

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年水资源保护工作项目（ZJJH-2024-016）

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）	浙江省水利水电技术咨询中心	浙江省水电勘测设计有限责任公司
1	技术	对项目的理解：结合水源地安全达标评估、水库工程生态流量核定与保障的特点阐述对各项目的理解，得0-5分。	0-5	3.0	2.0	4.0
2	技术	重点、难点分析及应对措施：结合项目特点、根据投标人对水源地安全达标评估、生态流量核定与保障两个项目的重点、难点分析，以及对措施的分析是否全面、到位，得0-5分。	0-5	2.0	2.0	4.0
3	技术	长兴县水源地安全达标评估：1.工作方案内容（情况调查、存在问题、工作建议等方面）是否全面、合理，得0-5分。 2.工作思路分析是否清晰，得0-5分。 3.工作流程是否完整，得0-5分。	0-15	9.0	5.0	13.0
4	技术	长兴县3座中型水库生态流量核定与保障实施方案：1.工作方案内容是否全面、合理，得0-5分。 2.工作思路是否清晰、完整，得0-5分。 3.技术路线是否清晰、完整，得0-5分。	0-15	9.0	5.0	14.0
5	技术	根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：1.项目进度安排，得0-5分。 2.进度保证措施，得0-5分。	0-10	8.0	5.0	9.0
6	技术	根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：1.质量承诺，得0-2分。 2.质量保证措施，得0-3分。	0-5	3.0	2.0	4.0
7	技术	根据提供针对本项目数据保密措施等情况进行打分，得0-5分。	0-5	3.0	2.0	4.0
8	商务	项目负责人：项目负责人具有水利类专业正高级工程师职称的得2分，具有注册土木工程师（水利水电工程类别）证书的得2分，具有注册咨询工程师（投资）的得2分，此项最多得6分。 注：须提供相应证件原件扫描件及供应商为其缴纳的近3个月任意一个月的社保缴纳证明复印件并加盖公章。	0-6	6.0	6.0	6.0
9	商务	项目组成员：项目组成员（项目负责人除外）。 水利规划设计专业：具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册土木工程师（水利水电工程规划）证书的得1分，具有注册咨询工程师（投资）的得1分，最高得3分； 水文专业：具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册咨询工程师（投资）的得1分，最高得2分； 水利工程专业：具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册土木工程师（水利水电工程结构）证书的得1分，最高得2分； 环境影响评价专业，具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册环保工程师证书的得1分，最高得2分； 同一专业多人或同一人多专业的，不重复计分。此项最多得9分。 注：须提供相应证件原件扫描件及供应商为其缴纳的近3个月任意一个月的社保缴纳证明复印件并加盖公章。	0-9	9.0	4.0	9.0
10	商务	自2023年1月1日以来（合同签订时间为准），供应商承担过类似项目（生态流量核定与保障）的提供一个业绩得0.5分，本项最高得1分。 注：提供合同复印件并加盖公章。	0-1	1.0	0.0	1.0
11	商务	供应商自2018年1月1日以来水利类规划项目获得过省级及以上工程咨询奖项的一个得2分，本项最多得6分。 注：时间以获奖证书颁发时间为准，文件中须附上获奖证书复印件，否则不得分。	0-6	2.0	0.0	6.0
12	商务	投标人具有且尚在有效期内的质量管理体系认证、职业管理体系认证、环境管理体系认证、水安全管理体系认证证书，认证范围包含工程咨询的，根据提供的复印件每个得1分，本项最多得4分，未提供不得分。	0-4	3.0	3.0	4.0

13	商务	根据售后服务承诺、售后服务措施、售后服务响应时间等内容进行打分，本项最多得4分。	0-4	4.0	2.0	4.0
合计			0-90	62.0	38.0	82.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年水资源保护工作项目（ZJJH-2024-016）

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）	浙江省水利水电技术咨询中心	浙江省水电勘测设计有限公司
1	技术	对项目的理解：结合水源地安全达标评估、水库工程生态流量核定与保障的特点阐述对各项目的理解，得0-5分。	0-5	3.0	2.0	4.0
2	技术	重点、难点分析及应对措施：结合项目特点、根据投标人对水源地安全达标评估、生态流量核定与保障两个项目的重点、难点分析，以及对应措施的分析是否全面、到位，得0-5分。	0-5	3.0	2.0	4.0
3	技术	长兴县水源地安全达标评估：1.工作方案内容（情况调查、存在问题、工作建议等方面）是否全面、合理，得0-5分。 2.工作思路分析是否清晰，得0-5分。 3.工作流程是否完整，得0-5分。	0-15	9.0	5.0	11.0
4	技术	长兴县3座中型水库生态流量核定与保障实施方案：1.工作方案内容是否全面、合理，得0-5分。 2.工作思路是否清晰、完整，得0-5分。 3.技术路线是否清晰、完整，得0-5分。	0-15	9.0	4.0	12.0
5	技术	根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：1.项目进度安排，得0-5分。 2.进度保证措施，得0-5分。	0-10	6.0	5.0	8.0
6	技术	根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：1.质量承诺，得0-2分。 2.质量保证措施，得0-3分。	0-5	3.0	2.0	4.0
7	技术	根据提供针对本项目数据保密措施等情况进行打分，得0-5分。	0-5	3.0	2.0	4.0
8	商务	项目负责人：项目负责人具有水利类专业正高级工程师职称的得2分，具有注册土木工程师（水利水电工程类别）证书的得2分，具有注册咨询工程师（投资）的得2分，此项最多得6分。 注：须提供相应证件原件扫描件及供应商为其缴纳的近3个月任意一个月的社保缴纳证明复印件并加盖公章。	0-6	6.0	6.0	6.0
9	商务	项目组成员：项目组成员（项目负责人除外）。 水利规划设计专业：具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册土木工程师（水利水电工程规划）证书的得1分，具有注册咨询工程师（投资）的得1分，最高得3分； 水文专业：具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册咨询工程师（投资）的得1分，最高得2分； 水利工程专业：具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册土木工程师（水利水电工程结构）证书的得1分，最高得2分； 环境影响评价专业，具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册环保工程师证书的得1分，最高得2分； 同一专业多人或同一人多专业的，不重复计分。此项最多得9分。 注：须提供相应证件原件扫描件及供应商为其缴纳的近3个月任意一个月的社保缴纳证明复印件并加盖公章。	0-9	9.0	4.0	9.0
10	商务	自2023年1月1日以来（合同签订时间为准），供应商承担过类似项目（生态流量核定与保障）的提供一个业绩得0.5分，本项最高得1分。 注：提供合同复印件并加盖公章。	0-1	1.0	0.0	1.0
11	商务	供应商自2018年1月1日以来水利类规划项目获得过省级及以上工程咨询奖项的一个得2分，本项最多得6分。 注：时间以获奖证书颁发时间为准，文件中须附上获奖证书复印件，否则不得分。	0-6	2.0	0.0	6.0

