

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：浦阳江水面滩地保洁项目（HZGJ-XSPY2022-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱塘江海塘物业管理有限公司	杭州汇佑建设有限公司	南京洋程环境科技有限公司
1	技术	投标人组织架构： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）组织架构（包括管理流程、权责分配、运作流程图、监督机制、自我约束机制、信息反馈渠道及处理机制）的完善性进行综合评分。组织架构完善、符合采购需求的得5分，基本完善的得2-4分，不完善或未提供的得0分。	0-5	4	2	2
2	技术	投标人管理制度： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）管理制度（包括绩效管理制度、台账管理制度及台账模板、员工考勤制度、员工日常行为规范管理制度、廉洁管理制度、资产管理制度、档案管理制度等相关规章制度）的完善性进行综合评分，每具有一个完善有效的规章制度得1分，每具有一个基本完善有效的得0.5分，不完善或未提供的得0分，最高得6分。	0-6	6	4	4
3.1	技术	针对本项目背景及投标人对浦阳江现场踏勘实际情况，对本项目实施目标、实施特点、实施难点分析进行综合评分。分析完整全面、合理、针对性强的得5分；基本完整、合理的得1-4分；不合理或未提供的得0分。	0-5	4	3	3
3.2	技术	针对本项目要求及现场踏勘实际情况提供的保洁工作方案（包括滩地保洁方案、水面保洁方案、公园管养方案、垃圾清运处置方案等）的完整性、全面性、科学性、是否符合相关安全作业规范、是否满足采购需求等各项指标进行综合评分。 ①滩地保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得1-4分，不符合或未全部提供得0分。 ②水面保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得6分，基本符合的得2-5分，不符合或未全部提供得0分。 ③公园管养方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得2分，基本符合的得0.5-1.5分，不符合或未全部提供得0分。 ④垃圾清运处置（含动物尸体）方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-18	13	7.5	8.5
3.3	技术	应急保障措施： 应急保障措施（河面、滩地保洁及安全作业应急预案、大面积漂浮物聚集应急预案、重大活动及节假日保障预案、防汛抗台应急预案等）的完整性、全面性、科学性进行综合评分。应急保障措施完整全面、具有针对性、科学合理的得5分，基本符合得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-5	4	3	3
3.4	技术	安全措施： ①安全生产目标明确，安全领导小组设置合理的得1分，目标明确，安全领导小组设置基本合理的得0.5分，目标不明确、设置不合理的得0分。 ②安全生产制度完善，主要负责人、各级部门、管理人员和保洁人员安全职责明确的得2分，制度基本完善、职责基本明确的得1分，不完善、不明确的得0分。 ③安全生产教育培训、安全演练计划切实到位的得2分，基本到位的得1分，不到位的得0分。	0-5	4	2	2
4.1	技术	拟派项目负责人同时具有工程师技术人员系列或实验技术人员系列或中高等学校教师系列职称副高级（或副教授）证书的得2分。 证明材料提供相关证书和投标人(联合体投标的指牵头人)近6个月社保缴纳证明。	0-2	2	0	0

4.2	技术	拟派项目负责人具有省级及以上河道水上保洁服务项目经验的，每具有1例得0.5分，最高得1分。若项目负责人具有钱塘江感潮区域河道水上保洁服务项目经验，另加1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）和政府部门出具河道级别名录文件。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。	0-2	2	0	0
5.1	技术	①拟派项目养护管理人员中具有本科及以上学历的，每1人得1分，最高得2分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.2	技术	②项目组作业人员中具有高级河道保洁或高级河道清洁工程师的得2分，具有高级垃圾处理工程师或高级清运保洁工程师或高级园林绿化工程师得2分。本项最高得4分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-4	4	0	0
5.3	技术	③拟派安全员具有注册安全工程师证的得2分。证明材料提供注册证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.4	技术	④驾驶员具有《内河船舶船员适任证书》(即驾驶员证)的，每1人得1分，最高得5分。[证明材料提供内河船舶船员证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4	0	0
5.5	技术	⑤船上保洁员具有内河船舶船员服务簿的，每1人得0.5分，最高得5分；[证明材料提供内河船舶船员服务证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4.5	0	0
6.1	技术	①投标人配备自有或租赁动力保洁船4艘（船舶总吨 $\geq$ 10吨）的得4分，每增加1艘加3分，本项最高得10分；	0-10	10	0	0
6.2	技术	②投标人配备自有中型专业自动化打捞船【总吨 $\geq$ 16吨，配备自动打捞装卸机械装置】的得1分；	0-1	1	0	0
6.3	技术	③投标人配备自有或租赁大型专业自动化打捞船（总吨 $\geq$ 80吨，配备自动打捞装卸机械装置）的得1分。	0-1	1	0	0
6.4	技术	④投标人投入配备自有巡查工作艇的，得1分。	0-1	1	0	0
7	技术	技术专利情况： 投标人（联合体投标的，指成员任一方）具有与河道保洁工作相关的软件类计算机著作权登记证书或相关设施设备实用新型专利证书的，每具有一个得1分，最高得3分。 证明材料提供国家知识产权局颁发的专利证书、国家计算机著作权证书。	0-3	3	0	0
8	商务资信	管理体系认证： （1）非联合体投标的，投标人具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得1分，本项最高得5分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得0.5分，每个成员最高得2.5分，本项最高得5分。 证明材料提供认证证书。	0-5	5	0	0

