

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年永昌堡内中横河水生态治理工程维养服务（ZJHX-2025021001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州春秋环境工程有限公司	杭州赛达环境科技有限公司	浙江百盛联合生态建设集团有限公司、浙江中蓝环境科技有限公司（联合体）	杭州永湛环境科技有限公司	杭州银江环保科技有限公司
1	商务	类似业绩 投标人自2020年1月1日至今，具有河道水质养护或治理或提升业绩，提供一份完整资料的得0.5分，累计最多得1分。 注：提供中标通知书和合同扫描件并加盖公章，时间以合同签订日期为准。	0-1	1.0	1.0	0.5	0.0	1.0
2.1	技术	投标人拟投入的项目负责人具有市政公用工程二级注册建造师证书得1分，市政公用工程一级注册建造师证书得3分。 注：提供证书扫描件并加盖公章，未提供不得分。	0-3	3.0	1.0	3.0	1.0	3.0
2.2	技术	投标人拟投入的（除项目负责人外）具有相关工作经历的人员配备情况进行评分。 人员配置计划科学、合理、满足或优于项目需求的得8分； 人员配置计划合理性较差、能满足部分项目需求的得5分； 人员配置计划简单、内容存在缺漏的得2分； 未体现相关内容不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0	2.0	5.0
3	技术	项目理解 对本项目所涉及的现场实际情况的了解和调研、本项目施工的关键点和难点以及针对上述关键点、难点和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施。评委会根据各投标人对本项目的理解程度进行综合评议。 思路清晰、解决措施明确、内容全面的得9分； 思路基本清晰、内容基本涵盖的得6分； 理解偏差、不符合实际工作需求的得3分； 未体现相关内容不得分。	0-9	9.0	9.0	9.0	6.0	6.0
4	技术	运维管理方案 根据投标人对本项目的运行方案、切合现场运行实际情况，考虑全面，无漏项，管理思路、管理制度、工具配置及巡检记录合理有效等进行评议： 项目运维管理方案完整、运维班组组织结构与人员组成（含内部管理规章制度）完善、水质检测与报告制度建设方案完善的得9分； 项目运维管理方案较完整、运维班组组织结构与人员组成（含内部管理规章制度）较完善、水质检测与报告制度建设方案较完善的得6分； 项目运维管理方案一般、运维班组组织结构与人员组成（含内部管理规章制度）一般、水质检测与报告制度建设方案一般的得3分； 未体现相关内容不得分。	0-9	6.0	6.0	9.0	6.0	6.0
5	技术	施工组织设计方案 根据投标人提供的施工组织设计方案、施工进度安排、文明和安全施工的质量保障措施、施工过程对本项目管理工作的影响性分析、验收方案等进行综合评议。 方案详细、内容全面且具有实际可操作性得7分； 方案较详细、基本满足采购文件要求得4分； 方案简单或存在缺陷或不具有实际可操作性得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	7.0	7.0	4.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	设施设备、材料配备情况 根据投标人拟投入本项目水质提升的设施设备、材料的完整性、可靠性、先进性进行综合评议。 设施设备、材料配备情况符合本项目要求的得8分； 基本能满足本项目要求的得5分； 尚有欠缺能满足本项目部分要求的得2分； 未体现相关内容不得分。	0-8	5.0	8.0	8.0	5.0	5.0
7	技术	售后服务方案 根据投标人提供的售后服务方案进行综合评议。 方案内容完整，可行性强的得7分； 方案内容较完整，可行性较强的得4分； 方案内容欠缺，可行性一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	日常巡查方案 根据水质提升作业期间的日常巡查方案进行综合评议。 方案内容完整，可行性强的得7分； 方案内容较完整，可行性较强的得4分； 方案内容欠缺，可行性一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
9	技术	应急响应方案 根据投标人提供的针对水质恶化突发性事件、重大活动创建和检查期间的应急响应管理方案和制度进行综合评议。 方案内容完整，可行性强的得7分； 方案内容较完整，可行性较强的得4分； 方案内容欠缺，可行性一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
