

技术商务评分明细（徐继亮）

项目名称：萧山区钱塘江沿江一线闸站改建工程（外十工段、廿工段）第三方检测（TS2024-015）

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）	江苏禹衡工程质量检测有限公司	浙江清源检测科技有限公司	江西省水利科学院（江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心）	杭州科诚建设工程有限公司检测有限公司
1	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承接过水利工程第三方检测业绩的，每个得0.5分，最高得1分。（证明材料：提供合同）	0-1	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0
2	商务	认证证书：投标人具有质量管理体系认证证书、职业安全健康管理体系认证证书、环境管理体系认证证书且在有效期内，每个得1分，最高得3分。【证明材料：提供认证证书】	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目需求理解及分析：根据对本项目需求的理解及需求分析的针对性、合理性进行评审。 ①需求分析全面到位，理解透彻的得6分；②需求分析欠到位，理解不够透彻的得4分；③需求分析与理解差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	2.0	2.0	4.0	6.0
4	技术	项目总体实施方案：对本项目的总体实施方案全面性、可行性、合理性等进行综合评定，包括但不限于检测方法、工艺流程。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	拟投入的仪器：对本项目拟投入的仪器的全面性、可行性、合理性等进行综合评定。 ①仪器齐全且与项目匹配度好的得6分；②仪器较齐全且与项目匹配度较好的得4分；③仪器投入一般且与项目匹配度一般的得2分；④仪器投入稀少或与项目不匹配的不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	项目检测质量管理及保证措施：对本项目检测质量管理及保证措施的全面、具体、针对性等进行综合评定，包括但不限于质量管理体系、检测工作制度。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0	2.0	6.0
7	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议内容合理、可行等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得4分；②方案内容较完整，思路较清晰的得3分；③方案内容一般完整的得1分；④未提及此项不得分。	0-4	4.0	1.0	3.0	1.0	4.0
8	技术	检测进度计划、安排和保证措施：对本项目的检测进度计划、安排和保证措施满足项目的实际需求、具体、针对性等进行综合评定。 ①安排合理的得6分；②安排较合理的得4分；③安排基本合理的得2分；④安排不太合理或未提及的不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0	2.0	4.0
9	技术	重点、难点分析：对本项目的重点、难点分析和提出的重点、难点的相应解决方案等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	2.0	4.0	4.0
10.1	技术	（1）项目负责人具有水利相关专业正高级工程师职称证书的得1分；具有水利相关专业高级工程师职称证书的得0.5分，最高得1分。 （2）项目负责人具有水利工程质量检测员资格证书的，岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测五个类别齐全的得4分，每缺少1个类别扣1分，扣完为止。 【证明材料：提供相关证书及投标人于其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-5	4.5	0.5	0.5	4.5	0.5
10.2	技术	项目组成员（除项目负责人外）具有水利相关专业中级及以上职称证书的得1分，最高得6分。【证明材料：提供职称证书及投标人于其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-6	6.0	4.0	6.0	6.0	5.0
11	技术	内部管理制度：企业内部管理制度健全，包括财务制度、员工管理制度、安全生产制度和文明作业制度综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0
12	技术	安全管理制度：制定完善的安全管理制度，根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的角度进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
13	技术	保密承诺：对本项目保密承诺方案综合评定。①方案内容详实，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得5分；②方案内容较详实，基本符合采购需要，针对性，可实施性一般的得3分；③方案存在缺陷的得1分；④未提供相关描述不得分。	0-5	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0

14	技术	服务承诺：根据售后服务方案、措施、响应等情况综合评定。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
15	技术	应急响应：对本项目的突发事件的应急预案科学性、合理性、可行性等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0
16	技术	履约保障能力：投标人是否具有较强的履约保障能力，根据投标人项目履约优势、项目实施地点的便利性、响应时间等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	2.0	4.0	4.0
合计			0-90	71.5	21.0	54.5	54.0	64.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（任伟）

