

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：嘉兴市入河排污口排查及工业园区入河排污口溯源（JXSJ-2023-196）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江检测技术有限公司	宁波振欣环保科技有限公司	浙江百诺数智科技股份有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期限内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理认证证书、信息技术服务管理认证证书（证书认证范围须包含数字化环保应用软件开发等相关认证范围），每个证书得1分，最高得5分。（0-5分）（提供相关证书复印件并加盖公章，并提供全国认证认可信息公共服务平台查询截图，相关证书须在有效期内，否则不得分）	0-5	3.0	0.0	5.0
1.2	商务	投标人具有有效期限内信息技术服务标准符合性证书（ITSS 三级及以上）的得2分；具有有效期内的CMMI（软件成熟度）三级及以上证书的得2分。（0-4分）（提供相关证书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-4	0.0	0.0	4.0
1.3	商务	1、投标人具有省级及以上科技型企业证书的得2分，具有市级科技型企业证书的得1分。（提供证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	2.0	0.0	2.0
1.4	商务	2、投标人自2019年1月1日以来以完成单位获得省级及以上政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖得2分，获得市级政府部门颁发的科学技术进步奖得1分。（提供荣誉证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.5	商务	3、投标人起草编制数字智能化等相关服务技术规范标准，且已发布的得2分，没有不得分。（提供技术规范标准复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.6	商务	拟投入本项目的项目负责人： 1、项目负责人具有环境保护类别的正高级工程师职称的得3分。（须提供相关职称证书复印件及职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）（0-3分）	0-3	3.0	0.0	3.0
1.7	商务	2、项目负责人以第一完成人获得政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖的得3分，市级科技进步奖得1分，其余不得分。（0-3分）（须提供证明材料复印件加盖公章）	0-3	0.0	0.0	3.0
1.8	商务	项目组成员中具有环境保护及相关类别的副高级及以上职称且具有环评工程师职业资格证书的，每人得1分，最高得6分。（0-6分）（须提供相关职称证书、资格证书扫描件和职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-6	0.0	0.0	6.0
1.9	商务	供应商自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩（排污口排查或污水零直排或环保排查类项目软件系统的开发）的，每提供一份合同得0.5分，最多得1分，未提供不得分。（0-1分）（提供合同复印件并加盖公章，合同类型无法体现的不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
1.10	商务	投标人具有软件著作权登记证书的，每个得1分，最高得3分。（0-3分）（提供证书扫描件或复印件加盖公章。） 证明文件：证书须在招标公告发布之日前取得，不提供的不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
1.11	商务	投标单位凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得0分；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得1分（投标单位自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）。（自行提供承诺书）（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	根据投标人提供的项目建设需求的理解，梳理全面，理解透彻、完整性比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.6	3.0
2.2	技术	投标人对嘉兴市数字化水系图服务内容的详细描述，准确性、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	2.6	2.6	3.2
2.3	技术	投标人对排口数据形式审查服务内容的详细描述，描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	2.6	2.8	3.5

2.4	技术	投标人对人员培训服务内容的详细描述：描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-3分）	0-3	1.8	1.8	2.2
2.5	技术	投标人需充分考虑项目兼容性，详细描述技术的兼容性、业务的对接以及数据的兼容性，并提出对应方案比较打分。（0-3分）	0-3	1.8	1.6	2.0
2.6	技术	制定进度计划安排方案（包括服务地点、规划设计、服务计划、验收计划进度安排等内容）。方案内容完全全面、准确、合理性横向比较打分。（0-3分）	0-3	1.8	1.8	2.2
2.7	技术	对投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行综合评定，包括组织机构、工作程序、步骤、管理和协调方法等内容比较打分。（0-5分）	0-5	3.5	3.5	4.0
2.8	技术	系统衔接方案中项目业务流程改造、部门衔接、数据整合、与掌上排口系统对接等，是否有安全、稳定、成熟可行，系统衔接方案内容详细、编制科学、完善性进行综合评定比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.5	3.5
2.9	技术	根据供应商需提供的培训计划、培训内容、培训师资和培训管理措施等方案进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.5
