

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年-2026年婺城区金华江婺城段、白沙溪、武义江婺城段堤防工程运营服务项目（TY2025-FW011-ZFCG011）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江天域环境科技有限公司	浙江利珉环境科技有限公司	浙江兴亚工程管理有限公司	浙江铭源工程管理有限公司
1	商务	综合实力： 投标人具有有效期内质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的每个得0.5分，本项最高得1.5分。 (须提供有效期内的证书扫描件，不提供不得分。)	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务	同类业绩： 投标人自2021年1月1日至今承担过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分。(须提供合同及中标通知书的扫描件，提供不齐全不得分或提供扫描件看不清的不得分，以签订合同时间为准。是否为同类项目业绩由评标委员会判定)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	人员配备情： 1.项目组成员(包含项目负责人)具备水利工程师及以上职称的得1分；具备园林绿化工程师及以上职称的得1分；具备河道修防工的得1分；本项最高得3分。 2.安全负责人具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，专职安全员具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，本项最高得2分。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-5	2.0	4.0	5.0	5.0
4	商务	人员配备情： 针对本项目清洁人员、绿化养护人员方案：人员数量、人员安排合理性、人员分工明确性、人员从业经验情况等，人员配置合理、资质齐全、经验丰富的得6分，人员配置不合理或不相关的或者欠缺的每处扣1分，扣完为止。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-6	4.0	6.0	6.0	4.0
5	商务	设备投入情况： 1.投标人拟投入本项目密闭式垃圾收集运输车辆的，每辆得2分，最高得4分。 2.投标人拟投入本项目水上机械动力清理运输船并配备相关操作人员的(注：船只须具备船舶登记证及检验合格证；船舶驾驶员须持有中华人民共和国内河船舶船员适任证书，两者缺一不可)，每艘每人得2分，缺船或缺人均不得分，最高得2分。 3.投标人拟投入本项目机扫车、洒水车、巡查车、割草机，每配备一种设备得1分，配备无人机的得2分，此项最高得6分。 (须提供设备购买发票或租赁合同(合同在服务期内)扫描件、要求提供人员的须提供相关人员操作证书等相关证明材料，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-12	8.0	12.0	12.0	12.0
6	技术	技术方案： 根据投标人针对本项目实施组织方案，包括项目的总体部署、具体各项的实施方法、作业流程与时间安排、资料保障、重难点分析，综合考虑施工组织的完整性、可行性、针对性及体现水利工程运维特点方面等，内容完整、合理、科学有效的得8分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	5.0	6.0	7.0	5.0
7	技术	技术方案： 根据投标人对本项目现场管理用房的规划方案，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得4分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
8	技术	技术方案： 根据投标人对本项目巡查方案包括巡查人员安排、巡查重点、巡查质量、零星修复及拍门养护等计划，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得8分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	5.0	6.0	7.0	5.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	技术方案： 根据投标人对需配合发包方开展的沉降观测、大修专修、白蚁防治、安全鉴定、涉堤管理、信息化管理等方面工作的熟悉与理解情况，及技术辅助方面的安排，是否合理，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	4.0	5.0	5.0	4.0
10	技术	技术方案： 根据投标人对本项目的堆积物、临时堆放场地和垃圾处理措施，有具体的可操作性的且符合政策要求的保障措施等，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	4.0	5.0	5.0	4.0
11	技术	技术方案： 根据投标人应急响应方案中防汛防台抗雪、突发事件应急处理及重大活动保障的启动、处理、应急后处置、人员配备、防汛抢险设备、物资储备等方案的科学合理性、针对性及可操作性情况，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得6分。有欠缺或不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	4.0	5.0	5.0	4.0
12	技术	技术方案： 服务人员福利待遇、社会保险、职业安全等保障措施和方案，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得4分，有欠缺或不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
