

技术商务评分明细（林旭）

项目名称：杭州市富阳区场口灌区建设工程可行性研究报告编制项目（富财采临[2024]2917号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华市水利水电勘测设计院有限公司	杭州富阳水利水电勘测设计院有限公司	浙江广川工程咨询有限公司
1	商务	投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001/OHSAS18001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。 【证明材料：提供企业管理体系认证证书，未提供不得分。】	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以可行性研究报告批复时间为准），承接的可行性研究报告批复中型及以上灌区新建或续建配套与节水改造项目可行性研究报告业绩的，每个得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）；②可行性研究报告批复文件，①②必须同时具备。业绩不重复计分。】 2、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以合同日期为准），参加（或作为联合体单位参加的）的灌区类研发课题的得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）（如作为联合体单位参加需补充提供联合体协议书）。】	0-1	0.0	0.0	1.0
3	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以获奖证书颁发时间为准）完成的水利水电工程获得相关奖项的，每个项目得1分，最多的2分。 【证明材料：①提供获奖证书或获奖文件；②若获奖证书或获奖文件中不能体现单位名称的，还须提供服务合同复印件。复印件须加盖公章。】 2、投标人参与过省级及以上灌区（或河道或渠道或引调水工程）等建设规范、标准或技术导则编制的，得3分。 【证明材料：已发布的规范、标准或技术导则等印刷文本资料】	0-5	2.0	0.0	5.0
4	商务	投标人拟派项目负责人： 具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气或自然地理学等，得2分。 具有相关专业高级及以上职称，得2分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-4	4.0	2.0	4.0
5	商务	1、投标人拟派项目组成员（除项目负责人）： 投标人拟派人员中，至少具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气及自然地理学等，每一个得1分，专业重复不记分，最高得5分。 上述相关人员在上述基础上具有高级及以上职称，每一个得1分，最高得5分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-10	4.0	0.0	10.0
6	技术	总体思路：项目需求分析到位，解决问题思路清晰、内容全面，方案符合实际且具有先进性的得10-15分；存在整体工作思路与实际偏差或部分符合的得5-10分；有严重缺陷情况的得0-5分，扣完为止。	0-15	12.0	10.0	13.0
7	技术	工作方案：方案内容全面、合理，工作重点明确，符合本项目实际情况和招标文件提出的要求的得10-15分。方案内容基本符合项目实际情况和招标文件提出的要求的，工作重点大致明确的得5-10分。工作内容存在缺陷或不符合项目实际情况、内容不符合采购需求的，工作重点不明确的得0-5分。	0-15	13.0	11.0	13.0
8	技术	重点难点：根据投标人对本项目特点、难点的技术分析和应对措施全面清晰，应对措施科学、可操作性的得8-12分。投标人对项目重点难点分析与实际偏差，应对措施科学、可操作性的得4-8分。投标人对项目重点难点分析与实际不符，应对措施不科学的得0-4分。	0-12	11.0	10.0	10.0
9	技术	成果设定：投标人针对本项目拟提供的项目成果构成，成果内容设定符合本项目的特性，需科学、完整、深入，同时满足项目需求的得4分。成果设定基本符合的得2分。成果设定不符合的不得分。	0-4	4.0	2.0	4.0
10	技术	项目质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的质量保证目标和具体保障措施，质量保证措施具有合理性、先进性、可操作性的得6-9分。项目质量保证措施基本符合采购文件要求的得3-6分。项目质量保证措施不严谨，未完全符合要求的得0-3分。	0-9	6.0	3.0	9.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	项目工期保障措施：进度合理安排、前期、后期申报工作能科学管理组织、实施进度保障措施有力的得4分。进度安排与需求进度偏差或部分符合的得2分。有严重不符合的情况不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
12	技术	投标人验收、申报方案合理、可行、及能否提供全程的技术指导的得4分。投标人验收、申报方案基本符合实际需求的得2分。投标人验收、申报方案不符合实际需求的不得分。	0-4	3.0	3.0	4.0
13	技术	根据投标人针对后续服务方案和承诺情况。服务方案考虑全面、内容完整且承诺情况符合本项目实际需求的得4分。服务能力及承诺情况部分满足实际需求情况的得2分。服务能力及承诺情况不满足实际需求情况的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	70.0	52.0	84.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（余昶迪）

