

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：遂昌县2025年100处地灾无线简易雨量报警器项目（ZJZCSC（2025）采0507号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	合肥雅诺儿供应链管理有限公司	丽水市经纬测绘有限公司	温州工程勘察院有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每个得1分，最高得3分。 注：须提供证明材料扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
2	商务	类似业绩：投标人自2022年1月1日起（以签订合同时间为准）承接过类似地质灾害专业监测点（或雨量监测站）相关技术服务项目业绩的，每提供一份得1分，最高得3分。 注：须提供项目业绩合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分；是否属于类似业绩由评标委员会根据合同内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3.1	商务	拟派项目负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师及以上职称的得1分； ②具有注册安全工程师的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	1.0
3.2	商务	拟派技术负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业正高级工程师职称的得2分； ②具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师职称的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
3.3	商务	拟派项目组成员（项目负责人及技术负责人除外）： ①同时具有注册测绘师和测绘高级工程师及以上的，每人得1分，最高得4分； ②具有测绘、地质、水工环地质等相关专业工程师及以上职称的，每人得1分，最高得2分。 最高得6分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
4	技术	拟投入本项目的主要机械设备：根据投标人拟投入本项目的主要机械设备（包括必要的设备工具、车辆、无人机、GPS、全站仪、测斜仪、笔记本电脑等）安排是否合理和充足情况进行评分，针对性及合理性进行打分。 （评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分） 注：须提供设备发票及车辆行驶证扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-5	4.0	0.0	0.0	3.0
5	技术	项目理解：根据投标人对项目背景，尤其是对遂昌县地质条件背景、气象水文地质条件和地质灾害特征、易发程度，地质灾害风险防治区、地质灾害防治规划的分析认识程度、熟悉情况等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.0	3.0	3.0
6	技术	总体设计方案：根据投标人结合项目实际情况对本项目的总体设计方案编制及调查评价工作方案是否科学、合理、可行、有针对性，是否满足项目需求等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	3.0	3.0
7	技术	重点、难点分析：根据投标人结合项目实际情况对本项目的重点、难点分析是否准确合理，关键性技术难题理解分析是否准确、应对措施是否合理可行等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.0	3.0	3.0
8	技术	实施方案：根据投标人针对本项目提出的项目实施工作方案科学性、编写规范性、内容齐全、结构完整性、条理清晰、充分考虑用户实际使用需求及充分考虑项目实际情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	质量保障措施：根据投标人针对本项目实施过程中提供的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、可行性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	3.0	3.0
10	技术	应急预案：根据投标人对本项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等应急预案和对应的解决措施情况的科学性、合理性进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	3.0	3.0
11	技术	安全保障措施：根据投标人对本项目提供的安全保障措施，安全人员配置等情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	3.0	3.0
12	技术	保密措施：根据投标人对本项目在实施过程中涉及到大量数据，如何做好相应的保密工作，及对保密措施的有效性及规范性进行综合评分。（评分范围：4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-4	3.0	1.0	2.5	2.5
13.1	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目的后续服务保障体系是否健全，后续服务的工作安排、工作内容以及可操作性是否具体、合理、可行、有针对性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	3.0	3.0
13.2	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目后续服务的应对措施及产品设备维护措施是否科学进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	3.0	3.0
合计			0-70	59.0	16.0	29.5	47.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：遂昌县2025年100处地灾无线简易雨量报警器项目（ZJZCSC（2025）采0507号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	合肥雅诺儿供应链管理有限公司	丽水市经纬测绘有限公司	温州工程勘察院有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每个得1分，最高得3分。 注：须提供证明材料扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
2	商务	类似业绩：投标人自2022年1月1日起（以签订合同时间为准）承接过类似地质灾害专业监测点（或雨量监测站）相关技术服务项目业绩的，每提供一份得1分，最高得3分。 注：须提供项目业绩合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分；是否属于类似业绩由评标委员会根据合同内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3.1	商务	拟派项目负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师及以上职称的得1分； ②具有注册安全工程师的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	1.0