9	商务 资信	<p>荣誉： （1）非联合体投标的，投标人承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得2分，市级部门颁发的每个得1分，区县级部门颁发的每个得0.5分。本项最高得2分，同个项目按最高分计。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得1分，市级部门颁发的每个得0.5分，区县级部门颁发的每个得0.25分。每个成员最高得1分，本项最高得2分，同个项目按最高分计。 证明材料提供荣誉证书和项目合同。</p>	0-2	2	0	0
10	商务 资信	<p>类似项目业绩： （1）非联合体投标的，投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每具有1个业绩得0.5分，最高得1分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每个成员每具有1个业绩得0.25分，每个成员最高得0.5分，本项最高得1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。满足资格条件业绩不计分。</p>	0-1	1	0	0
合计			0-90	79.5	21.5	22.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：浦阳江水面滩地保洁项目（HZGJ-XSPY2022-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱塘江海塘物业管理有限公司	杭州汇佑建设有限公司	南京洋程环境科技有限公司
1	技术	投标人组织架构： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）组织架构（包括管理流程、权责分配、运作流程图、监督机制、自我约束机制、信息反馈渠道及处理机制）的完善性进行综合评分。组织架构完善、符合采购需求的得5分，基本完善的得2-4分，不完善或未提供的得0分。	0-5	4	2	2
2	技术	投标人管理制度： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）管理制度（包括绩效管理制度、台账管理制度及台账模板、员工考勤制度、员工日常行为规范管理制度、廉洁管理制度、资产管理制度、档案管理制度等相关规章制度）的完善性进行综合评分，每具有一个完善有效的规章制度得1分，每具有一个基本完善有效的得0.5分，不完善或未提供的得0分，最高得6分。	0-6	5	3	3
3.1	技术	针对本项目背景及投标人对浦阳江现场踏勘实际情况，对本项目实施目标、实施特点、实施难点分析进行综合评分。分析完整全面、合理、针对性强的得5分；基本完整、合理的得1-4分；不合理或未提供的得0分。	0-5	4	2	2
3.2	技术	针对本项目要求及现场踏勘实际情况提供的保洁工作方案（包括滩地保洁方案、水面保洁方案、公园管养方案、垃圾清运处置方案等）的完整性、全面性、科学性、是否符合相关安全作业规范、是否满足采购需求等各项指标进行综合评分。 ①滩地保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得1-4分，不符合或未全部提供得0分。 ②水面保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得6分，基本符合的得2-5分，不符合或未全部提供得0分。 ③公园管养方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得2分，基本符合的得0.5-1.5分，不符合或未全部提供得0分。 ④垃圾清运处置（含动物尸体）方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-18	14	8	7
3.3	技术	应急保障措施： 应急保障措施（河面、滩地保洁及安全作业应急预案、大面积漂浮物聚集应急预案、重大活动及节假日保障预案、防汛抗台应急预案等）的完整性、全面性、科学性进行综合评分。应急保障措施完整全面、具有针对性、科学合理的得5分，基本符合得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-5	4	2	3
3.4	技术	安全措施： ①安全生产目标明确，安全领导小组设置合理的得1分，目标明确，安全领导小组设置基本合理的得0.5分，目标不明确、设置不合理的得0分。 ②安全生产制度完善，主要负责人、各级部门、管理人员和保洁人员安全职责明确的得2分，制度基本完善、职责基本明确的得1分，不完善、不明确的得0分。 ③安全生产教育培训、安全演练计划切实到位的得2分，基本到位的得1分，不到位的得0分。	0-5	4	3	3
4.1	技术	拟派项目负责人同时具有工程师技术人员系列或实验技术人员系列或中高等学校教师系列职称副高级（或副教授）证书的得2分。 证明材料提供相关证书和投标人（联合体投标的指牵头人）近6个月社保缴纳证明。	0-2	2	0	0

4.2	技术	拟派项目负责人具有省级及以上河道水上保洁服务项目经验的，每具有1例得0.5分，最高得1分。若项目负责人具有钱塘江感潮区域河道水上保洁服务项目经验，另加1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）和政府部门出具河道级别名录文件。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。	0-2	2	0	0
5.1	技术	①拟派项目养护管理人员中具有本科及以上学历的，每1人得1分，最高得2分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.2	技术	②项目组作业人员中具有高级河道保洁或高级河道清洁工程师的得2分，具有高级垃圾处理工程师或高级清运保洁工程师或高级园林绿化工程师得2分。本项最高得4分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-4	4	0	0
5.3	技术	③拟派安全员具有注册安全工程师证的得2分。证明材料提供注册证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.4	技术	④驾驶员具有《内河船舶船员适任证书》(即驾驶员证)的，每1人得1分，最高得5分。[证明材料提供内河船舶船员证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4	0	0
5.5	技术	⑤船上保洁员具有内河船舶船员服务簿的，每1人得0.5分，最高得5分；[证明材料提供内河船舶船员服务证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4.5	0	0
6.1	技术	①投标人配备自有或租赁动力保洁船4艘（船舶总吨 $\geq$ 10吨）的得4分，每增加1艘加3分，本项最高得10分；	0-10	10	0	0
6.2	技术	②投标人配备自有中型专业自动化打捞船【总吨 $\geq$ 16吨，配备自动打捞装卸机械装置】的得1分；	0-1	1	0	0
6.3	技术	③投标人配备自有或租赁大型专业自动化打捞船（总吨 $\geq$ 80吨，配备自动打捞装卸机械装置）的得1分。	0-1	1	0	0
6.4	技术	④投标人投入配备自有巡查工作艇的，得1分。	0-1	1	0	0
7	技术	技术专利情况： 投标人（联合体投标的，指成员任一方）具有与河道保洁工作相关的软件类计算机著作权登记证书或相关设施设备实用新型专利证书的，每具有一个得1分，最高得3分。 证明材料提供国家知识产权局颁发的专利证书、国家计算机著作权证书。	0-3	3	0	0
8	商务资信	管理体系认证： （1）非联合体投标的，投标人具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得1分，本项最高得5分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得0.5分，每个成员最高得2.5分，本项最高得5分。 证明材料提供认证证书。	0-5	5	0	0

