

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：平湖市广陈塘中型灌区工程前期技术服务项目（JXPFCG-2025-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	嘉兴市水利水电勘察设计研究院有限公司	台州市水利水电勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有质量管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、环境管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、职业健康安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、信息安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业），每提供一个有效证书且专业范围齐全得1分，本项最高得4分。 证明材料：提供有效期内证书扫描件并加盖投标人CA签章，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有中国工程咨询协会颁发的工程咨询甲级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得3分，具有省级工程咨询协会颁发的工程咨询乙级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得2分，其他不得分。证明材料：提供咨询等级证明材料复印件加盖公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人自2022年1月1日（以获奖证书时间为准）以来，相关成果获得省部级及以上奖项（如省级科技进步奖、优秀工程咨询奖、大禹水利科学技术奖等）的每个得1分，最高得2分。同一工程获得不同奖项不重复计分，不同工程可累计计分。证明材料：提供获奖证书或获奖文件的复印件加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过新建大中型灌区或大中型灌区续建配套与现代化改造的相关规划、可行性研究报告、实施方案及总体方案编制相关业绩的，每个得0.5分，最高得1分。证明材料：提供合同协议书复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。其中大中型灌区规模的划分参照《水利水电工程等级划分及洪水标准》SL 252-2017中有关内容。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有水利类正高（以职称证书上专业为准）的得2分，具有水利类副高（以职称证书上专业为准）得1分；具有注册土木工程师（水利水电类）且同时具有咨询工程师（水利水电或生态建设和环境工程）证书的得2分，本项最高得4分。证明材料：提供投标人为其缴纳的近三个月的社保佐证及相关证书扫描件或复印件并加盖投标人CA签章。	0-4	4.0	4.0	1.0
4	商务	项目组成员资信（除项目负责人）：具有水文水资源、水资源与水环境研究规划、水利规划设计、农田水利、水利信息化、水环境工程与生态工程专业、工程测量（以职称证书上专业为准），每类专业具备高级工程师及以上职称的得1分，具备工程师职称的得0.5分，最高得7分。 证明材料：提供相关职称证书和投标人为其缴纳的近三个月的社保资料复印件或扫描件并加盖投标人CA签章。	0-7	7.0	7.0	3.5
5	商务	现状分析：根据投标人针对本项目现状的调查情况（1-3分）、基础资料收集的齐备性（1-3分）、以及对项目背景、建设条件的分析程度（1-3分）	3-9	8.0	7.0	5.0
6	商务	项目理解：对本项目的理解深度（1-2分）及工程难点、重点分析（1-2分）、科学合理性（1-2分）、可操作性（1-2分）	4-8	7.0	6.0	5.0
7.1	商务	工程设计合理、科学、功能至上（1-2分），设计理念符合项目实际情况（1-2分），提出合理的工程建设目标（1-2分），设计具有明显的工程特色、亮点（1-2分）	4-8	7.0	6.0	5.0
7.2	商务	工程任务与规模设置科学合理（3-7分）	3-7	6.0	5.0	4.0
7.3	商务	项目方案完善、布局合理（1-3分），智慧水利、水利数字化方案完善（1-3分），工程与水文化进行融合（1-3分）	3-9	8.0	7.0	5.0
7.4	商务	工程和城市、城镇、乡村融合策略、方案科学合理（3-6分）	3-6	5.0	4.0	3.5
8	商务	进度保障体系及措施：项目整体计划编排及任务划分合理（1-2分）、进度控制保障措施（1-2分）、关键时间节点把握及执行保障措施（1-2分）	3-6	5.0	4.0	3.6
9	商务	质量保障方案及措施：质量保障方案的制定，包括制定的管理措施（1-3分）、质量保证措施（1-2分）	2-5	4.0	3.0	2.5
10	商务	项目投资及保障方案：对本项目的投资估算及效益（包括社会效益、经济效益、建成后运行维护成本的经济性等）进行分析（1-3分），对协助招标人争取上级补助资金等方面保障措施（1-2分）	2-5	4.0	3.0	2.6

技术商务资信评分明细表

11	商务	售后服务承诺: 售后服务承诺, 包括后续服务方案与措施 (人员安排、响应时间、服务内容及措施等) (3-6分)	3-6	5.0	4.0	3.5
合计			30-90	80.0	63.0	44.2

