

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目（ZJCT8-GZBJ202501）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江土力勘测设计院有限公司	杭州市规划和自然资源调查监测中心（杭州市地理信息中心）、温州工程勘察院有限公司（联合体）	杭州方圆测绘技术服务有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1	商务	管理体系 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理认证，每项认证得1分，最多得4分。 【证明材料：提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0
2	商务	合同业绩 供应商自2021年1月1日以来，承担过水资源调查或地下水监测等类似项目的，提供1个得1分，本项最高得1分。 【证明材料：合同复印件并加盖公章】	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	项目理解 供应商对本项目背景的分析和理解： 供应商对项目背景及了解情况①滨江区地质环境背景；②滨江区地下水资源背景； 对上述每项内容理解全面程度和阐述的准确程度进行综合评审（评分范围4, 3, 2, 1, 0）。本项最多得8分。	0-8	4.0	6.0	4.0	7.0
4.1	技术	1) 目标任务（3分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的目标任务明确、清晰、理解到位且符合滨江区实际情况等进行综合评审。（评分范围3, 2, 1, 0）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	2) 工作方法（5分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目采用的工作方法完善、合理可行，工作方法内容明确且符合项目实施需求等进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	2.0	3.0	2.0	4.0
4.3	技术	3) 技术路线（4分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的技术路线科学可行、可实施性强，技术路线符合国家、省、市实施方案等进行综合评审。（评分范围4, 3, 2, 1, 0）	0-4	2.0	3.0	2.0	3.0
4.4	技术	4) 工作内容（5分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的工作内容方案完善、合理可行、可实施性强，工作内容符合省、市实施方案中对滨江区的相关要求等进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	3.0	2.0	4.0
4.5	技术	5) 质量目标（3分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目设立的质量目标明确、清晰、可实施性强，质量目标符合国家、省、市相关技术方案等进行综合评审。（评分范围3, 2, 1, 0）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
4.6	技术	6) 质量控制措施（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的质量控制措施到位、合理可行，质量控制措施内容符合本项目实施实际需求等进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
5.1	技术	1) 进度计划（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度计划方案，方案内容完善、科学可行、可实施性强，进度计划内容符合国家、省、市要求等进行综合评审（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

5.2	技术	2) 进度控制措施 (5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度控制措施方案, 方案内容完善、科学可行, 进度控制措施内容进行综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	3.0	3.0	2.0	3.0
5.3	技术	3) 安全保障措施 (5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的安全保障措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 安全保障措施内容明确且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	2.0	3.0	2.0	3.0
5.4	技术	4) 档案的安全管理 (5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目档案的安全管理方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0
5.5	技术	5) 保密措施 (5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的保密措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 对保密教育、涉密数据资料安全、保密程序等进行综合评审(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	3.0	3.0	2.0	3.0
5.6	技术	6) 专业仪器设备 (5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目提供的专业仪器设备, 设备齐全、先进、专业且满足本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) 提供设备自有/租赁证明, 不提供不得分。	0-5	1.0	4.0	3.0	4.0
6	技术	供应商拟投入本项目的人员资格和能力: 1. 项目负责人: (1) 具有测绘专业正高级职称的得2分。本项最高得2分。 2. 技术负责人: (1) 具有测绘专业高级及以上职称的得2分, 其余不得分。 (2) 具有注册测绘师资格证书的得2分。 3. 项目团队其他专业人员: (1) 具有地质、测绘、地理信息3个专业中级以上职称证书, 专业齐全的得3分, 每少一个专业的扣1分。 (2) 具有有效的注册测绘师资格证书、信息系统项目管理师的, 每项证书得1分, 最高得4分。 (3) 具有有效的测绘地理信息保密知识培训证书的得1分。(1分) 注: 一人多证可累计计分, 单项同类证书以最高级计。 【证明材料: 上述人员职称(资格)证书原件扫描件及近三个月任意一个月供应商为其交纳社保证明截图, 未提供或提供不全或不符合上述要求的不得分】	0-14	6.0	14.0	6.0	14.0