13	技术	技术方案： 内部服务质量考核办法及奖惩制度的全面性、针对性及可行性，制度内容完整、合理、科学有效的得3.5分，有欠缺或不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-3.5	2.0	3.0	3.0	2.0
14	技术	技术方案： 投标人针对本项目的情况，提出给予采购人的合理化建议，每条有效建议得0.5分，最高得2分。	0-2	1.0	1.5	1.5	1.0
15	商务	质量保证方案： 根据投标人针对本项目的维修质量保障、稳定性保障及服务质量保障等方案进行打分；案内容详细明确、合理可行且完全满足项目需求的本项最多得4分，方案有欠缺或不足之处的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
16	商务	政策分： 响应供应商符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得1分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	48.5	66.0	69.0	55.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年-2026年婺城区金华江婺城段、白沙溪、武义江婺城段堤防工程运管服务项目（TY2025-FW011-ZFCG011）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江天域环境科技有限公司	浙江利珉环境科技有限公司	浙江兴亚工程管理有限公司	浙江铭源工程管理有限公司
1	商务	综合实力： 投标人具有有效期内质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的每个得0.5分，本项最高得1.5分。 (须提供有效期内的证书扫描件，不提供不得分。)	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务	同类业绩： 投标人自2021年1月1日至今承担过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分。(须提供合同及中标通知书的扫描件，提供不齐全不得分或提供扫描件看不清的不得分，以签订合同时间为准。是否为同类项目业绩由评标委员会判定)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	人员配备情况： 1.项目组成员(包含项目负责人)具备水利工程师及以上职称的得1分；具备园林绿化工程师及以上职称的得1分；具备河道修防工的得1分；本项最高得3分。 2.安全负责人具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，专职安全员具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，本项最高得2分。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-5	2.0	4.0	5.0	5.0
4	商务	人员配备情况： 针对本项目清洁人员、绿化养护人员方案：人员数量、人员安排合理性、人员分工明确性、人员从业经验情况等，人员配置合理、资质齐全、经验丰富的得6分，人员配置不合理或不相关的或者欠缺的每处扣1分，扣完为止。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-6	4.0	6.0	6.0	4.0
5	商务	设备投入情况： 1.投标人拟投入本项目密闭式垃圾收集运输车辆的，每辆得2分，最高得4分。 2.投标人拟投入本项目水上机械动力清理运输船并配备相关操作人员的(注：船只须具备船舶登记证及检验合格证；船舶驾驶员须持有中华人民共和国内河船舶船员适任证书，两者缺一不可)，每艘每人得2分，缺船或缺人均不得分，最高得2分。 3.投标人拟投入本项目机扫车、洒水车、巡查车、割草机，每配备一种设备得1分，配备无人机的得2分，此项最高得6分。 (须提供设备购买发票或租赁合同(合同在服务期内)扫描件、要求提供人员的须提供相关人员操作证书等相关证明材料，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-12	8.0	12.0	12.0	12.0
6	技术	技术方案： 根据投标人针对本项目实施组织方案，包括项目的总体部署、具体各项的实施方法、作业流程与时间安排、资料保障、重难点分析，综合考虑施工组织的完整性、可行性、针对性及体现水利工程运维特点方面等，内容完整、合理、科学有效的得8分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	4.0	4.0	6.0	4.0
7	技术	技术方案： 根据投标人对本项目现场管理用房的规划方案，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得4分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	3.0	3.0	3.5	3.0
8	技术	技术方案： 根据投标人对本项目巡查方案包括巡查人员安排、巡查重点、巡查质量、零星修复及拍门养护等计划，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得8分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	4.0	4.0	6.0	4.0