专家 (签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：平湖市广陈塘中型灌区工程前期技术服务项目（JXPHCG-2025-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	嘉兴市水利水電勘察設計研究院有限公司	台州市水利水電勘测設計院有限公司
1.1	商务	投标人具有质量管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、环境管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、职业健康安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、信息安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业），每提供一个有效证书且专业范围齐全得1分，本项最高得4分。 证明材料：提供有效期内证书扫描件并加盖投标人CA签章，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有中国工程咨询协会颁发的工程咨询甲级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得3分，具有省级工程咨询协会颁发的工程咨询乙级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得2分，其他不得分。证明材料：提供咨询等级证明材料复印件加盖单位公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人自2022年1月1日（以获奖证书时间为准）以来，相关成果获得省部级及以上奖项（如省级科技进步奖、优秀工程咨询奖、大禹水利科学技术奖等）的每个得1分，最高得2分。同一工程获得不同奖项不重复计分，不同工程可累计计分。证明材料：提供获奖证书或获奖文件的复印件加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过新建大中型灌区或大中型灌区续建配套与现代化改造的相关规划、可行性研究报告、实施方案及总体方案编制相关业绩的，每个得0.5分，最高得1分。证明材料：提供合同协议书复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。其中大中型灌区规模的划分参照《水利水电工程等级划分及洪水标准》SL 252-2017中有关内容。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有水利类正高（以职称证书上专业为准）的得2分，具有水利类副高（以职称证书上专业为准）得1分；具有注册土木工程师（水利水电类）且同时具有咨询工程师（水利水电或生态建设和环境工程）证书的得2分，本项最高得4分。证明材料：提供投标人为其缴纳的近三个月的社保佐证及相关证书扫描件或复印件并加盖投标人CA签章。	0-4	4.0	4.0	1.0
4	商务	项目组成员资信（除项目负责人）：具有水文水资源、水资源与水环境研究规划、水利规划设计、农田水利、水利信息化、水环境工程与生态工程专业、工程测量（以职称证书上专业为准），每类专业具备高级工程师及以上职称的得1分，具备工程师职称的得0.5分，最高得7分。 证明材料：提供相关职称证书和投标人为其缴纳的近三个月的社保资料复印件或扫描件并加盖投标人CA签章。	0-7	7.0	7.0	3.5
5	商务	现状分析：根据投标人针对本项目现状的调查情况（1-3分）、基础资料收集的齐备性（1-3分）、以及对项目背景、建设条件的分析程度（1-3分）	3-9	7.0	6.0	5.0
6	商务	项目理解：对本项目的理解深度（1-2分）及工程难点、重点分析（1-2分）、科学合理性（1-2分）、可操作性（1-2分）	4-8	7.0	6.0	5.0
7.1	商务	工程设计合理、科学、功能至上（1-2分），设计理念符合项目实际情况（1-2分），提出合理的工程建设目标（1-2分），设计具有明显的工程特色、亮点（1-2分）	4-8	6.0	6.0	5.0
7.2	商务	工程任务与规模设置合理科学（3-7分）	3-7	5.0	5.0	4.0
7.3	商务	项目方案完善、布局合理（1-3分），智慧水利、水利数字化方案完善（1-3分），工程与水文化进行融合（1-3分）	3-9	7.0	6.0	5.0
7.4	商务	工程和城市、城镇、乡村融合策略、方案科学合理（3-6分）	3-6	5.0	5.0	3.5
8	商务	进度保障体系及措施：项目整体计划编排及任务划分合理（1-2分）、进度控制保障措施（1-2分）、关键时间节点把握及执行保障措施（1-2分）	3-6	5.0	4.0	3.5
9	商务	质量保障方案及措施：质量保障方案的制定，包括制定的管理措施（1-3分）、质量保证措施（1-2分）	2-5	3.0	3.0	2.5
10	商务	项目投资及保障方案：对本项目的投资估算及效益（包括社会效益、经济效益、建成后运行维护成本的经济性等）进行分析（1-3分），对协助招标人争取上级补助资金等方面保障措施（1-2分）	2-5	3.0	3.0	2.5

技术商务资信评分明细表

11	商务	售后服务承诺: 售后服务承诺, 包括后续服务方案与措施 (人员安排、响应时间、服务内容及措施等) (3-6分)	3-6	5.0	5.0	4.0
合计			30-90	74.0	63.0	44.5

