

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：拱墅区水资源基础调查项目监理服务（HCZX-24547-1）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 明途科技（浙江）有限公司 | 杭州中丞电子科技有限公司 | 浙江省自然资源集团空间信息有限公司 |
|-------|------|--|------|--------------|--------------|-------------------|
| 1.1 | 商务 | 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证，每项认证得1分，最多得2分。 【提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】 | 0-2 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 1.2 | 商务 | 2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担过类似监理项目，每个得0.5分，最高1分。（投标文件中须提供类似项目合同扫描件） | 0-1 | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2.1 | 技术 | 项目概况、背景分析，分析全面、理解准确。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 2.2 | 技术 | 项目实施的重难点解读、解决措施等内容。（评分范围,5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.1 | 技术 | 对项目主要作业依据的熟悉程度，提供依据梳理说明，熟悉政策运用、内容全面的。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.2 | 技术 | 对水资源基础调查范围现有基础数据的了解。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.3 | 技术 | 对水资源基础调查工作特点等进行分析描述，内容全面针对性强。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.1 | 技术 | 组织实施方案：包含但不限于监理方法、工作安排、劳动力投入等内容。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.2 | 技术 | 对合同履行、投资控制、项目进度、作业安全等内容是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0）。 | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.3 | 技术 | 对项目准备监理、水域空间调查监理、地表水储量调查监理、地下水资源调查监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.4 | 技术 | 对数据监理、图件监理和成果资料归档整理监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.5 | 技术 | 结合采购需求的服务期要求，根据投标人对本项目制定的工期进度计划、工期保障措施、项目整体阶段和四个阶段的关键时间节点把握科学性、合理性等情况。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.6.1 | 技术 | ①质量保障体系，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 4.6.2 | 技术 | ②保密安全措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 4.6.3 | 技术 | ③安全保障措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 4.7 | 技术 | 应急保障措施：结合同类项目实施经验，结合水资源基础调查工作中可能出现的突发状况，提出应急保障措施；突发状况梳理，对应应急保障措施合理可行，每条得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 5.1 | 技术 | 项目负责人：具有测绘、地理信息类或水工环专业类高级及以上职称得2分；具有注册测绘师资格证书得2分；具有类似项目管理经验得1分。 本项最高得3分。 | 0-5 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 5.2 | 技术 | 技术负责人（1人）：每人具有测绘、地理信息类或水工环专业类中级及以上职称得1分，有类似项目管理经验得1分。 本项最高得2分；提供佐证材料； | 0-2 | 2.0 | 0.0 | 2.0 |
| 5.3 | 技术 | 项目团队成员（6分）：拟投入项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）： ①具有测绘、地理信息类或水工环专业类初级及以上职称的，每1人得0.5分，最高2分； ②具有注册测绘师的，每1人得2分，最高4分。若因新注册或延期注册未领到最新注册证书的，可提供“注册测绘师注册管理系统”相关截图。 | 0-6 | 6.0 | 0.0 | 6.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|
| 6.1 | 技术 | 针对本项目的审计工作，是否制定了相应协助审计方案。评分范围（4, 3, 2, 1, 0） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 3.0 |
| 6.2 | 技术 | 针对本项目的审计工作提供协助审计能力佐证，提供相应证明材料。评分范围（4, 3, 2, 1, 0） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 3.0 |
| 7 | 技术 | 服务承诺：根据投标人对本项目的服务承诺、服务措施、服务响应时间等情况（以上承诺格式自拟）。（评分范围3, 2, 1, 0） | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 3.0 |
| 8 | 技术 | 结合项目特点，根据投标人对本监理项目提出合理化建议，每条确有利于项目实施的建议得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-90 | 69.0 | 31.0 | 75.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：拱墅区水资源基础调查项目监理服务（HCZX-24547-1）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 明途科技（浙江）有限公司 | 杭州中丞电子科技有限公司 | 浙江省自然资源集团空间信息有限公司 |