9	商务 资信	<p>荣誉： （1）非联合体投标的，投标人承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得2分，市级部门颁发的每个得1分，区县级部门颁发的每个得0.5分。本项最高得2分，同个项目按最高分计。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得1分，市级部门颁发的每个得0.5分，区县级部门颁发的每个得0.25分。每个成员最高得1分，本项最高得2分，同个项目按最高分计。 证明材料提供荣誉证书和项目合同。</p>	0-2	2	0	0
10	商务 资信	<p>类似项目业绩： （1）非联合体投标的，投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每具有1个业绩得0.5分，最高得1分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每个成员每具有1个业绩得0.25分，每个成员最高得0.5分，本项最高得1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。满足资格条件业绩不计分。</p>	0-1	1	0	0
合计			0-90	79.5	20	20

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：浦阳江水面滩地保洁项目（HZGJ-XSPY2022-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱塘江海塘物业管理有限公司	杭州汇佑建设有限公司	南京洋程环境科技有限公司
1	技术	投标人组织架构： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）组织架构（包括管理流程、权责分配、运作流程图、监督机制、自我约束机制、信息反馈渠道及处理机制）的完善性进行综合评分。组织架构完善、符合采购需求的得5分，基本完善的得2-4分，不完善或未提供的得0分。	0-5	5	5	3
2	技术	投标人管理制度： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）管理制度（包括绩效管理制度、台账管理制度及台账模板、员工考勤制度、员工日常行为规范管理制度、廉洁管理制度、资产管理制度、档案管理制度等相关规章制度）的完善性进行综合评分，每具有一个完善有效的规章制度得1分，每具有一个基本完善有效的得0.5分，不完善或未提供的得0分，最高得6分。	0-6	6	4	3
3.1	技术	针对本项目背景及投标人对浦阳江现场踏勘实际情况，对本项目实施目标、实施特点、实施难点分析进行综合评分。分析完整全面、合理、针对性强的得5分；基本完整、合理的得1-4分；不合理或未提供的得0分。	0-5	5	3	3
3.2	技术	针对本项目要求及现场踏勘实际情况提供的保洁工作方案（包括滩地保洁方案、水面保洁方案、公园管养方案、垃圾清运处置方案等）的完整性、全面性、科学性、是否符合相关安全作业规范、是否满足采购需求等各项指标进行综合评分。 ①滩地保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得1-4分，不符合或未全部提供得0分。 ②水面保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得6分，基本符合的得2-5分，不符合或未全部提供得0分。 ③公园管养方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得2分，基本符合的得0.5-1.5分，不符合或未全部提供得0分。 ④垃圾清运处置（含动物尸体）方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-18	15	5	6
3.3	技术	应急保障措施： 应急保障措施（河面、滩地保洁及安全作业应急预案、大面积漂浮物聚集应急预案、重大活动及节假日保障预案、防汛抗台应急预案等）的完整性、全面性、科学性进行综合评分。应急保障措施完整全面、具有针对性、科学合理的得5分，基本符合得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-5	5	0	5
3.4	技术	安全措施： ①安全生产目标明确，安全领导小组设置合理的得1分，目标明确，安全领导小组设置基本合理的得0.5分，目标不明确、设置不合理的得0分。 ②安全生产制度完善，主要负责人、各级部门、管理人员和保洁人员安全职责明确的得2分，制度基本完善、职责基本明确的得1分，不完善、不明确的得0分。 ③安全生产教育培训、安全演练计划切实到位的得2分，基本到位的得1分，不到位的得0分。	0-5	5	0	3
4.1	技术	拟派项目负责人同时具有工程师技术人员系列或实验技术人员系列或中高等学校教师系列职称副高级（或副教授）证书的得2分。 证明材料提供相关证书和投标人（联合体投标的指牵头人）近6个月社保缴纳证明。	0-2	2	0	0

4.2	技术	拟派项目负责人具有省级及以上河道水上保洁服务项目经验的，每具有1例得0.5分，最高得1分。若项目负责人具有钱塘江感潮区域河道水上保洁服务项目经验，另加1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）和政府有关部门出具河道级别名录文件。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。	0-2	2	0	0
5.1	技术	①拟派项目养护管理人员中具有本科及以上学历的，每1人得1分，最高得2分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.2	技术	②项目组作业人员中具有高级河道保洁或高级河道清洁工程师的得2分，具有高级垃圾处理工程师或高级清运保洁工程师或高级园林绿化工程师得2分。本项最高得4分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-4	4	0	0
5.3	技术	③拟派安全员具有注册安全工程师证的得2分。证明材料提供注册证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.4	技术	④驾驶员具有《内河船舶船员适任证书》(即驾驶员证)的，每1人得1分，最高得5分。[证明材料提供内河船舶船员证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4	0	0
5.5	技术	⑤船上保洁员具有内河船舶船员服务簿的，每1人得0.5分，最高得5分；[证明材料提供内河船舶船员服务证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4.5	0	0
6.1	技术	①投标人配备自有或租赁动力保洁船4艘（船舶总吨 $\geq$ 10吨）的得4分，每增加1艘加3分，本项最高得10分；	0-10	10	0	0
6.2	技术	②投标人配备自有中型专业自动化打捞船【总吨 $\geq$ 16吨，配备自动打捞装卸机械装置】的得1分；	0-1	1	0	0
6.3	技术	③投标人配备自有或租赁大型专业自动化打捞船（总吨 $\geq$ 80吨，配备自动打捞装卸机械装置）的得1分。	0-1	1	0	0
6.4	技术	④投标人投入配备自有巡查工作艇的，得1分。	0-1	1	0	0
7	技术	技术专利情况： 投标人（联合体投标的，指成员任一方）具有与河道保洁工作相关的软件类计算机著作权登记证书或相关设施设备实用新型专利证书的，每具有一个得1分，最高得3分。 证明材料提供国家知识产权局颁发的专利证书、国家计算机著作权证书。	0-3	3	0	0
8	商务资信	管理体系认证： （1）非联合体投标的，投标人具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得1分，本项最高得5分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得0.5分，每个成员最高得2.5分，本项最高得5分。 证明材料提供认证证书。	0-5	5	0	0

