

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024-2026年六横镇水利工程物业化管理服务采购项目（HJZCG（招）-2024-024）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市水利勘测设计院有限公司、浙江华安工程设计咨询有限公司（联合体）	浙江九州治水科技股份有限公司	嘉兴市水利水电勘察设计院有限公司	台州市水利水电勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有水利行业（水库枢纽、灌溉排涝、河道整治、围垦）专业乙级及以上资质的每个专业得1分，最高得4分或具有水利行业设计乙级及以上资质的得4分。此项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有省级及以上水利水电行业协会或主管部门颁发的水利水电工程物业化管理服务能力评价乙级及以上证书（水库山塘、海塘、水闸、泵站）的，每个类别得0.5分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有中国工程咨询协会的水利水电工程咨询资信甲级证书的得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	投标人具有水库山塘、海塘、河道、泵站闸门的运行、养护认证的有效的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证的证书，每项得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人业绩：2020年1月1日以来以单个合同计，投标人具有水利物业化服务业绩包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。此项最高得1分，缺一项或者每项内容不全的不得分。此项最高得1分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
3	商务	项目负责人：1、项目负责人具有水利相关专业高级及以上职称的得2分。 2、项目负责人具有水利物业化服务业绩（2020年1月1日以来以单个合同计），业绩内容包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。以上每项得1分，最高得6分，业绩内容的重复不得分。 注：须本单位的最近三个月内任意一个月社保证明材料扫描件和证书扫描件，否则不计分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-8	8.0	4.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目组主要成员（项目负责人除外）具有中级及以上职称（专业类别为水利类、环保类、监测分析类、生态类、机电类），每项得2分，每个专业得分不累计，本项最高得10分。	0-10	10.0	6.0	2.0	2.0
4.2	商务	项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发河道修防工的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分；项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发水工监测工职业资格证书的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分。本项最高3分。	0-3	3.0	2.0	0.0	2.5
4.3	商务	项目组主要成员具有应急管理部门颁发的高压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。具有应急管理部门颁发的低压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。本项最高2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目情况了解、数据的掌握程度，项目分析与理解系统性等进行打分。 1. 对本项目情况了解充分完善，数据掌握程度高，对项目的分析和理解完整合理，可操作性强的，得4分； 2. 对本项目情况了解基本完整，数据掌握程度较高，对项目的分析和理解比较完整合理，具备一定可操作性的，得2分； 3. 对本项目情况了解有所欠缺，数据掌握程度不高，对项目的分析和理解不完整，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据投标人提供的整体服务方案内容，相关服务指标及措施等进行打分。 1. 整体服务方案充分完善，相关服务指标及措施合理完善，可操作性强的，得5分； 2. 整体服务方案基本完整，相关服务指标及措施比较合理完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 整体服务方案有所欠缺，相关服务指标及措施完整度不高，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	结合项目实际情况，对本项目重点、难点进行分析，并提出相应的解决措施进行打分。 1. 对本项目实际情况了解充分完善，对项目的重难点分析和理解完整合理，解决措施可操作性强的，得5分； 2. 对本项目实际情况了解基本完整，对项目的重难点分析和理解比较完整合理，解决措施具备一定可操作性的，得3分； 3. 对本项目实际情况了解有所欠缺，对项目的重难点分析和理解不完整，解决措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0

6.3	技术	针对日常巡检制度和相关保障措施等进行打分。 1. 日常巡检制度完整合理，相关保障措施可操作性强的，得5分； 2. 日常巡检制度基本完整，相关保障措施具备一定可操作性的，得3分； 3. 日常巡检制度有所欠缺，相关保障措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.4	技术	针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	针对闸站设施的运维方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对闸站设施的运维方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对闸站设施的运维方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对闸站设施的运维方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	1.0	1.0	1.0
6.6	技术	针对本项目的应急响应方案（含针对防汛防台、抗雪防冻、抢险及重大活动保障的方案等）内容，进行打分。 1. 针对本项目的应急响应方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的应急响应方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的应急响应方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.7	技术	针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案内容合理情况，进行打分。 1. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.8	技术	针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场各岗位职责较为明确、责任落实到位情况基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场各岗位职责明确性不高、责任落实到位情况有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.9	技术	针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	1.0	1.0	1.0
