

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：和睦港（五星村-七堡泵站）清淤服务（HZTHL-2021-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江伟达园林工程有限公司	江苏东清生态工程有限公司	浙江省疏浚工程有限公司	杭州宝力建设工程有限公司	浙江尹天环境科技有限公司
1	技术	<p>投标人自有清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（6分）；淤泥沉淀船（5分）；自卸输送带运船（4分）；（0-15分）</p> <p>投标人租赁清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（4分）；淤泥沉淀船（3分）；自卸输送带运船（2分）；（0-9分）</p> <p>证明材料：自有清淤环保设备的提供2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围）、履约付款银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p> <p>租赁清淤环保设备的提供与租赁单位的合同，租赁单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围），原件扫描件加盖公章。</p>	0-15	4	9	9	0	10
2	技术	<p>淤泥干化设备应具有先进功能，能够高效、稳定连续运行，检修运维简便，能够适合在清淤船上安装和运行。采用板框脱水的，得5分；采用叠（碟）螺脱水的，得3分；采用离心、带式脱水等其他方式的，得1分。证明材料缺失的，得0分。</p> <p>证明材料：提供干化设备规格、尺寸、型号、性能等产品说明书及2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买合同、银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p>	0-5	5	5	5	0	0
3	技术	<p>要求具备一定的淤泥减量水平，明确减量化工艺路线，按科学合理程度，干化后淤泥含水率在40%（不含40%）以下的，得5分；干化后淤泥含水率在40%（含40%）至60%（不含60%）的，得3分；干化后淤泥含水率60%（不含60%）以上的不得分。</p> <p>证明材料：提供投标人与检测单位的委托合同、检测单位资质证书、提供淤泥干化前后含水率的检测报告，原件扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	0	5	0	5
4	技术	<p>根据本项目作业期间淤泥综合利用（如：种植土、煤渣、砖瓦等）合理性方案。</p> <p>证明材料：提供与再生资源利用单位签订的淤泥综合利用合作协议。</p>	0-5	1	2	3	1	1
5	技术	<p>针对本项目的施工目标和实际特点，制定科学合理的施工方案（现状调查、项目机构、施工力量、工艺技术、质量保证、进度计划、资金能力、安全文明施工措施等方面），施工方案具有较强的针对性、科学性、可行性、合理性的，得13至10分；有适当不足的，得9至5分；有较多不足的，得4至1分；无方案得零分。</p> <p>要求提供淤泥外运处置利用的上岸、车辆、人员、时间、跟踪定位、交通规定等具体方案，具有针对性、科学性、可行性、合理性的，得10至6分；有适当不足的，得5至3分；有较多不足的，得3至1分；无方案得零分。</p> <p>证明材料：提供合法淤泥消纳场所的接收证明。</p>	0-23	6	14	19.5	6	11