项目名称：萧山区钱塘江沿江一线闸站改建工程（外十工段、廿工段）第三方检测（TS2024-015）

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）	江苏禹衡工程质量检测有限公司	浙江清源检测科技有限公司	江西省水利科学院（江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心）	杭州科诚建设工程有限公司检测
1	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承接过水利工程第三方检测业绩的，每个得0.5分，最高得1分。（证明材料：提供合同）	0-1	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0
2	商务	认证证书：投标人具有质量管理体系认证证书、职业安全健康管理体系认证证书、环境管理体系认证证书且在有效期内，每个得1分，最高得3分。【证明材料：提供认证证书】	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目需求理解及分析：根据对本项目需求的理解及需求分析的针对性、合理性进行评审。 ①需求分析全面到位，理解透彻的得6分；②需求分析欠到位，理解不够透彻的得4分；③需求分析与理解差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	2.0	2.0	2.0	4.0
4	技术	项目总体实施方案：对本项目的总体实施方案全面性、可行性、合理性等进行综合评定，包括但不限于检测方法、工艺流程。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	2.0	4.0
5	技术	拟投入的仪器：对本项目拟投入的仪器的全面性、可行性、合理性等进行综合评定。 ①仪器齐全且与项目匹配度好的得6分；②仪器较齐全且与项目匹配度较好的得4分；③仪器投入一般且与项目匹配度一般的得2分；④仪器投入稀少或与项目不匹配的不得分。	0-6	6.0	2.0	6.0	2.0	4.0
6	技术	项目检测质量管理及保证措施：对本项目检测质量管理及保证措施的全面、具体、针对性等进行综合评定，包括但不限于质量管理体系、检测工作制度。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	2.0	4.0
7	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议内容合理、可行等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得4分；②方案内容较完整，思路较清晰的得3分；③方案内容一般完整的得1分；④未提及此项不得分。	0-4	3.0	1.0	3.0	1.0	3.0
8	技术	检测进度计划、安排和保证措施：对本项目的检测进度计划、安排和保证措施满足项目的实际需求、具体、针对性等进行综合评定。 ①安排合理的得6分；②安排较合理的得4分；③安排基本合理的得2分；④安排不太合理或未提及的不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0	2.0	4.0
9	技术	重点、难点分析：对本项目的重点、难点分析和提出的重点、难点的相应解决方案等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
10.1	技术	(1) 项目负责人具有水利相关专业正高级工程师职称证书的得1分；具有水利相关专业高级工程师职称证书的得0.5分，最高得1分。 (2) 项目负责人具有水利工程质量检测员资格证书的，岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测五个类别齐全的得4分，每缺少1个类别扣1分，扣完为止。 【证明材料：提供相关证书及投标人为其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-5	4.5	0.5	0.5	4.5	0.5
10.2	技术	项目组成员（除项目负责人外）具有水利相关专业中级及以上职称证书的得1分，最高得6分。【证明材料：提供职称证书及投标人为其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-6	6.0	4.0	6.0	6.0	5.0
11	技术	内部管理制度：企业内部管理制度健全，包括财务制度、员工管理制度、安全生产制度和文明作业制度综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	2.0
12	技术	安全管理制度：制定完善的安全管理制度，根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的角度进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	2.0
13	技术	保密承诺：对本项目保密承诺方案综合评定。①方案内容详实，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得5分；②方案内容较详实，基本能符合采购需要，针对性，可实施性一般的得3分；③方案存在缺陷的得1分；④未提供相关描述不得分。	0-5	3.0	0.0	3.0	1.0	1.0

14	技术	服务承诺：根据售后服务方案、措施、响应等情况综合评定。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	2.0
15	技术	应急响应：对本项目的突发事件的应急预案科学性、合理性、可行性等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	2.0
16	技术	履约保障能力：投标人是否具有较强的履约保障能力，根据投标人项目履约优势、项目实施地点的便利性、响应时间等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	2.0
合计			0-90	68.5	21.0	60.5	44.0	47.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（项可）