|-------|------|--|------|--------------|--------------|-------------------|
| 1.1 | 商务 | 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证，每项认证得1分，最多得2分。 【提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】 | 0-2 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 1.2 | 商务 | 2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担过类似监理项目，每个得0.5分，最高1分。（投标文件中须提供类似项目合同扫描件） | 0-1 | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2.1 | 技术 | 项目概况、背景分析，分析全面、理解准确。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 2.2 | 技术 | 项目实施的重难点解读、解决措施等内容。（评分范围,5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 3.1 | 技术 | 对项目主要作业依据的熟悉程度，提供依据梳理说明，熟悉政策运用、内容全面的。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 3.0 |
| 3.2 | 技术 | 对水资源基础调查范围现有基础数据的了解。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.3 | 技术 | 对水资源基础调查工作特点等进行分析描述，内容全面针对性强。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 1.0 | 3.0 |
| 4.1 | 技术 | 组织实施方案：包含但不限于监理方法、工作安排、劳动力投入等内容。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.2 | 技术 | 对合同履行、投资控制、项目进度、作业安全等内容是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0）。 | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.3 | 技术 | 对项目准备监理、水域空间调查监理、地表水储量调查监理、地下水资源调查监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.4 | 技术 | 对数据监理、文件监理和成果资料归档整理监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 3.0 |
| 4.5 | 技术 | 结合采购需求的服务期要求，根据投标人对本项目制定的工期进度计划、工期保障措施、项目整体阶段和四个阶段的关键时间节点把握科学性、合理性等情况。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 1.0 | 4.0 |
| 4.6.1 | 技术 | ①质量保障体系，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 2.0 | 2.0 | 3.0 |
| 4.6.2 | 技术 | ②保密安全措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4.6.3 | 技术 | ③安全保障措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 2.0 | 1.0 | 3.0 |
| 4.7 | 技术 | 应急保障措施：结合同类项目实施经验，结合水资源基础调查工作中可能出现的突发状况，提出应急保障措施；突发状况梳理，对应应急保障措施合理可行，每条得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 5.1 | 技术 | 项目负责人：具有测绘、地理信息类或水工环专业类高级及以上职称得2分；具有注册测绘师资格证书得2分；具有类似项目管理经验得1分。 本项最高得3分。 | 0-5 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 5.2 | 技术 | 技术负责人（1人）：每人具有测绘、地理信息类或水工环专业类中级及以上职称得1分，有类似项目管理经验得1分。 本项最高得2分；提供佐证材料； | 0-2 | 2.0 | 0.0 | 2.0 |
| 5.3 | 技术 | 项目团队成员（6分）：拟投入项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）： ①具有测绘、地理信息类或水工环专业类初级及以上职称的，每1人得0.5分，最高2分； ②具有注册测绘师的，每1人得2分，最高4分。若因新注册或延期注册未领到最新注册证书的，可提供“注册测绘师注册管理系统”相关截图。 | 0-6 | 6.0 | 0.0 | 6.0 |
| 6.1 | 技术 | 针对本项目的审计工作，是否制定了相应协助审计方案。评分范围（4,3,2,1,0） | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 3.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|
| 6.2 | 技术 | 针对本项目的审计工作提供协助审计能力佐证，提供相应证明材料。评分范围（4, 3, 2, 1, 0） | 0-4 | 2.0 | 1.0 | 4.0 |
| 7 | 技术 | 服务承诺：根据投标人对本项目的服务承诺、服务措施、服务响应时间等情况（以上承诺格式自拟）。（评分范围3, 2, 1, 0） | 0-3 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 8 | 技术 | 结合项目特点，根据投标人对本监理项目提出合理化建议，每条确有利于项目实施的建议得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-90 | 63.0 | 31.0 | 73.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：拱墅区水资源基础调查项目监理服务（HCZX-24547-1）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 明途科技（浙江）有限公司 | 杭州中丞电子科技有限公司 | 浙江省自然资源集团空间信息有限公司 |