6	技术	<p>(1) 除项目负责人外, 施工期间配备:</p> <p>① 质量管理人员 ② 安全管理人员 ③ 材料管理人员 ④ 电工 (持有电工作业证)</p> <p>能配备且安全管理人员有安全管理员证书的, 全满足得4分, 部分满足得1分, 不满足不得分。</p> <p>(2) 根据运行工况优化施工工艺、药剂使用量、能耗和系统效率。从全面性、合理性可行性方面酌情打分, 未提供不得分 (0-4分)。</p> <p>(3) 投标人提供针对本项目的项目管理制度, 包括:</p> <p>① 河道保护制度方面 ② 安全管理制度方面 ③ 岗位责任考核制度方面 ④ 养护质量管理制度方面</p> <p>每一点表述完整且合理有效的, 得1分, 本项最高得4分。</p> <p>证明材料: 相关人员社保证明、证书、药剂的使用说明原件, 扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-12	7	8.5	10	6	5.5
7	技术	<p>为提高施工作业效率, 作业船只、运输车辆均应安装GPS, 清淤船、上岸点、消纳场地均应安装监控视频, 并将信号接入相关平台查看 (0-3分); 清淤船具备水下摄像和定位功能, 能实时掌握清淤位置河床及淤积情况。(0-2分)</p> <p>证明材料: 提供作业船只、运输车辆GPS有效的接入证明材料, 得1分, 未提供不得分; 承诺清淤船、上岸点、消纳场地安装视频监控, 并将信号接入相关平台可在手机上查看的, 得2分, 未承诺不得分; 提供水下功能影像资料和设备参数证明材料, 得2分, 未提供不得分。</p>	0-5	5	3	5	1	1
8	商务资信	<p>1、投标人具有“守合同重信用”证书, 提供AAA级企业证书得2分, 提供AA级企业证书得1分, 其余不得分。(0—2分)</p> <p>2、投标人具有有效的ISO系列质量管理体系认证、OHSAS系列职业健康安全管理体系认证、ISO系列环境管理体系认证, 每提供一项证书得1分, 共3分。(0—3分)</p> <p>证明材料: 证书扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	5	5	3	5
9	商务资信	<p>2016年1月1日至今, 使用清淤船进行生态清淤 (取泥、干化), 单个生态清淤合同规模达到4万方以上的, 得4分; 单个生态清淤合同规模达到1万方以上的, 每个得2分; 最高得10分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-10	4	4	10	0	0
10	商务资信	<p>项目负责人以项目负责人身份完成过近5年 (2016年1月1日以来) 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到4万方以上的, 每个得2分, 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到1万方以上的, 得1分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-5	0	0	4	0	0
合计			0-90	42	50.5	75.5	17	38.5

专家 (签名):

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：和睦港（五星村-七堡泵站）清淤服务（HZTHL-2021-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江伟达园林工程有限公司	江苏生态工程公司	浙江省疏浚工程有限公司	杭州宝力建设工程有限公司	浙江尹天环境科技有限公司
1	技术	<p>投标人自有清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（6分）；淤泥沉淀船（5分）；自卸输送带运船（4分）；（0-15分）</p> <p>投标人租赁清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（4分）；淤泥沉淀船（3分）；自卸输送带运船（2分）；（0-9分）</p> <p>证明材料：自有清淤环保设备的提供2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围）、履约付款银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p> <p>租赁清淤环保设备的提供与租赁单位的合同，租赁单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围），原件扫描件加盖公章。</p>	0-15	4	9	9	0	10
2	技术	<p>淤泥干化设备应具有先进功能，能够高效、稳定连续运行，检修运维简便，能够适合在清淤船上安装和运行。采用板框脱水的，得5分；采用叠（碟）螺脱水的，得3分；采用离心、带式脱水等其他方式的，得1分。证明材料缺失的，得0分。</p> <p>证明材料：提供干化设备规格、尺寸、型号、性能等产品说明书及2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买合同、银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p>	0-5	5	5	5	0	0
3	技术	<p>要求具备一定的淤泥减量水平，明确减量化工艺路线，按科学合理程度，干化后淤泥含水率在40%（不含40%）以下的，得5分；干化后淤泥含水率在40%（含40%）至60%（不含60%）的，得3分；干化后淤泥含水率60%（不含60%）以上的不得分。</p> <p>证明材料：提供投标人与检测单位的委托合同、检测单位资质证书、提供淤泥干化前后含水率的检测报告，原件扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	0	5	0	5
4	技术	<p>根据本项目作业期间淤泥综合利用（如：种植土、煤渣、砖瓦等）合理性方案。</p> <p>证明材料：提供与再生资源利用单位签订的淤泥综合利用合作协议。</p>	0-5	1	2	3	1	1
5	技术	<p>针对本项目的施工目标和实际特点，制定科学合理的施工方案（现状调查、项目机构、施工力量、工艺技术、质量保证、进度计划、资金能力、安全文明施工措施等方面），施工方案具有较强的针对性、科学性、可行性、合理性的，得13至10分；有适当不足的，得9至5分；有较多不足的，得4至1分；无方案得零分。</p> <p>要求提供淤泥外运处置利用的上岸、车辆、人员、时间、跟踪定位、交通规定等具体方案，具有针对性、科学性、可行性、合理性的，得10至6分；有适当不足的，得5至3分；有较多不足的，得3至1分；无方案得零分。</p> <p>证明材料：提供合法淤泥消纳场所的接收证明。</p>	0-23	6	17	19	4	7