9	商务 资信	<p>荣誉： （1）非联合体投标的，投标人承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得2分，市级部门颁发的每个得1分，区县级部门颁发的每个得0.5分。本项最高得2分，同个项目按最高分计。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得1分，市级部门颁发的每个得0.5分，区县级部门颁发的每个得0.25分。每个成员最高得1分，本项最高得2分，同个项目按最高分计。 证明材料提供荣誉证书和项目合同。</p>	0-2	2	0	0
10	商务 资信	<p>类似项目业绩： （1）非联合体投标的，投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每具有1个业绩得0.5分，最高得1分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每个成员每具有1个业绩得0.25分，每个成员最高得0.5分，本项最高得1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。满足资格条件业绩不计分。</p>	0-1	1	0	0
合计			0-90	85.5	17	23

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：浦阳江水面滩地保洁项目（HZGJ-XSPY2022-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱塘江海塘物业管理有限公司	杭州汇佑建设有限公司	南京洋程环境科技有限公司
1	技术	投标人组织架构： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）组织架构（包括管理流程、权责分配、运作流程图、监督机制、自我约束机制、信息反馈渠道及处理机制）的完善性进行综合评分。组织架构完善、符合采购需求的得5分，基本完善的得2-4分，不完善或未提供的得0分。	0-5	5	2	3
2	技术	投标人管理制度： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）管理制度（包括绩效管理制度、台账管理制度及台账模板、员工考勤制度、员工日常行为规范管理制度、廉洁管理制度、资产管理制度、档案管理制度等相关规章制度）的完善性进行综合评分，每具有一个完善有效的规章制度得1分，每具有一个基本完善有效的得0.5分，不完善或未提供的得0分，最高得6分。	0-6	6	4	4
3.1	技术	针对本项目背景及投标人对浦阳江现场踏勘实际情况，对本项目实施目标、实施特点、实施难点分析进行综合评分。分析完整全面、合理、针对性强的得5分；基本完整、合理的得1-4分；不合理或未提供的得0分。	0-5	4	2	2
3.2	技术	针对本项目要求及现场踏勘实际情况提供的保洁工作方案（包括滩地保洁方案、水面保洁方案、公园管养方案、垃圾清运处置方案等）的完整性、全面性、科学性、是否符合相关安全作业规范、是否满足采购需求等各项指标进行综合评分。 ①滩地保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得1-4分，不符合或未全部提供得0分。 ②水面保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得6分，基本符合的得2-5分，不符合或未全部提供得0分。 ③公园管养方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得2分，基本符合的得0.5-1.5分，不符合或未全部提供得0分。 ④垃圾清运处置（含动物尸体）方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-18	16	8	8
3.3	技术	应急保障措施： 应急保障措施（河面、滩地保洁及安全作业应急预案、大面积漂浮物聚集应急预案、重大活动及节假日保障预案、防汛抗台应急预案等）的完整性、全面性、科学性进行综合评分。应急保障措施完整全面、具有针对性、科学合理的得5分，基本符合得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-5	4	2	2
3.4	技术	安全措施： ①安全生产目标明确，安全领导小组设置合理的得1分，目标明确，安全领导小组设置基本合理的得0.5分，目标不明确、设置不合理的得0分。 ②安全生产制度完善，主要负责人、各级部门、管理人员和保洁人员安全职责明确的得2分，制度基本完善、职责基本明确的得1分，不完善、不明确的得0分。 ③安全生产教育培训、安全演练计划切实到位的得2分，基本到位的得1分，不到位的得0分。	0-5	4	2.5	2.5
4.1	技术	拟派项目负责人同时具有工程师技术人员系列或实验技术人员系列或中高等学校教师系列职称副高级（或副教授）证书的得2分。 证明材料提供相关证书和投标人（联合体投标的指牵头人）近6个月社保缴纳证明。	0-2	2	0	0

