

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：温岭市滨海镇2024-2025年建成区污水管网及泵站养护服务采购（TZMCCG-2024-106）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立潮工程科技股份有限公司	浙江诚辉建设有限公司	江瑞市政工程有限公司	宁波前乾建设有限公司
1	商务	<p>认证体系 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，认证范围须同时包含排水设施潜水作业、排水管道疏通清洗以及排水管道检测，每提供一个认证得1分，最高得3分。 【投标文件须编入有效期内的证书扫描件及中国国家认证认可监督管理委员会网站认证信息查询页面截图加盖公章，认证范围内容不齐全或者未提供不得分】</p>	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
2	商务	<p>作业能力 1. 投标人具有有效期内的排水管道养护运维作业能力证书、排水设施维护潜水作业证书，每提供一个得1分，最高得2分。 2. 投标人具有市政公用工程施工总承包三级资质，得1分，具有市政公用工程施工总承包二级及以上资质，得2分。 3. 投标人具有有效期内的乙级及以上测绘资质证书，得2分。 【投标文件须编入有效期内的证书扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-6	4.0	6.0	6.0	3.0
3	商务	<p>类似业绩 投标人2021年1月1日至采购公告发布之日（以合同签订时间为准）直接承接过管道疏通养护类业绩的，每提供一个业绩的得0.5分，最高得2分。 【投标文件须编入中标公告（相关网站中标公告的下载网页并注明网址）、中标通知书扫描件、合同原件扫描件加盖公章，未提供不得分。若投标人提供2份及以上合同，合同业主、项目名称均相同又分多个年份签订的，按一个业绩计算】</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	<p>项目负责人 1. 项目负责人具有市政公用工程专业二级及以上建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分； 2. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水高级工程师证书，得3分； 3. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程工程师及以上证书，得2分。 【投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-7	2.0	7.0	0.0	0.0
5	商务	<p>服务人员配置 1. 项目技术负责人具有市政公用工程专业一级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得4分；具有市政公用工程专业二级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分，不齐全不得分，本项最高得4分； 2. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水中级及以上工程师证书的，每一人得2分，最高得6分； 3. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程中级及以上工程师证书的得2分； 4. 项目组成员同时具有政府行政主管部门或行业协会颁发的下水道养护工证书及有毒有害有限空间作业证书（同一人）的，每一人得1分，最高得2分； 5. 拟投入项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的排水管道检测操作工技能培训证书的，每一人得1分，最高得2分； 6. 项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的工程测量工证书的，每一人得1分，最高得2分。 【人员信息不重复，投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-18	0.0	18.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>投入设备</p> <p>1. 投标人具有检测设备（1台CCTV检测设备、1台QV检测设备，1台声纳检测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>2. 投标人具备探测设备（1台GPS、1台全站仪、1台水准仪、1台地质雷达探测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>3. 投标人具有污泥脱水设备的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>4. 投标人具有管道特殊疏通设备（管内混凝土破碎设备）的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>5. 投标人具有电源移动泵车的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>【投标文件须编入1-5设备照片及设备发票扫描件加盖公章，自有设备的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>6. 投标人具有清洗车及吸污车的，每具备一套（清洗车、吸污车各一辆）得1分，最高得2分；</p> <p>7. 投标人具有检测专用车（专项作业车）的，每具备一辆得1分，最高得1分。</p> <p>【投标文件须编入6-7车辆照片、车辆发票扫描件、车辆登记证扫描件及有效期内的车辆行驶证扫描件加盖公章，自有车辆的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>注： 1、设备租赁的须提供租赁协议、租赁发票、租金支付银行流水凭证、租赁方购置发票原件扫描件等证明材料； 2、租赁协议中租赁期限至少包含本项目合同履行期；</p>	0-13	2.0	13.0	4.0	3.0