2.10	技术	投标人提出的测试及验收方案合理、全面进行打分。方案内容完全全面、准确、合理性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.5
2.11	技术	供应商需提供审核要求、整改内容及示例图表图文等相关材料，具备相应质控体系性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.3	2.2	2.5
2.12	技术	供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容是否满足采购人的要求：项目的售后服务机构情况表（须包含售后人员名单、售后服务机构地址、联系电话）、售后服务响应时间、项目维护方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.5
2.13	技术	应用安全保障方案：风险认识全面、保障措施具体可行的比较打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.0	1.5
2.14	技术	数据安全保障方案：安全风险认识全面、保障措施具体可行得比较打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.0	1.5
2.15	技术	视频演示：供应商需将演示内容及讲解过程按照不同场景分别录制视频，视频总时长不超过15分钟，mp4格式存储于U盘（必须密封保存）（开标前密封送至至招标代理公司）。注：评委根据演示情况进行打分，不提供演示的，投标人未提供的，视为放弃演示，或仅进行PPT等固定图片演示的得0分。 参考演示内容如下： （1）数字水系图服务场景：现场展示嘉兴市数字化水系图模拟/预期效果，涵盖全市村级以上河道、湖泊，实现区域河道水系可视化，落实与排污口排查的关联性。（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.5
2.16	技术	（2）排口数据形式审查服务场景：审核人员登录账号并对排查人员提供的排口排查内容进行预览审核。要求对不符合排查要求的排查成果退回重新排查，符合排查要求的通过审核（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.5
2.17	技术	（3）培训服务场景：对培训地点、培训时间、培训内容、培训教材、培训师资等内容做讲解，并展示往期培训组织情况，落实培训质量（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.5
合计			0-90	38.4	30.4	76.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：嘉兴市入河排污口排查及工业园区入河排污口溯源（JXSJ-2023-196）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江检测技术有限公司	宁波振欣环保科技有限公司	浙江百诺数智环境科技股份有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理认证证书、信息技术服务管理认证证书（证书认证范围须包含数字化环保应用软件开发等相关认证范围），每个证书得1分，最高得5分。（0-5分）（提供相关证书复印件并加盖公章，并提供全国认证认可信息公共服务平台查询截图，相关证书须在有效期内，否则不得分）	0-5	3.0	0.0	5.0
1.2	商务	投标人具有有效期内信息技术服务标准符合性证书（ITSS 三级及以上）的得2分；具有有效期内的CMMI（软件成熟度）三级及以上证书的得2分。（0-4分）（提供相关证书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-4	0.0	0.0	4.0
1.3	商务	1、投标人具有省级及以上科技型企业证书的得2分，具有市级科技型企业证书的得1分。（提供证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	2.0	0.0	2.0
1.4	商务	2、投标人自2019年1月1日以来以完成单位获得省级及以上政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖得2分，获得市级政府部门颁发的科学技术进步奖得1分。（提供荣誉证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.5	商务	3、投标人起草编制数字智能化等相关服务技术规范标准，且已发布的得2分，没有不得分。（提供技术规范标准复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.6	商务	拟投入本项目的项目负责人： 1、项目负责人具有环境保护类别的正高级工程师职称的得3分。（须提供相关职称证书复印件及职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）（0-3分）	0-3	3.0	0.0	3.0
1.7	商务	2、项目负责人以第一完成人获得政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖的得3分，市级科技进步奖得1分，其余不得分。（0-3分）（须提供证明材料复印件加盖公章）	0-3	0.0	0.0	3.0
1.8	商务	项目组成员中具有环境保护及相关类别的副高级及以上职称且具有环评工程师职业资格证书的，每人得1分，最高得6分。（0-6分）（须提供相关职称证书、资格证书扫描件和职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-6	0.0	0.0	6.0
1.9	商务	供应商自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩（排污口排查或污水零直排或环保排查类项目软件系统的开发）的，每提供一份合同得0.5分，最多得1分，未提供不得分。（0-1分）（提供合同复印件并加盖公章，合同类型无法体现的不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
1.10	商务	投标人具有软件著作权登记证书的，每个得1分，最高得3分。（0-3分）（提供证书扫描件或复印件加盖公章。） 证明文件：证书须在招标公告发布之日前取得，不提供的不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