7.1	技术	1、后续服务安排 (2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的后续服务安排, 安排合理、针对性强, 有明确服务安排且符合本项目实施实际情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、服务承诺 (2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的服务承诺, 内容完善、针对性强, 有明确服务承诺且符合本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	技术	3、应急预案 (4分) 根据供应商针对本项目的应急预案及应对措施描述完整、详细、可行性能充分保障情况进行综合评审。(评分范围4, 3, 2, 1)	0-4	2.0	3.0	1.0	3.0
合计			0-90	43.0	68.0	41.0	71.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目（ZJCT8-GZBJ202501）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江土力勘测设计院有限公司	杭州市规划和自然资源调查监测中心（杭州市地理信息中心）、温州工程勘察院有限公司（联合体）	杭州方圆测绘技术服务有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1	商务	<p>管理体系 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理认证，每项认证得1分，最多得4分。 【证明材料：提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】</p>	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0
2	商务	<p>合同业绩 供应商自2021年1月1日以来，承担过水资源调查或地下水监测等类似项目的，提供1个得1分，本项最高得1分。 【证明材料：合同复印件并加盖公章】</p>	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	<p>项目理解 供应商对本项目背景的分析和理解： 供应商对项目背景及了解情况①滨江区地质环境背景；②滨江区地下水资源背景； 对上述每项内容理解全面程度和阐述的准确程度进行综合评审（评分范围4,3,2,1,0）。本项最多得8分。</p>	0-8	4.0	7.0	5.0	7.0
4.1	技术	<p>1) 目标任务（3分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的目标任务明确、清晰、理解到位且符合滨江区实际情况等进行综合评审。（评分范围3,2,1,0）</p>	0-3	1.0	3.0	1.0	3.0
4.2	技术	<p>2) 工作方法（5分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目采用的工作方法完善、合理可行，工作方法内容明确且符合项目实施需求等进行综合评审。（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	2.0	4.0	3.0	5.0
4.3	技术	<p>3) 技术路线（4分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的技术路线科学可行、可实施性强，技术路线符合国家、省、市实施方案等进行综合评审。（评分范围4,3,2,1,0）</p>	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
4.4	技术	<p>4) 工作内容（5分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的工作内容方案完善、合理可行、可实施性强，工作内容符合省、市实施方案中对滨江区的相关要求等进行综合评审。（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0
4.5	技术	<p>5) 质量目标（3分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目设立的质量目标明确、清晰、可实施性强，质量目标符合国家、省、市相关技术方案等进行综合评审。（评分范围3,2,1,0）</p>	0-3	1.0	2.0	1.0	2.0
4.6	技术	<p>6) 质量控制措施（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的质量控制措施到位、合理可行，质量控制措施内容符合本项目实施实际需求等进行综合评审。（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
5.1	技术	<p>1) 进度计划（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度计划方案，方案内容完善、科学可行、可实施性强，进度计划内容符合国家、省、市要求等进行综合评审（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	2.0	4.0	2.0	4.0
5.2	技术	<p>2) 进度控制措施（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度控制措施方案，方案内容完善、科学可行，进度控制措施内容进行综合评审。（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

5.3	技术	3) 安全保障措施(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的安全保障措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 安全保障措施内容明确且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0
5.4	技术	4) 档案的安全管理(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目档案的安全管理方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	2.0	4.0	3.0	4.0
5.5	技术	5) 保密措施(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的保密措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 对保密教育、涉密数据资料安全、保密程序等进行综合评审(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	2.0	4.0	2.0	4.0