7	技术	<p>项目实施方案</p> <p>根据投标人结合本项目采购需求，就如何完成本项目各项任务的具体实施方案【包括但不限于针对本项目的现场踏勘及问题分析、日常管网巡查、日常管道疏通养护、日常管道检测与评估、日常泵站养护、雨污混接调查、防汛防台以及养护台账提供等内容】的可行性、科学性、可操作性等进行评分。</p> <p>1. 对污水管网及泵站养护服务工作有深刻的认识，详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性强，有针对性，得5-8分；</p> <p>2. 对污水管网及泵站养护服务工作有较强的认识，较详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，能够较好地保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性、针对性较强，得2-5（含）分；</p> <p>3. 对污水管网及泵站养护服务工作不太了解，就如何完成本项目的各项任务描述不完善，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0.1-2（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-8	2.0	7.0	6.0	6.0
8	技术	<p>合理化建议</p> <p>根据投标人对污水管网及泵站养护服务过程中涉及到的生产组织、质量安全、管网整改、“污水零直排区”长效管理平台以及本项目重点难点等方面提出了合理化建议进行评分。</p> <p>1. 合理化建议到位、科学、合理、完整，得3-5分；</p> <p>2. 合理化建议基本到位、科学、合理、完整，有一定不足需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 合理化建议欠科学、合理、完整，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	1.0	4.0	3.5	3.5
9	技术	<p>突发事件应急预案</p> <p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案【包括但不限于窨井清淤封堵事故、防汛防台等气象灾害、高温中暑事故、交通事故、火灾事故、触电事故、夜间施工事故、管线事故、中毒事故、高空坠落事故、跌落事故等应急预案】是否科学、合理、完整及可行性、针对性进行评分。</p> <p>1. 突发事件应急预案科学、合理、完整且可行性、针对性强，重大活动、突发事件应急预案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的建设实施，得3-5分；</p> <p>2. 突发事件应急预案基本科学、合理、完整且可行性、针对性一般，基本能够保障项目的建设实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 突发事件应急预案欠科学、合理、完整且可行性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	2.0	4.0	4.0	4.0
10	技术	<p>安全文明作业方案</p> <p>根据投标人结合本项目实际情况制定的安全文明作业方案【包括但不限于安全目标及安全施工责任书、安全作业措施、交通维护专项安全方案、有限空间作业专项安全方案、潜水作业专项安全方案、管线数据专项安全方案以及文明作业方案等内容】是否科学、合理、完整及可行性、可操作性、针对性等进行评分。</p> <p>1. 安全文明作业方案科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性强，安全文明作业方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，得2-3分；</p> <p>2. 安全文明作业方案基本科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性一般，基本能够保障项目的顺利实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-2（含）分；</p> <p>3. 安全文明作业方案欠科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-3	2.0	2.5	2.5	2.5
合计			0-70	15.0	66.5	31.0	22.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：温岭市滨海镇2024-2025年建成区污水管网及泵站养护服务采购（TZMCCG-2024-106）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立潮工程科技股份有限公司	浙江诚辉建设有限公司	江瑞市政工程有限公司	宁波前乾建设有限公司
1	商务	<p>认证体系</p> <p>投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，认证范围须同时包含排水设施潜水作业、排水管道疏通清洗以及排水管道检测，每提供一个认证得1分，最高得3分。</p> <p>【投标文件须编入有效期内的证书扫描件及中国国家认证认可监督管理委员会网站认证信息查询页面截图加盖公章，认证范围内容不齐全或者未提供不得分】</p>	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
2	商务	<p>作业能力</p> <p>1. 投标人具有有效期内的排水管道养护运维作业能力证书、排水设施维护潜水作业证书，每提供一个得1分，最高得2分。</p> <p>2. 投标人具有市政公用工程施工总承包三级资质，得1分，具有市政公用工程施工总承包二级及以上资质，得2分；</p> <p>3. 投标人具有有效期内的乙级及以上测绘资质证书，得2分。</p> <p>【投标文件须编入有效期内的证书扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-6	4.0	6.0	6.0	3.0
3	商务	<p>类似业绩</p> <p>投标人2021年1月1日至采购公告发布之日（以合同签订时间为准）直接承接过管道疏通养护类业绩的，每提供一个业绩的得0.5分，最高得2分。</p> <p>【投标文件须编入中标公告（相关网站中标公告的下载网页并注明网址）、中标通知书扫描件、合同原件扫描件加盖公章，未提供不得分。若投标人提供2份及以上合同，合同业主、项目名称均相同又分多个年份签订的，按一个业绩计算】</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	<p>项目负责人</p> <p>1. 项目负责人具有市政公用工程专业二级及以上建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分；</p> <p>2. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水高级工程师证书，得3分；</p> <p>3. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程工程师及以上证书，得2分。</p> <p>【投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-7	2.0	7.0	0.0	0.0