专家 (签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：平湖市广陈塘中型灌区工程前期技术服务项目（JXPHCG-2025-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	嘉兴市水利水電勘察设计研究院有限公司	台州市水利水電勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有质量管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、环境管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、职业健康安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、信息安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业），每提供一个有效证书且专业范围齐全得1分，本项最高得4分。 证明材料：提供有效期内证书扫描件并加盖投标人CA签章，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有中国工程咨询协会颁发的工程咨询甲级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得3分，具有省级工程咨询协会颁发的工程咨询乙级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得2分，其他不得分。证明材料：提供咨询等级证明材料复印件加盖单位公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人自2022年1月1日（以获奖证书时间为准）以来，相关成果获得省部级及以上奖项（如省级科技进步奖、优秀工程咨询奖、大禹水利科学技术奖等）的每个得1分，最高得2分。同一工程获得不同奖项不重复计分，不同工程可累计计分。证明材料：提供获奖证书或获奖文件的复印件加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过新建大中型灌区或大中型灌区续建配套与现代化改造的相关规划、可行性研究报告、实施方案及总体方案编制相关业绩的，每个得0.5分，最高得1分。证明材料：提供合同协议书复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。其中大中型灌区规模的划分参照《水利水电工程等级划分及洪水标准》SL 252-2017中有关内容。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有水利类正高（以职称证书上专业为准）的得2分，具有水利类副高（以职称证书上专业为准）得1分；具有注册土木工程师（水利水电类）且同时具有咨询工程师（水利水电或生态建设和环境工程）证书的得2分，本项最高得4分。证明材料：提供投标人为其缴纳的近三个月的社保佐证及相关证书扫描件或复印件并加盖投标人CA签章。	0-4	4.0	4.0	1.0
4	商务	项目组成员资信（除项目负责人）：具有水文水资源、水资源与水环境研究规划、水利规划设计、农田水利、水利信息化、水环境工程与生态工程专业、工程测量（以职称证书上专业为准），每类专业具备高级工程师及以上职称的得1分，具备工程师职称的得0.5分，最高得7分。 证明材料：提供相关职称证书和投标人为其缴纳的近三个月的社保资料复印件或扫描件并加盖投标人CA签章。	0-7	7.0	7.0	3.5
5	商务	现状分析：根据投标人针对本项目现状的调查情况（1-3分）、基础资料收集的齐备性（1-3分）、以及对项目背景、建设条件的分析程度（1-3分）	3-9	7.2	7.1	7.0
6	商务	项目理解：对本项目的理解深度（1-2分）及工程难点、重点分析（1-2分）、科学合理性（1-2分）、可操作性（1-2分）	4-8	7.2	7.0	6.5
7.1	商务	工程设计合理、科学、功能至上（1-2分），设计理念符合项目实际情况（1-2分），提出合理的工程建设目标（1-2分），设计具有明显的工程特色、亮点（1-2分）	4-8	6.5	6.5	6.0
7.2	商务	工程任务与规模设置合理科学（3-7分）	3-7	5.5	5.4	5.0
7.3	商务	项目方案完善、布局合理（1-3分），智慧水利、水利数字化方案完善（1-3分），工程与水文化进行融合（1-3分）	3-9	7.0	6.9	6.5
7.4	商务	工程和城市、城镇、乡村融合策略、方案科学合理（3-6分）	3-6	5.0	4.9	4.5
8	商务	进度保障体系及措施：项目整体计划编排及任务划分合理（1-2分）、进度控制保障措施（1-2分）、关键时间节点把握及执行保障措施（1-2分）	3-6	4.5	4.4	4.0
9	商务	质量保障方案及措施：质量保障方案的制定，包括制定的管理措施（1-3分）、质量保证措施（1-2分）	2-5	3.8	3.9	3.7
10	商务	项目投资及保障方案：对本项目的投资估算及效益（包括社会效益、经济效益、建成后运行维护成本的经济性等）进行分析（1-3分），对协助招标人争取上级补助资金等方面保障措施（1-2分）	2-5	4.0	3.9	3.7

技术商务资信评分明细表

11	商务	售后服务承诺: 售后服务承诺, 包括后续服务方案与措施 (人员安排、响应时间、服务内容及措施等) (3-6分)	3-6	4.8	4.7	4.5
合计			30-90	76.5	68.7	55.9