3.2	商务	拟派技术负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业正高级工程师职称的得2分； ②具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师职称的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
3.3	商务	拟派项目组人员（项目负责人及技术负责人除外）： ①同时具有注册测绘师和测绘高级工程师及以上的，每人得1分，最高得4分； ②具有测绘、地质、水工环地质等相关专业工程师及以上职称的，每人得1分，最高得2分。 最高得6分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
4	技术	拟投入本项目的主要机械设备：根据投标人拟投入本项目的主要机械设备（包括必要的设备工具、车辆、无人机、GPS、全站仪、测斜仪、笔记本电脑等）安排是否合理和充足情况进行评分，针对性及合理性进行打分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分） 注：须提供设备发票及车辆行驶证扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-5	4.5	0.0	0.0	2.0
5	技术	项目理解：根据投标人对项目背景，尤其是对遂昌县地质条件背景、气象水文地质条件和地质灾害特征、易发程度，地质灾害风险防范区、地质灾害防治规划的分析认识程度、熟悉情况等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	1.0	3.0	3.5
6	技术	总体设计方案：根据投标人结合项目实际情况对本项目的总体设计方案编制及调查评价工作方案是否科学、合理、可行、有针对性，是否满足项目需求等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	1.0	2.0	3.0
7	技术	重点、难点分析：根据投标人结合项目实际情况对本项目的重点、难点分析是否准确合理，关键性技术难题理解分析是否准确、应对措施是否合理可行等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	1.0	2.0	3.0
8	技术	实施方案：根据投标人针对本项目提出的项目实施工作方案科学性、编写规范性、内容齐全、结构完整性、条理清晰、充分考虑用户实际需求及充分考虑项目实际情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	1.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	质量保障措施：根据投标人针对本项目实施过程中提供的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、可行性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	2.0	3.0	3.5
10	技术	应急预案：根据投标人对本项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等应急预案和对应的解决措施情况的科学性、合理性进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	2.0	3.0	3.5
11	技术	安全保障措施：根据投标人对本项目提供的安全保障措施，安全人员配置等情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	2.0	3.0	3.5
12	技术	保密措施：根据投标人对本项目在实施过程中涉及到大量数据，如何做好相应的保密工作，及对保密措施的有效性及规范性进行综合评分。（评分范围：4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-4	4.0	2.0	2.5	3.0
13.1	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目的后续服务保障体系是否健全，后续服务的工作安排、工作内容以及可操作性是否具体、合理、可行、有针对性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	2.0	3.0	3.5
13.2	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目后续服务的应对措施及产品设备维护措施是否科学进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	2.0	3.0	3.5
合计			0-70	65.0	16.0	26.5	50.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：遂昌县2025年100处地灾无线简易雨量报警器项目（ZJZCSC（2025）采0507号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	合肥雅诺儿供应链管理有限公司	丽水市经纬测绘有限公司	温州工程勘察院有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每个得1分，最高得3分。 注：须提供证明材料扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
2	商务	类似业绩：投标人自2022年1月1日起（以签订合同时间为准）承接过类似地质灾害专业监测点（或雨量监测站）相关技术服务项目业绩的，每提供一份得1分，最高得3分。 注：须提供项目业绩合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分；是否属于类似业绩由评标委员会根据合同内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3.1	商务	拟派项目负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师及以上职称的得1分； ②具有注册安全工程师的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	1.0
3.2	商务	拟派技术负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业正高级工程师职称的得2分； ②具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师职称的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
3.3	商务	拟派项目组人员（项目负责人及技术负责人除外）： ①同时具有注册测绘师和测绘高级工程师及以上的，每人得1分，最高得4分； ②具有测绘、地质、水工环地质等相关专业工程师及以上职称的，每人得1分，最高得2分。 最高得6分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
4	技术	拟投入本项目的主要机械设备：根据投标人拟投入本项目的主要机械设备（包括必要的设备工具、车辆、无人机、GPS、全站仪、测斜仪、笔记本电脑等）安排是否合理和充足情况进行评分，针对性及合理性进行打分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分） 注：须提供设备发票及车辆行驶证扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-5	4.5	0.0	0.0	4.0