6	技术	<p>(1) 除项目负责人外, 施工期间配备:</p> <p>① 质量管理人员 ② 安全管理人员 ③ 材料管理人员 ④ 电工 (持有电工作业证)</p> <p>能配备且安全管理人员有安全管理员证书的, 全满足得4分, 部分满足得1分, 不满足不得分。</p> <p>(2) 根据运行工况优化施工工艺、药剂使用量、能耗和系统效率。从全面性、合理性可行性方面酌情打分, 未提供不得分 (0-4分)。</p> <p>(3) 投标人提供针对本项目的项目管理制度, 包括:</p> <p>① 河道保护制度方面 ② 安全管理制度方面 ③ 岗位责任考核制度方面 ④ 养护质量管理体系方面</p> <p>每一点表述完整且合理有效的, 得1分, 本项最高得4分。</p> <p>证明材料: 相关人员社保证明、证书、药剂的使用说明原件, 扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-12	6	8	9	5	6
7	技术	<p>为提高施工作业效率, 作业船只、运输车辆均应安装GPS, 清淤船、上岸点、消纳场地均应安装监控视频, 并将信号接入相关平台查看 (0-3分); 清淤船具备水下摄像和定位功能, 能实时掌握清淤位置河床及淤积情况。(0-2分)</p> <p>证明材料: 提供作业船只、运输车辆GPS有效的接入证明材料, 得1分, 未提供不得分; 承诺清淤船、上岸点、消纳场地安装视频监控, 并将信号接入相关平台可在手机上查看的, 得2分, 未承诺不得分; 提供水下功能影像资料和设备参数证明材料, 得2分, 未提供不得分。</p>	0-5	5	2	5	0	0
8	商务资信	<p>1、投标人具有“守合同重信用”证书, 提供AAA级企业证书得2分, 提供AA级企业证书得1分, 其余不得分。(0—2分)</p> <p>2、投标人具有有效的ISO系列质量管理体系认证、OHSAS系列职业健康安全管理体系认证、ISO系列环境管理体系认证, 每提供一项证书得1分, 共3分。(0—3分)</p> <p>证明材料: 证书扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	5	5	3	5
9	商务资信	<p>2016年1月1日至今, 使用清淤船进行生态清淤 (取泥、干化), 单个生态清淤合同规模达到4万方以上的, 得4分; 单个生态清淤合同规模达到1万方以上的, 每个得2分; 最高得10分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-10	4	4	10	0	0
10	商务资信	<p>项目负责人以项目负责人身份完成过近5年 (2016年1月1日以来) 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到4万方以上的, 每个得2分, 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到1万方以上的, 得1分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-5	1	0	4	0	0
合计			0-90	42	52	74	13	34

专家 (签名):