6.10	技术	针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案的合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案基本完整，具备一定可操作性的，得2分； 3. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	针对本项目的售后服务方案及服务承诺进行打分（包括售后服务方案详细完整、科学、合理性等）。 1. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺基本完整，操作性一般的，得2分； 3. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	84.0	44.0	32.0	34.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024-2026年六横镇水利工程物业化管理服务采购项目（HJZCG（招）-2024-024）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市水利勘测设计院有限公司、浙江华安工程设计咨询有限公司（联合体）	浙江九州治水科技股份有限公司	嘉兴市水利水电勘察设计院有限公司	台州市水利水电勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有水利行业（水库枢纽、灌溉排涝、河道整治、围垦）专业乙级及以上资质的每个专业得1分，最高得4分或具有水利行业设计乙级及以上资质的得4分。此项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有省级及以上水利水电行业协会或主管部门颁发的水利水电工程物业化管理服务能力评价乙级及以上证书（水库山塘、海塘、水闸、泵站）的，每个类别得0.5分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有中国工程咨询协会的水利水电工程咨询资信甲级证书的得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	投标人具有水库山塘、海塘、河道、泵站闸门的运行、养护认证的有效的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证的证书，每项得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人业绩：2020年1月1日以来以单个合同计，投标人具有水利物业化服务业绩包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。此项最高得1分，缺一项或者每项内容不全的不得分。此项最高得1分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
3	商务	项目负责人：1、项目负责人具有水利相关专业高级及以上职称的得2分。 2、项目负责人具有水利物业化服务业绩（2020年1月1日以来以单个合同计），业绩内容包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。以上每项得1分，最高得6分，业绩内容的重复不得分。 注：须本单位的最近三个月内任意一个月社保证明材料扫描件和证书扫描件，否则不计分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-8	8.0	4.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目组主要成员（项目负责人除外）具有中级及以上职称（专业类别为水利类、环保类、监测分析类、生态类、机电类），每项得2分，每个专业得分不累计，本项最高得10分。	0-10	10.0	6.0	2.0	2.0
4.2	商务	项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发河道修防工的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分；项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发水工监测工职业资格证书的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分。本项最高3分。	0-3	3.0	2.0	0.0	2.5
4.3	商务	项目组主要成员具有应急管理部门颁发的高压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。具有应急管理部门颁发的低压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。本项最高2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目情况了解、数据的掌握程度，项目分析与理解系统性等进行打分。 1. 对本项目情况了解充分完善，数据掌握程度高，对项目的分析和理解完整合理，可操作性强的，得4分； 2. 对本项目情况了解基本完整，数据掌握程度较高，对项目的分析和理解比较完整合理，具备一定操作性的，得2分； 3. 对本项目情况了解有所欠缺，数据掌握程度不高，对项目的分析和理解不完整，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据投标人提供的整体服务方案内容，相关服务指标及措施等进行打分。 1. 整体服务方案充分完善，相关服务指标及措施合理完善，可操作性强的，得5分； 2. 整体服务方案基本完整，相关服务指标及措施比较合理完整，具备一定操作性的，得3分； 3. 整体服务方案有所欠缺，相关服务指标及措施完整度不高，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	结合项目实际情况，对本项目重点、难点进行分析，并提出相应的解决措施进行打分。 1. 对本项目实际情况了解充分完善，对项目的重难点分析和理解完整合理，解决措施可操作性强的，得5分； 2. 对本项目实际情况了解基本完整，对项目的重难点分析和理解比较完整合理，解决措施具备一定操作性的，得3分； 3. 对本项目实际情况了解有所欠缺，对项目的重难点分析和理解不完整，解决措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0

6.3	技术	针对日常巡检制度和相关保障措施等进行打分。 1. 日常巡检制度完整合理，相关保障措施可操作性强的，得5分； 2. 日常巡检制度基本完整，相关保障措施具备一定可操作性的，得3分； 3. 日常巡检制度有所欠缺，相关保障措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.4	技术	针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	针对闸站设施的运维方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对闸站设施的运维方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对闸站设施的运维方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对闸站设施的运维方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