5.6	技术	6) 专业仪器设备(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目提供的专业仪器设备, 设备齐全、先进、专业且满足本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) 提供设备自有/租赁证明, 不提供不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0
6	技术	供应商拟投入本项目的人员资格和能力: 1. 项目负责人: (1) 具有测绘专业正高级职称的得2分。本项最高得2分。 2. 技术负责人: (1) 具有测绘专业高级及以上职称的得2分, 其余不得分。 (2) 具有注册测绘师资格证书的得2分。 3. 项目团队其他专业人员: (1) 具有地质、测绘、地理信息3个专业中级以上职称证书, 专业齐全的得3分, 每少一个专业的扣1分。 (2) 具有有效的注册测绘师资格证书、信息系统项目管理师的, 每项证书得1分, 最高得4分。 (3) 具有有效的测绘地理信息保密知识培训证书的得1分。(1分) 注: 一人多证可累计计分, 单项同类证书以最高级计。 【证明材料: 上述人员职称(资格)证书原件扫描件及近三个月任意一个月供应商为其交纳社保证明截图, 未提供或提供不全或不符合上述要求的不得分】	0-14	6.0	14.0	6.0	14.0
7.1	技术	1、后续服务安排(2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的后续服务安排, 安排合理、针对性强, 有明确服务安排且符合本项目实施实际情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
7.2	技术	2、服务承诺(2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的服务承诺, 内容完善、针对性强, 有明确服务承诺且符合本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
7.3	技术	3、应急预案(4分) 根据供应商针对本项目的应急预案及应对措施描述完整、详细、可行性能充分保障情况进行综合评审。(评分范围4, 3, 2, 1)	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
合计			0-90	41.0	79.0	44.0	80.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目（ZJCT8-GZBJ202501）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江土力勘测设计院有限公司	杭州市规划和自然资源调查监测中心（杭州市地理信息中心）、温州工程勘察院有限公司（联合体）	杭州方圆测绘技术服务有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1	商务	<p>管理体系 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理认证，每项认证得1分，最多得4分。 【证明材料：提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】</p>	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0
2	商务	<p>合同业绩 供应商自2021年1月1日以来，承担过水资源调查或地下水监测等类似项目的，提供1个得1分，本项最高得1分。 【证明材料：合同复印件并加盖公章】</p>	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	<p>项目理解 供应商对本项目背景的分析 and 理解： 供应商对项目背景及了解情况①滨江区地质环境背景；②滨江区地下水资源背景； 对上述每项内容理解全面程度和阐述的准确程度进行综合评审（评分范围4, 3, 2, 1, 0）。本项最多得8分。</p>	0-8	6.0	7.0	4.0	6.0
4.1	技术	<p>1) 目标任务 (3分)：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的目标任务明确、清晰、理解到位且符合滨江区实际情况等进行综合评审。（评分范围3, 2, 1, 0）</p>	0-3	2.0	2.0	1.0	3.0
4.2	技术	<p>2) 工作方法 (5分)：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目采用的工作方法完善、合理可行，工作方法内容明确且符合项目实施需求等进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0
4.3	技术	<p>3) 技术路线 (4分)：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的技术路线科学可行、可实施性强，技术路线符合国家、省、市实施方案等进行综合评审。（评分范围4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0
4.4	技术	<p>4) 工作内容 (5分)：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的工作内容方案完善、合理可行、可实施性强，工作内容符合省、市实施方案中对滨江区的相关要求等进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	3.0	4.0	2.0	4.0
4.5	技术	<p>5) 质量目标 (3分)：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目设立的质量目标明确、清晰、可实施性强，质量目标符合国家、省、市相关技术方案等进行综合评审。（评分范围3, 2, 1, 0）</p>	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
4.6	技术	<p>6) 质量控制措施 (5分)：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的质量控制措施到位、合理可行，质量控制措施内容符合本项目实施实际需求等进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	3.0	4.0	2.0	3.0
5.1	技术	<p>1) 进度计划 (5分)：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度计划方案，方案内容完善、科学可行、可实施性强，进度计划内容符合国家、省、市要求等进行综合评审（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	3.0	2.0	2.0	3.0
