

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2023年度义乌市水权水价改革试点技术服务项目（HCZX-23167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏慧仁生态科技有限公司	水利部交通运输部国家能源局水利科学技术研究院	中国水电科学研究院
1.1	技术	1、投标人具有水利工程专业咨询甲级资质的得1分，乙级资质的得0.5分； 2、具有水资源调查评价甲级资质证书的得1分，乙级资质的得0.5分。 注：（投标时需提供相关证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-2	0.0	2.0	2.0
1.2	技术	自2017年1月1日以来（以证书或文件或奖牌上的时间为准），投标人获得省（部）级及以上水利类科技进步奖励：获国家级（国家科学技术进步奖）的，每个得1分，最高得2分；获省（部）级奖励，每个得0.5分，最高得1分；本项最多得3分。注：（投标时需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章，否则不得分）。	0-3	0.0	2.0	3.0
2	技术	企业业绩 自2017年1月以来，投标人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，本项最多得2分。注：需提供承担该类项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。	0-2	2.0	2.0	2.0
3	技术	项目负责人 1、项目负责人自2017年1月以来。获得“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 2、项目负责人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，最高得2分。 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章。 2.需提供承担水利部项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。 3.须提供相关证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	2.0
4	技术	项目组人员、配置 项目组成员（不包括项目负责人）：需有水文水资源、环境科学与工程、水利水电工程专业领域的人员 1、成员具有以上专业高级职称的，每个得1分；具有以上专业中级职称的，每个得0.5分；（多个人员同一个专业或同一个人多个专业，不重复得分，本项最高得3分）。 2、成员自2017年1月以来获得过“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章 2.须提供相关职称证书或证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-5	1.5	5.0	3.0
5	技术	对本项目的理解 根据投标人对本项目要求是否理解到位（0-3分）；工作重点是否把握准确（0-3分）等由专家综合打分。	0-6	2.0	5.0	3.5
6	技术	项目工作思路及技术路线 投标供应商针对本项目提供的项目工作思路是否清晰（0-3分），对招标任务、要求深入分析是否准确（0-3分），总体系统性的技术路线是否正确（0-3分）等由专家综合打分。	0-9	3.0	8.5	6.0
7.1	技术	水权水价改革试点工作方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	1.0	3.0	2.5

7.2	技术	公共供水管网工业用水户的用水指标编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	1.0	3.5	2.5
7.3	技术	公共供水管网内用水户水权确权登记办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	3.0	3.0	2.0
7.4	技术	公共供水管网内用水户水权交易办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
7.5	技术	促成义乌市公共供水管网水权交易案例的操作方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-2	0.5	2.0	1.5
7.6	技术	编制试点总结评估材料,协助采购人完成试点评估工作的方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-3	0.5	2.5	2.5
8	技术	预期成果 根据预期成果与本项目要求的符合性(0-3分),结构形式与本项目要求的符合性(0-3分)等由专家综合打分。	0-6	3.0	5.0	4.0
9	技术	技术建议 对项目报告编制过程中重难点及关键过程分析等方面建议的全面性由专家综合打分。	0-3	0.5	2.0	1.5
10.1	技术	进度安排符合招标要求(0-2分),节点间进度细化合理(0-2分),应对变化措施有效(0-1分),进度控制措施有效(0-2分),由评委综合打分。	0-7	3.0	6.0	5.0
10.2	技术	是否具有质量管理体系(0-1分),针对本项目的质量保证措施是否科学、完善、合理(0-2分)。	0-3	1.0	2.5	2.3
11	技术	完成本项目的优势 投标人开展本项工作的技术优势、分析承担本项工作的有利条件等进行评分。	0-3	1.0	2.0	1.5
12	技术	质量保证和售后服务承诺 售后服务:根据本项目质量保证承诺(0-3分)、售后服务承诺(0-3分)的范围和完善程度(包括服务标准,人员配备,售后响应时间、响应方式)、采购人评价情况,由专家综合打分。	0-6	2.0	3.0	5.5
合计			0-80	27.0	66.0	54.3