6.6	技术	针对本项目的应急响应方案（含针对防汛防台、抗雪防冻、抢险及重大活动保障的方案等）内容，进行打分。 1. 针对本项目的应急响应方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的应急响应方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的应急响应方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.7	技术	针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案内容合理情况，进行打分。 1. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.8	技术	针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场各岗位职责较为明确、责任落实到位情况基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场各岗位职责明确性不高、责任落实到位情况有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.9	技术	针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	1.0	3.0
6.10	技术	针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案的合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案基本完整，具备一定可操作性的，得2分； 3. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	针对本项目的售后服务方案及服务承诺进行打分（包括售后服务方案详细完整、科学、合理性等）。 1. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺基本完整，操作性一般的，得2分； 3. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-90	84.0	49.0	35.0	39.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024-2026年六横镇水利工程物业化管理服务采购项目（HJZCG（招）-2024-024）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市水利勘测设计院有限公司、浙江华安工程设计咨询有限公司（联合体）	浙江九州治水科技股份有限公司	嘉兴市水利水电勘察设计院有限公司	台州市水利水电勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有水利行业（水库枢纽、灌溉排涝、河道整治、围垦）专业乙级及以上资质的每个专业得1分，最高得4分或具有水利行业设计乙级及以上资质的得4分。此项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有省级及以上水利水电行业协会或主管部门颁发的水利水电工程物业化管理服务能力评价乙级及以上证书（水库山塘、海塘、水闸、泵站）的，每个类别得0.5分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有中国工程咨询协会的水利水电工程咨询资信甲级证书的得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	投标人具有水库山塘、海塘、河道、泵站闸门的运行、养护认证的有效的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证的证书，每项得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人业绩：2020年1月1日以来以单个合同计，投标人具有水利物业化服务业绩包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。此项最高得1分，缺一项或者每项内容不全的不得分。此项最高得1分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
3	商务	项目负责人：1、项目负责人具有水利相关专业高级及以上职称的得2分。 2、项目负责人具有水利物业化服务业绩（2020年1月1日以来以单个合同计），业绩内容包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。以上每项得1分，最高得6分，业绩内容的重复不得分。 注：须本单位的最近三个月内任意一个月社保证明材料扫描件和证书扫描件，否则不计分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-8	8.0	4.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目组主要成员（项目负责人除外）具有中级及以上职称（专业类别为水利类、环保类、监测分析类、生态类、机电类），每项得2分，每个专业得分不累计，本项最高得10分。	0-10	10.0	6.0	2.0	2.0
4.2	商务	项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发河道修防工的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分；项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发水工监测工职业资格证书的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分。本项最高3分。	0-3	3.0	2.0	0.0	2.5
4.3	商务	项目组主要成员具有应急管理部门颁发的高压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。具有应急管理部门颁发的低压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。本项最高2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目情况了解、数据的掌握程度，项目分析与理解系统性等进行打分。 1. 对本项目情况了解充分完善，数据掌握程度高，对项目的分析和理解完整合理，可操作性强的，得4分； 2. 对本项目情况了解基本完整，数据掌握程度较高，对项目的分析和理解比较完整合理，具备一定操作性的，得2分； 3. 对本项目情况了解有所欠缺，数据掌握程度不高，对项目的分析和理解不完整，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据投标人提供的整体服务方案内容，相关服务指标及措施等进行打分。 1. 整体服务方案充分完善，相关服务指标及措施合理完善，可操作性强的，得5分； 2. 整体服务方案基本完整，相关服务指标及措施比较合理完整，具备一定操作性的，得3分； 3. 整体服务方案有所欠缺，相关服务指标及措施完整度不高，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	结合项目实际情况，对本项目重点、难点进行分析，并提出相应的解决措施进行打分。 1. 对本项目实际情况了解充分完善，对项目的重难点分析和理解完整合理，解决措施可操作性强的，得5分； 2. 对本项目实际情况了解基本完整，对项目的重难点分析和理解比较完整合理，解决措施具备一定操作性的，得3分； 3. 对本项目实际情况了解有所欠缺，对项目的重难点分析和理解不完整，解决措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	1.0	1.0	1.0

6.3	技术	针对日常巡检制度和相关保障措施等进行打分。 1. 日常巡检制度完整合理，相关保障措施可操作性强的，得5分； 2. 日常巡检制度基本完整，相关保障措施具备一定可操作性的，得3分； 3. 日常巡检制度有所欠缺，相关保障措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.4	技术	针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	针对闸站设施的运维方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对闸站设施的运维方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对闸站设施的运维方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对闸站设施的运维方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	1.0	1.0	1.0
