非常有针对性的，对本项目具有可实施性、可操作性的得5分，理解较深刻，合理化建议较有针对性的得3分，理解基本符合定位，合理化建议针对性一般的得1分，未提供或内容有明显缺陷或不合理的不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
6.4	技术	根据投标人工作量投入是否充分满足调查标准，工作部署是否针对性，计划合理可行，有否新技术、新方法、新手段，调查措施具体、有效等来打分，完全符合得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
6.5	技术	根据地质灾害风险“一坡一卡”数据库建设项目需要，调查并建立地质灾害“一坡一卡”调查数据管理、地质灾害风险调查评价项目管理等调查评价数据的动态管控，依据分析评估方法、数据库建设方案，实现调查评价数据的全周期线上管理服务应用的科学性、全面性进行打分，能完全满足得6分，能大部分满足得4分，能基本满足得2分，不符合不得分。（0-6分）	0-6	4.0	6.0	6.0
7	技术	投标人具有满足本工程项目的装备配置，根据各投标人提供的先进设备进行打分。（0-5分） 能完全满足工作要求的得5分， 能基本满足要求的得4.9-2.5分， 设备不完全满足要求的得2.4-0分 （提供相关证明材料复印件）	0-5	4.0	5.0	5.0

8.1	技术	根据投标人确保本项目项目质量、工期和安全生产质量等方面保障措施内容的完整性、可行性进行打分，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	2.0	4.0	4.0
8.2	技术	根据层级管理以及组织架构打分，是否设有管理、质量控制等专业部门，并有相应的具体的岗位描述，完全符合得4分，部分符合得2分，不符合不得分。（0-4分）	0-4	2.0	4.0	4.0
9	技术	根据投标人对本项目的安全保证措施、项目数据保密措施进行评分，措施合理得当视为符合要求，全部符合的得5分，大部分符合得3分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
10	技术	根据投标人针对本项目售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护人员安排是否合理等进行打分，全部符合的得3分，大部分符合得2分，部分符合得1分，不符合不得分。（0-3分）	0-3	2.0	3.0	3.0
11	技术	针对投标人对项目所在区域(包括技术人员、反应时间等)进行综合评分。技术人员配备的非常合理性、实用性，响应时间非常及时，能快速解决采购方反映的问题得5分，技术人员配备的一般合理性、实用性，响应时间能及时，能解决采购方反映的问题得3分，其余不得分。（0-5分）	0-5	3.0	5.0	5.0
合计			0-80	55.0	80.0	78.0

专家（签名）：