4.2	技术	拟派项目负责人具有省级及以上河道水上保洁服务项目经验的，每具有1例得0.5分，最高得1分。若项目负责人具有钱塘江感潮区域河道水上保洁服务项目经验，另加1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）和政府部门出具河道级别名录文件。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。	0-2	2	0	0
5.1	技术	①拟派项目养护管理人员中具有本科及以上学历的，每1人得1分，最高得2分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.2	技术	②项目组作业人员中具有高级河道保洁或高级河道清洁工程师的得2分，具有高级垃圾处理工程师或高级清运保洁工程师或高级园林绿化工程师得2分。本项最高得4分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-4	4	0	0
5.3	技术	③拟派安全员具有注册安全工程师证的得2分。证明材料提供注册证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.4	技术	④驾驶员具有《内河船舶船员适任证书》(即驾驶员证)的，每1人得1分，最高得5分。[证明材料提供内河船舶船员证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4	0	0
5.5	技术	⑤船上保洁员具有内河船舶船员服务簿的，每1人得0.5分，最高得5分；[证明材料提供内河船舶船员服务证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4.5	0	0
6.1	技术	①投标人配备自有或租赁动力保洁船4艘（船舶总吨 $\geq$ 10吨）的得4分，每增加1艘加3分，本项最高得10分；	0-10	10	0	0
6.2	技术	②投标人配备自有中型专业自动化打捞船【总吨 $\geq$ 16吨，配备自动打捞装卸机械装置】的得1分；	0-1	1	0	0
6.3	技术	③投标人配备自有或租赁大型专业自动化打捞船（总吨 $\geq$ 80吨，配备自动打捞装卸机械装置）的得1分。	0-1	1	0	0
6.4	技术	④投标人投入配备自有巡查工作艇的，得1分。	0-1	1	0	0
7	技术	技术专利情况： 投标人（联合体投标的，指成员任一方）具有与河道保洁工作相关的软件类计算机著作权登记证书或相关设施设备实用新型专利证书的，每具有一个得1分，最高得3分。 证明材料提供国家知识产权局颁发的专利证书、国家计算机著作权证书。	0-3	3	0	0
8	商务资信	管理体系认证： （1）非联合体投标的，投标人具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得1分，本项最高得5分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得0.5分，每个成员最高得2.5分，本项最高得5分。 证明材料提供认证证书。	0-5	5	0	0

9	商务 资信	<p>荣誉:</p> <p>(1) 非联合体投标的, 投标人承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的, 省级及以上部门颁发的每个得2分, 市级部门颁发的每个得1分, 区县级部门颁发的每个得0.5分。本项最高得2分, 同个项目按最高分计。</p> <p>(2) 联合体投标的, 投标人(联合体成员之一)承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的, 省级及以上部门颁发的每个得1分, 市级部门颁发的每个得0.5分, 区县级部门颁发的每个得0.25分。每个成员最高得1分, 本项最高得2分, 同个项目按最高分计。</p> <p>证明材料提供荣誉证书和项目合同。</p>	0-2	2	0	0
10	商务 资信	<p>类似项目业绩:</p> <p>(1) 非联合体投标的, 投标人自2019年1月1日以来(以合同签订时间为准)具有省级河道保洁项目业绩的, 每具有1个业绩得0.5分, 最高得1分。</p> <p>(2) 联合体投标的, 投标人(联合体成员之一)自2019年1月1日以来(以合同签订时间为准)具有省级河道保洁项目业绩的, 每个成员每具有1个业绩得0.25分, 每个成员最高得0.5分, 本项最高得1分。</p> <p>证明材料提供合同(包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等)。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容; 合同相关内容页未包含体现业绩特征的, 应另提供合同甲方出具的书面证明。满足资格条件业绩不计分。</p>	0-1	1	0	0
合计			0-90	83.5	20.5	21.5

专家(签名):

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：浦阳江水面滩地保洁项目（HZGJ-XSPY2022-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱塘江海塘物业管理有限公司	杭州汇佑建设有限公司	南京洋程环境科技有限公司
1	技术	投标人组织架构： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）组织架构（包括管理流程、权责分配、运作流程图、监督机制、自我约束机制、信息反馈渠道及处理机制）的完善性进行综合评分。组织架构完善、符合采购需求的得5分，基本完善的得2-4分，不完善或未提供的得0分。	0-5	4	2	3
2	技术	投标人管理制度： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）管理制度（包括绩效管理制度、台账管理制度及台账模板、员工考勤制度、员工日常行为规范管理制度、廉洁管理制度、资产管理制度、档案管理制度等相关规章制度）的完善性进行综合评分，每具有一个完善有效的规章制度得1分，每具有一个基本完善有效的得0.5分，不完善或未提供的得0分，最高得6分。	0-6	5	2	3
3.1	技术	针对本项目背景及投标人对浦阳江现场踏勘实际情况，对本项目实施目标、实施特点、实施难点分析进行综合评分。分析完整全面、合理、针对性强的得5分；基本完整、合理的得1-4分；不合理或未提供的得0分。	0-5	4	2	3
3.2	技术	针对本项目要求及现场踏勘实际情况提供的保洁工作方案（包括滩地保洁方案、水面保洁方案、公园管养方案、垃圾清运处置方案等）的完整性、全面性、科学性、是否符合相关安全作业规范、是否满足采购需求等各项指标进行综合评分。 ①滩地保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得1-4分，不符合或未全部提供得0分。 ②水面保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得6分，基本符合的得2-5分，不符合或未全部提供得0分。 ③公园管养方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得2分，基本符合的得0.5-1.5分，不符合或未全部提供得0分。 ④垃圾清运处置（含动物尸体）方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-18	16.5	6.5	8.5
3.3	技术	应急保障措施： 应急保障措施（河面、滩地保洁及安全作业应急预案、大面积漂浮物聚集应急预案、重大活动及节假日保障预案、防汛抗台应急预案等）的完整性、全面性、科学性进行综合评分。应急保障措施完整全面、具有针对性、科学合理的得5分，基本符合得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-5	4	2	3
3.4	技术	安全措施： ①安全生产目标明确，安全领导小组设置合理的得1分，目标明确，安全领导小组设置基本合理的得0.5分，目标不明确、设置不合理的得0分。 ②安全生产制度完善，主要负责人、各级部门、管理人员和保洁人员安全职责明确的得2分，制度基本完善、职责基本明确的得1分，不完善、不明确的得0分。 ③安全生产教育培训、安全演练计划切实到位的得2分，基本到位的得1分，不到位的得0分。	0-5	4	2.5	3
4.1	技术	拟派项目负责人同时具有工程师技术人员系列或实验技术人员系列或中高等学校教师系列职称副高级（或副教授）证书的得2分。 证明材料提供相关证书和投标人（联合体投标的指牵头人）近6个月社保缴纳证明。	0-2	2	0	0