10	技术	智慧运维平台建设方案及功能描述 评标委员会对投标人的智慧运维方案进行评议： 提供的方案内容详实，图文并茂、可读性强，得10分； 提供的方案内容较详实，图文并茂、可读性较强，得7分； 提供的方案内容一般，图文较少，可读性一般，得4分； 提供的方案内容存在缺陷的，得1分； 未体现相关内容不得分。	0-10	7.0	7.0	10.0	10.0	4.0
11	技术	安全管理 根据投标人提供的安全管理方案进行打分： 安全管理到位，能有效排除各安全隐患，信息安全能有效保障的得7分； 提出安全管理方案，大致阐述安全管理内容的得4分； 明显套用其他项目内容的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	7.0	7.0	4.0	4.0
12	技术	合理化建议 根据投标人提供的有效改进措施和合理化建议进行打分： 有效改进措施和合理化建议完整且有效的得7分； 有效改进措施和合理化建议较完整较有效的得4分； 有效改进措施和合理化建议一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	7.0	7.0	4.0	4.0
合计			0-90	60.0	67.0	80.5	57.0	54.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年永昌堡内中横河水生态治理工程维养服务（ZJHX-2025021001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州春秋环境工程有限公司	杭州赛达环境科技有限公司	浙江百盛联合生态建设集团有限公司、浙江中蓝环境科技有限公司（联合体）	杭州永湛环境科技有限公司	杭州银江环保科技有限公司
1	商务	类似业绩 投标人自2020年1月1日至今，具有河道水质养护或治理或提升业绩，提供一份完整资料的得0.5分，累计最多得1分。 注：提供中标通知书和合同扫描件并加盖公章，时间以合同签订日期为准。	0-1	1.0	1.0	0.5	0.0	1.0
2.1	技术	投标人拟投入的项目负责人具有市政公用工程二级注册建造师证书得1分，市政公用工程一级注册建造师证书得3分。 注：提供证书扫描件并加盖公章，未提供不得分。	0-3	3.0	1.0	3.0	1.0	3.0
2.2	技术	投标人拟投入的（除项目负责人外）具有相关工作经历的人员配备情况进行评分。 人员配置计划科学、合理、满足或优于项目需求的得8分； 人员配置计划合理性较差、能满足部分项目需求的得5分； 人员配置计划简单、内容存在缺漏的得2分； 未体现相关内容不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0	2.0	8.0
3	技术	项目理解 对本项目所涉及的现场实际情况的了解和调研、本项目施工的关键点和难点以及针对上述关键点、难点和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施。评委会根据各投标人对本项目的理解程度进行综合评议。 思路清晰、解决措施明确、内容全面的得9分； 思路基本清晰、内容基本涵盖的得6分； 理解偏差、不符合实际工作需求的得3分； 未体现相关内容不得分。	0-9	6.0	6.0	6.0	6.0	9.0
4	技术	运维管理方案 根据投标人对本项目的运行方案、切合现场运行实际情况，考虑全面，无漏项，管理思路、管理制度、工具配置及巡检记录合理有效等进行评议： 项目运维管理方案完整、运维班组组织结构与人员组成（含内部管理规章制度）完善、水质检测与报告制度建设方案完善的得9分； 项目运维管理方案较完整、运维班组组织结构与人员组成（含内部管理规章制度）较完善、水质检测与报告制度建设方案较完善的得6分； 项目运维管理方案一般、运维班组组织结构与人员组成（含内部管理规章制度）一般、水质检测与报告制度建设方案一般的得3分； 未体现相关内容不得分。	0-9	6.0	6.0	6.0	3.0	9.0