6.6	技术	针对本项目的应急响应方案（含针对防汛防台、抗雪防冻、抢险及重大活动保障的方案等）内容，进行打分。 1. 针对本项目的应急响应方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的应急响应方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的应急响应方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	1.0	1.0	1.0
6.7	技术	针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案内容合理情况，进行打分。 1. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.8	技术	针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场各岗位职责较为明确、责任落实到位情况基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场各岗位职责明确性不高、责任落实到位情况有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.9	技术	针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.10	技术	针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案的合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案基本完整，具备一定可操作性的，得2分； 3. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	针对本项目的售后服务方案及服务承诺进行打分（包括售后服务方案详细完整、科学、合理性等）。 1. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺基本完整，操作性一般的，得2分； 3. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	84.0	43.0	31.0	33.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024-2026年六横镇水利工程物业化管理服务采购项目（HJZCG（招）-2024-024）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市水利勘测设计院有限公司、浙江建安工程设计咨询有限公司（联合体）	浙江九州治水科技股份有限公司	嘉兴市水利水电勘察设计院有限公司	台州市水利水电勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有水利行业（水库枢纽、灌溉排涝、河道整治、围垦）专业乙级及以上资质的每个专业得1分，最高得4分或具有水利行业设计乙级及以上资质的得4分。此项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有省级及以上水利水电行业协会或主管部门颁发的水利水电工程物业化管理服务能力评价乙级及以上证书（水库山塘、海塘、水闸、泵站）的，每个类别得0.5分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有中国工程咨询协会的水利水电工程咨询资信甲级证书的得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	投标人具有水库山塘、海塘、河道、泵站闸门的运行、养护认证的有效的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证的证书，每项得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人业绩：2020年1月1日以来以单个合同计，投标人具有水利物业化服务业绩包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。此项最高得1分，缺一项或者每项内容不全的不得分。此项最高得1分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
3	商务	项目负责人：1、项目负责人具有水利相关专业高级及以上职称的得2分。 2、项目负责人具有水利物业化服务业绩（2020年1月1日以来以单个合同计），业绩内容包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。以上每项得1分，最高得6分，业绩内容的重复不得分。 注：须本单位的最近三个月内任意一个月社保证明材料扫描件和证书扫描件，否则不计分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-8	8.0	4.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目组主要成员（项目负责人除外）具有中级及以上职称（专业类别为水利类、环保类、监测分析类、生态类、机电类），每项得2分，每个专业得分不累计，本项最高得10分。	0-10	10.0	6.0	2.0	2.0
4.2	商务	项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发河道修防工的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分；项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发水工监测工职业资格证书的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分。本项最高3分。	0-3	3.0	2.0	0.0	2.5
4.3	商务	项目组主要成员具有应急管理部门颁发的高压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。具有应急管理部门颁发的低压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。本项最高2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目情况了解、数据的掌握程度，项目分析与理解系统性等进行打分。 1. 对本项目情况了解充分完善，数据掌握程度高，对项目的分析和理解完整合理，可操作性强的，得4分； 2. 对本项目情况了解基本完整，数据掌握程度较高，对项目的分析和理解比较完整合理，具备一定操作性的，得2分； 3. 对本项目情况了解有所欠缺，数据掌握程度不高，对项目的分析和理解不完整，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据投标人提供的整体服务方案内容，相关服务指标及措施等进行打分。 1. 整体服务方案充分完善，相关服务指标及措施合理完善，可操作性强的，得5分； 2. 整体服务方案基本完整，相关服务指标及措施比较合理完整，具备一定操作性的，得3分； 3. 整体服务方案有所欠缺，相关服务指标及措施完整度不高，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	结合项目实际情况，对本项目重点、难点进行分析，并提出相应的解决措施进行打分。 1. 对本项目实际情况了解充分完善，对项目的重难点分析和理解完整合理，解决措施可操作性强的，得5分； 2. 对本项目实际情况了解基本完整，对项目的重难点分析和理解比较完整合理，解决措施具备一定操作性的，得3分； 3. 对本项目实际情况了解有所欠缺，对项目的重难点分析和理解不完整，解决措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	1.0	3.0