项目名称：杭州市富阳区场口灌区建设工程可行性报告编制项目（富财采临[2024]2917号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华市水利水电勘测设计有限公司	杭州富阳水利水电勘测设计有限公司	浙江广川工程咨询有限公司
1	商务	投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001/OHSAS18001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。 【证明材料：提供企业管理体系认证证书，未提供不得分。】	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以可行性研究批复时间为准），承接的可行性研究批复中型及以上灌区新建或续建配套与节水改造项目可行性研究业绩的，每个得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）；②可行性研究批复文件，①②必须同时具备。业绩不重复计分。】 2、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以合同日期为准），参加（或作为联合体单位参加的）的灌区类研发课题的得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）（如作为联合体单位参加需补充提供联合体协议书）。】	0-1	0.0	0.0	1.0
3	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以获奖证书颁发时间为准）完成的水利水电工程获得相关奖项的，每个项目得1分，最多的2分。 【证明材料：①提供获奖证书或获奖文件；②若获奖证书或获奖文件中不能体现单位名称的，还须提供服务合同复印件。复印件须加盖公章。】 2、投标人参与过省级及以上灌区（或河道或渠道或引调水工程）等建设规范、标准或技术导则编制的，得3分。 【证明材料：已发布的规范、标准或技术导则等印刷文本资料】	0-5	2.0	0.0	5.0
4	商务	投标人拟派项目负责人： 具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气或自然地理学等，得2分。 具有相关专业高级及以上职称，得2分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-4	4.0	2.0	4.0
5	商务	1、投标人拟派项目组成员（除项目负责人）： 投标人拟派人员中，至少具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气及自然地理学等，每一个得1分，专业重复不记分，最高得5分。 上述相关人员在上述基础上具有高级及以上职称，每一个得1分，最高得5分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-10	4.0	0.0	10.0
6	技术	总体思路：项目需求分析到位，解决问题思路清晰、内容全面，方案符合实际且具有先进性的得10-15分；存在整体工作思路与实际偏差或部分符合的得5-10分；有严重缺陷情况的得0-5分，扣完为止。	0-15	11.0	11.0	13.0
7	技术	工作方案：方案内容全面、合理，工作重点明确，符合本项目实际情况和招标文件提出的要求的得10-15分。方案内容基本符合项目实际情况和招标文件提出的要求的，工作重点大致明确的得5-10分。工作内容存在缺陷或不符合项目实际情况、内容不符合采购需求的，工作重点不明确的得0-5分。	0-15	10.0	11.0	13.0
8	技术	重点难点：根据投标人对本项目特点、难点的技术分析和应对措施全面清晰，应对措施科学、可操作性的得8-12分。投标人对项目重点难点分析与实际偏差，应对措施科学、可操作性的得4-8分。投标人对项目重点难点分析与实际不符，应对措施不科学的得0-4分。	0-12	10.0	10.0	11.0
9	技术	成果设定：投标人针对本项目拟提供的项目成果构成，成果内容设定符合本项目的特性，需科学、完整、深入，同时满足项目需求的得4分。成果设定基本符合的得2分。成果设定不符合的不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
10	技术	项目质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的质量保证目标和具体保障措施，质量保证措施具有合理性、先进性、可操作性的得6-9分。项目质量保证措施基本符合采购文件要求的得3-6分。项目质量保证措施不严谨，未完全符合要求的得0-3分。	0-9	6.0	6.0	8.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	项目工期保障措施：进度合理安排、前期、后期申报工作能科学管理组织、实施进度保障措施有力的得4分。进度安排与需求进度偏差或部分符合的得2分。有严重不符合的情况不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
12	技术	投标人验收、申报方案合理、可行、及能否提供全程的技术指导的得4分。投标人验收、申报方案基本符合实际需求的得2分。投标人验收、申报方案不符合实际需求的不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
13	技术	根据投标人针对后续服务方案和承诺情况。服务方案考虑全面、内容完整且承诺情况符合本项目实际需求的得4分。服务能力及承诺情况部分满足实际需求情况的得2分。服务能力及承诺情况不满足实际需求情况的不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