5	商务	<p>服务人员配置</p> <p>1. 项目技术负责人具有市政公用工程专业一级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得4分；具有市政公用工程专业二级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分，不齐全不得分，本项最高得4分；</p> <p>2. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水中级及以上工程师证书的，每一人得2分，最高得6分；</p> <p>3. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程中级及以上工程师证书的得2分；</p> <p>4. 项目组成员同时具有政府行政主管部门或行业协会颁发的下水道养护工证书及有毒有害有限空间作业证书（同一人）的，每一人得1分，最高得2分；</p> <p>5. 拟投入项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的排水管道检测操作工技能培训证书的，每一人得1分，最高得2分；</p> <p>6. 项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的工程测量工证书的，每一人得1分，最高得2分。</p> <p>【人员信息不重复，投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-18	0.0	18.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>投入设备</p> <p>1. 投标人具有检测设备（1台CCTV检测设备、1台QV检测设备、1台声纳检测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>2. 投标人具备探测设备（1台GPS、1台全站仪、1台水准仪、1台地质雷达探测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>3. 投标人具有污泥脱水设备的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>4. 投标人具有管道特殊疏通设备（管内混凝土破碎设备）的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>5. 投标人具有电源移动泵车的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>【投标文件须编入1-5设备照片及设备发票扫描件加盖公章，自有设备的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>6. 投标人具有清洗车及吸污车的，每具备一套（清洗车、吸污车各一辆）得1分，最高得2分；</p> <p>7. 投标人具有检测专用车（专项作业车）的，每具备一辆得1分，最高得1分。</p> <p>【投标文件须编入6-7车辆照片、车辆发票扫描件、车辆登记证扫描件及有效期内的车辆行驶证扫描件加盖公章，自有车辆的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>注： 1、设备租赁的须提供租赁协议、租赁发票、租金支付银行流水凭证、租赁方购置发票原件扫描件等证明材料； 2、租赁协议中租赁期限至少包含本项目合同履行期；</p>	0-13	2.0	13.0	4.0	3.0
7	技术	<p>项目实施方案</p> <p>根据投标人结合本项目采购需求，就如何完成本项目各项任务的具体实施方案【包含但不限于针对本项目的现场踏勘及问题分析、日常管网巡查、日常管道疏通养护、日常管道检测与评估、日常泵站养护、雨污混接调查、防汛防台以及养护台账提供等内容】的可行性、科学性、可操作性等进行评分。</p> <p>1. 对污水管网及泵站养护服务工作有深刻的认识，详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性强，有针对性，得5-8分；</p> <p>2. 对污水管网及泵站养护服务工作有较强的认识，较详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，能够较好地保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性、针对性较强，得2-5（含）分；</p> <p>3. 对污水管网及泵站养护服务工作不太了解，就如何完成本项目的各项任务描述不完善，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0.1-2（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-8	3.0	7.0	6.0	5.5
8	技术	<p>合理化建议</p> <p>根据投标人对污水管网及泵站养护服务过程中涉及到的生产组织、质量安全、管网整改、“污水零直排区”长效管理平台以及本项目重点难点等方面提出了合理化建议进行评分。</p> <p>1. 合理化建议到位、科学、合理、完整，得3-5分；</p> <p>2. 合理化建议基本到位、科学、合理、完整，有一定不足需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 合理化建议欠科学、合理、完整，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	2.0	4.0	3.5	3.2
9	技术	<p>突发事件应急预案</p> <p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案【包含但不限于窨井清淤封堵事故、防汛防台等气象灾害、高温中暑事故、交通事故、火灾事故、触电事故、夜间施工事故、管线事故、中毒事故、高空坠落事故、跌落事故等应急预案】是否科学、合理、完整及可行性、针对性进行评分。</p> <p>1. 突发事件应急预案科学、合理、完整且可行性、针对性强，重大活动、突发事件应急预案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的建设实施，得3-5分；</p> <p>2. 突发事件应急预案基本科学、合理、完整且可行性、针对性一般，基本能够保障项目的建设实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 突发事件应急预案欠科学、合理、完整且可行性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	2.0	4.0	4.0	3.5