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：和睦港（五星村-七堡泵站）清淤服务（HZTHL-2021-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江伟达园林工程有限公司	江苏生态工程公司	浙江省疏浚工程有限公司	杭州宝力建设工程有限公司	浙江尹天环境科技有限公司
1	技术	<p>投标人自有清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（6分）；淤泥沉淀船（5分）；自卸输送带运船（4分）；（0-15分）</p> <p>投标人租赁清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（4分）；淤泥沉淀船（3分）；自卸输送带运船（2分）；（0-9分）</p> <p>证明材料：自有清淤环保设备的提供2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围）、履约付款银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p> <p>租赁清淤环保设备的提供与租赁单位的合同，租赁单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围），原件扫描件加盖公章。</p>	0-15	4	9	9	0	10
2	技术	<p>淤泥干化设备应具有先进功能，能够高效、稳定连续运行，检修运维简便，能够适合在清淤船上安装和运行。采用板框脱水的，得5分；采用叠（碟）螺脱水的，得3分；采用离心、带式脱水等其他方式的，得1分。证明材料缺失的，得0分。</p> <p>证明材料：提供干化设备规格、尺寸、型号、性能等产品说明书及2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买合同、银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p>	0-5	5	5	5	0	0
3	技术	<p>要求具备一定的淤泥减量水平，明确减量化工艺路线，按科学合理程度，干化后淤泥含水率在40%（不含40%）以下的，得5分；干化后淤泥含水率在40%（含40%）至60%（不含60%）的，得3分；干化后淤泥含水率60%（不含60%）以上的不得分。</p> <p>证明材料：提供投标人与检测单位的委托合同、检测单位资质证书、提供淤泥干化前后含水率的检测报告，原件扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	0	5	0	5
4	技术	<p>根据本项目作业期间淤泥综合利用（如：种植土、煤渣、砖瓦等）合理性方案。</p> <p>证明材料：提供与再生资源利用单位签订的淤泥综合利用合作协议。</p>	0-5	1	2	4	1	1
5	技术	<p>针对本项目的施工目标和实际特点，制定科学合理的施工方案（现状调查、项目机构、施工力量、工艺技术、质量保证、进度计划、资金能力、安全文明施工措施等方面），施工方案具有较强的针对性、科学性、可行性、合理性的，得13至10分；有适当不足的，得9至5分；有较多不足的，得4至1分；无方案得零分。</p> <p>要求提供淤泥外运处置利用的上岸、车辆、人员、时间、跟踪定位、交通规定等具体方案，具有针对性、科学性、可行性、合理性的，得10至6分；有适当不足的，得5至3分；有较多不足的，得3至1分；无方案得零分。</p> <p>证明材料：提供合法淤泥消纳场所的接收证明。</p>	0-23	7	15	21	4	9

6	技术	<p>(1) 除项目负责人外, 施工期间配备:</p> <p>① 质量管理人员 ② 安全管理人员 ③ 材料管理人员 ④ 电工 (持有电工作业证)</p> <p>能配备且安全管理人员有安全管理员证书的, 全满足得4分, 部分满足得1分, 不满足不得分。</p> <p>(2) 根据运行工况优化施工工艺、药剂使用量、能耗和系统效率。从全面性、合理性可行性方面酌情打分, 未提供不得分 (0-4分)。</p> <p>(3) 投标人提供针对本项目的项目管理制度, 包括:</p> <p>① 河道保护制度方面 ② 安全管理制度方面 ③ 岗位责任考核制度方面 ④ 养护质量管理制度方面</p> <p>每一点表述完整且合理有效的, 得1分, 本项最高得4分。</p> <p>证明材料: 相关人员社保证明、证书、药剂的使用说明原件, 扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-12	5	8	10	5	5
7	技术	<p>为提高施工作业效率, 作业船只、运输车辆均应安装GPS, 清淤船、上岸点、消纳场地均应安装监控视频, 并将信号接入相关平台查看 (0-3分); 清淤船具备水下摄像和定位功能, 能实时掌握清淤位置河床及淤积情况。(0-2分)</p> <p>证明材料: 提供作业船只、运输车辆GPS有效的接入证明材料, 得1分, 未提供不得分; 承诺清淤船、上岸点、消纳场地安装视频监控, 并将信号接入相关平台可在手机上查看的, 得2分, 未承诺不得分; 提供水下功能影像资料和设备参数证明材料, 得2分, 未提供不得分。</p>	0-5	5	2	5	0	0
8	商务资信	<p>1、投标人具有“守合同重信用”证书, 提供AAA级企业证书得2分, 提供AA级企业证书得1分, 其余不得分。(0—2分)</p> <p>2、投标人具有有效的ISO系列质量管理体系认证、OHSAS系列职业健康安全管理体系认证、ISO系列环境管理体系认证, 每提供一项证书得1分, 共3分。(0—3分)</p> <p>证明材料: 证书扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	5	5	3	5
9	商务资信	<p>2016年1月1日至今, 使用清淤船进行生态清淤 (取泥、干化), 单个生态清淤合同规模达到4万方以上的, 得4分; 单个生态清淤合同规模达到1万方以上的, 每个得2分; 最高得10分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-10	4	4	10	0	0
10	商务资信	<p>项目负责人以项目负责人身份完成过近5年 (2016年1月1日以来) 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到4万方以上的, 每个得2分, 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到1万方以上的, 得1分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-5	0	0	4	0	0
合计			0-90	41	50	78	13	35