项目名称：萧山区钱塘江沿江一线闸站改建工程（外十工段、廿工段）第三方检测（TS2024-015）

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）	江苏禹衡工程质量检测有限公司	浙江清源检测科技有限公司	江西省水利科学院（江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心）	杭州科诚建设工程有限公司检测有限公司
1	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承接过水利工程第三方检测业绩的，每个得0.5分，最高得1分。（证明材料：提供合同）	0-1	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0
2	商务	认证证书：投标人具有质量管理体系认证证书、职业安全健康管理体系认证证书、环境管理体系认证证书且在有效期内，每个得1分，最高得3分。【证明材料：提供认证证书】	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目需求理解及分析：根据对本项目需求的理解及需求分析的针对性、合理性进行评审。 ①需求分析全面到位，理解透彻的得6分；②需求分析欠到位，理解不够透彻的得4分；③需求分析与理解差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	4.0	4.0
4	技术	项目总体实施方案：对本项目的总体实施方案全面性、可行性、合理性等进行综合评定，包括但不限于检测方法、工艺流程。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	拟投入的仪器：对本项目拟投入的仪器的全面性、可行性、合理性等进行综合评定。 ①仪器齐全且与项目匹配度好的得6分；②仪器较齐全且与项目匹配度较好的得4分；③仪器投入一般且与项目匹配度一般的得2分；④仪器投入稀少或与项目不匹配的不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0	2.0	4.0
6	技术	项目检测质量管理及保证措施：对本项目检测质量管理及保证措施的全面、具体、针对性等进行综合评定，包括但不限于质量管理体系、检测工作制度。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议内容合理、可行等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得4分；②方案内容较完整，思路较清晰的得3分；③方案内容一般完整的得1分；④未提及此项不得分。	0-4	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	检测进度计划、安排和保证措施：对本项目的检测进度计划、安排和保证措施满足项目的实际需求、具体、针对性等进行综合评定。 ①安排合理的得6分；②安排较合理的得4分；③安排基本合理的得2分；④安排不太合理或未提及的不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0	4.0	4.0
9	技术	重点、难点分析：对本项目的重点、难点分析和提出的重点、难点的相应解决方案等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	2.0
10.1	技术	(1) 项目负责人具有水利相关专业正高级工程师职称证书的得1分；具有水利相关专业高级工程师职称证书的得0.5分，最高得1分。 (2) 项目负责人具有水利工程质量检测员资格证书的，岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测五个类别齐全的得4分，每缺少1个类别扣1分，扣完为止。 【证明材料：提供相关证书及投标人为其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-5	4.5	0.5	0.5	4.5	0.5
10.2	技术	项目组成员（除项目负责人外）具有水利相关专业中级及以上职称证书的得1分，最高得6分。【证明材料：提供职称证书及投标人为其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-6	6.0	4.0	6.0	6.0	5.0
11	技术	内部管理制度：企业内部管理制度健全，包括财务制度、员工管理制度、安全生产制度和文明作业制度综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	2.0
12	技术	安全管理制度：制定完善的安全管理制度，根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的角度进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0
13	技术	保密承诺：对本项目保密承诺方案综合评定。①方案内容详实，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得5分；②方案内容较详实，基本能符合采购需要，针对性，可实施性一般的得3分；③方案存在缺陷的得1分；④未提供相关描述不得分。	0-5	5.0	0.0	5.0	3.0	1.0

14	技术	服务承诺：根据售后服务方案、措施、响应等情况综合评定。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	2.0
15	技术	应急响应：对本项目的突发事件的应急预案科学性、合理性、可行性等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	2.0
16	技术	履约保障能力：投标人是否具有较强的履约保障能力，根据投标人项目履约优势、项目实施地点的便利性、响应时间等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-90	70.5	21.0	60.5	56.0	47.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（陈旭光）