10	技术	<p>安全文明作业方案</p> <p>根据投标人结合本项目实际情况制定的安全文明作业方案【包含但不限于安全目标及安全施工责任书、安全作业措施、交通维护专项安全方案、有限空间作业专项安全方案、潜水作业专项安全方案、管线数据专项安全方案以及文明作业方案等内容】是否科学、合理、完整及可行性、可操作性、针对性等进行评分。</p> <p>1. 安全文明作业方案科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性强，安全文明作业方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，得2-3分；</p> <p>2. 安全文明作业方案基本科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性一般，基本能够保障项目的顺利实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-2（含）分；</p> <p>3. 安全文明作业方案欠科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-3	2.0	2.5	2.6	2.2
合计			0-70	17.0	66.5	31.1	20.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：温岭市滨海镇2024-2025年建成区污水管网及泵站养护服务采购（TZMCCG-2024-106）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立潮工程科技股份有限公司	浙江诚辉建设有限公司	江瑞市政工程有限公司	宁波前乾建设有限公司
1	商务	<p>认证体系 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，认证范围须同时包含排水设施潜水作业、排水管道疏通清洗以及排水管道检测，每提供一个认证得1分，最高得3分。 【投标文件须编入有效期内的证书扫描件及中国国家认证认可监督管理委员会网站认证信息查询页面截图加盖公章，认证范围内容不齐全或者未提供不得分】</p>	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
2	商务	<p>作业能力 1. 投标人具有有效期内的排水管道养护运维作业能力证书、排水设施维护潜水作业证书，每提供一个得1分，最高得2分。 2. 投标人具有市政公用工程施工总承包三级资质，得1分，具有市政公用工程施工总承包二级及以上资质，得2分； 3. 投标人具有有效期内的乙级及以上测绘资质证书，得2分。 【投标文件须编入有效期内的证书扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-6	4.0	6.0	6.0	3.0
3	商务	<p>类似业绩 投标人2021年1月1日至采购公告发布之日（以合同签订时间为准）直接承接过管道疏通养护类业绩的，每提供一个业绩的得0.5分，最高得2分。 【投标文件须编入中标公告（相关网站中标公告的下载网页并注明网址）、中标通知书扫描件、合同原件扫描件加盖公章，未提供不得分。若投标人提供2份及以上合同，合同业主、项目名称均相同又分多个年份签订的，按一个业绩计算】</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	<p>项目负责人 1. 项目负责人具有市政公用工程专业二级及以上建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分； 2. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水高级工程师证书，得3分； 3. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程工程师及以上证书，得2分。 【投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-7	2.0	7.0	0.0	0.0
5	商务	<p>服务人员配置 1. 项目技术负责人具有市政公用工程专业一级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得4分；具有市政公用工程专业二级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分，不齐全不得分，本项最高得4分； 2. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水中级及以上工程师证书的，每一人得2分，最高得6分； 3. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程中级及以上工程师证书的得2分； 4. 项目组成员同时具有政府行政主管部门或行业协会颁发的下水道养护工证书及有毒有害有限空间作业证书（同一人）的，每一人得1分，最高得2分； 5. 拟投入项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的排水管道检测操作工技能培训证书的，每一人得1分，最高得2分； 6. 项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的工程测量工证书的，每一人得1分，最高得2分。 【人员信息不重复，投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-18	0.0	18.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>投入设备</p> <p>1. 投标人具有检测设备（1台CCTV检测设备、1台QV检测设备、1台声纳检测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>2. 投标人具备探测设备（1台GPS、1台全站仪、1台水准仪、1台地质雷达探测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>3. 投标人具有污泥脱水设备的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>4. 投标人具有管道特殊疏通设备（管内混凝土破碎设备）的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>5. 