|-------|------|--|------|--------------|--------------|-------------------|
| 1.1 | 商务 | 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证，每项认证得1分，最多得2分。 【提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】 | 0-2 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 1.2 | 商务 | 2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担过类似监理项目，每个得0.5分，最高1分。（投标文件中须提供类似项目合同扫描件） | 0-1 | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2.1 | 技术 | 项目概况、背景分析，分析全面、理解准确。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 2.2 | 技术 | 项目实施的重难点解读、解决措施等内容。（评分范围,5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 3.0 | 4.0 |
| 3.1 | 技术 | 对项目主要作业依据的熟悉程度，提供依据梳理说明，熟悉政策运用、内容全面的。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.2 | 技术 | 对水资源基础调查范围现有基础数据的了解。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.3 | 技术 | 对水资源基础调查工作特点等进行分析描述，内容全面针对性强。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.1 | 技术 | 组织实施方案：包含但不限于监理方法、工作安排、劳动力投入等内容。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 5.0 | 3.0 | 4.0 |
| 4.2 | 技术 | 对合同履行、投资控制、项目进度、作业安全等内容是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0）。 | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.3 | 技术 | 对项目准备监理、水域空间调查监理、地表水储量调查监理、地下水资源调查监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 5.0 | 3.0 | 5.0 |
| 4.4 | 技术 | 对数据监理、文件监理和成果资料归档整理监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 5.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.5 | 技术 | 结合采购需求的服务期要求，根据投标人对本项目制定的工期进度计划、工期保障措施、项目整体阶段和四个阶段的关键时间节点把握科学性、合理性等情况。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 1.0 | 5.0 |
| 4.6.1 | 技术 | ①质量保障体系，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 3.0 |
| 4.6.2 | 技术 | ②保密安全措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 3.0 |
| 4.6.3 | 技术 | ③安全保障措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 3.0 |
| 4.7 | 技术 | 应急保障措施：结合同类项目实施经验，结合水资源基础调查工作中可能出现的突发状况，提出应急保障措施；突发状况梳理，对应应急保障措施合理可行，每条得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 5.1 | 技术 | 项目负责人：具有测绘、地理信息类或水工环专业类高级及以上职称得2分；具有注册测绘师资格证书得2分；具有类似项目管理经验得1分。 本项最高得3分。 | 0-5 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 5.2 | 技术 | 技术负责人（1人）：每人具有测绘、地理信息类或水工环专业类中级及以上职称得1分，有类似项目管理经验得1分。 本项最高得2分；提供佐证材料； | 0-2 | 2.0 | 0.0 | 2.0 |
| 5.3 | 技术 | 项目团队成员（6分）：拟投入项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）： ①具有测绘、地理信息类或水工环专业类初级及以上职称的，每1人得0.5分，最高2分； ②具有注册测绘师的，每1人得2分，最高4分。若因新注册或延期注册未领到最新注册证书的，可提供“注册测绘师注册管理系统”相关截图。 | 0-6 | 6.0 | 0.0 | 6.0 |
| 6.1 | 技术 | 针对本项目的审计工作，是否制定了相应协助审计方案。评分范围（4,3,2,1,0） | 0-4 | 2.0 | 1.0 | 3.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|
| 6.2 | 技术 | 针对本项目的审计工作提供协助审计能力佐证，提供相应证明材料。评分范围（4, 3, 2, 1, 0） | 0-4 | 3.0 | 1.0 | 4.0 |
| 7 | 技术 | 服务承诺：根据投标人对本项目的服务承诺、服务措施、服务响应时间等情况（以上承诺格式自拟）。（评分范围3, 2, 1, 0） | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 3.0 |