9	技术	技术方案： 根据投标人对需配合发包方开展的沉降观测、大修专修、白蚁防治、安全鉴定、涉堤管理、信息化管理等方面工作的熟悉与理解情况，及技术辅助方面的安排，是否合理，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	4.0	5.0	5.0	4.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	技术方案： 根据投标人对本项目的堆积物、临时堆放场地和垃圾处理措施，有具体的可操作性的且符合政策要求的保障措施等，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	4.0	5.0	5.0	4.0
11	技术	技术方案： 根据投标人应急响应方案中防汛防台抗雪、突发事件应急处理及重大活动保障的启动、处理、应急后处置、人员配备、防汛抢险设备、物资储备等方案的科学合理性、针对性及可操作性情况，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得6分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	4.0	5.0	5.0	4.0
12	技术	技术方案： 服务人员福利待遇、社会保险、职业安全等保障措施和方案，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得4分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	3.0	3.5	4.0	3.0
13	技术	技术方案： 内部服务质量考核办法及奖惩制度的全面性、针对性及可行性，制度内容完整、合理、科学有效的得3.5分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-3.5	3.5	3.5	3.5	3.0
14	技术	技术方案： 投标人针对本项目的情况，提出给予采购人的合理化建议，每条有效建议得0.5分，最高得2分。	0-2	1.5	1.5	2.0	1.0
15	商务	质量保证方案： 根据投标人针对本项目的维修质量保障、稳定性保障及服务质量保障等方案进行打分；案内容详细明确、合理可行且完全满足项目需求的本项最多得4分，方案有欠缺或不足之处的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	3.5	3.5	4.0	3.0
16	商务	政策分： 响应供应商符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得1分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	52.0	63.5	70.5	57.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年-2026年婺城区金华江婺城段、白沙溪、武义江婺城段堤防工程运管服务项目（TY2025-FW011-ZFCG011）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江天域环境科技有限公司	浙江利珉环境科技有限公司	浙江兴亚工程管理有限公司	浙江铭源工程管理有限公司
1	商务	综合实力： 投标人具有有效期内质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的每个得0.5分，本项最高得1.5分。 (须提供有效期内的证书扫描件，不提供不得分。)	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务	同类业绩： 投标人自2021年1月1日至今承担过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分。(须提供合同及中标通知书的扫描件，提供不齐全不得分或提供扫描件看不清的不得分，以签订合同时间为准。是否为同类项目业绩由评标委员会判定)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	人员配备情况： 1.项目组成员(包含项目负责人)具备水利工程师及以上职称的得1分；具备园林绿化工程师及以上职称的得1分；具备河道修防工的得1分；本项最高得3分。 2.安全负责人具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，专职安全员具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，本项最高得2分。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-5	2.0	4.0	5.0	5.0
4	商务	人员配备情况： 针对本项目清洁人员、绿化养护人员方案：人员数量、人员安排合理性、人员分工明确性、人员从业经验情况等，人员配置合理、资质齐全、经验丰富的得6分，人员配置不合理或不相关的或者欠缺的每处扣1分，扣完为止。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-6	4.0	6.0	6.0	4.0
5	商务	设备投入情况： 1.投标人拟投入本项目密闭式垃圾收集运输车辆的，每辆得2分，最高得4分。 2.投标人拟投入本项目水上机械动力清理运输船并配备相关操作人员的(注：船只须具备船舶登记证及检验合格证；船舶驾驶员须持有中华人民共和国内河船舶船员适任证书，两者缺一不可)，每艘每人得2分，缺船或缺人均不得分，最高得2分。 3.投标人拟投入本项目机扫车、洒水车、巡查车、割草机，每配备一种设备得1分，配备无人机的得2分，此项最高得6分。 (须提供设备购买发票或租赁合同(合同在服务期内)扫描件、要求提供人员的须提供相关人员操作证书等相关证明材料，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-12	8.0	12.0	12.0	12.0
6	技术	技术方案： 根据投标人针对本项目实施组织方案，包括项目的总体部署、具体各项的实施方法、作业流程与时间安排、资料保障、重难点分析，综合考虑施工组织的完整性、可行性、针对性及体现水利工程运维特点方面等，内容完整、合理、科学有效的得8分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	5.0	6.0	7.0	5.0