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2023年度义乌市水权水价改革试点技术服务项目（HCZX-23167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏慧仁生态科技有限公司	水利部交通运输部国家能源局水利科学技术研究院	中国水利水电科学研究院
1.1	技术	1、投标人具有水利工程专业咨询甲级资质的得1分，乙级资质的得0.5分； 2、具有水资源调查评价甲级资质证书的得1分，乙级资质的得0.5分。 注：（投标时需提供相关证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-2	0.0	2.0	2.0
1.2	技术	自2017年1月1日以来（以证书或文件或奖牌上的时间为准），投标人获得省（部）级及以上水利类科技进步奖励：获国家级（国家科学技术进步奖）的，每个得1分，最高得2分；获省（部）级奖励，每个得0.5分，最高得1分；本项最多得3分。注：（投标时需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章，否则不得分）。	0-3	0.0	2.0	3.0
2	技术	企业业绩 自2017年1月以来，投标人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，本项最多得2分。注：需提供承担该类项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。	0-2	2.0	2.0	2.0
3	技术	项目负责人 1、项目负责人自2017年1月以来。获得“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 2、项目负责人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，最高得2分。 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章。 2.需提供承担水利部项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。 3.须提供相关证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	2.0
4	技术	项目组人员、配置 项目组成员（不包括项目负责人）：需有水文水资源、环境科学与工程、水利水电工程专业领域的人员 1、成员具有以上专业高级职称的，每个得1分；具有以上专业中级职称的，每个得0.5分；（多个人员同一个专业或同一个人多个专业，不重复得分，本项最高得3分）。 2、成员自2017年1月以来获得过“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章 2.须提供相关职称证书或证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-5	1.5	5.0	3.0
5	技术	对本项目的理解 根据投标人对本项目要求是否理解到位（0-3分）；工作重点是否把握准确（0-3分）等由专家综合打分。	0-6	3.0	6.0	5.0
6	技术	项目工作思路及技术路线 投标供应商针对本项目提供的项目工作思路是否清晰（0-3分），对招标任务、要求深入分析是否准确（0-3分），总体系统性的技术路线是否正确（0-3分）等由专家综合打分。	0-9	4.0	8.0	7.0

7.1	技术	水权水价改革试点工作方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.0	4.0	3.0
7.2	技术	公共供水管网工业用水户的用水指标编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.0	4.0	3.0
7.3	技术	公共供水管网内用水户水权确权登记办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.0	4.0	3.0
7.4	技术	公共供水管网内用水户水权交易办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.0	4.0	3.0
7.5	技术	促成义乌市公共供水管网水权交易案例的操作方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-2	1.0	2.0	1.5
7.6	技术	编制试点总结评估材料,协助采购人完成试点评估工作的方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
8	技术	预期成果 根据预期成果与本项目要求的符合性(0-3分),结构形式与本项目要求的符合性(0-3分)等由专家综合打分。	0-6	2.0	5.0	4.0
9	技术	技术建议 对项目报告编制过程中重难点及关键过程分析等方面建议的全面性由专家综合打分。	0-3	1.0	3.0	2.0
10.1	技术	进度安排符合招标要求(0-2分),节点间进度细化合理(0-2分),应对变化措施有效(0-1分),进度控制措施有效(0-2分),由评委综合打分。	0-7	2.0	6.0	5.0
10.2	技术	是否具有质量管理体系(0-1分),针对本项目的质量保证措施是否科学、完善、合理(0-2分)。	0-3	2.0	3.0	2.0
11	技术	完成本项目的优势 投标人开展本项工作的技术优势、分析承担本项工作的有利条件等进行评分。	0-3	1.0	3.0	2.0
12	技术	质量保证和售后服务承诺 售后服务:根据本项目质量保证承诺(0-3分)、售后服务承诺(0-3分)的范围和完善程度(包括服务标准,人员配备,售后响应时间、响应方式)、采购人评价情况,由专家综合打分。	0-6	2.0	4.0	5.0
合计			0-80	31.5	74.0	60.5