4.2	技术	拟派项目负责人具有省级及以上河道水上保洁服务项目经验的，每具有1例得0.5分，最高得1分。若项目负责人具有钱塘江感潮区域河道水上保洁服务项目经验，另加1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）和政府部门出具河道级别名录文件。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。	0-2	2	0	0
5.1	技术	①拟派项目养护管理人员中具有本科及以上学历的，每1人得1分，最高得2分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.2	技术	②项目组作业人员中具有高级河道保洁或高级河道清洁工程师的得2分，具有高级垃圾处理工程师或高级清运保洁工程师或高级园林绿化工程师得2分。本项最高得4分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-4	4	0	0
5.3	技术	③拟派安全员具有注册安全工程师证的得2分。证明材料提供注册证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.4	技术	④驾驶员具有《内河船舶船员适任证书》(即驾驶员证)的，每1人得1分，最高得5分。[证明材料提供内河船舶船员证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4	0	0
5.5	技术	⑤船上保洁员具有内河船舶船员服务簿的，每1人得0.5分，最高得5分；[证明材料提供内河船舶船员服务证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4.5	0	0
6.1	技术	①投标人配备自有或租赁动力保洁船4艘（船舶总吨 $\geq$ 10吨）的得4分，每增加1艘加3分，本项最高得10分；	0-10	10	0	0
6.2	技术	②投标人配备自有中型专业自动化打捞船【总吨 $\geq$ 16吨，配备自动打捞装卸机械装置】的得1分；	0-1	1	0	0
6.3	技术	③投标人配备自有或租赁大型专业自动化打捞船（总吨 $\geq$ 80吨，配备自动打捞装卸机械装置）的得1分。	0-1	1	0	0
6.4	技术	④投标人投入配备自有巡查工作艇的，得1分。	0-1	1	0	0
7	技术	技术专利情况： 投标人（联合体投标的，指成员任一方）具有与河道保洁工作相关的软件类计算机著作权登记证书或相关设施设备实用新型专利证书的，每具有一个得1分，最高得3分。 证明材料提供国家知识产权局颁发的专利证书、国家计算机著作权证书。	0-3	3	0	0
8	商务资信	管理体系认证： （1）非联合体投标的，投标人具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得1分，本项最高得5分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得0.5分，每个成员最高得2.5分，本项最高得5分。 证明材料提供认证证书。	0-5	5	0	0

9	商务 资信	<p>荣誉： （1）非联合体投标的，投标人承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得2分，市级部门颁发的每个得1分，区县级部门颁发的每个得0.5分。本项最高得2分，同个项目按最高分计。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得1分，市级部门颁发的每个得0.5分，区县级部门颁发的每个得0.25分。每个成员最高得1分，本项最高得2分，同个项目按最高分计。 证明材料提供荣誉证书和项目合同。</p>	0-2	2	0	0
10	商务 资信	<p>类似项目业绩： （1）非联合体投标的，投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每具有1个业绩得0.5分，最高得1分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每个成员每具有1个业绩得0.25分，每个成员最高得0.5分，本项最高得1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。满足资格条件业绩不计分。</p>	0-1	1	0	0
合计			0-90	82	17	23.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：浦阳江水面滩地保洁项目（HZGJ-XSPY2022-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱塘江海塘物业管理有限公司	杭州汇佑建设有限公司	南京洋程环境科技有限公司
1	技术	投标人组织架构： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）组织架构（包括管理流程、权责分配、运作流程图、监督机制、自我约束机制、信息反馈渠道及处理机制）的完善性进行综合评分。组织架构完善、符合采购需求的得5分，基本完善的得2-4分，不完善或未提供的得0分。	0-5	4	3	3
2	技术	投标人管理制度： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）管理制度（包括绩效管理制度、台账管理制度及台账模板、员工考勤制度、员工日常行为规范管理制度、廉洁管理制度、资产管理制度、档案管理制度等相关规章制度）的完善性进行综合评分，每具有一个完善有效的规章制度得1分，每具有一个基本完善有效的得0.5分，不完善或未提供的得0分，最高得6分。	0-6	5	2	3
3.1	技术	针对本项目背景及投标人对浦阳江现场踏勘实际情况，对本项目实施目标、实施特点、实施难点分析进行综合评分。分析完整全面、合理、针对性强的得5分；基本完整、合理的得1-4分；不合理或未提供的得0分。	0-5	5	2	2
3.2	技术	针对本项目要求及现场踏勘实际情况提供的保洁工作方案（包括滩地保洁方案、水面保洁方案、公园管养方案、垃圾清运处置方案等）的完整性、全面性、科学性、是否符合相关安全作业规范、是否满足采购需求等各项指标进行综合评分。 ①滩地保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得1-4分，不符合或未全部提供得0分。 ②水面保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得6分，基本符合的得2-5分，不符合或未全部提供得0分。 ③公园管养方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得2分，基本符合的得0.5-1.5分，不符合或未全部提供得0分。 ④垃圾清运处置（含动物尸体）方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-18	16	7	7
3.3	技术	应急保障措施： 应急保障措施（河面、滩地保洁及安全作业应急预案、大面积漂浮物聚集应急预案、重大活动及节假日保障预案、防汛抗台应急预案等）的完整性、全面性、科学性进行综合评分。应急保障措施完整全面、具有针对性、科学合理的得5分，基本符合得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-5	5	3	2
3.4	技术	安全措施： ①安全生产目标明确，安全领导小组设置合理的得1分，目标明确，安全领导小组设置基本合理的得0.5分，目标不明确、设置不合理的得0分。 ②安全生产制度完善，主要负责人、各级部门、管理人员和保洁人员安全职责明确的得2分，制度基本完善、职责基本明确的得1分，不完善、不明确的得0分。 ③安全生产教育培训、安全演练计划切实到位的得2分，基本到位的得1分，不到位的得0分。	0-5	4	2	2
4.1	技术	拟派项目负责人同时具有工程师技术人员系列或实验技术人员系列或中高等学校教师系列职称副高级（或副教授）证书的得2分。 证明材料提供相关证书和投标人（联合体投标的指牵头人）近6个月社保缴纳证明。	0-2	2	0	0