7	技术	技术方案： 根据投标人对本项目现场管理用房的规划方案，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得4分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	1.0	2.0	3.0	1.0
8	技术	技术方案： 根据投标人对本项目巡查方案包括巡查人员安排、巡查重点、巡查质量、零星修复及拍门养护等计划，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得8分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	5.0	6.0	7.0	4.0
9	技术	技术方案： 根据投标人对需配合发包方开展的沉降观测、大修专修、白蚁防治、安全鉴定、涉堤管理、信息化管理等方面工作的熟悉与理解情况，及技术辅助方面的安排，是否合理，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.0	4.0	5.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	技术方案： 根据投标人对本项目的堆积物、临时堆放场地和垃圾处理措施，有具体的可操作性的且符合政策要求的保障措施等，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.0	4.0	5.0	3.0
11	技术	技术方案： 根据投标人应急响应方案中防汛防台抗雪、突发事件应急处理及重大活动保障的启动、处理、应急后处置、人员配备、防汛抢险设备、物资储备等方案的科学合理性、针对性及可操作性情况，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得6分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.0	4.0	5.0	3.0
12	技术	技术方案： 服务人员福利待遇、社会保险、职业安全等保障措施和方案，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得4分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
13	技术	技术方案： 内部服务质量考核办法及奖惩制度的全面性、针对性及可行性，制度内容完整、合理、科学有效的得3.5分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-3.5	2.0	2.0	3.0	2.0
14	技术	技术方案： 投标人针对本项目的情况，提出给予采购人的合理化建议，每条有效建议得0.5分，最高得2分。	0-2	1.0	1.5	1.5	1.0
15	商务	质量保证方案： 根据投标人针对本项目的维修质量保障、稳定性保障及服务质量保障等方案进行打分；案内容详细明确、合理可行且完全满足项目需求的本项最多得4分，方案有欠缺或不足之处的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	1.0	2.0	3.0	1.0
16	商务	政策分： 响应供应商符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得1分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	43.5	60.0	69.0	49.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年-2026年婺城区金华江婺城段、白沙溪、武义江婺城段堤防工程运管服务项目（TY2025-FW011-ZFCG011）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江天域环境科技有限公司	浙江利珉环境科技有限公司	浙江兴亚工程管理有限公司	浙江铭源工程管理有限公司
1	商务	综合实力： 投标人具有有效期内质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的每个得0.5分，本项最高得1.5分。 (须提供有效期内的证书扫描件，不提供不得分。)	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务	同类业绩： 投标人自2021年1月1日至今承担过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分。(须提供合同及中标通知书的扫描件，提供不齐全不得分或提供扫描件看不清的不得分，以签订合同时间为准。是否为同类项目业绩由评标委员会判定)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	人员配备情况： 1.项目组成员(包含项目负责人)具备水利工程师及以上职称的得1分；具备园林绿化工程师及以上职称的得1分；具备河道修防工的得1分；本项最高得3分。 2.安全负责人具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，专职安全员具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，本项最高得2分。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-5	2.0	4.0	5.0	5.0
4	商务	人员配备情况： 针对本项目清洁人员、绿化养护人员方案：人员数量、人员安排合理性、人员分工明确性、人员从业经验情况等，人员配置合理、资质齐全、经验丰富的得6分，人员配置不合理或不相关的或者欠缺的每处扣1分，扣完为止。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-6	4.0	6.0	6.0	4.0