1.11	商务	投标单位凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得0分；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得1分（投标单位自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）。（自行提供承诺书）（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	根据投标人提供的项目建设需求的理解，梳理全面，理解透彻、完整性比较打分。（0-4分）	0-4	3.0	3.1	3.2
2.2	技术	投标人对嘉兴市数字化水系图服务内容的详细描述，准确性、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	3.1	3.1	3.3

2.3	技术	投标人对排口数据形式审查服务内容的详细描述，描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	3.0	3.2	3.4
2.4	技术	投标人对人员培训服务内容的详细描述：描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-3分）	0-3	2.4	2.2	2.5
2.5	技术	投标人需充分考虑项目兼容性，详细描述技术的兼容性、业务的对接以及数据的兼容性，并提出对应方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.2	2.1	2.4
2.6	技术	制定进度计划安排方案（包括服务地点、规划设计、服务计划、验收计划进度安排等内容）。方案内容完全全面、准确、合理性横向比较打分。（0-3分）	0-3	2.2	2.1	2.5
2.7	技术	对投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行综合评定，包括组织机构、工作程序、步骤、管理和协调方法等内容比较打分。（0-5分）	0-5	3.7	3.5	4.0
2.8	技术	系统衔接方案中项目业务流程改造、部门衔接、数据整合、与掌上排口系统对接等，是否有安全、稳定、成熟可行，系统衔接方案内容详细、编制科学、完善性进行综合评定比较打分。（0-4分）	0-4	2.8	2.6	3.2
2.9	技术	根据供应商需提供的培训计划、培训内容、培训师资和培训管理措施等方案进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.3	2.2	2.4
2.10	技术	投标人提出的测试及验收方案合理、全面进行打分。方案内容完全全面、准确、合理性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.3	2.2	2.5
2.11	技术	供应商需提供审核要求、整改内容及示例图表图文等相关材料，具备相应质控体系性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.3	2.2	2.4
2.12	技术	供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容是否满足采购人的要求：项目的售后服务机构情况表（须包含售后人员名单、售后服务机构地址、联系电话）、售后服务响应时间、项目维护方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.4	2.3	2.6
2.13	技术	应用安全保障方案：风险认识全面、保障措施具体可行的比较打分。（0-2分）	0-2	1.7	1.6	1.7
2.14	技术	数据安全保障方案：安全风险认识全面、保障措施具体可行得比较打分。（0-2分）	0-2	1.7	1.6	1.8
2.15	技术	视频演示：供应商需将演示内容及讲解过程按照不同场景分别录制视频，视频总时长不超过15分钟，mp4格式存储于U盘（必须密封保存）（开标前密封送至至招标代理公司）。注：评委根据演示情况进行打分，不提供演示的，投标人未提供的，视为放弃演示，或仅进行PPT等固定图片演示的得0分。 参考演示内容如下： （1）数字水系图服务场景：现场展示嘉兴市数字化水系图模拟/预期效果，涵盖全市村级以上河道、湖泊，实现区域河道水系可视化，落实与排污口排查的关联性。（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.4
2.16	技术	（2）排口数据形式审查服务场景：审核人员登录账号并对排查人员提供的排口排查内容进行预览审核。要求对不符合排查要求的排查成果退回重新排查，符合排查要求的通过审核（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.3
2.17	技术	（3）培训服务场景：对培训地点、培训时间、培训内容、培训教材、培训师资等内容做讲解，并展示往期培训组织情况，落实培训质量（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.3
合计			0-90	44.1	35.0	76.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：嘉兴市入河排污口排查及工业园区入河排污口溯源（JXSJ-2023-196）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江检测技术有限公司	宁波振欣环保科技有限公司	浙江百诺数智环境科技股份有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理认证证书（证书认证范围须包含数字化环保应用软件开发等相关认证范围），每个证书得1分，最高得5分。（0-5分）（提供相关证书复印件并加盖公章，并提供全国认证认可信息公共服务平台查询截图，相关证书须在有效期内，否则不得分）	0-5	3.0	0.0	5.0
1.2	商务	投标人具有有效期内信息技术服务标准符合性证书（ITSS 三级及以上）的得2分；具有有效期内的CMMI（软件成熟度）三级及以上证书的得2分。（0-4分）（提供相关证书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-4	0.0	0.0	4.0
1.3	商务	1、投标人具有省级及以上科技型企业证书的得2分，具有市级科技型企业证书的得1分。（提供证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	2.0	0.0	2.0