6.3	技术	针对日常巡检制度和相关保障措施等进行打分。 1. 日常巡检制度完整合理，相关保障措施可操作性强的，得5分； 2. 日常巡检制度基本完整，相关保障措施具备一定可操作性的，得3分； 3. 日常巡检制度有所欠缺，相关保障措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	1.0
6.4	技术	针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	1.0	3.0
6.5	技术	针对闸站设施的运维方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对闸站设施的运维方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对闸站设施的运维方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对闸站设施的运维方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	1.0
6.6	技术	针对本项目的应急响应方案（含针对防汛防台、抗雪防冻、抢险及重大活动保障的方案等）内容，进行打分。 1. 针对本项目的应急响应方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的应急响应方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的应急响应方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.7	技术	针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案内容合理情况，进行打分。 1. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
6.8	技术	针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场各岗位职责较为明确、责任落实到位情况基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场各岗位职责明确性不高、责任落实到位情况有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.9	技术	针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.10	技术	针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案的合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案基本完整，具备一定可操作性的，得2分； 3. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	针对本项目的售后服务方案及服务承诺进行打分（包括售后服务方案详细完整、科学、合理性等）。 1. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺基本完整，操作性一般的，得2分； 3. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	82.0	50.0	34.0	36.5

专家（签名）：



# 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024-2026年六横镇水利工程物业化管理服务采购项目（HJZCG（招）-2024-024）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市水利勘测设计院有限公司、浙江建安工程设计咨询有限公司（联合体）	浙江九州治水科技股份有限公司	嘉兴市水利水电勘察设计院有限公司	台州市水利水电勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有水利行业（水库枢纽、灌溉排涝、河道整治、围垦）专业乙级及以上资质的每个专业得1分，最高得4分或具有水利行业设计乙级及以上资质的得4分。此项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有省级及以上水利水电行业协会或主管部门颁发的水利水电工程物业化管理服务能力评价乙级及以上证书（水库山塘、海塘、水闸、泵站）的，每个类别得0.5分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有中国工程咨询协会的水利水电工程咨询资信甲级证书的得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	投标人具有水库山塘、海塘、河道、泵站闸门的运行、养护认证的有效的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证的证书，每项得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人业绩：2020年1月1日以来以单个合同计，投标人具有水利物业化服务业绩包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。此项最高得1分，缺一项或者每项内容不全的不得分。此项最高得1分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
3	商务	项目负责人：1、项目负责人具有水利相关专业高级及以上职称的得2分。 2、项目负责人具有水利物业化服务业绩（2020年1月1日以来以单个合同计），业绩内容包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。以上每项得1分，最高得6分，业绩内容的重复不得分。 注：须本单位的最近三个月内任意一个月社保证明材料扫描件和证书扫描件，否则不计分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-8	8.0	4.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目组主要成员（项目负责人除外）具有中级及以上职称（专业类别为水利类、环保类、监测分析类、生态类、机电类），每项得2分，每个专业得分不累计，本项最高得10分。	0-10	10.0	6.0	2.0	2.0
4.2	商务	项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发河道修防工的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分；项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发水工监测工职业资格证书的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分。本项最高3分。	0-3	3.0	2.0	0.0	2.5