投标人具有电源移动泵车的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>【投标文件须编入1-5设备照片及设备发票扫描件加盖公章，自有设备的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>6. 投标人具有清洗车及吸污车的，每具备一套（清洗车、吸污车各一辆）得1分，最高得2分；</p> <p>7. 投标人具有检测专用车（专项作业车）的，每具备一辆得1分，最高得1分。</p> <p>【投标文件须编入6-7车辆照片、车辆发票扫描件、车辆登记证扫描件及有效期内的车辆行驶证扫描件加盖公章，自有车辆的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>注： 1、设备租赁的须提供租赁协议、租赁发票、租金支付银行流水凭证、租赁方购置发票原件扫描件等证明材料； 2、租赁协议中租赁期限至少包含本项目合同履行期；</p>	0-13	2.0	13.0	4.0	3.0
7	技术	<p>项目实施方案</p> <p>根据投标人结合本项目采购需求，就如何完成本项目各项任务的具体实施方案【包括但不限于针对本项目的现场踏勘及问题分析、日常管网巡查、日常管道疏通养护、日常管道检测与评估、日常泵站养护、雨污混接调查、防汛防台以及养护台账提供等内容】的可行性、科学性、可操作性等进行评分。</p> <p>1. 对污水管网及泵站养护服务工作有深刻的认识，详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性强，有针对性，得5-8分；</p> <p>2. 对污水管网及泵站养护服务工作有较强的认识，较详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，能够较好地保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性、针对性较强，得2-5（含）分；</p> <p>3. 对污水管网及泵站养护服务工作不太了解，就如何完成本项目的各项任务描述不完善，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0.1-2（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-8	1.8	7.5	7.0	2.2
8	技术	<p>合理化建议</p> <p>根据投标人对污水管网及泵站养护服务过程中涉及到的生产组织、质量安全、管网整改、“污水零直排区”长效管理平台以及本项目重点难点等方面提出了合理化建议进行评分。</p> <p>1. 合理化建议到位、科学、合理、完整，得3-5分；</p> <p>2. 合理化建议基本到位、科学、合理、完整，有一定不足需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 合理化建议欠科学、合理、完整，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	0.8	4.6	4.2	2.0
9	技术	<p>突发事件应急预案</p> <p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案【包括但不限于窰井清淤封堵事故、防汛防台等气象灾害、高温中暑事故、交通事故、火灾事故、触电事故、夜间施工事故、管线事故、中毒事故、高空坠落事故、跌落事故等应急预案】是否科学、合理、完整及可行性、针对性进行评分。</p> <p>1. 突发事件应急预案科学、合理、完整且可行性、针对性强，重大活动、突发事件应急预案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的建设实施，得3-5分；</p> <p>2. 突发事件应急预案基本科学、合理、完整且可行性、针对性一般，基本能够保障项目的建设实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 突发事件应急预案欠科学、合理、完整且可行性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	3.8	4.2	4.1	3.5
10	技术	<p>安全文明作业方案</p> <p>根据投标人结合本项目实际情况制定的安全文明作业方案【包括但不限于安全目标及安全施工责任书、安全作业措施、交通维护专项安全方案、有限空间作业专项安全方案、潜水作业专项安全方案、管线数据专项安全方案以及文明作业方案等内容】是否科学、合理、完整及可行性、可操作性、针对性等进行评分。</p> <p>1. 安全文明作业方案科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性强，安全文明作业方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，得2-3分；</p> <p>2. 安全文明作业方案基本科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性一般，基本能够保障项目的顺利实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-2（含）分；</p> <p>3. 安全文明作业方案欠科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-3	2.0	2.8	2.4	2.1
合计			0-70	16.4	68.1	32.7	15.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：温岭市滨海镇2024-2025年建成区污水管网及泵站养护服务采购（TZMCCG-2024-106）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立潮工程科技股份有限公司	浙江诚辉建设有限公司	江瑞市政工程有限公司	宁波前乾建设有限公司
1	商务	<p>认证体系 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，认证范围须同时包含排水设施潜水作业、排水管道疏通清洗以及排水管道检测，每提供一个认证得1分，最高得3分。 【投标文件须编入有效期内的证书扫描件及中国国家认证认可监督管理委员会网站认证信息查询页面截图加盖公章，认证范围内容不齐全或者未提供不得分】</p>	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