专家 (签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：平湖市广陈塘中型灌区工程前期技术服务项目（JXPHCG-2025-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	嘉兴市水利水電勘察设计研究院有限公司	台州市水利水電勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有质量管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、环境管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、职业健康安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、信息安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业），每提供一个有效证书且专业范围齐全得1分，本项最高得4分。 证明材料：提供有效期内证书扫描件并加盖投标人CA签章，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有中国工程咨询协会颁发的工程咨询甲级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得3分，具有省级工程咨询协会颁发的工程咨询乙级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得2分，其他不得分。证明材料：提供咨询等级证明材料复印件加盖单位公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人自2022年1月1日（以获奖证书时间为准）以来，相关成果获得省部级及以上奖项（如省级科技进步奖、优秀工程咨询奖、大禹水利科学技术奖等）的每个得1分，最高得2分。同一工程获得不同奖项不重复计分，不同工程可累计计分。证明材料：提供获奖证书或获奖文件的复印件加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过新建大中型灌区或大中型灌区续建配套与现代化改造的相关规划、可行性研究报告、实施方案及总体方案编制相关业绩的，每个得0.5分，最高得1分。证明材料：提供合同协议书复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。其中大中型灌区规模的划分参照《水利水电工程等级划分及洪水标准》SL 252-2017中有关内容。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有水利类正高（以职称证书上专业为准）的得2分，具有水利类副高（以职称证书上专业为准）得1分；具有注册土木工程师（水利水电类）且同时具有咨询工程师（水利水电或生态建设和环境工程）证书的得2分，本项最高得4分。证明材料：提供投标人为其缴纳的近三个月的社保佐证及相关证书扫描件或复印件并加盖投标人CA签章。	0-4	4.0	4.0	1.0
4	商务	项目组成员资信（除项目负责人）：具有水文水资源、水资源与水环境研究规划、水利规划设计、农田水利、水利信息化、水环境工程与生态工程专业、工程测量（以职称证书上专业为准），每类专业具备高级工程师及以上职称的得1分，具备工程师职称的得0.5分，最高得7分。 证明材料：提供相关职称证书和投标人为其缴纳的近三个月的社保资料复印件或扫描件并加盖投标人CA签章。	0-7	7.0	7.0	3.5
5	商务	现状分析：根据投标人针对本项目现状的调查情况（1-3分）、基础资料收集的齐备性（1-3分）、以及对项目背景、建设条件的分析程度（1-3分）	3-9	7.5	7.0	6.0
6	商务	项目理解：对本项目的理解深度（1-2分）及工程难点、重点分析（1-2分）、科学合理性（1-2分）、可操作性（1-2分）	4-8	7.0	6.5	6.0
7.1	商务	工程设计合理、科学、功能至上（1-2分），设计理念符合项目实际情况（1-2分），提出合理的工程建设目标（1-2分），设计具有明显的工程特色、亮点（1-2分）	4-8	7.0	6.5	5.0
7.2	商务	工程任务与规模设置合理科学（3-7分）	3-7	6.0	5.5	5.0
7.3	商务	项目方案完善、布局合理（1-3分），智慧水利、水利数字化方案完善（1-3分），工程与水文化进行融合（1-3分）	3-9	7.5	7.0	6.0
7.4	商务	工程和城市、城镇、乡村融合策略、方案科学合理（3-6分）	3-6	5.0	4.5	4.0
8	商务	进度保障体系及措施：项目整体计划编排及任务划分合理（1-2分）、进度控制保障措施（1-2分）、关键时间节点把握及执行保障措施（1-2分）	3-6	5.0	4.5	4.0
9	商务	质量保障方案及措施：质量保障方案的制定，包括制定的管理措施（1-3分）、质量保证措施（1-2分）	2-5	4.0	3.5	3.0
10	商务	项目投资及保障方案：对本项目的投资估算及效益（包括社会效益、经济效益、建成后运行维护成本的经济性等）进行分析（1-3分），对协助招标人争取上级补助资金等方面保障措施（1-2分）	2-5	4.0	3.5	3.0

技术商务资信评分明细表

11	商务	售后服务承诺: 售后服务承诺, 包括后续服务方案与措施 (人员安排、响应时间、服务内容及措施等) (3-6分)	3-6	5.0	4.5	4.0
合计			30-90	79.0	67.0	50.5