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2023年度义乌市水权水价改革试点技术服务项目（HCZX-23167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏慧仁生态科技有限公司	交通运输部国家能源局水利科学研究所	中国水利水电科学研究院
1.1	技术	1、投标人具有水利工程专业咨询甲级资质的得1分，乙级资质的得0.5分； 2、具有水资源调查评价甲级资质证书的得1分，乙级资质的得0.5分。 注：（投标时需提供相关证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-2	0.0	2.0	2.0
1.2	技术	自2017年1月1日以来（以证书或文件或奖牌上的时间为准），投标人获得省（部）级及以上水利类科技进步奖励：获国家级（国家科学技术进步奖）的，每个得1分，最高得2分；获省（部）级奖励，每个得0.5分，最高得1分；本项最多得3分。注：（投标时需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章，否则不得分）。	0-3	0.0	2.0	3.0
2	技术	企业业绩 自2017年1月以来，投标人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，本项最多得2分。注：需提供承担该类项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。	0-2	2.0	2.0	2.0
3	技术	项目负责人 1、项目负责人自2017年1月以来。获得“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 2、项目负责人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，最高得2分。 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章。 2.需提供承担水利部项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。 3.须提供相关证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	2.0
4	技术	项目组人员、配置 项目组成员（不包括项目负责人）：需有水文水资源、环境科学与工程、水利水电工程专业领域的人员 1、成员具有以上专业高级职称的，每个得1分；具有以上专业中级职称的，每个得0.5分；（多个人员同一个专业或同一个人多个专业，不重复得分，本项最高得3分）。 2、成员自2017年1月以来获得过“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章 2.须提供相关职称证书或证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-5	1.5	5.0	3.0
5	技术	对本项目的理解 根据投标人对本项目要求是否理解到位（0-3分）；工作重点是否把握准确（0-3分）等由专家综合打分。	0-6	3.0	5.0	3.5
6	技术	项目工作思路及技术路线 投标供应商针对本项目提供的项目工作思路是否清晰（0-3分），对招标任务、要求深入分析是否准确（0-3分），总体系统性的技术路线是否正确（0-3分）等由专家综合打分。	0-9	4.5	7.0	5.5

7.1	技术	水权水价改革试点工作方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	1.0	3.5	2.0
7.2	技术	公共供水管网工业用水户的用水指标编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	1.5	3.5	2.0
7.3	技术	公共供水管网内用水户水权确权登记办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.0	3.5	3.0
7.4	技术	公共供水管网内用水户水权交易办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.5	3.5	3.0
7.5	技术	促成义乌市公共供水管网水权交易案例的操作方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-2	1.0	2.0	1.5
7.6	技术	编制试点总结评估材料,协助采购人完成试点评估工作的方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-3	1.0	2.8	2.5
8	技术	预期成果 根据预期成果与本项目要求的符合性(0-3分),结构形式与本项目要求的符合性(0-3分)等由专家综合打分。	0-6	3.5	5.0	3.5
9	技术	技术建议 对项目报告编制过程中重难点及关键过程分析等方面建议的全面性由专家综合打分。	0-3	0.0	3.0	1.8
10.1	技术	进度安排符合招标要求(0-2分),节点间进度细化合理(0-2分),应对变化措施有效(0-1分),进度控制措施有效(0-2分),由评委综合打分。	0-7	2.0	6.0	4.5
10.2	技术	是否具有质量管理体系(0-1分),针对本项目的质量保证措施是否科学、完善、合理(0-2分)。	0-3	1.5	3.0	2.5
11	技术	完成本项目的优势 投标人开展本项工作的技术优势、分析承担本项工作的有利条件等进行评分。	0-3	1.0	2.5	2.0
12	技术	质量保证和售后服务承诺 售后服务:根据本项目质量保证承诺(0-3分)、售后服务承诺(0-3分)的范围和完善程度(包括服务标准,人员配备,售后响应时间、响应方式)、采购人评价情况,由专家综合打分。	0-6	2.0	5.0	5.0
合计			0-80	30.0	70.3	54.3