4.2	技术	拟派项目负责人具有省级及以上河道水上保洁服务项目经验的，每具有1例得0.5分，最高得1分。若项目负责人具有钱塘江感潮区域河道水上保洁服务项目经验，另加1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）和政府部门出具河道级别名录文件。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。	0-2	2	0	0
5.1	技术	①拟派项目养护管理人员中具有本科及以上学历的，每1人得1分，最高得2分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.2	技术	②项目组作业人员中具有高级河道保洁或高级河道清洁工程师的得2分，具有高级垃圾处理工程师或高级清运保洁工程师或高级园林绿化工程师得2分。本项最高得4分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-4	4	0	0
5.3	技术	③拟派安全员具有注册安全工程师证的得2分。证明材料提供注册证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.4	技术	④驾驶员具有《内河船舶船员适任证书》(即驾驶员证)的，每1人得1分，最高得5分。[证明材料提供内河船舶船员证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4	0	0
5.5	技术	⑤船上保洁员具有内河船舶船员服务簿的，每1人得0.5分，最高得5分；[证明材料提供内河船舶船员服务证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4.5	0	0
6.1	技术	①投标人配备自有或租赁动力保洁船4艘（船舶总吨 $\geq$ 10吨）的得4分，每增加1艘加3分，本项最高得10分；	0-10	10	0	0
6.2	技术	②投标人配备自有中型专业自动化打捞船【总吨 $\geq$ 16吨，配备自动打捞装卸机械装置】的得1分；	0-1	1	0	0
6.3	技术	③投标人配备自有或租赁大型专业自动化打捞船（总吨 $\geq$ 80吨，配备自动打捞装卸机械装置）的得1分。	0-1	1	0	0
6.4	技术	④投标人投入配备自有巡查工作艇的，得1分。	0-1	1	0	0
7	技术	技术专利情况： 投标人（联合体投标的，指成员任一方）具有与河道保洁工作相关的软件类计算机著作权登记证书或相关设施设备实用新型专利证书的，每具有一个得1分，最高得3分。 证明材料提供国家知识产权局颁发的专利证书、国家计算机著作权证书。	0-3	3	0	0
8	商务资信	管理体系认证： （1）非联合体投标的，投标人具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得1分，本项最高得5分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得0.5分，每个成员最高得2.5分，本项最高得5分。 证明材料提供认证证书。	0-5	5	0	0

9	商务 资信	<p>荣誉： （1）非联合体投标的，投标人承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得2分，市级部门颁发的每个得1分，区县级部门颁发的每个得0.5分。本项最高得2分，同个项目按最高分计。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得1分，市级部门颁发的每个得0.5分，区县级部门颁发的每个得0.25分。每个成员最高得1分，本项最高得2分，同个项目按最高分计。 证明材料提供荣誉证书和项目合同。</p>	0-2	2	0	0
10	商务 资信	<p>类似项目业绩： （1）非联合体投标的，投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每具有1个业绩得0.5分，最高得1分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每个成员每具有1个业绩得0.25分，每个成员最高得0.5分，本项最高得1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。满足资格条件业绩不计分。</p>	0-1	1	0	0
合计			0-90	83.5	19	19

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：浦阳江水面滩地保洁项目（HZGJ-XSPY2022-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱塘江海塘物业管理有限公司	杭州汇佑建设有限公司	南京洋程环境科技有限公司
1	技术	投标人组织架构： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）组织架构（包括管理流程、权责分配、运作流程图、监督机制、自我约束机制、信息反馈渠道及处理机制）的完善性进行综合评分。组织架构完善、符合采购需求的得5分，基本完善的得2-4分，不完善或未提供的得0分。	0-5	5	3	2
2	技术	投标人管理制度： 根据投标人（联合体投标的，联合体所有成员均应提供）管理制度（包括绩效管理制度、台账管理制度及台账模板、员工考勤制度、员工日常行为规范管理制度、廉洁管理制度、资产管理制度、档案管理制度等相关规章制度）的完善性进行综合评分，每具有一个完善有效的规章制度得1分，每具有一个基本完善有效的得0.5分，不完善或未提供的得0分，最高得6分。	0-6	6	3	3
3.1	技术	针对本项目背景及投标人对浦阳江现场踏勘实际情况，对本项目实施目标、实施特点、实施难点分析进行综合评分。分析完整全面、合理、针对性强的得5分；基本完整、合理的得1-4分；不合理或未提供的得0分。	0-5	4	2	2
3.2	技术	针对本项目要求及现场踏勘实际情况提供的保洁工作方案（包括滩地保洁方案、水面保洁方案、公园管养方案、垃圾清运处置方案等）的完整性、全面性、科学性、是否符合相关安全作业规范、是否满足采购需求等各项指标进行综合评分。 ①滩地保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得1-4分，不符合或未全部提供得0分。 ②水面保洁方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得6分，基本符合的得2-5分，不符合或未全部提供得0分。 ③公园管养方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得2分，基本符合的得0.5-1.5分，不符合或未全部提供得0分。 ④垃圾清运处置（含动物尸体）方案完整、契合度高、目标明确、切实可行、符合相关规范、符合采购需求的得5分，基本符合的得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-18	16	6	6
3.3	技术	应急保障措施： 应急保障措施（河面、滩地保洁及安全作业应急预案、大面积漂浮物聚集应急预案、重大活动及节假日保障预案、防汛抗台应急预案等）的完整性、全面性、科学性进行综合评分。应急保障措施完整全面、具有针对性、科学合理的得5分，基本符合得2-4分，不符合或未全部提供得0分。	0-5	5	2	2
3.4	技术	安全措施： ①安全生产目标明确，安全领导小组设置合理的得1分，目标明确，安全领导小组设置基本合理的得0.5分，目标不明确、设置不合理的得0分。 ②安全生产制度完善，主要负责人、各级部门、管理人员和保洁人员安全职责明确的得2分，制度基本完善、职责基本明确的得1分，不完善、不明确的得0分。 ③安全生产教育培训、安全演练计划切实到位的得2分，基本到位的得1分，不到位的得0分。	0-5	4.5	2.5	2.5
4.1	技术	拟派项目负责人同时具有工程师技术人员系列或实验技术人员系列或中高等学校教师系列职称副高级（或副教授）证书的得2分。 证明材料提供相关证书和投标人（联合体投标的指牵头人）近6个月社保缴纳证明。	0-2	2	0	0