2	商务	<p>作业能力 1. 投标人具有有效期内的排水管道养护运维作业能力证书、排水设施维护潜水作业证书，每提供一个得1分，最高得2分。 2. 投标人具有市政公用工程施工总承包三级资质，得1分，具有市政公用工程施工总承包二级及以上资质，得2分； 3. 投标人具有有效期内的乙级及以上测绘资质证书，得2分。 【投标文件须编入有效期内的证书扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-6	4.0	6.0	6.0	3.0
3	商务	<p>类似业绩 投标人2021年1月1日至采购公告发布之日（以合同签订时间为准）直接承接过管道疏通养护类业绩的，每提供一个业绩的得0.5分，最高得2分。 【投标文件须编入中标公告（相关网站中标公告的下载网页并注明网址）、中标通知书扫描件、合同原件扫描件加盖公章，未提供不得分。若投标人提供2份及以上合同，合同业主、项目名称均相同又分多个年份签订的，按一个业绩计算】</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	<p>项目负责人 1. 项目负责人具有市政公用工程专业二级及以上建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分； 2. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水高级工程师证书，得3分； 3. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程工程师及以上证书，得2分。 【投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-7	2.0	7.0	0.0	0.0
5	商务	<p>服务人员配置 1. 项目技术负责人具有市政公用工程专业一级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得4分；具有市政公用工程专业二级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分，不齐全不得分，本项最高得4分； 2. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水中级及以上工程师证书的，每一人得2分，最高得6分； 3. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程中级及以上工程师证书的得2分； 4. 项目组成员同时具有政府行政主管部门或行业协会颁发的下水道养护工证书及有毒有害有限空间作业证书（同一人）的，每一人得1分，最高得2分； 5. 拟投入项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的排水管道检测操作工技能培训证书的，每一人得1分，最高得2分； 6. 项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的工程测量工证书的，每一人得1分，最高得2分。 【人员信息不重复，投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-18	0.0	18.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>投入设备</p> <p>1. 投标人具有检测设备（1台CCTV检测设备、1台QV检测设备、1台声纳检测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>2. 投标人具备探测设备（1台GPS、1台全站仪、1台水准仪、1台地质雷达探测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>3. 投标人具有污泥脱水设备的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>4. 投标人具有管道特殊疏通设备（管内混凝土破碎设备）的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>5. 投标人具有电源移动泵车的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>【投标文件须编入1-5设备照片及设备发票扫描件加盖公章，自有设备的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>6. 投标人具有清洗车及吸污车的，每具备一套（清洗车、吸污车各一辆）得1分，最高得2分；</p> <p>7. 投标人具有检测专用车（专项作业车）的，每具备一辆得1分，最高得1分。</p> <p>【投标文件须编入6-7车辆照片、车辆发票扫描件、车辆登记证扫描件及有效期内的车辆行驶证扫描件加盖公章，自有车辆的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>注： 1、设备租赁的须提供租赁协议、租赁发票、租金支付银行流水凭证、租赁方购置发票原件扫描件等证明材料； 2、租赁协议中租赁期限至少包含本项目合同履行期；</p>	0-13	2.0	13.0	4.0	3.0
7	技术	<p>项目实施方案</p> <p>根据投标人结合本项目采购需求，就如何完成本项目各项任务的具体实施方案【包括但不限于针对本项目的现场踏勘及问题分析、日常管网巡查、日常管道疏通养护、日常管道检测与评估、日常泵站养护、雨污混接调查、防汛防台以及养护台账提供等内容】的可行性、科学性、可操作性等进行评分。</p> <p>1. 对污水管网及泵站养护服务工作有深刻的认识，详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性强，有针对性，得5-8分；</p> <p>2. 对污水管网及泵站养护服务工作有较强的认识，较详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，能够较好地保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性、针对性较强，得2-5（含）分；</p> <p>3. 对污水管网及泵站养护服务工作不太了解，就如何完成本项目的各项任务描述不完善，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0.1-2（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-8	2.0	7.0	7.0	2.0