合计			0-90	58.0	51.0	80.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（陈国土）

项目名称：杭州市富阳区场口灌区建设工程可行性报告编制项目（富财采临[2024]2917号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华市水利水电勘测设计有限公司	杭州富阳水利水电勘测设计有限公司	浙江广川工程咨询有限公司
1	商务	投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001/OHSAS18001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。 【证明材料：提供企业管理体系认证证书，未提供不得分。】	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以可行性研究批复时间为准），承接的可行性研究批复中型及以上灌区新建或续建配套与节水改造项目可行性研究业绩的，每个得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）；②可行性研究批复文件，①②必须同时具备。业绩不重复计分。】 2、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以合同日期为准），参加（或作为联合体单位参加的）的灌区类研发课题的得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）（如作为联合体单位参加需补充提供联合体协议书）。】	0-1	0.0	0.0	1.0
3	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以获奖证书颁发时间为准）完成的水利水电工程获得相关奖项的，每个项目得1分，最多的2分。 【证明材料：①提供获奖证书或获奖文件；②若获奖证书或获奖文件中不能体现单位名称的，还须提供服务合同复印件。复印件须加盖公章。】 2、投标人参与过省级及以上灌区（或河道或渠道或引调水工程）等建设规范、标准或技术导则编制的，得3分。 【证明材料：已发布的规范、标准或技术导则等印刷文本资料】	0-5	2.0	0.0	5.0
4	商务	投标人拟派项目负责人： 具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气或自然地理学等，得2分。 具有相关专业高级及以上职称，得2分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-4	4.0	2.0	4.0
5	商务	1、投标人拟派项目组成员（除项目负责人）： 投标人拟派人员中，至少具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气及自然地理学等，每一个得1分，专业重复不计分，最高得5分。 上述相关人员在上述基础上具有高级及以上职称，每一个得1分，最高得5分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-10	4.0	0.0	10.0
6	技术	总体思路：项目需求分析到位，解决问题思路清晰、内容全面，方案符合实际且具有先进性的得10-15分；存在整体工作思路与实际偏差或部分符合的得5-10分；有严重缺陷情况的得0-5分，扣完为止。	0-15	10.0	12.0	14.0
7	技术	工作方案：方案内容全面、合理，工作重点明确，符合本项目实际情况和招标文件提出的要求的得10-15分。方案内容基本符合项目实际情况和招标文件提出的要求的，工作重点大致明确的得5-10分。工作内容存在缺陷或不符合项目实际情况、内容不符合采购需求的，工作重点不明确的得0-5分。	0-15	10.0	12.0	14.0
8	技术	重点难点：根据投标人对本项目特点、难点的技术分析和应对措施全面清晰，应对措施科学、可操作性的得8-12分。投标人对项目重点难点分析与实际偏差，应对措施科学、可操作性的得4-8分。投标人对项目重点难点分析与实际不符，应对措施不科学的得0-4分。	0-12	9.0	9.0	11.0
9	技术	成果设定：投标人针对本项目拟提供的项目成果构成，成果内容设定符合本项目的特性，需科学、完整、深入，同时满足项目需求的得4分。成果设定基本符合的得2分。成果设定不符合的不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0
10	技术	项目质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的质量保证目标和具体保障措施，质量保证措施具有合理性、先进性、可操作性的得6-9分。项目质量保证措施基本符合采购文件要求的得3-6分。项目质量保证措施不严谨，未完全符合要求的得0-3分。	0-9	6.0	6.0	8.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	项目工期保障措施：进度合理安排、前期、后期申报工作能科学管理组织、实施进度保障措施有力的得4分。进度安排与需求进度偏差或部分符合的得2分。有严重不符合的情况不得分。	0-4	3.0	3.0	4.0
12	技术	投标人验收、申报方案合理、可行、及能否提供全程的技术指导的得4分。投标人验收、申报方案基本符合实际需求的得2分。投标人验收、申报方案不符合实际需求的不得分。	0-4	2.5	2.5	3.5
13	技术	根据投标人针对后续服务方案和承诺情况。服务方案考虑全面、内容完整且承诺情况符合本项目实际需求的得4分。服务能力及承诺情况部分满足实际需求情况的得2分。服务能力及承诺情况不满足实际需求情况的不得分。	0-4	3.0	3.0	4.0
合计			0-90	58.5	54.5	85.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（黄鹏鹏）