4.2	技术	拟派项目负责人具有省级及以上河道水上保洁服务项目经验的，每具有1例得0.5分，最高得1分。若项目负责人具有钱塘江感潮区域河道水上保洁服务项目经验，另加1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）和政府有关部门出具河道级别名录文件。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。	0-2	2	0	0
5.1	技术	①拟派项目养护管理人员中具有本科及以上学历的，每1人得1分，最高得2分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.2	技术	②项目组作业人员中具有高级河道保洁或高级河道清洁工程师的得2分，具有高级垃圾处理工程师或高级清运保洁工程师或高级园林绿化工程师得2分。本项最高得4分。证明材料提供证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-4	4	0	0
5.3	技术	③拟派安全员具有注册安全工程师证的得2分。证明材料提供注册证书和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内）。	0-2	2	0	0
5.4	技术	④驾驶员具有《内河船舶船员适任证书》(即驾驶员证)的，每1人得1分，最高得5分。[证明材料提供内河船舶船员证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4	0	0
5.5	技术	⑤船上保洁员具有内河船舶船员服务簿的，每1人得0.5分，最高得5分；[证明材料提供内河船舶船员服务证书簿和投标单位社保缴纳证明（证明出具时间为开标前15天内），同时提供中华人民共和国海事局官网查询结果网页页面截图（ <a href="https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action">https://cyxx.msa.gov.cn/crew_qey/qry/certInit.action</a> ）或海事局相关证明。]	0-5	4.5	0	0
6.1	技术	①投标人配备自有或租赁动力保洁船4艘（船舶总吨 $\geq$ 10吨）的得4分，每增加1艘加3分，本项最高得10分；	0-10	10	0	0
6.2	技术	②投标人配备自有中型专业自动化打捞船【总吨 $\geq$ 16吨，配备自动打捞装卸机械装置】的得1分；	0-1	1	0	0
6.3	技术	③投标人配备自有或租赁大型专业自动化打捞船（总吨 $\geq$ 80吨，配备自动打捞装卸机械装置）的得1分。	0-1	1	0	0
6.4	技术	④投标人投入配备自有巡查工作艇的，得1分。	0-1	1	0	0
7	技术	技术专利情况： 投标人（联合体投标的，指成员任一方）具有与河道保洁工作相关的软件类计算机著作权登记证书或相关设施设备实用新型专利证书的，每具有一个得1分，最高得3分。 证明材料提供国家知识产权局颁发的专利证书、国家计算机著作权证书。	0-3	3	0	0
8	商务资信	管理体系认证： （1）非联合体投标的，投标人具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得1分，本项最高得5分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）具有ISO系列质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、安全生产标准化认证、企业诚信管理体系认证证书的且认证范围含“河道或水面”保洁的，每具有1个得0.5分，每个成员最高得2.5分，本项最高得5分。 证明材料提供认证证书。	0-5	5	0	0

9	商务 资信	<p>荣誉： （1）非联合体投标的，投标人承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得2分，市级部门颁发的每个得1分，区县级部门颁发的每个得0.5分。本项最高得2分，同个项目按最高分计。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）承担的河道保洁项目获得过政府部门表彰的，省级及以上部门颁发的每个得1分，市级部门颁发的每个得0.5分，区县级部门颁发的每个得0.25分。每个成员最高得1分，本项最高得2分，同个项目按最高分计。 证明材料提供荣誉证书和项目合同。</p>	0-2	2	0	0
10	商务 资信	<p>类似项目业绩： （1）非联合体投标的，投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每具有1个业绩得0.5分，最高得1分。 （2）联合体投标的，投标人（联合体成员之一）自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有省级河道保洁项目业绩的，每个成员每具有1个业绩得0.25分，每个成员最高得0.5分，本项最高得1分。 证明材料提供合同（包括合同首页、相关内容页、签字盖章页等）。合同的相关内容页应包含体现业绩特征的相关内容；合同相关内容页未包含体现业绩特征的，应另提供合同甲方出具的书面证明。满足资格条件业绩不计分。</p>	0-1	1	0	0
合计			0-90	85	18.5	17.5

专家（签名）：