| 8 | 技术 | 结合项目特点，根据投标人对本监理项目提出合理化建议，每条确有利于项目实施的建议得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-90 | 73.0 | 31.0 | 81.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：拱墅区水资源基础调查项目监理服务（HCZX-24547-1）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 明途科技（浙江）有限公司 | 杭州中丞电子科技有限公司 | 浙江省自然资源集团空间信息有限公司 |
|-------|------|--|------|--------------|--------------|-------------------|
| 1.1 | 商务 | 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证，每项认证得1分，最多得2分。 【提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】 | 0-2 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 1.2 | 商务 | 2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担过类似监理项目，每个得0.5分，最高1分。（投标文件中须提供类似项目合同扫描件） | 0-1 | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2.1 | 技术 | 项目概况、背景分析，分析全面、理解准确。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 2.2 | 技术 | 项目实施的重难点解读、解决措施等内容。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.1 | 技术 | 对项目主要作业依据的熟悉程度，提供依据梳理说明，熟悉政策运用、内容全面的。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.2 | 技术 | 对水资源基础调查范围现有基础数据的了解。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.3 | 技术 | 对水资源基础调查工作特点等进行分析描述，内容全面针对性强。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.1 | 技术 | 组织实施方案：包含但不限于监理方法、工作安排、劳动力投入等内容。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.2 | 技术 | 对合同履行、投资控制、项目进度、作业安全等内容是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0）。 | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.3 | 技术 | 对项目准备监理、水域空间调查监理、地表水储量调查监理、地下水资源调查监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.4 | 技术 | 对数据监理、文件监理和成果资料归档整理监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.5 | 技术 | 结合采购需求的服务期要求，根据投标人对本项目制定的工期进度计划、工期保障措施、项目整体阶段和四个阶段的关键时间节点把握科学性、合理性等情况。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.6.1 | 技术 | ①质量保障体系，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4.6.2 | 技术 | ②保密安全措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4.6.3 | 技术 | ③安全保障措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4.7 | 技术 | 应急保障措施：结合同类项目实施经验，结合水资源基础调查工作中可能出现的突发状况，提出应急保障措施；突发状况梳理，对应应急保障措施合理可行，每条得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 5.1 | 技术 | 项目负责人：具有测绘、地理信息类或水工环专业类高级及以上职称得2分；具有注册测绘师资格证书得2分；具有类似项目管理经验得1分。 本项最高得3分。 | 0-5 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 5.2 | 技术 | 技术负责人（1人）：每人具有测绘、地理信息类或水工环专业类中级及以上职称得1分，有类似项目管理经验得1分。 本项最高得2分；提供佐证材料； | 0-2 | 2.0 | 0.0 | 2.0 |
| 5.3 | 技术 | 项目团队成员（6分）：拟投入项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）： ①具有测绘、地理信息类或水工环专业类初级及以上职称的，每1人得0.5分，最高2分； ②具有注册测绘师的，每1人得2分，最高4分。若因新注册或延期注册未领到最新注册证书的，可提供“注册测绘师注册管理系统”相关截图。 | 0-6 | 6.0 | 0.0 | 6.0 |
| 6.1 | 技术 | 针对本项目的审计工作，是否制定了相应协助审计方案。评分范围（4,3,2,1,0） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 3.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|
| 6.2 | 技术 | 针对本项目的审计工作提供协助审计能力佐证，提供相应证明材料。评分范围（4, 3, 2, 1, 0） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 3.0 |
| 7 | 技术 | 服务承诺：根据投标人对本项目的服务承诺、服务措施、服务响应时间等情况（以上承诺格式自拟）。（评分范围3, 2, 1, 0） | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 3.0 |
| 8 | 技术 | 结合项目特点，根据投标人对本监理项目提出合理化建议，每条确有利于项目实施的建议得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-90 | 63.0 | 36.0 | 75.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：拱墅区水资源基础调查项目监理服务（HCZX-24547-1）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 明途科技（浙江）有限公司 | 杭州中丞电子科技有限公司 | 浙江省自然资源集团空间信息有限公司 |
