

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浦江县水资源基础调查项目项目（HJGK[2024]1635号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	几核（浙江）科技有限公司	河南省松果测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院
1.1	技术	1.1根据投标人提供的对本项目背景把握及了解掌握程度进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	4.0
1.2	技术	1.2根据投标人提供的对本项目需求和必要性分析的合理性进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	4.0
2.1	技术	2.1根据投标人提供的技术方案总体设计的完整性、可行性、安全性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	4.0
2.2	技术	2.2根据投标人提供的水域空间调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学性合理性，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	4.0
2.3	技术	2.3根据投标人提供的地表水储存量调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学性合理性，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	4.0
2.4	技术	2.4根据投标人提供的调查数据库建设服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学性合理性，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	4.0
2.5	技术	2.5根据投标人提供的年度调查评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学性合理性，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	4.0
2.6	技术	2.6根据投标人提供的成果统计分析评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学性合理性，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	4.0
2.7	技术	2.7针对本项目实施的仪器设备配置情况：仪器设备配置齐全、科学性、先进性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。注：标书中需详细列出拟配置的仪器设备清单并简要说明其品牌、性能、规格及在本项目实施中的用途。	0-5	4.0	4.0	5.0
2.8	技术	2.8保证各阶段工作进度方案和措施的合理性、可控性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	4.0	2.0	4.0
2.9	技术	2.9针对本项目实施组织机构的设置、机构工作流程与内控体系（包括信息反馈与处理机制）的建立的合理性、针对性与有效性进行综合打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	4.0	3.0	4.0
2.10	技术	2.10具有完善的安全生产管理制度（包括作业安全管理、数据保密管理、档案管理）进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	2.0	4.0
2.11	技术	2.11成果文件编制、数据库建设过程中质量控制措施进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	4.0
3.1	技术	根据投标人对本项目特点、难点的分析及解决方案是否全面合理、具有针对性进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	4.0	3.0	4.0
4.1	技术	应急服务措施及其他服务措施（包括应急情况分析及响应时间、人员安排及处置措施）、承诺的合理可行性等进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	4.0	3.0	4.0
5.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、信息安全管理证书、信息技术服务管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书的，每个得1分，最高得4分；注：标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。	0-4	4.0	0.0	4.0
6.1	商务	投标人承担的自然资源类项目获得省级人民政府颁发的科学技术进步奖得1分，最高得1分；自然资源类项目获得国家级颁发的荣誉科学技术进步奖得2分。本项最高得2分。注：标书中需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件，未提供的得分不予计取。同一项目从高计分，不累加。	0-2	0.0	0.0	2.0
7.1	商务	自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过水资源基础调查业绩，每个业绩得0.5分，本项最高得1分。注：提供合同扫描件，未提供的得分不予计取。	0-1	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8.1	商务	项目负责人具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格证的，加1分，最高得2分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供项目负责人在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时刻的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	10.1质量负责人（项目负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格或质量评定部门颁发的质量检验检测证书的，每个加1分，最高3分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时刻的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
9.2	商务	10.2项目组成员（项目负责人、质量负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的每人得0.5分，最高得1.5分；自然资源领域专业高级工程师及以上职称的每人得1分；本项最高加3分； 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时刻的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
合计			0-90	71.0	44.0	76.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浦江县水资源基础调查项目项目（HJGK[2024]1635号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	几核（浙江）科技有限公司	河南省松果测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院
1.1	技术	1.1根据投标人提供的对本项目背景把握及了解掌握程度进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	4.0