4.3	商务	项目组主要成员具有应急管理部门颁发的高压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。具有应急管理部门颁发的低压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。本项最高2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目情况了解、数据的掌握程度，项目分析与理解系统性等进行打分。 1. 对本项目情况了解充分完善，数据掌握程度高，对项目的分析和理解完整合理，可操作性强的，得4分； 2. 对本项目情况了解基本完整，数据掌握程度较高，对项目的分析和理解比较完整合理，具备一定操作性的，得2分； 3. 对本项目情况了解有所欠缺，数据掌握程度不高，对项目的分析和理解不完整，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据投标人提供的整体服务方案内容，相关服务指标及措施等进行打分。 1. 整体服务方案充分完善，相关服务指标及措施合理完善，可操作性强的，得5分； 2. 整体服务方案基本完整，相关服务指标及措施比较合理完整，具备一定操作性的，得3分； 3. 整体服务方案有所欠缺，相关服务指标及措施完整度不高，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	1.0	1.0
6.2	技术	结合项目实际情况，对本项目重点、难点进行分析，并提出相应的解决措施进行打分。 1. 对本项目实际情况了解充分完善，对项目的重难点分析和理解完整合理，解决措施可操作性强的，得5分； 2. 对本项目实际情况了解基本完整，对项目的重难点分析和理解比较完整合理，解决措施具备一定操作性的，得3分； 3. 对本项目实际情况了解有所欠缺，对项目的重难点分析和理解不完整，解决措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	1.0	3.0

6.3	技术	针对日常巡检制度和相关保障措施等进行打分。 1. 日常巡检制度完整合理，相关保障措施可操作性强的，得5分； 2. 日常巡检制度基本完整，相关保障措施具备一定可操作性的，得3分； 3. 日常巡检制度有所欠缺，相关保障措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	1.0
6.4	技术	针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	针对闸站设施的运维方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对闸站设施的运维方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对闸站设施的运维方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对闸站设施的运维方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	1.0
6.6	技术	针对本项目的应急响应方案（含针对防汛防台、抗雪防冻、抢险及重大活动保障的方案等）内容，进行打分。 1. 针对本项目的应急响应方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的应急响应方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的应急响应方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	1.0
6.7	技术	针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案内容合理情况，进行打分。 1. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	1.0	3.0
6.8	技术	针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场各岗位职责较为明确、责任落实到位情况基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场各岗位职责明确性不高、责任落实到位情况有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	1.0
6.9	技术	针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	1.0	3.0
6.10	技术	针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案的合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案基本完整，具备一定可操作性的，得2分； 3. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	3.0	1.0
7	技术	针对本项目的售后服务方案及服务承诺进行打分（包括售后服务方案详细完整、科学、合理性等）。 1. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺基本完整，操作性一般的，得2分； 3. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	90.0	49.0	29.0	27.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家6）

项目名称：2024-2026年六横镇水利工程物业化管理服务采购项目（HJZCG（招）-2024-024）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市水利勘测设计院有限公司、浙江建安工程设计咨询有限公司（联合体）	浙江九州治水科技股份有限公司	嘉兴市水利水电勘察设计院有限公司	台州市水利水电勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有水利行业（水库枢纽、灌溉排涝、河道整治、围垦）专业乙级及以上资质的每个专业得1分，最高得4分或具有水利行业设计乙级及以上资质的得4分。此项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有省级及以上水利水电行业协会或主管部门颁发的水利水电工程物业化管理服务能力评价乙级及以上证书（水库山塘、海塘、水闸、泵站）的，每个类别得0.5分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有中国工程咨询协会的水利水电工程咨询资信甲级证书的得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	投标人具有水库山塘、海塘、河道、泵站闸门的运行、养护认证的有效的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证的证书，每项得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人业绩：2020年1月1日以来以单个合同计，投标人具有水利物业化服务业绩包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。此项最高得1分，缺一项或者每项内容不全的不得分。此项最高得1分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
3	商务	项目负责人：1、项目负责人具有水利相关专业高级及以上职称的得2分。 2、项目负责人具有水利物业化服务业绩（2020年1月1日以来以单个合同计），业绩内容包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。以上每项得1分，最高得6分，业绩内容的重复不得分。 注：须本单位的最近三个月内任意一个月社保证明材料扫描件和证书扫描件，否则不计分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-8	8.0	4.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目组主要成员（项目负责人除外）具有中级及以上职称（专业类别为水利类、环保类、监测分析类、生态类、机电类），每项得2分，每个专业得分不累计，本项最高得10分。	0-10	10.0	6.0	2.0	2.0