5.2	技术	<p>2) 进度控制措施 (5分)：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度控制措施方案，方案内容完善、科学可行，进度控制措施内容进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

5.3	技术	3) 安全保障措施(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的安全保障措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 安全保障措施内容明确且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	3.0	3.0	4.0	3.0
5.4	技术	4) 档案的安全管理(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目档案的安全管理方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	2.0	4.0	4.0	4.0
5.5	技术	5) 保密措施(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的保密措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 对保密教育、涉密数据资料安全、保密程序等进行综合评审(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
5.6	技术	6) 专业仪器设备(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目提供的专业仪器设备, 设备齐全、先进、专业且满足本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) 提供设备自有/租赁证明, 不提供不得分。	0-5	1.0	3.0	4.0	5.0
6	技术	供应商拟投入本项目的人员资格和能力: 1. 项目负责人: (1) 具有测绘专业正高级职称的得2分。本项最高得2分。 2. 技术负责人: (1) 具有测绘专业高级及以上职称的得2分, 其余不得分。 (2) 具有注册测绘师资格证书的得2分。 3. 项目团队其他专业人员: (1) 具有地质、测绘、地理信息3个专业中级以上职称证书, 专业齐全的得3分, 每少一个专业的扣1分。 (2) 具有有效的注册测绘师资格证书、信息系统项目管理师的, 每项证书得1分, 最高得4分。 (3) 具有有效的测绘地理信息保密知识培训证书的得1分。(1分) 注: 一人多证可累计计分, 单项同类证书以最高级计。 【证明材料: 上述人员职称(资格)证书原件扫描件及近三个月任意一个月供应商为其交纳社保证明截图, 未提供或提供不全或不符合上述要求的不得分】	0-14	6.0	14.0	6.0	14.0
7.1	技术	1、后续服务安排(2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的后续服务安排, 安排合理、针对性强, 有明确服务安排且符合本项目实施实际情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
7.2	技术	2、服务承诺(2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的服务承诺, 内容完善、针对性强, 有明确服务承诺且符合本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	2.0	1.0	1.0	1.0
7.3	技术	3、应急预案(4分) 根据供应商针对本项目的应急预案及应对措施描述完整、详细、可行性能充分保障情况进行综合评审。(评分范围4, 3, 2, 1)	0-4	2.0	3.0	1.0	2.0
合计			0-90	49.0	69.0	46.0	68.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目（ZJCT8-GZBJ202501）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江土力勘测设计院有限公司	杭州市规划和自然资源调查监测中心（杭州市地理信息中心）、温州工程勘察院有限公司（联合体）	杭州方圆测绘技术服务有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1	商务	<p>管理体系 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理认证，每项认证得1分，最多得4分。 【证明材料：提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】</p>	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0
2	商务	<p>合同业绩 供应商自2021年1月1日以来，承担过水资源调查或地下水监测等类似项目的，提供1个得1分，本项最高得1分。 【证明材料：合同复印件并加盖公章】</p>	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	<p>项目理解 供应商对本项目背景的分析和理解： 供应商对项目背景及了解情况①滨江区地质环境背景；②滨江区地下水资源背景； 对上述每项内容理解全面程度和阐述的准确程度进行综合评审（评分范围4,3,2,1,0）。本项最多得8分。</p>	0-8	4.0	7.0	3.0	6.0
4.1	技术	<p>1) 目标任务（3分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的目标任务明确、清晰、理解到位且符合滨江区实际情况等进行综合评审。（评分范围3,2,1,0）</p>	0-3	1.0	2.0	1.0	2.0
4.2	技术	<p>2) 工作方法（5分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目采用的工作方法完善、合理可行，工作方法内容明确且符合项目实施需求等进行综合评审。（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	2.0	5.0	2.0	3.0
4.3	技术	<p>3) 技术路线（4分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的技术路线科学可行、可实施性强，技术路线符合国家、省、市实施方案等进行综合评审。（评分范围4,3,2,1,0）</p>	0-4	2.0	4.0	1.0	3.0
4.4	技术	<p>4) 工作内容（5分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的工作内容方案完善、合理可行、可实施性强，工作内容符合省、市实施方案中对滨江区的相关要求等进行综合评审。（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	2.0	4.0	2.0	3.0