|-------|------|--|------|--------------|--------------|-------------------|
| 1.1 | 商务 | 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证，每项认证得1分，最多得2分。 【提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】 | 0-2 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 1.2 | 商务 | 2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），投标人承担过类似监理项目，每个得0.5分，最高1分。（投标文件中须提供类似项目合同扫描件） | 0-1 | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2.1 | 技术 | 项目概况、背景分析，分析全面、理解准确。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 1.0 | 4.0 |
| 2.2 | 技术 | 项目实施的重难点解读、解决措施等内容。（评分范围,5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.1 | 技术 | 对项目主要作业依据的熟悉程度，提供依据梳理说明，熟悉政策运用、内容全面的。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 3.2 | 技术 | 对水资源基础调查范围现有基础数据的了解。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 1.0 | 5.0 |
| 3.3 | 技术 | 对水资源基础调查工作特点等进行分析描述，内容全面针对性强。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.1 | 技术 | 组织实施方案：包含但不限于监理方法、工作安排、劳动力投入等内容。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 5.0 | 1.0 | 4.0 |
| 4.2 | 技术 | 对合同履行、投资控制、项目进度、作业安全等内容是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0）。 | 0-5 | 3.0 | 1.0 | 4.0 |
| 4.3 | 技术 | 对项目准备监理、水域空间调查监理、地表水储量调查监理、地下水资源调查监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 2.0 | 4.0 |
| 4.4 | 技术 | 对数据监理、文件监理和成果资料归档整理监理等内容的监理路线是否周密、科学、合理。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 1.0 | 4.0 |
| 4.5 | 技术 | 结合采购需求的服务期要求，根据投标人对本项目制定的工期进度计划、工期保障措施、项目整体阶段和四个阶段的关键时间节点把握科学性、合理性等情况。（评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 1.0 | 5.0 |
| 4.6.1 | 技术 | ①质量保障体系，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 3.0 |
| 4.6.2 | 技术 | ②保密安全措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 3.0 |
| 4.6.3 | 技术 | ③安全保障措施，内容完善可实施性强。（评分范围3,2,1,0） | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 2.0 |
| 4.7 | 技术 | 应急保障措施：结合同类项目实施经验，结合水资源基础调查工作中可能出现的突发状况，提出应急保障措施；突发状况梳理，对应应急保障措施合理可行，每条得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 5.1 | 技术 | 项目负责人：具有测绘、地理信息类或水工环专业类高级及以上职称得2分；具有注册测绘师资格证书得2分；具有类似项目管理经验得1分。 本项最高得3分。 | 0-5 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 5.2 | 技术 | 技术负责人（1人）：每人具有测绘、地理信息类或水工环专业类中级及以上职称得1分，有类似项目管理经验得1分。 本项最高得2分；提供佐证材料； | 0-2 | 2.0 | 0.0 | 2.0 |
| 5.3 | 技术 | 项目团队成员（6分）：拟投入项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）： ①具有测绘、地理信息类或水工环专业类初级及以上职称的，每1人得0.5分，最高2分； ②具有注册测绘师的，每1人得2分，最高4分。若因新注册或延期注册未领到最新注册证书的，可提供“注册测绘师注册管理系统”相关截图。 | 0-6 | 6.0 | 0.0 | 6.0 |
| 6.1 | 技术 | 针对本项目的审计工作，是否制定了相应协助审计方案。评分范围（4,3,2,1,0） | 0-4 | 3.0 | 1.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|
| 6.2 | 技术 | 针对本项目的审计工作提供协助审计能力佐证，提供相应证明材料。评分范围（4, 3, 2, 1, 0） | 0-4 | 3.0 | 1.0 | 4.0 |
| 7 | 技术 | 服务承诺：根据投标人对本项目的服务承诺、服务措施、服务响应时间等情况（以上承诺格式自拟）。（评分范围3, 2, 1, 0） | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 3.0 |
| 8 | 技术 | 结合项目特点，根据投标人对本监理项目提出合理化建议，每条确有利于项目实施的建议得1分，最高得2分。 | 0-2 | 2.0 | 1.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-90 | 72.0 | 22.0 | 81.0 |

专家（签名）：