4.2	商务	项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发河道修防工的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分；项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发水工监测工职业资格证书的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分。本项最高3分。	0-3	3.0	2.0	0.0	2.5
4.3	商务	项目组主要成员具有应急管理部门颁发的高压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。具有应急管理部门颁发的低压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。本项最高2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目情况了解、数据的掌握程度，项目分析与理解系统性等进行打分。 1. 对本项目情况了解充分完善，数据掌握程度高，对项目的分析和理解完整合理，可操作性强的，得4分； 2. 对本项目情况了解基本完整，数据掌握程度较高，对项目的分析和理解比较完整合理，具备一定操作性的，得2分； 3. 对本项目情况了解有所欠缺，数据掌握程度不高，对项目的分析和理解不完整，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据投标人提供的整体服务方案内容，相关服务指标及措施等进行打分。 1. 整体服务方案充分完善，相关服务指标及措施合理完善，可操作性强的，得5分； 2. 整体服务方案基本完整，相关服务指标及措施比较合理完整，具备一定操作性的，得3分； 3. 整体服务方案有所欠缺，相关服务指标及措施完整度不高，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	结合项目实际情况，对本项目重点、难点进行分析，并提出相应的解决措施进行打分。 1. 对本项目实际情况了解充分完善，对项目的重难点分析和理解完整合理，解决措施可操作性强的，得5分； 2. 对本项目实际情况了解基本完整，对项目的重难点分析和理解比较完整合理，解决措施具备一定操作性的，得3分； 3. 对本项目实际情况了解有所欠缺，对项目的重难点分析和理解不完整，解决措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0

6.3	技术	针对日常巡检制度和相关保障措施等进行打分。 1. 日常巡检制度完整合理，相关保障措施可操作性强的，得5分； 2. 日常巡检制度基本完整，相关保障措施具备一定可操作性的，得3分； 3. 日常巡检制度有所欠缺，相关保障措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	1.0	3.0	3.0
6.4	技术	针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	针对闸站设施的运维方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对闸站设施的运维方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对闸站设施的运维方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对闸站设施的运维方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	1.0	3.0	3.0
6.6	技术	针对本项目的应急响应方案（含针对防汛防台、抗雪防冻、抢险及重大活动保障的方案等）内容，进行打分。 1. 针对本项目的应急响应方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的应急响应方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的应急响应方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	1.0	3.0	1.0
6.7	技术	针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案内容合理情况，进行打分。 1. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.8	技术	针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场各岗位职责较为明确、责任落实到位情况基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场各岗位职责明确性不高、责任落实到位情况有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.9	技术	针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.10	技术	针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案的合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案基本完整，具备一定可操作性的，得2分； 3. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0
7	技术	针对本项目的售后服务方案及服务承诺进行打分（包括售后服务方案详细完整、科学、合理性等）。 1. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺基本完整，操作性一般的，得2分； 3. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
合计			0-90	88.0	43.0	36.0	37.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家7）

项目名称：2024-2026年六横镇水利工程物业化管理服务采购项目（HJZCG（招）-2024-024）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市水利勘测设计院有限公司、浙江华安工程设计咨询有限公司（联合体）	浙江九州治水科技股份有限公司	嘉兴市水利水电勘察设计院有限公司	台州市水利水电勘测设计院有限公司
1.1	商务	投标人具有水利行业（水库枢纽、灌溉排涝、河道整治、围垦）专业乙级及以上资质的每个专业得1分，最高得4分或具有水利行业设计乙级及以上资质的得4分。此项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有省级及以上水利水电行业协会或主管部门颁发的水利水电工程物业化管理服务能力评价乙级及以上证书（水库山塘、海塘、水闸、泵站）的，每个类别得0.5分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有中国工程咨询协会的水利水电工程咨询资信甲级证书的得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
1.4	商务	投标人具有水库山塘、海塘、河道、泵站闸门的运行、养护认证的有效的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证的证书，每项得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人业绩：2020年1月1日以来以单个合同计，投标人具有水利物业化服务业绩包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。此项最高得1分，缺一项或者每项内容不全的不得分。此项最高得1分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