4.5	技术	<p>5) 质量目标（3分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目设立的质量目标明确、清晰、可实施性强，质量目标符合国家、省、市相关技术方案等进行综合评审。（评分范围3,2,1,0）</p>	0-3	1.0	2.0	1.0	1.0
4.6	技术	<p>6) 质量控制措施（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的质量控制措施到位、合理可行，质量控制措施内容符合本项目实施实际需求等进行综合评审。（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	2.0	4.0	1.0	4.0
5.1	技术	<p>1) 进度计划（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度计划方案，方案内容完善、科学可行、可实施性强，进度计划内容符合国家、省、市要求等进行综合评审（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	2.0	4.0	2.0	4.0
5.2	技术	<p>2) 进度控制措施（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度控制措施方案，方案内容完善、科学可行，进度控制措施内容进行综合评审。（评分范围5,4,3,2,1,0）</p>	0-5	2.0	4.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

5.3	技术	3) 安全保障措施(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的安全保障措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 安全保障措施内容明确且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	2.0	5.0	3.0	4.0
5.4	技术	4) 档案的安全管理(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目档案的安全管理方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	2.0	4.0	2.0	4.0
5.5	技术	5) 保密措施(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的保密措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 对保密教育、涉密数据资料安全、保密程序等进行综合评审(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0
5.6	技术	6) 专业仪器设备(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目提供的专业仪器设备, 设备齐全、先进、专业且满足本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) 提供设备自有/租赁证明, 不提供不得分。	0-5	1.0	5.0	3.0	5.0
6	技术	供应商拟投入本项目的人员资格和能力: 1. 项目负责人: (1) 具有测绘专业正高级职称的得2分。本项最高得2分。 2. 技术负责人: (1) 具有测绘专业高级及以上职称的得2分, 其余不得分。 (2) 具有注册测绘师资格证书的得2分。 3. 项目团队其他专业人员: (1) 具有地质、测绘、地理信息3个专业中级以上职称证书, 专业齐全的得3分, 每少一个专业的扣1分。 (2) 具有有效的注册测绘师资格证书、信息系统项目管理师的, 每项证书得1分, 最高得4分。 (3) 具有有效的测绘地理信息保密知识培训证书的得1分。(1分) 注: 一人多证可累计计分, 单项同类证书以最高级计。 【证明材料: 上述人员职称(资格)证书原件扫描件及近三个月任意一个月供应商为其缴纳社保证明截图, 未提供或提供不全或不符合上述要求的不得分】	0-14	6.0	14.0	6.0	14.0
7.1	技术	1、后续服务安排(2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的后续服务安排, 安排合理、针对性强, 有明确服务安排且符合本项目实施实际情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0
7.2	技术	2、服务承诺(2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的服务承诺, 内容完善、针对性强, 有明确服务承诺且符合本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
7.3	技术	3、应急预案(4分) 根据供应商针对本项目的应急预案及应对措施描述完整、详细、可行性能充分保障情况进行综合评审。(评分范围4, 3, 2, 1)	0-4	2.0	4.0	1.0	3.0
合计			0-90	36.0	81.0	36.0	71.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目（ZJCT8-GZBJ202501）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江土力勘测设计院有限公司	杭州市规划和自然资源调查监测中心（杭州市地理信息中心）、温州工程勘察院有限公司（联合体）	杭州方圆测绘技术服务有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1	商务	<p>管理体系 供应商具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理认证，每项认证得1分，最多得4分。 【证明材料：提供有效期内的认证证书原件扫描件及全国认证认可信息公共服务平台查询截图，未提供或提供不全不得分】</p>	0-4	0.0	4.0	0.0	4.0
2	商务	<p>合同业绩 供应商自2021年1月1日以来，承担过水资源调查或地下水监测等类似项目的，提供1个得1分，本项最高得1分。 【证明材料：合同复印件并加盖公章】</p>	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
3	技术	<p>项目理解 供应商对本项目背景的分析和理解： 供应商对项目背景及了解情况①滨江区地质环境背景；②滨江区地下水资源背景； 对上述每项内容理解全面程度和阐述的准确程度进行综合评审（评分范围4, 3, 2, 1, 0）。本项最多得8分。</p>	0-8	6.0	7.0	5.0	6.0
4.1	技术	<p>1) 目标任务（3分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的目标任务明确、清晰、理解到位且符合滨江区实际情况等进行综合评审。（评分范围3, 2, 1, 0）</p>	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0