12	商务	投标人具有且尚在有效期内的质量管理体系认证、职业管理体系认证、环境管理体系认证、水安全管理体系认证证书，认证范围包含工程咨询的，根据提供的复印件每个得1分，本项最多得4分，未提供不得分。	0-4	3.0	3.0	4.0
13	商务	根据售后服务承诺、售后服务措施、售后服务响应时间等内容进行打分，本项最多得4分。	0-4	3.0	2.0	3.0
合计			0-90	60.0	37.0	76.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年水资源保护工作项目（ZJJH-2024-016）

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）	浙江省水利水电技术咨询中心	浙江省水电勘测设计有限公司
1	技术	对项目的理解：结合水源地安全达标评估、水库工程生态流量核定与保障的特点阐述对各项目的理解，得0-5分。	0-5	3.5	3.0	4.5
2	技术	重点、难点分析及应对措施：结合项目特点、根据投标人对水源地安全达标评估、生态流量核定与保障两个项目的重点、难点分析，以及对应措施的分析是否全面、到位，得0-5分。	0-5	2.0	3.5	4.0
3	技术	长兴县水源地安全达标评估：1.工作方案内容（情况调查、存在问题、工作建议等方面）是否全面、合理，得0-5分。 2.工作思路分析是否清晰，得0-5分。 3.工作流程是否完整，得0-5分。	0-15	9.0	6.0	12.0
4	技术	长兴县3座中型水库生态流量核定与保障实施方案：1.工作方案内容是否全面、合理，得0-5分。 2.工作思路是否清晰、完整，得0-5分。 3.技术路线是否清晰、完整，得0-5分。	0-15	9.0	6.0	12.0
5	技术	根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：1.项目进度安排，得0-5分。 2.进度保证措施，得0-5分。	0-10	6.0	4.0	8.0
6	技术	根据以下内容与需求的契合性、专业性、完整性打分：1.质量承诺，得0-2分。 2.质量保证措施，得0-3分。	0-5	4.0	4.0	4.0
7	技术	根据提供针对本项目数据保密措施等情况进行打分，得0-5分。	0-5	3.0	3.0	4.5
8	商务	项目负责人：项目负责人具有水利类专业正高级工程师职称的得2分，具有注册土木工程师（水利水电工程类别）证书的得2分，具有注册咨询工程师（投资）的得2分，此项最多得6分。 注：须提供相应证件原件扫描件及供应商为其缴纳的近3个月任意一个月的社保缴纳证明复印件并加盖公章。	0-6	6.0	6.0	6.0
9	商务	项目组成员：项目组成员（项目负责人除外）。 水利规划设计专业：具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册土木工程师（水利水电工程规划）证书的得1分，具有注册咨询工程师（投资）的得1分，最高得3分； 水文专业：具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册咨询工程师（投资）的得1分，最高得2分； 水利工程专业：具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册土木工程师（水利水电工程结构）证书的得1分，最高得2分； 环境影响评价专业，具有本专业高级（副教授）工程师及以上职称的得1分，具有注册环保工程师证书的得1分，最高得2分； 同一专业多人或同一人多专业的，不重复计分。此项最多得9分。 注：须提供相应证件原件扫描件及供应商为其缴纳的近3个月任意一个月的社保缴纳证明复印件并加盖公章。	0-9	9.0	4.0	9.0
10	商务	自2023年1月1日以来（合同签订时间为准），供应商承担过类似项目（生态流量核定与保障）的提供一个业绩得0.5分，本项最高得1分。 注：提供合同复印件并加盖公章。	0-1	1.0	0.0	1.0
11	商务	供应商自2018年1月1日以来水利类规划项目获得过省级及以上工程咨询奖项的一个得2分，本项最多得6分。 注：时间以获奖证书颁发时间为准，文件中须附上获奖证书复印件，否则不得分。	0-6	2.0	0.0	6.0

12	商务	投标人具有且尚在有效期内的质量管理体系认证、职业管理体系认证、环境管理体系认证、水安全管理体系认证证书，认证范围包含工程咨询的，根据提供的复印件每个得1分，本项最多得4分，未提供不得分。	0-4	3.0	3.0	4.0
13	商务	根据售后服务承诺、售后服务措施、售后服务响应时间等内容进行打分，本项最多得4分。	0-4	3.0	2.0	3.0
合计			0-90	60.5	44.5	78.0

专家（签名）：