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2023年度义乌市水权水价改革试点技术服务项目（HCZX-23167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏慧仁生态有限公司	水利部交通运输部国家能源局水利科学院	中国水利水电科学研究院
1.1	技术	1、投标人具有水利工程专业咨询甲级资质的得1分，乙级资质的得0.5分； 2、具有水资源调查评价甲级资质证书的得1分，乙级资质的得0.5分。 注：（投标时需提供相关证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-2	0.0	2.0	2.0
1.2	技术	自2017年1月1日以来（以证书或文件或奖牌上的时间为准），投标人获得省（部）级及以上水利类科技进步奖励：获国家级（国家科学技术进步奖）的，每个得1分，最高得2分；获省（部）级奖励，每个得0.5分，最高得1分；本项最多得3分。注：（投标时需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章，否则不得分）。	0-3	0.0	2.0	3.0
2	技术	企业业绩 自2017年1月以来，投标人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，本项最多得2分。注：需提供承担该类项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。	0-2	2.0	2.0	2.0
3	技术	项目负责人 1、项目负责人自2017年1月以来。获得“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 2、项目负责人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，最高得2分。 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章。 2.需提供承担水利部项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。 3.须提供相关证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	2.0
4	技术	项目组人员、配置 项目组成员（不包括项目负责人）：需有水文水资源、环境科学与工程、水利水电工程专业领域的人员 1、成员具有以上专业高级职称的，每个得1分；具有以上专业中级职称的，每个得0.5分；（多个人员同一个专业或同一个人多个专业，不重复得分，本项最高得3分）。 2、成员自2017年1月以来获得过“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章 2.须提供相关职称证书或证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-5	1.5	5.0	3.0
5	技术	对本项目的理解 根据投标人对本项目要求是否理解到位（0-3分）；工作重点是否把握准确（0-3分）等由专家综合打分。	0-6	3.0	5.0	4.5
6	技术	项目工作思路及技术路线 投标供应商针对本项目提供的项目工作思路是否清晰（0-3分），对招标任务、要求深入分析是否准确（0-3分），总体系统性的技术路线是否正确（0-3分）等由专家综合打分。	0-9	5.0	8.0	7.0

7.1	技术	水权水价改革试点工作方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.0	3.0	2.5
7.2	技术	公共供水管网工业用水户的用水指标编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	1.0	3.0	2.0
7.3	技术	公共供水管网内用水户水权确权登记办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	3.0	3.0	2.0
7.4	技术	公共供水管网内用水户水权交易办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
7.5	技术	促成义乌市公共供水管网水权交易案例的操作方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-2	1.0	2.0	1.5
7.6	技术	编制试点总结评估材料,协助采购人完成试点评估工作的方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0
8	技术	预期成果 根据预期成果与本项目要求的符合性(0-3分),结构形式与本项目要求的符合性(0-3分)等由专家综合打分。	0-6	4.0	5.0	4.0
9	技术	技术建议 对项目报告编制过程中重难点及关键过程分析等方面建议的全面性由专家综合打分。	0-3	1.0	2.5	2.0
10.1	技术	进度安排符合招标要求(0-2分),节点间进度细化合理(0-2分),应对变化措施有效(0-1分),进度控制措施有效(0-2分),由评委综合打分。	0-7	4.0	6.0	5.0
10.2	技术	是否具有质量管理体系(0-1分),针对本项目的质量保证措施是否科学、完善、合理(0-2分)。	0-3	1.0	2.5	2.0
11	技术	完成本项目的优势 投标人开展本项工作的技术优势、分析承担本项工作的有利条件等进行评分。	0-3	1.0	2.5	2.0
12	技术	质量保证和售后服务承诺 售后服务:根据本项目质量保证承诺(0-3分)、售后服务承诺(0-3分)的范围和完善程度(包括服务标准,人员配备,售后响应时间、响应方式)、采购人评价情况,由专家综合打分。	0-6	3.0	4.0	5.0
合计			0-80	35.5	66.5	55.5

专家(签名):