1.4	商务	2、投标人自2019年1月1日以来以完成单位获得省级及以上政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖得2分，获得市级政府部门颁发的科学技术进步奖得1分。（提供荣誉证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.5	商务	3、投标人起草编制数字智能化等相关服务技术规范标准，且已发布的得2分，没有不得分。（提供技术规范标准复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.6	商务	拟投入本项目的项目负责人： 1、项目负责人具有环境保护类别的正高级工程师职称的得3分。（须提供相关职称证书复印件及职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）（0-3分）	0-3	3.0	0.0	3.0
1.7	商务	2、项目负责人以第一完成人获得政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖的得3分，市级科技进步奖得1分，其余不得分。（0-3分）（须提供证明材料复印件加盖公章）	0-3	0.0	0.0	3.0
1.8	商务	项目组成员中具有环境保护及相关类别的副高级及以上职称且具有环评工程师职业资格证书的，每人得1分，最高得6分。（0-6分）（须提供相关职称证书、资格证书扫描件和职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-6	0.0	0.0	6.0
1.9	商务	供应商自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩（排污口排查或污水零直排或环保排查类项目软件系统的开发）的，每提供一份合同得0.5分，最多得1分，未提供不得分。（0-1分）（提供合同复印件并加盖公章，合同类型无法体现的不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
1.10	商务	投标人具有软件著作权登记证书的，每个得1分，最高得3分。（0-3分）（提供证书扫描件或复印件加盖公章。） 证明文件：证书须在招标公告发布之日前取得，不提供的不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
1.11	商务	投标单位凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得0分；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得1分（投标单位自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）。（自行提供承诺书）（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	根据投标人提供的项目建设需求的理解，梳理全面，理解透彻、完整性比较打分。（0-4分）	0-4	3.0	3.5	3.8
2.2	技术	投标人对嘉兴市数字化水系图服务内容的详细描述，准确性、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	3.0	3.2	3.8

2.3	技术	投标人对排口数据形式审查服务内容的详细描述，描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	3.2	3.3	3.8
2.4	技术	投标人对人员培训服务内容的详细描述：描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-3分）	0-3	2.2	2.3	2.5
2.5	技术	投标人需充分考虑项目兼容性，详细描述技术的兼容性、业务的对接以及数据的兼容性，并提出对应方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.2	2.3	2.5
2.6	技术	制定进度计划安排方案（包括服务地点、规划设计、服务计划、验收计划进度安排等内容）。方案内容完全全面、准确、合理性横向比较打分。（0-3分）	0-3	2.3	2.2	2.5
2.7	技术	对投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行综合评定，包括组织机构、工作程序、步骤、管理和协调方法等内容比较打分。（0-5分）	0-5	4.2	4.1	4.5
2.8	技术	系统衔接方案中项目业务流程改造、部门衔接、数据整合、与掌上排口系统对接等，是否有安全、稳定、成熟可行，系统衔接方案内容详细、编制科学、完善性进行综合评定比较打分。（0-4分）	0-4	3.3	3.4	3.5
2.9	技术	根据供应商需提供的培训计划、培训内容、培训师资和培训管理措施等方案进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.1	2.5
2.10	技术	投标人提出的测试及验收方案合理、全面进行打分。方案内容完全全面、准确、合理性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.1	2.1	2.5
2.11	技术	供应商需提供审核要求、整改内容及示例图表图文等相关材料，具备相应质控体系性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.1	2.2	2.3
2.12	技术	供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容是否满足采购人的要求：项目的售后服务机构情况表（须包含售后人员名单、售后服务机构地址、联系电话）、售后服务响应时间、项目维护方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.3
2.13	技术	应用安全保障方案：风险认识全面、保障措施具体可行的比较打分。（0-2分）	0-2	1.4	1.5	1.6
2.14	技术	数据安全保障方案：安全风险认识全面、保障措施具体可行得比较打分。（0-2分）	0-2	1.3	1.2	1.5
2.15	技术	视频演示：供应商需将演示内容及讲解过程按照不同场景分别录制视频，视频总时长不超过15分钟，mp4格式存储于U盘（必须密封保存）（开标前密封送至至招标代理公司）。注：评委根据演示情况进行打分，不提供演示的，投标人未提供的，视为放弃演示，或仅进行PPT等固定图片演示的得0分。 参考演示内容如下： （1）数字水系图服务场景：现场展示嘉兴市数字化水系图模拟/预期效果，涵盖全市村级以上河道、湖泊，实现区域河道水系可视化，落实与排污口排查的关联性。（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.5
2.16	技术	（2）排口数据形式审查服务场景：审核人员登录账号并对排查人员提供的排口排查内容进行预览审核。要求对不符合排查要求的排查成果退回重新排查，符合排查要求的通过审核（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.5