项目名称：杭州市富阳区场口灌区建设工程可行性报告编制项目（富财采临[2024]2917号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华市水利水电勘测设计院有限公司	杭州富阳水利水电勘测设计有限公司	浙江广川工程咨询有限公司
1	商务	投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001/OHSAS18001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。 【证明材料：提供企业管理体系认证证书，未提供不得分。】	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以可行性研究批复时间为准），承接的可行性研究批复中型及以上灌区新建或续建配套与节水改造项目可行性研究业绩的，每个得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）；②可行性研究批复文件，①②必须同时具备。业绩不重复计分。】 2、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以合同日期为准），参加（或作为联合体单位参加的）的灌区类研发课题的得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）（如作为联合体单位参加需补充提供联合体协议书）。】	0-1	0.0	0.0	1.0
3	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以获奖证书颁发时间为准）完成的水利水电工程获得相关奖项的，每个项目得1分，最多的2分。 【证明材料：①提供获奖证书或获奖文件；②若获奖证书或获奖文件中不能体现单位名称的，还须提供服务合同复印件。复印件须加盖公章。】 2、投标人参与过省级及以上灌区（或河道或渠道或引调水工程）等建设规范、标准或技术导则编制的，得3分。 【证明材料：已发布的规范、标准或技术导则等印刷文本资料】	0-5	2.0	0.0	5.0
4	商务	投标人拟派项目负责人： 具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气或自然地理学等，得2分。 具有相关专业高级及以上职称，得2分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-4	4.0	2.0	4.0
5	商务	1、投标人拟派项目组成员（除项目负责人）： 投标人拟派人员中，至少具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气及自然地理学等，每一个得1分，专业重复不记分，最高得5分。 上述相关人员在上述基础上具有高级及以上职称，每一个得1分，最高得5分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-10	4.0	0.0	10.0
6	技术	总体思路：项目需求分析到位，解决问题思路清晰、内容全面，方案符合实际且具有先进性的得10-15分；存在整体工作思路与实际偏差或部分符合的得5-10分；有严重缺陷情况的得0-5分，扣完为止。	0-15	9.0	8.0	11.0
7	技术	工作方案：方案内容全面、合理，工作重点明确，符合本项目实际情况和招标文件提出的要求的得10-15分。方案内容基本符合项目实际情况和招标文件提出的要求的，工作重点大致明确的得5-10分。工作内容存在缺陷或不符合项目实际情况、内容不符合采购需求的，工作重点不明确的得0-5分。	0-15	8.0	7.0	10.0
8	技术	重点难点：根据投标人对本项目特点、难点的技术分析和应对措施全面清晰，应对措施科学、可操作性的得8-12分。投标人对项目重点难点分析与实际偏差，应对措施科学、可操作性的得4-8分。投标人对项目重点难点分析与实际不符，应对措施不科学的得0-4分。	0-12	9.0	9.0	12.0
9	技术	成果设定：投标人针对本项目拟提供的项目成果构成，成果内容设定符合本项目的特性，需科学、完整、深入，同时满足项目需求的得4分。成果设定基本符合的得2分。成果设定不符合的不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
10	技术	项目质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的质量保证目标和具体保障措施，质量保证措施具有合理性、先进性、可操作性的得6-9分。项目质量保证措施基本符合采购文件要求的得3-6分。项目质量保证措施不严谨，未完全符合要求的得0-3分。	0-9	6.0	4.0	8.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	项目工期保障措施：进度合理安排、前期、后期申报工作能科学管理组织、实施进度保障措施有力的得4分。进度安排与需求进度偏差或部分符合的得2分。有严重不符合的情况不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
12	技术	投标人验收、申报方案合理、可行、及能否提供全程的技术指导的得4分。投标人验收、申报方案基本符合实际需求的得2分。投标人验收、申报方案不符合实际需求的不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
13	技术	根据投标人针对后续服务方案和承诺情况。服务方案考虑全面、内容完整且承诺情况符合本项目实际需求的得4分。服务能力及承诺情况部分满足实际需求情况的得2分。服务能力及承诺情况不满足实际需求情况的不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