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2023年度义乌市水权水价改革试点技术服务项目（HCZX-23167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏慧仁生态科技有限公司	水利部交通运输部国家能源局水利科学技术研究院	中国水利水电科学研究院
1.1	技术	1、投标人具有水利工程专业咨询甲级资质的得1分，乙级资质的得0.5分； 2、具有水资源调查评价甲级资质证书的得1分，乙级资质的得0.5分。 注：（投标时需提供相关证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-2	0.0	2.0	2.0
1.2	技术	自2017年1月1日以来（以证书或文件或奖牌上的时间为准），投标人获得省（部）级及以上水利类科技进步奖励：获国家级（国家科学技术进步奖）的，每个得1分，最高得2分；获省（部）级奖励，每个得0.5分，最高得1分；本项最多得3分。注：（投标时需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章，否则不得分）。	0-3	0.0	2.0	3.0
2	技术	企业业绩 自2017年1月以来，投标人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，本项最多得2分。注：需提供承担该类项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。	0-2	2.0	2.0	2.0
3	技术	项目负责人 1、项目负责人自2017年1月以来。获得“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 2、项目负责人承担过水利部水权、水流生态保护补偿、水生态产品价值实现等政策制度研究项目的，每承担一项得1分，最高得2分。 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章。 2.需提供承担水利部项目的证明材料，未提供或者证明材料不全的不得分，业绩时间以合同签订时间为准。 3.须提供相关证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	2.0
4	技术	项目组人员、配置 项目组成员（不包括项目负责人）：需有水文水资源、环境科学与工程、水利水电工程专业领域的人员 1、成员具有以上专业高级职称的，每个得1分；具有以上专业中级职称的，每个得0.5分；（多个人员同一个专业或同一个人多个专业，不重复得分，本项最高得3分）。 2、成员自2017年1月以来获得过“水资源、水利工程相关专业”省（部）级及以上科学奖励三等奖的，每个得0.5分；二等奖及以上的每个得1分，最高得2分； 注：1.科学奖励包括省（部）级及以上主管部门颁发的或省（部）级及以上主管部门认可的协会颁发的或省（部）级及以上主管部门指导、监督并审核批准的。需提供获奖证书或文件或奖牌的复印件或原件扫描件并加盖投标人公章 2.须提供相关职称证书或证明资料和投标人为其缴纳的截止投标日期近3个月连续社保缴纳凭证，未提供不得分。	0-5	1.5	5.0	3.0
5	技术	对本项目的理解 根据投标人对本项目要求是否理解到位（0-3分）；工作重点是否把握准确（0-3分）等由专家综合打分。	0-6	3.0	5.0	4.0
6	技术	项目工作思路及技术路线 投标供应商针对本项目提供的项目工作思路是否清晰（0-3分），对招标任务、要求深入分析是否准确（0-3分），总体系统性的技术路线是否正确（0-3分）等由专家综合打分。	0-9	3.0	5.0	4.0

7.1	技术	水权水价改革试点工作方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.5	3.5	3.0
7.2	技术	公共供水管网工业用水户的用水指标编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	1.0	3.0	2.0
7.3	技术	公共供水管网内用水户水权确权登记办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	3.0	3.0	2.0
7.4	技术	公共供水管网内用水户水权交易办法编制方案与采购需求的吻合度、可操作性、方案合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
7.5	技术	促成义乌市公共供水管网水权交易案例的操作方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-2	1.0	2.0	1.5
7.6	技术	编制试点总结评估材料,协助采购人完成试点评估工作的方案的操作性、合理性等由专家综合打分。无工作方案不得分。	0-3	2.0	2.0	2.5
8	技术	预期成果 根据预期成果与本项目要求的符合性(0-3分),结构形式与本项目要求的符合性(0-3分)等由专家综合打分。	0-6	3.0	5.0	4.0
9	技术	技术建议 对项目报告编制过程中重难点及关键过程分析等方面建议的全面性由专家综合打分。	0-3	0.0	1.5	1.0
10.1	技术	进度安排符合招标要求(0-2分),节点间进度细化合理(0-2分),应对变化措施有效(0-1分),进度控制措施有效(0-2分),由评委综合打分。	0-7	3.0	6.0	5.0
10.2	技术	是否具有质量管理体系(0-1分),针对本项目的质量保证措施是否科学、完善、合理(0-2分)。	0-3	1.0	3.0	2.0
11	技术	完成本项目的优势 投标人开展本项工作的技术优势、分析承担本项工作的有利条件等进行评分。	0-3	1.0	3.0	2.0
12	技术	质量保证和售后服务承诺 售后服务:根据本项目质量保证承诺(0-3分)、售后服务承诺(0-3分)的范围和完善程度(包括服务标准,人员配备,售后响应时间、响应方式)、采购人评价情况,由专家综合打分。	0-6	4.0	5.0	6.0
合计			0-80	33.0	65.0	53.0

专家(签名):