8	技术	<p>合理化建议</p> <p>根据投标人对污水管网及泵站养护服务过程中涉及到的生产组织、质量安全、管网整改、“污水零直排区”长效管理平台以及本项目重点难点等方面提出了合理化建议进行评分。</p> <p>1. 合理化建议到位、科学、合理、完整，得3-5分；</p> <p>2. 合理化建议基本到位、科学、合理、完整，有一定不足需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 合理化建议欠科学、合理、完整，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	1.0	4.0	4.0	2.0
9	技术	<p>突发事件应急预案</p> <p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案【包括但不限于窨井清淤封堵事故、防汛防台等气象灾害、高温中暑事故、交通事故、火灾事故、触电事故、夜间施工事故、管线事故、中毒事故、高空坠落事故、跌落事故等应急预案】是否科学、合理、完整及可行性、针对性进行评分。</p> <p>1. 突发事件应急预案科学、合理、完整且可行性、针对性强，重大活动、突发事件应急预案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的建设实施，得3-5分；</p> <p>2. 突发事件应急预案基本科学、合理、完整且可行性、针对性一般，基本能够保障项目的建设实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 突发事件应急预案欠科学、合理、完整且可行性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	2.0	2.5	4.0	3.0
10	技术	<p>安全文明作业方案</p> <p>根据投标人结合本项目实际情况制定的安全文明作业方案【包括但不限于安全目标及安全施工责任书、安全作业措施、交通维护专项安全方案、有限空间作业专项安全方案、潜水作业专项安全方案、管线数据专项安全方案以及文明作业方案等内容】是否科学、合理、完整及可行性、可操作性、针对性等进行评分。</p> <p>1. 安全文明作业方案科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性强，安全文明作业方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，得2-3分；</p> <p>2. 安全文明作业方案基本科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性一般，基本能够保障项目的顺利实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-2（含）分；</p> <p>3. 安全文明作业方案欠科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-3	1.0	2.0	2.5	2.0
合计			0-70	14.0	64.5	32.5	15.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：温岭市滨海镇2024-2025年建成区污水管网及泵站养护服务采购（TZMCCG-2024-106）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江立潮工程科技股份有限公司	浙江诚辉建设有限公司	江瑞市政工程有限公司	宁波前乾建设有限公司
1	商务	<p>认证体系</p> <p>投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，认证范围须同时包含排水设施潜水作业、排水管道疏通清洗以及排水管道检测，每提供一个认证得1分，最高得3分。</p> <p>【投标文件须编入有效期内的证书扫描件及中国国家认证认可监督管理委员会网站认证信息查询页面截图加盖公章，认证范围内容不齐全或者未提供不得分】</p>	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
2	商务	<p>作业能力</p> <p>1. 投标人具有有效期内的排水管道养护运维作业能力证书、排水设施维护潜水作业证书，每提供一个得1分，最高得2分。</p> <p>2. 投标人具有市政公用工程施工总承包三级资质，得1分，具有市政公用工程施工总承包二级及以上资质，得2分；</p> <p>3. 投标人具有有效期内的乙级及以上测绘资质证书，得2分。</p> <p>【投标文件须编入有效期内的证书扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-6	4.0	6.0	6.0	3.0
3	商务	<p>类似业绩</p> <p>投标人2021年1月1日至采购公告发布之日（以合同签订时间为准）直接承接过管道疏通养护类业绩的，每提供一个业绩的得0.5分，最高得2分。</p> <p>【投标文件须编入中标公告（相关网站中标公告的下载网页并注明网址）、中标通知书扫描件、合同原件扫描件加盖公章，未提供不得分。若投标人提供2份及以上合同，合同业主、项目名称均相同又分多个年份签订的，按一个业绩计算】</p>	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	<p>项目负责人</p> <p>1. 项目负责人具有市政公用工程专业二级及以上建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分；</p> <p>2. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水高级工程师证书，得3分；</p> <p>3. 项目负责人具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程工程师及以上证书，得2分。</p> <p>【投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-7	2.0	7.0	0.0	0.0