专家 (签名):

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：和睦港（五星村-七堡泵站）清淤服务（HZTHL-2021-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江伟达园林工程有限公司	江苏生态工程公司	浙江省疏浚工程有限公司	杭州宝力建设工程有限公司	浙江尹天环境科技有限公司
1	技术	<p>投标人自有清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（6分）；淤泥沉淀船（5分）；自卸输送带运船（4分）；（0-15分）</p> <p>投标人租赁清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（4分）；淤泥沉淀船（3分）；自卸输送带运船（2分）；（0-9分）</p> <p>证明材料：自有清淤环保设备的提供2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围）、履约付款银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p> <p>租赁清淤环保设备的提供与租赁单位的合同，租赁单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围），原件扫描件加盖公章。</p>	0-15	4	9	9	0	10
2	技术	<p>淤泥干化设备应具有先进功能，能够高效、稳定连续运行，检修运维简便，能够适合在清淤船上安装和运行。采用板框脱水的，得5分；采用叠（碟）螺脱水的，得3分；采用离心、带式脱水等其他方式的，得1分。证明材料缺失的，得0分。</p> <p>证明材料：提供干化设备规格、尺寸、型号、性能等产品说明书及2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买合同、银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p>	0-5	5	5	5	0	0
3	技术	<p>要求具备一定的淤泥减量水平，明确减量化工艺路线，按科学合理程度，干化后淤泥含水率在40%（不含40%）以下的，得5分；干化后淤泥含水率在40%（含40%）至60%（不含60%）的，得3分；干化后淤泥含水率60%（不含60%）以上的不得分。</p> <p>证明材料：提供投标人与检测单位的委托合同、检测单位资质证书、提供淤泥干化前后含水率的检测报告，原件扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	0	5	0	5
4	技术	<p>根据本项目作业期间淤泥综合利用（如：种植土、煤渣、砖瓦等）合理性方案。</p> <p>证明材料：提供与再生资源利用单位签订的淤泥综合利用合作协议。</p>	0-5	1	2	4	1	1
5	技术	<p>针对本项目的施工目标和实际特点，制定科学合理的施工方案（现状调查、项目机构、施工力量、工艺技术、质量保证、进度计划、资金能力、安全文明施工措施等方面），施工方案具有较强的针对性、科学性、可行性、合理性的，得13至10分；有适当不足的，得9至5分；有较多不足的，得4至1分；无方案得零分。</p> <p>要求提供淤泥外运处置利用的上岸、车辆、人员、时间、跟踪定位、交通规定等具体方案，具有针对性、科学性、可行性、合理性的，得10至6分；有适当不足的，得5至3分；有较多不足的，得3至1分；无方案得零分。</p> <p>证明材料：提供合法淤泥消纳场所的接收证明。</p>	0-23	7	15	19	4	6