1.2	技术	1.2根据投标人提供的对本项目需求和必要性分析的合理性进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.1	技术	2.1根据投标人提供的技术方案总体设计的完整性、可行性、安全性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.2	技术	2.2根据投标人提供的水域空间调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.3	技术	2.3根据投标人提供的地表水储量调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.4	技术	2.4根据投标人提供的调查数据库建设服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.5	技术	2.5根据投标人提供的年度调查评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.6	技术	2.6根据投标人提供的成果统计分析评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	4.0
2.7	技术	2.7针对本项目实施的仪器配置情况：仪器设备配置齐全、科学性、先进性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。注：标书中需详细列出拟配置的仪器设备清单并简要说明其品牌、性能、规格及在本项目实施中的用途。	0-5	2.0	3.0	4.0
2.8	技术	2.8保证各阶段工作进度方案和措施的合理性、可控性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	3.0	3.0	4.0
2.9	技术	2.9针对本项目实施组织机构的设置、机构工作流程与内控体系（包括信息反馈与处理机制）的建立的合理性、针对性与有效性进行综合打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	3.0	3.0	4.0
2.10	技术	2.10具有完善的安全管理制度（包括作业安全管理、数据保密管理、档案管理）进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	4.0
2.11	技术	2.11成果文件编制、数据库建设过程中质量控制措施进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	4.0
3.1	技术	根据投标人对本项目特点、难点的分析及解决方案是否全面合理、具有针对性进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	应急服务措施及其他服务措施（包括应急情况分析及响应时间、人员安排及处置措施）、承诺的合理可行性等进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	3.0	4.0
5.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书的，每个得1分，最高得4分；注：标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。	0-4	4.0	0.0	4.0
6.1	商务	投标人承担的自然资源类项目获得省级人民政府颁发的科学技术进步奖得1分，最高得1分；自然资源类项目获得国家级颁发的荣誉科学技术进步奖得2分。本项最高得2分。注：标书中需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件，未提供的得分不予计取。同一项目从高计分，不累加。	0-2	0.0	0.0	2.0
7.1	商务	自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过水资源基础调查业绩，每个业绩得0.5分，本项最高得1分。注：提供合同扫描件，未提供的得分不予计取。	0-1	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8.1	商务	项目负责人具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格证的，加1分，最高得2分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供项目负责人在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	10.1质量负责人（项目负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格或质量评定部门颁发的质量检验检测证书的，每个加1分，最高3分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
9.2	商务	10.2项目组成员（项目负责人、质量负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的每人得0.5分，最高得1.5分；自然资源领域专业高级工程师及以上职称的每人得1分；本项最高加3分； 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
合计			0-90	56.0	39.0	74.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浦江县水资源基础调查项目项目（HJGK[2024]1635号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	几核（浙江）科技有限公司	河南省松果测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院
1.1	技术	1.1根据投标人提供的对本项目背景把握及了解掌握程度进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
1.2	技术	1.2根据投标人提供的对本项目需求和必要性分析的合理性进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.1	技术	2.1根据投标人提供的技术方案总体设计的完整性、可行性、安全性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	5.0
2.2	技术	2.2根据投标人提供的水域空间调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.3	技术	2.3根据投标人提供的地表水储量调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.4	技术	2.4根据投标人提供的调查数据库建设服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	5.0
2.5	技术	2.5根据投标人提供的年度调查评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.6	技术	2.6根据投标人提供的成果统计分析评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	5.0
2.7	技术	2.7针对本项目实施的仪器配置情况：仪器设备配置齐全、科学性、先进性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。注：标书中需详细列出拟配置的仪器设备清单并简要说明其品牌、性能、规格及在本项目实施中的用途。	0-5	3.0	2.0	4.0
2.8	技术	2.8保证各阶段工作进度方案和措施的合理性、可控性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	3.0	2.0	4.0