5	技术	施工组织设计方案 根据投标人提供的施工组织设计方案、施工进度安排、文明和安全施工的质量保障措施、施工过程中对本项目管理工作影响性分析、验收方案等进行综合评议。 方案详细、内容全面且具有实际可操作性得7分； 方案较详细、基本满足采购文件要求得4分； 方案简单或存在缺陷或不具有实际可操作性得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	7.0	7.0	4.0	7.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	设施设备、材料配备情况 根据投标人拟投入本项目水质提升的设施设备、材料的完整性、可靠性、先进性进行综合评议。 设施设备、材料配备情况符合本项目要求的得8分； 基本能满足本项目要求的得5分； 尚有欠缺能满足本项目部分要求的得2分； 未体现相关内容不得分。	0-8	5.0	8.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	售后服务方案 根据投标人提供的售后服务方案进行综合评议。 方案内容完整，可行性强的得7分； 方案内容较完整，可行性较强的得4分； 方案内容欠缺，可行性一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	日常巡查方案 根据水质提升作业期间的日常巡查方案进行综合评议。 方案内容完整，可行性强的得7分； 方案内容较完整，可行性较强的得4分； 方案内容欠缺，可行性一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	7.0	4.0	4.0	7.0
9	技术	应急响应方案 根据投标人提供的针对水质恶化突发性事件、重大活动创建和检查期间的应急响应管理方案和制度进行综合评议。 方案内容完整，可行性强的得7分； 方案内容较完整，可行性较强的得4分； 方案内容欠缺，可行性一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	4.0	4.0	7.0
10	技术	智慧运维平台建设方案及功能描述 评标委员会对投标人的智慧运维方案进行评议： 提供的方案内容详实，图文并茂、可读性强，得10分； 提供的方案内容较详实，图文并茂、可读性较强，得7分； 提供的方案内容一般，图文较少，可读性一般，得4分； 提供的方案内容存在缺陷的，得1分； 未体现相关内容不得分。	0-10	4.0	7.0	7.0	4.0	4.0
11	技术	安全管理 根据投标人提供的安全管理方案进行打分： 安全管理到位，能有效排除各安全隐患，信息安全能有效保障的得7分； 提出安全管理方案，大致阐述安全管理内容的得4分； 明显套用其他项目内容的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	7.0	4.0	4.0	7.0
12	技术	合理化建议 根据投标人提供的有效改进措施和合理化建议进行打分： 有效改进措施和合理化建议完整且有效的得7分； 有效改进措施和合理化建议较完整较有效的得4分； 有效改进措施和合理化建议一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	7.0	7.0	4.0	7.0
合计			0-90	54.0	70.0	62.5	45.0	78.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年永昌堡内中横河水生态治理工程维养服务（ZJHX-2025021001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州春秋环境工程有限公司	杭州赛达环境科技有限公司	浙江百盛联合生态建设集团有限公司、浙江中蓝环境科技有限公司（联合体）	杭州永湛环境科技有限公司	杭州银江环保科技有限公司
1	商务	类似业绩 投标人自2020年1月1日至今，具有河道水质养护或治理或提升业绩，提供一份完整资料的得0.5分，累计最多得1分。 注：提供中标通知书和合同扫描件并加盖公章，时间以合同签订日期为准。	0-1	1.0	1.0	0.5	0.0	1.0
2.1	技术	投标人拟投入的项目负责人具有市政公用工程二级注册建造师证书得1分，市政公用工程一级注册建造师证书得3分。 注：提供证书扫描件并加盖公章，未提供不得分。	0-3	3.0	1.0	3.0	1.0	3.0
2.2	技术	投标人拟投入的（除项目负责人外）具有相关工作经历的人员配备情况进行评分。 人员配置计划科学、合理、满足或优于项目需求的得8分； 人员配置计划合理性较差、能满足部分项目需求的得5分； 人员配置计划简单、内容存在缺漏的得2分； 未体现相关内容不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0	2.0	8.0