合计			0-90	53.0	41.0	76.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（陈捷）

项目名称：杭州市富阳区场口灌区建设工程可行性报告编制项目（富财采临[2024]2917号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华市水利水电勘测设计有限公司	杭州富阳水利水电勘测设计有限公司	浙江广川工程咨询有限公司
1	商务	投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001/OHSAS18001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。 【证明材料：提供企业管理体系认证证书，未提供不得分。】	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以可行性研究批复时间为准），承接的可行性研究批复中型及以上灌区新建或续建配套与节水改造项目可行性研究业绩的，每个得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）；②可行性研究批复文件，①②必须同时具备。业绩不重复计分。】 2、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以合同日期为准），参加（或作为联合体单位参加的）的灌区类研发课题的得0.5分，最多得0.5分。 【证明材料：①合同（或中标通知书）（如作为联合体单位参加需补充提供联合体协议书）。】	0-1	0.0	0.0	1.0
3	商务	1、投标人自2021年1月1日以来至投标截止日期（以获奖证书颁发时间为准）完成的水利水电工程获得相关奖项的，每个项目得1分，最多的2分。 【证明材料：①提供获奖证书或获奖文件；②若获奖证书或获奖文件中不能体现单位名称的，还须提供服务合同复印件。复印件须加盖公章。】 2、投标人参与过省级及以上灌区（或河道或渠道或引调水工程）等建设规范、标准或技术导则编制的，得3分。 【证明材料：已发布的规范、标准或技术导则等印刷文本资料】	0-5	2.0	0.0	5.0
4	商务	投标人拟派项目负责人： 具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气或自然地理学等，得2分。 具有相关专业高级及以上职称，得2分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-4	4.0	2.0	4.0
5	商务	1、投标人拟派项目组成员（除项目负责人）： 投标人拟派人员中，至少具有如下相关专业：水工、地质、造价、电气及自然地理学等，每一个得1分，专业重复不计分，最高得5分。 上述相关人员在上述基础上具有高级及以上职称，每一个得1分，最高得5分。 【专业证明标准：水工专业指具有注册土木工程师（水利水电工程水工结构）资格证、地质专业指具有注册土木工程师（水利水电工程地质）资格证、造价专业指具有全国水利工程造价工程师资格证书或水利工程专业一级造价工程师或水利工程专业一级造价工程师注册证书、电气专业需具有注册电气工程师证书、自然地理学专业以毕业证书为准】 【证明材料：提供相关证书复印件及社保证明，未提供不得分。】	0-10	4.0	0.0	10.0
6	技术	总体思路：项目需求分析到位，解决问题思路清晰、内容全面，方案符合实际且具有先进性的得10-15分；存在整体工作思路与实际偏差或部分符合的得5-10分；有严重缺陷情况的得0-5分，扣完为止。	0-15	14.0	13.0	14.0
7	技术	工作方案：方案内容全面、合理，工作重点明确，符合本项目实际情况和招标文件提出的要求的得10-15分。方案内容基本符合项目实际情况和招标文件提出的要求的，工作重点大致明确的得5-10分。工作内容存在缺陷或不符合项目实际情况、内容不符合采购需求的，工作重点不明确的得0-5分。	0-15	13.0	12.0	14.0
8	技术	重点难点：根据投标人对本项目特点、难点的技术分析和应对措施全面清晰，应对措施科学、可操作性的得8-12分。投标人对项目重点难点分析与实际偏差，应对措施科学、可操作性的得4-8分。投标人对项目重点难点分析与实际不符，应对措施不科学的得0-4分。	0-12	9.0	10.0	10.0
9	技术	成果设定：投标人针对本项目拟提供的项目成果构成，成果内容设定符合本项目的特性，需科学、完整、深入，同时满足项目需求的得4分。成果设定基本符合的得2分。成果设定不符合的不得分。	0-4	3.0	4.0	4.0
10	技术	项目质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的质量保证目标和具体保障措施，质量保证措施具有合理性、先进性、可操作性的得6-9分。项目质量保证措施基本符合采购文件要求的得3-6分。项目质量保证措施不严谨，未完全符合要求的得0-3分。	0-9	8.0	7.0	8.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	项目工期保障措施：进度合理安排、前期、后期申报工作能科学管理组织、实施进度保障措施有力的得4分。进度安排与需求进度偏差或部分符合的得2分。有严重不符合的情况不得分。	0-4	3.0	4.0	3.0
12	技术	投标人验收、申报方案合理、可行、及能否提供全程的技术指导的得4分。投标人验收、申报方案基本符合实际需求的得2分。投标人验收、申报方案不符合实际需求的不得分。	0-4	3.0	3.0	4.0
13	技术	根据投标人针对后续服务方案和承诺情况。服务方案考虑全面、内容完整且承诺情况符合本项目实际需求的得4分。服务能力及承诺情况部分满足实际需求情况的得2分。服务能力及承诺情况不满足实际需求情况的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	70.0	62.0	84.0

专家（签名）：