2.9	技术	2.9针对本项目实施组织机构的设置、机构工作流程与内控体系（包括信息反馈与处理机制）的建立的合理性、针对性与有效性进行综合打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	3.0	3.0	4.0
2.10	技术	2.10具有完善的的安全管理制度（包括作业安全管理、数据保密管理、档案管理）进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.11	技术	2.11成果文件编制、数据库建设过程中质量控制措施进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
3.1	技术	根据投标人对本项目特点、难点的分析及解决方案是否全面合理、具有针对性进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	2.0	5.0
4.1	技术	应急服务措施及其他服务措施（包括应急情况分析及响应时间、人员安排及处置措施）、承诺的合理可行性等进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	2.0	5.0
5.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、信息安全管理证书、信息技术服务管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书的，每个得1分，最高得4分；注：标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。	0-4	4.0	0.0	4.0
6.1	商务	投标人承担的自然资源类项目获得省级人民政府颁发的科学技术进步奖得1分，最高得1分；自然资源类项目获得国家级颁发的荣誉科学技术进步奖得2分。本项最高得2分。注：标书中需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件，未提供的得分不予计取。同一项目从高计分，不累加。	0-2	0.0	0.0	2.0
7.1	商务	自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过水资源基础调查业绩，每个业绩得0.5分，本项最高得1分。注：提供合同扫描件，未提供的得分不予计取。	0-1	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8.1	商务	项目负责人具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格证的，加1分，最高得2分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供项目负责人在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	10.1质量负责人（项目负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格或质量评定部门颁发的质量检验检测证书的，每个加1分，最高3分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
9.2	商务	10.2项目组成员（项目负责人、质量负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的每人得0.5分，最高得1.5分；自然资源领域专业高级工程师及以上职称的每人得1分；本项最高加3分； 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
合计			0-90	57.0	32.0	80.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浦江县水资源基础调查项目项目（HJGK[2024]1635号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	几核（浙江）科技有限公司	河南省松果测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院
1.1	技术	1.1根据投标人提供的对本项目背景把握及了解掌握程度进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	4.0
1.2	技术	1.2根据投标人提供的对本项目需求和必要性分析的合理性进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	4.0	4.0
2.1	技术	2.1根据投标人提供的技术方案总体设计的完整性、可行性、安全性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	3.0	4.0
2.2	技术	2.2根据投标人提供的水域空间调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	4.0
2.3	技术	2.3根据投标人提供的地表水储量调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.4	技术	2.4根据投标人提供的调查数据库建设服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.5	技术	2.5根据投标人提供的年度调查评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.6	技术	2.6根据投标人提供的成果统计分析评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.7	技术	2.7针对本项目实施的仪器配置情况：仪器设备配置齐全、科学性、先进性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。注：标书中需详细列出拟配置的仪器设备清单并简要说明其品牌、性能、规格及在本项目实施中的用途。	0-5	2.0	3.0	4.0
2.8	技术	2.8保证各阶段工作进度方案和措施的合理性、可控性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	3.0	2.0	4.0
2.9	技术	2.9针对本项目实施组织机构的设置、机构工作流程与内控体系（包括信息反馈与处理机制）的建立的合理性、针对性与有效性进行综合打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	3.0	2.0	4.0
2.10	技术	2.10具有完善的的安全管理制度（包括作业安全管理、数据保密管理、档案管理）进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	3.0
2.11	技术	2.11成果文件编制、数据库建设过程中质量控制措施进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	1.0	4.0
3.1	技术	根据投标人对本项目特点、难点的分析及解决方案是否全面合理、具有针对性进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	2.0	4.0
4.1	技术	应急服务措施及其他服务措施（包括应急情况分析及响应时间、人员安排及处置措施）、承诺的合理可行性等进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	3.0	4.0
5.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书的，每个得1分，最高得4分；注：标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。	0-4	4.0	0.0	4.0
6.1	商务	投标人承担的自然资源类项目获得省级人民政府颁发的科学技术进步奖得1分，最高得1分；自然资源类项目获得国家级颁发的荣誉科学技术进步奖得2分。本项最高得2分。注：标书中需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件，未提供的得分不予计取。同一项目从高计分，不累加。	0-2	0.0	0.0	2.0