项目名称： 萧山区钱塘江沿江一线闸站改建工程（外十工段、廿工段）第三方检测（TS2024-015）

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)	江苏禹衡工程质量检测有限公司	浙江清源检测科技有限公司	江西省水利科学院(江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心)	杭州科诚建设工程有限公司检测有限公司
1	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承接过水利工程第三方检测业绩的，每个得0.5分，最高得1分。（证明材料：提供合同）	0-1	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0
2	商务	认证证书：投标人具有质量管理体系认证证书、职业安全健康管理体系认证证书、环境管理体系认证证书且在有效期内，每个得1分，最高得3分。【证明材料：提供认证证书】	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目需求理解及分析：根据对本项目需求的理解及需求分析的针对性、合理性进行评审。 ①需求分析全面到位，理解透彻的得6分；②需求分析欠到位，理解不够透彻的得4分；③需求分析与理解差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0	4.0	4.0
4	技术	项目总体实施方案：对本项目的总体实施方案全面性、可行性、合理性等进行综合评定，包括但不限于检测方法、工艺流程。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	6.0	2.0	6.0	4.0	4.0
5	技术	拟投入的仪器：对本项目拟投入的仪器的全面性、可行性、合理性等进行综合评定。 ①仪器齐全且与项目匹配度好的得6分；②仪器较齐全且与项目匹配度较好的得4分；③仪器投入一般且与项目匹配度一般的得2分；④仪器投入稀少或与项目不匹配的不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	2.0	4.0
6	技术	项目检测质量管理及保证措施：对本项目检测质量管理及保证措施的全面、具体、针对性等进行综合评定，包括但不限于质量管理体系、检测工作制度。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	2.0	4.0
7	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议内容合理、可行等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得4分；②方案内容较完整，思路较清晰的得3分；③方案内容一般完整的得1分；④未提及此项不得分。	0-4	4.0	0.0	4.0	3.0	4.0
8	技术	检测进度计划、安排和保证措施：对本项目的检测进度计划、安排和保证措施满足项目的实际需求、具体、针对性等进行综合评定。 ①安排合理的得6分；②安排较合理的得4分；③安排基本合理的得2分；④安排不太合理或未提及的不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	2.0	4.0
9	技术	重点、难点分析：对本项目的重点、难点分析和提出的重点、难点的相应解决方案等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
10.1	技术	(1) 项目负责人具有水利相关专业正高级工程师职称证书的得1分；具有水利相关专业高级工程师职称证书的得0.5分，最高得1分。 (2) 项目负责人具有水利工程质量检测员资格证书的，岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测五个类别齐全的得4分，每缺少1个类别扣1分，扣完为止。 【证明材料：提供相关证书及投标人为其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-5	4.5	0.5	0.5	4.5	0.5
10.2	技术	项目组成员（除项目负责人外）具有水利相关专业中级及以上职称证书的得1分，最高得6分。【证明材料：提供职称证书及投标人为其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-6	6.0	4.0	6.0	6.0	5.0
11	技术	内部管理制度：企业内部管理制度健全，包括财务制度、员工管理制度、安全生产制度和文明作业制度综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	6.0	0.0	4.0	4.0	4.0
12	技术	安全管理制度：制定完善的安全管理制度，根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的角度进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0
13	技术	保密承诺：对本项目保密承诺方案综合评定。①方案内容详实，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得5分；②方案内容较详实，基本能符合采购需要，针对性，可实施性一般的得3分；③方案存在缺陷的得1分；④未提供相关描述不得分。	0-5	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0

14	技术	服务承诺：根据售后服务方案、措施、响应等情况综合评定。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0
15	技术	应急响应：对本项目的突发事件的应急预案科学性、合理性、可行性等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	6.0	0.0	4.0	4.0	4.0
16	技术	履约保障能力：投标人是否具有较强的履约保障能力，根据投标人项目履约优势、项目实施地点的便利性、响应时间等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	6.0	0.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	75.5	18.0	63.5	56.0	60.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（张涌波）