5	商务	设备投入情况： 1.投标人拟投入本项目密闭式垃圾收集运输车辆的，每辆得2分，最高得4分。 2.投标人拟投入本项目水上机械动力清理运输船并配备相关操作人员的(注：船只须具备船舶登记证及检验合格证；船舶驾驶员须持有中华人民共和国内河船舶船员适任证书，两者缺一不可)，每艘每人得2分，缺船或缺人均不得分，最高得2分。 3.投标人拟投入本项目机扫车、洒水车、巡查车、割草机，每配备一种设备得1分，配备无人机的得2分，此项最高得6分。 (须提供设备购买发票或租赁合同(合同在服务期内)扫描件、要求提供人员的须提供相关人员操作证书等相关证明材料，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-12	8.0	12.0	12.0	12.0
6	技术	技术方案： 根据投标人针对本项目实施组织方案，包括项目的总体部署、具体各项的实施方法、作业流程与时间安排、资料保障、重难点分析，综合考虑施工组织的完整性、可行性、针对性及体现水利工程运维特点方面等，内容完整、合理、科学有效的得8分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	4.0	5.0	6.0	4.0
7	技术	技术方案： 根据投标人对本项目现场管理用房的规划方案，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得4分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
8	技术	技术方案： 根据投标人对本项目巡查方案包括巡查人员安排、巡查重点、巡查质量、零星修复及拍门养护等计划，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得8分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	4.0	5.0	6.5	4.0
9	技术	技术方案： 根据投标人对需配合发包方开展的沉降观测、大修专修、白蚁防治、安全鉴定、涉堤管理、信息化管理等方面工作的熟悉与理解情况，及技术辅助方面的安排，是否合理，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.0	4.5	5.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	技术方案： 根据投标人对本项目的堆积物、临时堆放场地和垃圾处理措施，有具体的可操作性的且符合政策要求的保障措施等，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.0	5.0	5.0	3.0
11	技术	技术方案： 根据投标人应急响应方案中防汛防台抗雪、突发事件应急处理及重大活动保障的启动、处理、应急后处置、人员配备、防汛抢险设备、物资储备等方案的科学合理性、针对性及可操作性情况，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得6分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.0	4.0	5.0	3.0
12	技术	技术方案： 服务人员福利待遇、社会保险、职业安全等保障措施和方案，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得4分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.0	4.0	4.0	2.0
13	技术	技术方案： 内部服务质量考核办法及奖惩制度的全面性、针对性及可行性，制度内容完整、合理、科学有效的得3.5分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-3.5	2.0	2.5	3.0	2.0
14	技术	技术方案： 投标人针对本项目的情况，提出给予采购人的合理化建议，每条有效建议得0.5分，最高得2分。	0-2	1.0	1.5	1.5	1.0
15	商务	质量保证方案： 根据投标人针对本项目的维修质量保障、稳定性保障及服务质量保障等方案进行打分；案内容详细明确、合理可行且完全满足项目需求的本项最多得4分，方案有欠缺或不足之处的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	1.0	3.0	3.5	1.0
16	商务	政策分： 响应供应商符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得1分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	42.5	63.0	69.0	49.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年-2026年婺城区金华江婺城段、白沙溪、武义江婺城段堤防工程运管服务项目（TY2025-FW011-ZFCG011）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江天域环境科技有限公司	浙江利珉环境科技有限公司	浙江兴亚工程管理有限公司	浙江铭源工程管理有限公司