5	商务	<p>服务人员配置</p> <p>1. 项目技术负责人具有市政公用工程专业一级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得4分；具有市政公用工程专业二级建造师注册证书，同时具有住房和城乡建设部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）的，得2分，不齐全不得分，本项最高得4分；</p> <p>2. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的给排水中级及以上工程师证书的，每一人得2分，最高得6分；</p> <p>3. 项目组成员具有人力资源和社会保障部门颁发的测绘工程中级及以上工程师证书的得2分；</p> <p>4. 项目组成员同时具有政府行政主管部门或行业协会颁发的下水道养护工证书及有毒有害有限空间作业证书（同一人）的，每一人得1分，最高得2分；</p> <p>5. 拟投入项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的排水管道检测操作工技能培训证书的，每一人得1分，最高得2分；</p> <p>6. 项目组成员具有政府行政主管部门或行业协会颁发的工程测量工证书的，每一人得1分，最高得2分。</p> <p>【人员信息不重复，投标文件须编入有效期内的证书扫描件、近1整年在投标人单位的个人社保缴费证明扫描件、身份证扫描件加盖公章，未提供不得分】</p>	0-18	0.0	18.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>投入设备</p> <p>1. 投标人具有检测设备（1台CCTV检测设备、1台QV检测设备、1台声纳检测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>2. 投标人具备探测设备（1台GPS、1台全站仪、1台水准仪、1台地质雷达探测设备视为1套），每具备一套得1分，最高得2分；</p> <p>3. 投标人具有污泥脱水设备的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>4. 投标人具有管道特殊疏通设备（管内混凝土破碎设备）的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>5. 投标人具有电源移动泵车的，每具备一台得1分，最高得2分；</p> <p>【投标文件须编入1-5设备照片及设备发票扫描件加盖公章，自有设备的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>6. 投标人具有清洗车及吸污车的，每具备一套（清洗车、吸污车各一辆）得1分，最高得2分；</p> <p>7. 投标人具有检测专用车（专项作业车）的，每具备一辆得1分，最高得1分。</p> <p>【投标文件须编入6-7车辆照片、车辆发票扫描件、车辆登记证扫描件及有效期内的车辆行驶证扫描件加盖公章，自有车辆的所有人须与投标人名称对应，未提供不得分】</p> <p>注： 1、设备租赁的须提供租赁协议、租赁发票、租金支付银行流水凭证、租赁方购置发票原件扫描件等证明材料； 2、租赁协议中租赁期限至少包含本项目合同履行期；</p>	0-13	2.0	13.0	4.0	3.0
7	技术	<p>项目实施方案</p> <p>根据投标人结合本项目采购需求，就如何完成本项目各项任务的具体实施方案【包括但不限于针对本项目的现场踏勘及问题分析、日常管网巡查、日常管道疏通养护、日常管道检测与评估、日常泵站养护、雨污混接调查、防汛防台以及养护台账提供等内容】的可行性、科学性、可操作性等进行评分。</p> <p>1. 对污水管网及泵站养护服务工作有深刻的认识，详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性强，有针对性，得5-8分；</p> <p>2. 对污水管网及泵站养护服务工作有较强的认识，较详尽地描述了本项目中各项任务的实施方案，能够较好地保障项目的顺利实施，可行性、科学性、可操作性、针对性较强，得2-5（含）分；</p> <p>3. 对污水管网及泵站养护服务工作不太了解，就如何完成本项目的各项任务描述不完善，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0.1-2（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-8	3.5	7.0	6.5	4.7
8	技术	<p>合理化建议</p> <p>根据投标人对污水管网及泵站养护服务过程中涉及到的生产组织、质量安全、管网整改、“污水零直排区”长效管理平台以及本项目重点难点等方面提出了合理化建议进行评分。</p> <p>1. 合理化建议到位、科学、合理、完整，得3-5分；</p> <p>2. 合理化建议基本到位、科学、合理、完整，有一定不足需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 合理化建议欠科学、合理、完整，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	2.0	4.5	4.0	2.7
9	技术	<p>突发事件应急预案</p> <p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案【包括但不限于窨井清淤封堵事故、防汛防台等气象灾害、高温中暑事故、交通事故、火灾事故、触电事故、夜间施工事故、管线事故、中毒事故、高空坠落事故、跌落事故等应急预案】是否科学、合理、完整及可行性、针对性进行评分。</p> <p>1. 突发事件应急预案科学、合理、完整且可行性、针对性强，重大活动、突发事件应急预案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的建设实施，得3-5分；</p> <p>2. 突发事件应急预案基本科学、合理、完整且可行性、针对性一般，基本能够保障项目的建设实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-3（含）分；</p> <p>3. 突发事件应急预案欠科学、合理、完整且可行性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-5	2.1	4.6	3.8	2.7
10	技术	<p>安全文明作业方案</p> <p>根据投标人结合本项目实际情况制定的安全文明作业方案【包括但不限于安全目标及安全施工责任书、安全作业措施、交通维护专项安全方案、有限空间作业专项安全方案、潜水作业专项安全方案、管线数据专项安全方案以及文明作业方案等内容】是否科学、合理、完整及可行性、可操作性、针对性等进行评分。</p> <p>1. 安全文明作业方案科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性强，安全文明作业方案贴合本项目的实际，能够充分保障项目的顺利实施，得2-3分；</p> <p>2. 安全文明作业方案基本科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性一般，基本能够保障项目的顺利实施，但有一定不足，需进一步完善，得1-2（含）分；</p> <p>3. 安全文明作业方案欠科学、合理、完整且可行性、可操作性、针对性欠缺，得0.1-1（含）分。</p> <p>【未提供不得分】</p>	0-3	1.8	2.6	2.1	2.7
合计			0-70	17.4	67.7	31.4	18.8

专家（签名）：