项目名称： 萧山区钱塘江沿江一线闸站改建工程（外十工段、廿工段）第三方检测（TS2024-015）

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)	江苏禹衡工程质量检测有限公司	浙江清源检测科技有限公司	江西省水利科学院(江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心)	杭州科诚建设工程有限公司检测
1	商务	业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承接过水利工程第三方检测业绩的，每个得0.5分，最高得1分。（证明材料：提供合同）	0-1	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0
2	商务	认证证书：投标人具有质量管理体系认证证书、职业安全健康管理体系认证证书、环境管理体系认证证书且在有效期内，每个得1分，最高得3分。【证明材料：提供认证证书】	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目需求理解及分析：根据对本项目需求的理解及需求分析的针对性、合理性进行评审。 ①需求分析全面到位，理解透彻的得6分；②需求分析欠到位，理解不够透彻的得4分；③需求分析与理解差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	2.0	2.0	4.0	4.0
4	技术	项目总体实施方案：对本项目的总体实施方案全面性、可行性、合理性等进行综合评定，包括但不限于检测方法、工艺流程。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	2.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	拟投入的仪器：对本项目拟投入的仪器的全面性、可行性、合理性等进行综合评定。 ①仪器齐全且与项目匹配度好的得6分；②仪器较齐全且与项目匹配度较好的得4分；③仪器投入一般且与项目匹配度一般的得2分；④仪器投入稀少或与项目不匹配的不得分。	0-6	4.0	2.0	6.0	2.0	4.0
6	技术	项目检测质量管理及保证措施：对本项目检测质量管理及保证措施的全面、具体、针对性等进行综合评定，包括但不限于质量管理体系、检测工作制度。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	6.0	4.0	6.0	4.0	6.0
7	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议内容合理、可行等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得4分；②方案内容较完整，思路较清晰的得3分；③方案内容一般完整的得1分；④未提及此项不得分。	0-4	4.0	1.0	3.0	1.0	3.0
8	技术	检测进度计划、安排和保证措施：对本项目的检测进度计划、安排和保证措施满足项目的实际需求、具体、针对性等进行综合评定。 ①安排合理的得6分；②安排较合理的得4分；③安排基本合理的得2分；④安排不太合理或未提及的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0	2.0	6.0
9	技术	重点、难点分析：对本项目的重点、难点分析和提出的重点、难点的相应解决方案等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0	2.0	6.0
10.1	技术	(1) 项目负责人具有水利相关专业正高级工程师职称证书的得1分；具有水利相关专业高级工程师职称证书的得0.5分，最高得1分。 (2) 项目负责人具有水利工程质量检测员资格证书的，岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测五个类别齐全的得4分，每缺少1个类别扣1分，扣完为止。 【证明材料：提供相关证书及投标人为其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-5	4.5	0.5	0.5	4.5	0.5
10.2	技术	项目组成员（除项目负责人外）具有水利相关专业中级及以上职称证书的得1分，最高得6分。【证明材料：提供职称证书及投标人为其缴纳的近三个月（2024年1月、2024年2月、2024年3月）的连续社保证明，未提供不得分】	0-6	6.0	4.0	6.0	6.0	5.0
11	技术	内部管理制度：企业内部管理制度健全，包括财务制度、员工管理制度、安全生产制度和文明作业制度综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
12	技术	安全管理制度：制定完善的安全管理制度，根据投标文件响应情况及对有利于本项目实施的角度进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	6.0	0.0	6.0	4.0	2.0
13	技术	保密承诺：对本项目保密承诺方案综合评定。①方案内容详实，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得5分；②方案内容较详实，基本能符合采购需要，针对性，可实施性一般的得3分；③方案存在缺陷的得1分；④未提供相关描述不得分。	0-5	5.0	0.0	5.0	3.0	3.0

14	技术	服务承诺：根据售后服务方案、措施、响应等情况综合评定。①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④不提供不得分。	0-6	6.0	0.0	6.0	4.0	4.0
15	技术	应急响应：对本项目的突发事件的应急预案科学性、合理性、可行性等进行综合评定。 ①方案内容完整且与项目匹配度好的得6分；②方案内容基本完整且与项目匹配度较好的得4分；③方案内容与项目匹配度较差的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	4.0	0.0	4.0	2.0	4.0
16	技术	履约保障能力：投标人是否具有较强的履约保障能力，根据投标人项目履约优势、项目实施地点的便利性、响应时间等情况进行综合评定。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，具有可执行性的得6分；②方案内容较完整，思路较清晰的得4分；③方案内容一般完整的得2分；④未提及此项不得分。	0-6	6.0	0.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-90	79.5	25.0	66.5	50.0	61.5

专家（签名）：