7.1	商务	自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过水资源基础调查业绩，每个业绩得0.5分，本项最高得1分。注：提供合同扫描件，未提供的得分不予计取。	0-1	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8.1	商务	项目负责人具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格证的，加1分，最高得2分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供项目负责人在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	10.1质量负责人（项目负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格或质量评定部门颁发的质量检验检测证书的，每个加1分，最高3分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
9.2	商务	10.2项目组成员（项目负责人、质量负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的每人得0.5分，最高得1.5分；自然资源领域专业高级工程师及以上职称的每人得1分；本项最高加3分； 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
合计			0-90	59.0	37.0	74.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浦江县水资源基础调查项目项目（HJGK[2024]1635号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	几核（浙江）科技有限公司	河南省松果测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院
1.1	技术	1.1根据投标人提供的对本项目背景把握及了解掌握程度进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
1.2	技术	1.2根据投标人提供的对本项目需求和必要性分析的合理性进行评分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.1	技术	2.1根据投标人提供的技术方案总体设计的完整性、可行性、安全性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.2	技术	2.2根据投标人提供的水域空间调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.3	技术	2.3根据投标人提供的地表水储量调查服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.4	技术	2.4根据投标人提供的调查数据库建设服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分，（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.5	技术	2.5根据投标人提供的年度调查评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.6	技术	2.6根据投标人提供的成果统计分析评价服务方案，方案的工作思路表述清晰度，技术路线科学合理，内容完善可实施性等进行打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.7	技术	2.7针对本项目实施的仪器配置情况：仪器设备配置齐全、科学性、先进性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。注：标书中需详细列出拟配置的仪器设备清单并简要说明其品牌、性能、规格及在本项目实施中的用途。	0-5	3.0	2.0	4.0
2.8	技术	2.8保证各阶段工作进度方案和措施的合理性、可控性等进行打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	3.0	2.0	4.0
2.9	技术	2.9针对本项目实施组织机构的设置、机构工作流程与内控体系（包括信息反馈与处理机制）的建立的合理性、针对性与有效性进行综合打分（5,4,3,2,1,0）。	0-5	3.0	2.0	4.0
2.10	技术	2.10具有完善的安全管理制度（包括作业安全管理、数据保密管理、档案管理）进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
2.11	技术	2.11成果文件编制、数据库建设过程中质量控制措施进行综合打分（5,4,3,2,1,0）	0-5	3.0	2.0	4.0
3.1	技术	根据投标人对本项目特点、难点的分析及解决方案是否全面合理、具有针对性进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	2.0	4.0
4.1	技术	应急服务措施及其他服务措施（包括应急情况分析及响应时间、人员安排及处置措施）、承诺的合理可行性等进行打分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	2.0	4.0
5.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书的，每个得1分，最高得4分；注：标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。	0-4	4.0	0.0	4.0
6.1	商务	投标人承担的自然资源类项目获得省级人民政府颁发的科学技术进步奖得1分，最高得1分；自然资源类项目获得国家级颁发的荣誉科学技术进步奖得2分。本项最高得2分。注：标书中需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件，未提供的得分不予计取。同一项目从高计分，不累加。	0-2	0.0	0.0	2.0
7.1	商务	自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过水资源基础调查业绩，每个业绩得0.5分，本项最高得1分。注：提供合同扫描件，未提供的得分不予计取。	0-1	0.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8.1	商务	项目负责人具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格证的，加1分，最高得2分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供项目负责人在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	10.1质量负责人（项目负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的得0.5分、自然资源领域专业高级工程师及以上职称的得1分；同时具有注册测绘师资格或质量评定部门颁发的质量检验检测证书的，每个加1分，最高3分。 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
9.2	商务	10.2项目组成员（项目负责人、质量负责人除外）具有自然资源领域专业工程师职称的每人得0.5分，最高得1.5分；自然资源领域专业高级工程师及以上职称的每人得1分；本项最高加3分； 注：①标书中需提供相关证书扫描件，未提供的得分不予计取。 ②提供拟派人员在本单位缴纳2024年7月、8月、9月3个月份中任一时点的社保部门出具的社保清单扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0
合计			0-90	57.0	30.0	75.0

专家（签名）：