3	商务	项目负责人：1、项目负责人具有水利相关专业高级及以上职称的得2分。 2、项目负责人具有水利物业化服务业绩（2020年1月1日以来以单个合同计），业绩内容包括：（1）水库、山塘、海塘、泵站、及配套水闸物业化服务；（2）水库、山塘、河道、海塘维修养护；（3）潜水轴流泵维修养护、干式轴流泵维修养护；（4）技术指导服务（汛期技术指导服务）；（5）白蚁防治维护；（6）标识标牌维护。以上每项得1分，最高得6分，业绩内容的重复不得分。 注：须本单位的最近三个月内任意一个月社保证明材料扫描件和证书扫描件，否则不计分。 业绩证明材料：同时提供中标通知书（如有）、合同协议书及投标人认为需要提交的其他证明材料证实，否则不计分。	0-8	8.0	4.0	2.0	2.0
4.1	商务	项目组主要成员（项目负责人除外）具有中级及以上职称（专业类别为水利类、环保类、监测分析类、生态类、机电类），每项得2分，每个专业得分不累计，本项最高得10分。	0-10	10.0	6.0	2.0	2.0
4.2	商务	项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发河道修防工的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分；项目组主要成员具有中国人力资源和社会保障部颁发水工监测工职业资格证书的一个得0.5分，最高得1.5分，没有不得分。本项最高3分。	0-3	3.0	2.0	0.0	2.5
4.3	商务	项目组主要成员具有应急管理部门颁发的高压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。具有应急管理部门颁发的低压电工作业职业证书的得1分，否则不得分。本项最高2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	对本项目情况了解、数据的掌握程度，项目分析与理解系统性等进行打分。 1. 对本项目情况了解充分完善，数据掌握程度高，对项目的分析和理解完整合理，可操作性强的，得4分； 2. 对本项目情况了解基本完整，数据掌握程度较高，对项目的分析和理解比较完整合理，具备一定可操作性的，得2分； 3. 对本项目情况了解有所欠缺，数据掌握程度不高，对项目的分析和理解不完整，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-4	4.0	2.0	1.0	1.0
6.1	技术	根据投标人提供的整体服务方案内容，相关服务指标及措施等进行打分。 1. 整体服务方案充分完善，相关服务指标及措施合理完善，可操作性强的，得5分； 2. 整体服务方案基本完整，相关服务指标及措施比较合理完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 整体服务方案有所欠缺，相关服务指标及措施完整度不高，可操作性弱的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	结合项目实际情况，对本项目重点、难点进行分析，并提出相应的解决措施进行打分。 1. 对本项目实际情况了解充分完善，对项目的重难点分析和理解完整合理，解决措施可操作性强的，得5分； 2. 对本项目实际情况了解基本完整，对项目的重难点分析和理解比较完整合理，解决措施具备一定可操作性的，得3分； 3. 对本项目实际情况了解有所欠缺，对项目的重难点分析和理解不完整，解决措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	1.0	1.0	3.0

6.3	技术	针对日常巡检制度和相关保障措施等进行打分。 1. 日常巡检制度完整合理，相关保障措施可操作性强的，得5分； 2. 日常巡检制度基本完整，相关保障措施具备一定可操作性的，得3分； 3. 日常巡检制度有所欠缺，相关保障措施可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.4	技术	针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的水利工程运行和日常维修养护方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.5	技术	针对闸站设施的运维方案合理可行情况，进行打分。 1. 针对闸站设施的运维方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对闸站设施的运维方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对闸站设施的运维方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.6	技术	针对本项目的应急响应方案（含针对防汛防台、抗雪防冻、抢险及重大活动保障的方案等）内容，进行打分。 1. 针对本项目的应急响应方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的应急响应方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的应急响应方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.7	技术	针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案内容合理情况，进行打分。 1. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案完整合理，可操作性强的，得5分； 2. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对病险隐患水库安全鉴定方案、整治维修方案有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.8	技术	针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场各岗位职责明确、责任落实到位情况完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场各岗位职责较为明确、责任落实到位情况基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场各岗位职责明确性不高、责任落实到位情况有所欠缺，可操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.9	技术	针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施完整合理，操作性强的，得5分； 2. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施基本完整，具备一定可操作性的，得3分； 3. 针对本项目的现场安全生产制度建立、培训方案及安全措施有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
6.10	技术	针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案的合理情况，进行打分。 1. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案基本完整，具备一定可操作性的，得2分； 3. 针对本项目的工作质量保证体系制度建立及方案有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	针对本项目的售后服务方案及服务承诺进行打分（包括售后服务方案详细完整、科学、合理性等）。 1. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺完整合理，操作性强的，得3分； 2. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺基本完整，操作性一般的，得2分； 3. 针对本项目的售后服务方案及服务承诺有所欠缺，操作性不强的，得1分； 4. 不提供不得分。	0-3	3.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	90.0	46.0	33.0	37.5

专家（签名）：