5	技术	项目理解：根据投标人对项目背景，尤其是对遂昌县地质条件背景、气象水文地质条件和地质灾害特征、易发程度，地质灾害风险防范区、地质灾害防治规划的分析认识程度、熟悉情况等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	1.0	2.0	4.0
6	技术	总体设计方案：根据投标人结合项目实际情况对本项目的总体设计方案编制及调查评价工作方案是否科学、合理、可行、有针对性，是否满足项目需求等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	1.0	2.5	4.0
7	技术	重点、难点分析：根据投标人结合项目实际情况对本项目的重点、难点分析是否准确合理，关键性技术难题理解分析是否准确、应对措施是否合理可行等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.0	2.0	3.5
8	技术	实施方案：根据投标人针对本项目提出的项目实施工作方案科学性、编写规范性、内容齐全、结构完整性、条理清晰、充分考虑用户实际需求及充分考虑项目实际情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.0	2.5	4.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	质量保障措施：根据投标人针对本项目实施过程中提供的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、可行性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	1.0	2.5	4.5
10	技术	应急预案：根据投标人对本项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等应急预案和对应的解决措施情况的科学性、合理性进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.5	2.5	4.0
11	技术	安全保障措施：根据投标人对本项目提供的安全保障措施，安全人员配置等情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.0	2.5	4.0
12	技术	保密措施：根据投标人对本项目在实施过程中涉及到大量数据，如何做好相应的保密工作，及对保密措施的有效性及规范性进行综合评分。（评分范围：4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-4	3.5	1.0	2.0	3.0
13.1	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目的后续服务保障体系是否健全，后续服务的工作安排、工作内容以及可操作性是否具体、合理、可行、有针对性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0
13.2	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目后续服务的应对措施及产品设备维护措施是否科学进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.5	3.0	3.0
合计			0-70	61.5	14.0	24.5	56.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：遂昌县2025年100处地灾无线简易雨量报警器项目（ZJZCSC（2025）采0507号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	合肥雅诺儿供应链管理有限公司	丽水市经纬测绘有限公司	温州工程勘察院有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每个得1分，最高得3分。 注：须提供证明材料扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
2	商务	类似业绩：投标人自2022年1月1日起（以签订合同时间为准）承接过类似地质灾害专业监测点（或雨量监测站）相关技术服务项目业绩的，每提供一份得1分，最高得3分。 注：须提供项目业绩合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分；是否属于类似业绩由评标委员会根据合同内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3.1	商务	拟派项目负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师及以上职称的得1分； ②具有注册安全工程师的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	1.0
3.2	商务	拟派技术负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业正高级工程师职称的得2分； ②具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师职称的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
3.3	商务	拟派项目组人员（项目负责人及技术负责人除外）： ①同时具有注册测绘师和测绘高级工程师及以上的，每人得1分，最高得4分； ②具有测绘、地质、水工环地质等相关专业工程师及以上职称的，每人得1分，最高得2分。 最高得6分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
4	技术	拟投入本项目的主要机械设备：根据投标人拟投入本项目的主要机械设备（包括必要的设备工具、车辆、无人机、GPS、全站仪、测斜仪、笔记本电脑等）安排是否合理和充足情况进行评分，针对性及合理性进行打分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分） 注：须提供设备发票及车辆行驶证扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-5	4.5	0.0	0.0	2.0
5	技术	项目理解：根据投标人对项目背景，尤其是对遂昌县地质条件背景、气象水文地质条件和地质灾害特征、易发程度、地质灾害风险防范区、地质灾害防治规划的分析认识程度、熟悉情况等评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.5	2.5	3.5
6	技术	总体设计方案：根据投标人结合项目实际情况对本项目的总体设计方案编制及调查评价工作方案是否科学、合理、可行、有针对性，是否满足项目需求等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	2.0	3.0	3.5
7	技术	重点、难点分析：根据投标人结合项目实际情况对本项目的重点、难点分析是否准确合理，关键性技术难题理解分析是否准确、应对措施是否合理可行等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.5	2.5	3.5
8	技术	实施方案：根据投标人针对本项目提出的项目实施工作方案科学性、编写规范性、内容齐全、结构完整性、条理清晰、充分考虑用户实际需求及充分考虑项目实际情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	2.0	3.5	4.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	质量保障措施：根据投标人针对本项目实施过程中提供的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、可行性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.5	3.0	3.5