6	技术	<p>(1) 除项目负责人外, 施工期间配备:</p> <p>① 质量管理人员 ② 安全管理人员 ③ 材料管理人员 ④ 电工 (持有电工作业证)</p> <p>能配备且安全管理人员有安全管理员证书的, 全满足得4分, 部分满足得1分, 不满足不得分。</p> <p>(2) 根据运行工况优化施工工艺、药剂使用量、能耗和系统效率。从全面性、合理性可行性方面酌情打分, 未提供不得分 (0-4分)。</p> <p>(3) 投标人提供针对本项目的项目管理制度, 包括:</p> <p>① 河道保护制度方面 ② 安全管理制度方面 ③ 岗位责任考核制度方面 ④ 养护质量管理制度方面</p> <p>每一点表述完整且合理有效的, 得1分, 本项最高得4分。</p> <p>证明材料: 相关人员社保证明、证书、药剂的使用说明原件, 扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-12	6	7	9	5	6
7	技术	<p>为提高施工作业效率, 作业船只、运输车辆均应安装GPS, 清淤船、上岸点、消纳场地均应安装监控视频, 并将信号接入相关平台查看 (0-3分); 清淤船具备水下摄像和定位功能, 能实时掌握清淤位置河床及淤积情况。(0-2分)</p> <p>证明材料: 提供作业船只、运输车辆GPS有效的接入证明材料, 得1分, 未提供不得分; 承诺清淤船、上岸点、消纳场地安装视频监控, 并将信号接入相关平台可在手机上查看的, 得2分, 未承诺不得分; 提供水下功能影像资料和设备参数证明材料, 得2分, 未提供不得分。</p>	0-5	5	2	5	0	0
8	商务资信	<p>1、投标人具有“守合同重信用”证书, 提供AAA级企业证书得2分, 提供AA级企业证书得1分, 其余不得分。(0—2分)</p> <p>2、投标人具有有效的ISO系列质量管理体系认证、OHSAS系列职业健康安全管理体系认证、ISO系列环境管理体系认证, 每提供一项证书得1分, 共3分。(0—3分)</p> <p>证明材料: 证书扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	5	5	3	5
9	商务资信	<p>2016年1月1日至今, 使用清淤船进行生态清淤 (取泥、干化), 单个生态清淤合同规模达到4万方以上的, 得4分; 单个生态清淤合同规模达到1万方以上的, 每个得2分; 最高得10分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-10	4	4	10	0	0
10	商务资信	<p>项目负责人以项目负责人身份完成过近5年 (2016年1月1日以来) 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到4万方以上的, 每个得2分, 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到1万方以上的, 得1分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-5	0	0	4	0	0
合计			0-90	42	49	75	13	33

专家 (签名):

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：和睦港（五星村-七堡泵站）清淤服务（HZTHL-2021-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江伟达园林工程有限公司	江苏生态工程公司	浙江省疏浚工程有限公司	杭州宝力建设工程有限公司	浙江尹天环境科技有限公司
1	技术	<p>投标人自有清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（6分）；淤泥沉淀船（5分）；自卸输送带运船（4分）；（0-15分）</p> <p>投标人租赁清淤环保设备：环保绞吸式清淤船（4分）；淤泥沉淀船（3分）；自卸输送带运船（2分）；（0-9分）</p> <p>证明材料：自有清淤环保设备的提供2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围）、履约付款银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p> <p>租赁清淤环保设备的提供与租赁单位的合同，租赁单位委托制造或购买生态清淤船只的合同、船只供货方营业执照（符合相应经营范围），原件扫描件加盖公章。</p>	0-15	4	9	9	0	10
2	技术	<p>淤泥干化设备应具有先进功能，能够高效、稳定连续运行，检修运维简便，能够适合在清淤船上安装和运行。采用板框脱水的，得5分；采用叠（碟）螺脱水的，得3分；采用离心、带式脱水等其他方式的，得1分。证明材料缺失的，得0分。</p> <p>证明材料：提供干化设备规格、尺寸、型号、性能等产品说明书及2021年8月31日前的投标单位委托制造或购买合同、银行客户收付款入账凭证，原件扫描件加盖公章。</p>	0-5	5	5	5	0	0
3	技术	<p>要求具备一定的淤泥减量水平，明确减量化工艺路线，按科学合理程度，干化后淤泥含水率在40%（不含40%）以下的，得5分；干化后淤泥含水率在40%（含40%）至60%（不含60%）的，得3分；干化后淤泥含水率60%（不含60%）以上的不得分。</p> <p>证明材料：提供投标人与检测单位的委托合同、检测单位资质证书、提供淤泥干化前后含水率的检测报告，原件扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	0	5	0	5
4	技术	<p>根据本项目作业期间淤泥综合利用（如：种植土、煤渣、砖瓦等）合理性方案。</p> <p>证明材料：提供与再生资源利用单位签订的淤泥综合利用合作协议。</p>	0-5	1.5	2.5	4	1	1
5	技术	<p>针对本项目的施工目标和实际特点，制定科学合理的施工方案（现状调查、项目机构、施工力量、工艺技术、质量保证、进度计划、资金能力、安全文明施工措施等方面），施工方案具有较强的针对性、科学性、可行性、合理性的，得13至10分；有适当不足的，得9至5分；有较多不足的，得4至1分；无方案得零分。</p> <p>要求提供淤泥外运处置利用的上岸、车辆、人员、时间、跟踪定位、交通规定等具体方案，具有针对性、科学性、可行性、合理性的，得10至6分；有适当不足的，得5至3分；有较多不足的，得3至1分；无方案得零分。</p> <p>证明材料：提供合法淤泥消纳场所的接收证明。</p>	0-23	6.5	17	21	5	9