3	技术	项目理解 对本项目所涉及的现场实际情况的了解和调研、本项目施工的关键点和难点以及针对上述关键点、难点和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施。评委会根据各投标人对本项目的理解程度进行综合评议。 思路清晰、解决措施明确、内容全面的得9分； 思路基本清晰、内容基本涵盖的得6分； 理解偏差、不符合实际工作需求的得3分； 未体现相关内容不得分。	0-9	6.0	6.0	6.0	3.0	9.0
4	技术	运维管理方案 根据投标人对本项目的运行方案、切合现场运行实际情况，考虑全面，无漏项，管理思路、管理制度、工具配置及巡检记录合理有效等进行评议： 项目运维管理方案完整、运维班组组织结构与人员组成（含内部管理规章制度）完善、水质检测与报告制度建设方案完善的得9分； 项目运维管理方案较完整、运维班组组织结构与人员组成（含内部管理规章制度）较完善、水质检测与报告制度建设方案较完善的得6分； 项目运维管理方案一般、运维班组组织结构与人员组成（含内部管理规章制度）一般、水质检测与报告制度建设方案一般的得3分； 未体现相关内容不得分。	0-9	6.0	6.0	6.0	3.0	9.0
5	技术	施工组织设计方案 根据投标人提供的施工组织设计方案、施工进度安排、文明和安全施工的质量保障措施、施工过程中对本项目管理工作影响性分析、验收方案等进行综合评议。 方案详细、内容全面且具有实际可操作性得7分； 方案较详细、基本满足采购文件要求得4分； 方案简单或存在缺陷或不具有实际可操作性得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	4.0	4.0	7.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	设施设备、材料配备情况 根据投标人拟投入本项目水质提升的设施设备、材料的完整性、可靠性、先进性进行综合评议。 设施设备、材料配备情况符合本项目要求的得8分； 基本能满足本项目要求的得5分； 尚有欠缺能满足本项目部分要求的得2分； 未体现相关内容不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	8.0
7	技术	售后服务方案 根据投标人提供的售后服务方案进行综合评议。 方案内容完整，可行性强的得7分； 方案内容较完整，可行性较强的得4分； 方案内容欠缺，可行性一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	1.0	4.0	7.0
8	技术	日常巡查方案 根据水质提升作业期间的日常巡查方案进行综合评议。 方案内容完整，可行性强的得7分； 方案内容较完整，可行性较强的得4分； 方案内容欠缺，可行性一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	4.0	4.0	7.0
9	技术	应急响应方案 根据投标人提供的针对水质恶化突发性事件、重大活动创建和检查期间的应急响应管理方案和制度进行综合评议。 方案内容完整，可行性强的得7分； 方案内容较完整，可行性较强的得4分； 方案内容欠缺，可行性一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	7.0	4.0	1.0	4.0	7.0
10	技术	智慧运维平台建设方案及功能描述 评标委员会对投标人的智慧运维方案进行评议： 提供的方案内容详实，图文并茂、可读性强，得10分； 提供的方案内容较详实，图文并茂、可读性较强，得7分； 提供的方案内容一般，图文较少，可读性一般，得4分； 提供的方案内容存在缺陷的，得1分； 未体现相关内容不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	4.0	10.0
11	技术	安全管理 根据投标人提供的安全管理方案进行打分： 安全管理到位，能有效排除各安全隐患，信息安全能有效保障的得7分； 提出安全管理方案，大致阐述安全管理内容的得4分； 明显套用其他项目内容的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	4.0	7.0	7.0
12	技术	合理化建议 根据投标人提供的有效改进措施和合理化建议进行打分： 有效改进措施和合理化建议完整且有效的得7分； 有效改进措施和合理化建议较完整较有效的得4分； 有效改进措施和合理化建议一般的得1分； 未体现相关内容不得分。	0-7	4.0	4.0	4.0	4.0	7.0
合计			0-90	60.0	55.0	50.5	45.0	90.0

专家（签名）：