10	技术	应急预案：根据投标人对本项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等应急预案和对应的解决措施情况的科学性、合理性进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	3.5	3.5
11	技术	安全保障措施：根据投标人对本项目提供的安全保障措施，安全人员配置等情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.5	2.0	3.0	3.5
12	技术	保密措施：根据投标人对本项目在实施过程中涉及到大量数据，如何做好相应的保密工作，及对保密措施的有效性及规范性进行综合评分。（评分范围：4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-4	3.0	1.5	2.0	2.5
13.1	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目的后续服务保障体系是否健全，后续服务的工作安排、工作内容以及可操作性是否具体、合理、可行、有针对性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	2.5	3.0
13.2	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目后续服务的应对措施及产品设备维护措施是否科学进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	2.5	3.0
合计			0-70	61.0	18.0	28.0	50.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：遂昌县2025年100处地灾无线简易雨量报警器项目（ZJZCSC（2025）采0507号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省自然资源集团空间信息有限公司	合肥雅诺儿供应链管理有限公司	丽水市经纬测绘有限公司	温州工程勘察院有限公司
1	商务	认证证书：投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，每个得1分，最高得3分。 注：须提供证明材料扫描件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
2	商务	类似业绩：投标人自2022年1月1日起（以签订合同时间为准）承接过类似地质灾害专业监测点（或雨量监测站）相关技术服务项目业绩的，每提供一份得1分，最高得3分。 注：须提供项目业绩合同扫描件并加盖投标人公章，否则不得分；是否属于类似业绩由评标委员会根据合同内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3.1	商务	拟派项目负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师及以上职称的得1分； ②具有注册安全工程师的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	1.0
3.2	商务	拟派技术负责人（1人）： ①具有测绘、地质或水工环地质专业正高级工程师职称的得2分； ②具有测绘、地质或水工环地质专业高级工程师职称的得1分； 最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
3.3	商务	拟派项目组人员（项目负责人及技术负责人除外）： ①同时具有注册测绘师和测绘高级工程师及以上的，每人得1分，最高得4分； ②具有测绘、地质、水工环地质等相关专业工程师及以上职称的，每人得1分，最高得2分。 最高得6分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
4	技术	拟投入本项目的主要机械设备：根据投标人拟投入本项目的主要机械设备（包括必要的设备工具、车辆、无人机、GPS、全站仪、测斜仪、笔记本电脑等）安排是否合理和充足情况进行评分，针对性及合理性进行打分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分） 注：须提供设备发票及车辆行驶证扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-5	4.0	0.0	0.0	3.0
5	技术	项目理解：根据投标人对项目背景，尤其是对遂昌县地质条件背景、气象水文地质条件和地质灾害特征、易发程度，地质灾害风险防范区、地质灾害防治规划的分析认识程度、熟悉情况等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.0	1.0	3.0
6	技术	总体设计方案：根据投标人结合项目实际情况对本项目的总体设计方案编制及调查评价工作方案是否科学、合理、可行、有针对性，是否满足项目需求等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	3.0	1.0	2.0	2.0
7	技术	重点、难点分析：根据投标人结合项目实际情况对本项目的重点、难点分析是否准确合理，关键性技术难题理解分析是否准确、应对措施是否合理可行等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.0	2.0	2.0
8	技术	实施方案：根据投标人针对本项目提出的项目实施工作方案科学性、编写规范性、内容齐全、结构完整性、条理清晰、充分考虑用户实际需求及充分考虑项目实际情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	质量保障措施：根据投标人针对本项目实施过程中提供的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、可行性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	3.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	应急预案：根据投标人对本项目实施中可能遇到的紧急事件、异常处理等应急预案和对应的解决措施情况的科学性、合理性进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	安全保障措施：根据投标人对本项目提供的安全保障措施，安全人员配置等情况进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	3.0	2.0	3.0	2.0
12	技术	保密措施：根据投标人对本项目在实施过程中涉及到大量数据，如何做好相应的保密工作，及对保密措施的有效性及规范性进行综合评分。（评分范围：4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目的后续服务保障体系是否健全，后续服务的工作安排、工作内容以及可操作性是否具体、合理、可行、有针对性等进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	4.0	1.0	3.0	2.0
13.2	技术	后续服务及服务承诺：根据投标人针对本项目后续服务的应对措施及产品设备维护措施是否科学进行评分。（评分范围：5，4.5，4，3.5，3，2.5，2，1.5，1，0.5，0分）	0-5	5.0	1.0	2.0	2.0
合计			0-70	58.0	15.0	21.0	39.0

专家（签名）：