1	商务	综合实力： 投标人具有有效期内质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的每个得0.5分，本项最高得1.5分。 (须提供有效期内的证书扫描件，不提供不得分。)	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务	同类业绩： 投标人自2021年1月1日至今承担过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分。(须提供合同及中标通知书的扫描件，提供不齐全不得分或提供扫描件看不清的不得分，以签订合同时间为准。是否为同类项目业绩由评标委员会判定)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	人员配备情况： 1.项目组成员(包含项目负责人)具备水利工程师及以上职称的得1分；具备园林绿化工程师及以上职称的得1分；具备河道修防工的得1分；本项最高得3分。 2.安全负责人具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，专职安全员具有有效期内安全员培训合格证书的得1分，本项最高得2分。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-5	2.0	4.0	5.0	5.0
4	商务	人员配备情况： 针对本项目清洁人员、绿化养护人员方案：人员数量、人员安排合理性、人员分工明确性、人员从业经验情况等，人员配置合理、资质齐全、经验丰富的得6分，人员配置不合理或不相关的或者欠缺的每处扣1分，扣完为止。 (须提供相关证书扫描件及在本单位近三个月内任意一个月的社会保险参保证明，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-6	4.0	6.0	6.0	4.0
5	商务	设备投入情况： 1.投标人拟投入本项目密闭式垃圾收集运输车辆的，每辆得2分，最高得4分。 2.投标人拟投入本项目水上机械动力清理运输船并配备相关操作人员的(注：船只须具备船舶登记证及检验合格证；船舶驾驶员须持有中华人民共和国内河船舶船员适任证书，两者缺一不可)，每艘每人得2分，缺船或缺人均不得分，最高得2分。 3.投标人拟投入本项目机扫车、洒水车、巡查车、割草机，每配备一种设备得1分，配备无人机的得2分，此项最高得6分。 (须提供设备购买发票或租赁合同(合同在服务期内)扫描件、要求提供人员的须提供相关人员操作证书等相关证明材料，不提供不得分或提供扫描件看不清的不得分)	0-12	8.0	12.0	12.0	12.0
6	技术	技术方案： 根据投标人针对本项目实施组织方案，包括项目的总体部署、具体各项的实施方法、作业流程与时间安排、资料保障、重难点分析，综合考虑施工组织方案的完整性、可行性、针对性及体现水利工程运维特点等方面，内容完整、合理、科学有效的得8分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	5.5	7.5	7.5	5.0
7	技术	技术方案： 根据投标人对本项目现场管理用房的规划方案，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得4分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.5	3.0	3.0	1.5
8	技术	技术方案： 根据投标人对本项目巡查方案包括巡查人员安排、巡查重点、巡查质量、零星修复及拍门养护等计划，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得8分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-8	5.5	7.0	7.5	5.5
9	技术	技术方案： 根据投标人对需配合发包方开展的沉降观测、大修专修、白蚁防治、安全鉴定、涉堤管理、信息化管理等方面工作的熟悉与理解情况，及技术辅助方面的安排，是否合理，方案内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.5	5.0	5.5	3.5

技术商务资信评分明细表

10	技术	技术方案： 根据投标人对本项目的堆积物、临时堆放场地和垃圾处理措施，有具体的可操作性的且符合政策要求的保障措施等，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得6分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.5	5.0	5.5	3.5
11	技术	技术方案： 根据投标人应急响应方案中防汛防台抗雪、突发事件应急处理及重大活动保障的启动、处理、应急后处置、人员配备、防汛抢险设备、物资储备等方案的科学合理性、针对性及可操作性情况，方案内容完整、合理、针对性强、科学有效的得6分。有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-6	3.5	5.0	5.5	3.5
12	技术	技术方案： 服务人员福利待遇、社会保险、职业安全等保障措施和方案，方案措施内容完整、合理、可行性强、科学有效的得4分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.5	3.0	3.5	2.5
13	技术	技术方案： 内部服务质量考核办法及奖惩制度的全面性、针对性及可行性，制度内容完整、合理、科学有效的得3.5分，有欠缺或有不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-3.5	2.5	3.0	3.5	2.5
14	技术	技术方案： 投标人针对本项目的情况，提出给予采购人的合理化建议，每条有效建议得0.5分，最高得2分。	0-2	1.0	1.0	1.5	1.0
15	商务	质量保证方案： 根据投标人针对本项目的维修质量保障、稳定性保障及服务质量保障等方案进行打分；案内容详细明确、合理可行且完全满足项目需求的本项最多得4分，方案有欠缺或不足之处的，每处扣0.5分，扣完为止。	0-4	2.0	3.0	3.5	2.5
16	商务	政策分： 响应供应商符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得1分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-80	49.5	68.0	73.0	55.5

专家（签名）：