6	技术	<p>(1) 除项目负责人外, 施工期间配备:</p> <p>① 质量管理人员 ② 安全管理人员 ③ 材料管理人员 ④ 电工 (持有电工作业证)</p> <p>能配备且安全管理人员有安全管理员证书的, 全满足得4分, 部分满足得1分, 不满足不得分。</p> <p>(2) 根据运行工况优化施工工艺、药剂使用量、能耗和系统效率。从全面性、合理性可行性方面酌情打分, 未提供不得分 (0-4分)。</p> <p>(3) 投标人提供针对本项目的项目管理制度, 包括:</p> <p>① 河道保护制度方面 ② 安全管理制度方面 ③ 岗位责任考核制度方面 ④ 养护质量管理制度方面</p> <p>每一点表述完整且合理有效的, 得1分, 本项最高得4分。</p> <p>证明材料: 相关人员社保证明、证书、药剂的使用说明原件, 扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-12	7	8.5	11	5	8
7	技术	<p>为提高施工作业效率, 作业船只、运输车辆均应安装GPS, 清淤船、上岸点、消纳场地均应安装监控视频, 并将信号接入相关平台查看 (0-3分); 清淤船具备水下摄像和定位功能, 能实时掌握清淤位置河床及淤积情况。(0-2分)</p> <p>证明材料: 提供作业船只、运输车辆GPS有效的接入证明材料, 得1分, 未提供不得分; 承诺清淤船、上岸点、消纳场地安装视频监控, 并将信号接入相关平台可在手机上查看的, 得2分, 未承诺不得分; 提供水下功能影像资料和设备参数证明材料, 得2分, 未提供不得分。</p>	0-5	5	2	5	0	0
8	商务资信	<p>1、投标人具有“守合同重信用”证书, 提供AAA级企业证书得2分, 提供AA级企业证书得1分, 其余不得分。(0—2分)</p> <p>2、投标人具有有效的ISO系列质量管理体系认证、OHSAS系列职业健康安全管理体系认证、ISO系列环境管理体系认证, 每提供一项证书得1分, 共3分。(0—3分)</p> <p>证明材料: 证书扫描件加盖公章。不提供不得分。</p>	0-5	5	5	5	3	5
9	商务资信	<p>2016年1月1日至今, 使用清淤船进行生态清淤 (取泥、干化), 单个生态清淤合同规模达到4万方以上的, 得4分; 单个生态清淤合同规模达到1万方以上的, 每个得2分; 最高得10分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-10	4	4	10	0	0
10	商务资信	<p>项目负责人以项目负责人身份完成过近5年 (2016年1月1日以来) 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到4万方以上的, 每个得2分, 单个生态清淤 (取泥、干化) 项目合同规模达到1万方以上的, 得1分。</p> <p>证明材料: 提供中标通知书、合同协议书、合同完工 (或竣工) 验收证明 (原件扫描件加盖公章), 三者缺一不可; 有效日期以投标人提供的合同完工 (或竣工) 验收 (原件扫描件加盖公章) 日期为准。业绩证明材料应能够反映项目的时间、规模、技术特点, 否则不得分。不提供不得分。</p>	0-5	0	0	4	0	0
合计			0-90	43	53	79	14	38

专家 (签名):