4.2	技术	<p>2) 工作方法（5分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目采用的工作方法完善、合理可行，工作方法内容明确且符合项目实施需求等进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	2.0	5.0	2.0	2.0
4.3	技术	<p>3) 技术路线（4分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的技术路线科学可行、可实施性强，技术路线符合国家、省、市实施方案等进行综合评审。（评分范围4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-4	2.0	4.0	2.0	2.0
4.4	技术	<p>4) 工作内容（5分）：供应商对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的工作内容方案完善、合理可行、可实施性强，工作内容符合省、市实施方案中对滨江区的相关要求等进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	2.0	5.0	2.0	2.0
4.5	技术	<p>5) 质量目标（3分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目设立的质量目标明确、清晰、可实施性强，质量目标符合国家、省、市相关技术方案等进行综合评审。（评分范围3, 2, 1, 0）</p>	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0
4.6	技术	<p>6) 质量控制措施（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的质量控制措施到位、合理可行，质量控制措施内容符合本项目实施实际需求等进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	2.0	5.0	2.0	3.0
5.1	技术	<p>1) 进度计划（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度计划方案，方案内容完善、科学可行、可实施性强，进度计划内容符合国家、省、市要求等进行综合评审（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	4.0	5.0	2.0	3.0
5.2	技术	<p>2) 进度控制措施（5分）：供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的进度控制措施方案，方案内容完善、科学可行，进度控制措施内容进行综合评审。（评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0）</p>	0-5	4.0	5.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

5.3	技术	3) 安全保障措施(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的安全保障措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 安全保障措施内容明确且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	5.0	5.0	2.0	2.0
5.4	技术	4) 档案的安全管理(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目档案的安全管理方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强且符合本项目实施实际需求情况等综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	3.0	5.0	3.0	2.0
5.5	技术	5) 保密措施(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的保密措施方案, 方案内容完善、科学可行、可实施性强, 对保密教育、涉密数据资料安全、保密程序等进行综合评审(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0)	0-5	3.0	5.0	3.0	2.0
5.6	技术	6) 专业仪器设备(5分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目提供的专业仪器设备, 设备齐全、先进、专业且满足本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) 提供设备自有/租赁证明, 不提供不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0
6	技术	供应商拟投入本项目的人员资格和能力: 1. 项目负责人: (1) 具有测绘专业正高级职称的得2分。本项最高得2分。 2. 技术负责人: (1) 具有测绘专业高级及以上职称的得2分, 其余不得分。 (2) 具有注册测绘师资格证书的得2分。 3. 项目团队其他专业人员: (1) 具有地质、测绘、地理信息3个专业中级以上职称证书, 专业齐全的得3分, 每少一个专业的扣1分。 (2) 具有有效的注册测绘师资格证书、信息系统项目管理师的, 每项证书得1分, 最高得4分。 (3) 具有有效的测绘地理信息保密知识培训证书的得1分。(1分) 注: 一人多证可累计计分, 单项同类证书以最高级计。 【证明材料: 上述人员职称(资格)证书原件扫描件及近三个月任意一个月供应商为其缴纳社保证明截图, 未提供或提供不全或不符合上述要求的不得分】	0-14	6.0	14.0	6.0	14.0
7.1	技术	1、后续服务安排(2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的后续服务安排, 安排合理、针对性强, 有明确服务安排且符合本项目实施实际情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、服务承诺(2分): 供应商针对2025-2026年度滨江区水资源基础调查服务采购项目的服务承诺, 内容完善、针对性强, 有明确服务承诺且符合本项目实施实际需求情况进行综合评审。(评分范围2, 1, 0)	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
7.3	技术	3、应急预案(4分) 根据供应商针对本项目的应急预案及应对措施描述完整、详细、可行性能充分保障情况进行综合评审。(评分范围4, 3, 2, 1)	0-4	3.0	3.0	1.0	2.0
合计			0-90	52.0	88.0	41.0	57.0

专家(签名):