专家 (签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：平湖市广陈塘中型灌区工程前期技术服务项目（JXPHCG-2025-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）	嘉兴市水利水電勘察设计研究院有限公司	台州市水利水電勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有质量管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、环境管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、职业健康安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业）、信息安全管理体系认证（证书至少应涵盖水利水电和水文水资源监测和工程测量和地理信息专业），每提供一个有效证书且专业范围齐全得1分，本项最高得4分。 证明材料：提供有效期内证书扫描件并加盖投标人CA签章，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有中国工程咨询协会颁发的工程咨询甲级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得3分，具有省级工程咨询协会颁发的工程咨询乙级（业务包含水利水电、生态建设和环境工程等2个专业范围）得2分，其他不得分。证明材料：提供咨询等级证明材料复印件加盖单位公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人自2022年1月1日（以获奖证书时间为准）以来，相关成果获得省部级及以上奖项（如省级科技进步奖、优秀工程咨询奖、大禹水利科学技术奖等）的每个得1分，最高得2分。同一工程获得不同奖项不重复计分，不同工程可累计计分。证明材料：提供获奖证书或获奖文件的复印件加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	投标人自2022年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承担过新建大中型灌区或大中型灌区续建配套与现代化改造的相关规划、可行性研究报告、实施方案及总体方案编制相关业绩的，每个得0.5分，最高得1分。证明材料：提供合同协议书复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。其中大中型灌区规模的划分参照《水利水电工程等级划分及洪水标准》SL 252-2017中有关内容。	0-1	1.0	1.0	0.0
3	商务	拟派项目负责人具有水利类正高（以职称证书上专业为准）的得2分，具有水利类副高（以职称证书上专业为准）得1分；具有注册土木工程师（水利水电类）且同时具有咨询工程师（水利水电或生态建设和环境工程）证书的得2分，本项最高得4分。证明材料：提供投标人为其缴纳的近三个月的社保佐证及相关证书扫描件或复印件并加盖投标人CA签章。	0-4	4.0	4.0	1.0
4	商务	项目组成员资信（除项目负责人）：具有水文水资源、水资源与水环境研究规划、水利规划设计、农田水利、水利信息化、水环境工程与生态工程专业、工程测量（以职称证书上专业为准），每类专业具备高级工程师及以上职称的得1分，具备工程师职称的得0.5分，最高得7分。 证明材料：提供相关职称证书和投标人为其缴纳的近三个月的社保资料复印件或扫描件并加盖投标人CA签章。	0-7	7.0	7.0	3.5
5	商务	现状分析：根据投标人针对本项目现状的调查情况（1-3分）、基础资料收集的齐备性（1-3分）、以及对项目背景、建设条件的分析程度（1-3分）	3-9	8.0	7.0	5.5
6	商务	项目理解：对本项目的理解深度（1-2分）及工程难点、重点分析（1-2分）、科学合理性（1-2分）、可操作性（1-2分）	4-8	7.0	6.5	5.0
7.1	商务	工程设计合理、科学、功能至上（1-2分），设计理念符合项目实际情况（1-2分），提出合理的工程建设目标（1-2分），设计具有明显的工程特色、亮点（1-2分）	4-8	7.0	6.0	5.0
7.2	商务	工程任务与规模设置合理科学（3-7分）	3-7	5.0	4.5	3.5
7.3	商务	项目方案完善、布局合理（1-3分），智慧水利、水利数字化方案完善（1-3分），工程与水文化进行融合（1-3分）	3-9	8.0	7.0	4.5
7.4	商务	工程和城市、城镇、乡村融合策略、方案科学合理（3-6分）	3-6	5.0	5.0	4.5
8	商务	进度保障体系及措施：项目整体计划编排及任务划分合理（1-2分）、进度控制保障措施（1-2分）、关键时间节点把握及执行保障措施（1-2分）	3-6	5.5	5.0	4.5
9	商务	质量保障方案及措施：质量保障方案的制定，包括制定的管理措施（1-3分）、质量保证措施（1-2分）	2-5	4.0	3.5	3.5
10	商务	项目投资及保障方案：对本项目的投资估算及效益（包括社会效益、经济效益、建成后运行维护成本的经济性等）进行分析（1-3分），对协助招标人争取上级补助资金等方面保障措施（1-2分）	2-5	3.5	3.5	3.0

技术商务资信评分明细表

11	商务	售后服务承诺: 售后服务承诺, 包括后续服务方案与措施 (人员安排、响应时间、服务内容 & 措施等) (3-6分)	3-6	5.0	4.5	4.0
合计			30-90	79.0	66.5	47.5

专家 (签名):