2.17	技术	（3）培训服务场景：对培训地点、培训时间、培训内容、培训教材、培训师资等内容做讲解，并展示往期培训组织情况，落实培训质量（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.5
合计			0-90	43.3	36.4	79.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：嘉兴市入河排污口排查及工业园区入河排污口溯源（JXSJ-2023-196）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江检测技术有限公司	宁波振欣环保科技有限公司	浙江百诺数智环境科技股份有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理认证证书、信息技术服务管理认证证书（证书认证范围须包含数字化环保应用软件开发等相关认证范围），每个证书得1分，最高得5分。（0-5分）（提供相关证书复印件并加盖公章，并提供全国认证认可信息公共服务平台查询截图，相关证书须在有效期内，否则不得分）	0-5	3.0	0.0	5.0
1.2	商务	投标人具有有效期内信息技术服务标准符合性证书（ITSS 三级及以上）的得2分；具有有效期内的CMMI（软件成熟度）三级及以上证书的得2分。（0-4分）（提供相关证书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-4	0.0	0.0	4.0
1.3	商务	1、投标人具有省级及以上科技型企业证书的得2分，具有市级科技型企业证书的得1分。（提供证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	2.0	0.0	2.0
1.4	商务	2、投标人自2019年1月1日以来以完成单位获得省级及以上政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖得2分，获得市级政府部门颁发的科学技术进步奖得1分。（提供荣誉证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.5	商务	3、投标人起草编制数字智能化等相关服务技术规范标准，且已发布的得2分，没有不得分。（提供技术规范标准复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.6	商务	拟投入本项目的项目负责人： 1、项目负责人具有环境保护类别的正高级工程师职称的得3分。（须提供相关职称证书复印件及职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）（0-3分）	0-3	3.0	0.0	3.0
1.7	商务	2、项目负责人以第一完成人获得政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖的得3分，市级科技进步奖得1分，其余不得分。（0-3分）（须提供证明材料复印件加盖公章）	0-3	0.0	0.0	3.0
1.8	商务	项目组成员中具有环境保护及相关类别的副高级及以上职称且具有环评工程师职业资格证书的，每人得1分，最高得6分。（0-6分）（须提供相关职称证书、资格证书扫描件和职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-6	0.0	0.0	6.0
1.9	商务	供应商自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩（排污口排查或污水零直排或环保排查类项目软件系统的开发）的，每提供一份合同得0.5分，最多得1分，未提供不得分。（0-1分）（提供合同复印件并加盖公章，合同类型无法体现的不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
1.10	商务	投标人具有软件著作权登记证书的，每个得1分，最高得3分。（0-3分）（提供证书扫描件或复印件加盖公章。） 证明文件：证书须在招标公告发布之日前取得，不提供的不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
1.11	商务	投标单位凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得0分；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得1分（投标单位自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）。（自行提供承诺书）（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	根据投标人提供的项目建设需求的理解，梳理全面，理解透彻、完整性比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.0	3.0
2.2	技术	投标人对嘉兴市数字化水系图服务内容的详细描述，准确性、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.0	2.5

2.3	技术	投标人对排口数据形式审查服务内容的详细描述，描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.5	3.0
2.4	技术	投标人对人员培训服务内容的详细描述：描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	1.5	2.0
2.5	技术	投标人需充分考虑项目兼容性，详细描述技术的兼容性、业务的对接以及数据的兼容性，并提出对应方案比较打分。（0-3分）	0-3	1.5	1.0	2.0
2.6	技术	制定进度计划安排方案（包括服务地点、规划设计、服务计划、验收计划进度安排等内容）。方案内容完全全面、准确、合理性横向比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	1.5	2.5
2.7	技术	对投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行综合评定，包括组织机构、工作程序、步骤、管理和协调方法等内容比较打分。（0-5分）	0-5	4.0	3.5	4.0
2.8	技术	系统衔接方案中项目业务流程改造、部门衔接、数据整合、与掌上排口系统对接等，是否有安全、稳定、成熟可行，系统衔接方案内容详细、编制科学、完善性进行综合评定比较打分。（0-4分）	0-4	2.0	2.0	2.0
2.9	技术	根据供应商需提供的培训计划、培训内容、培训师资和培训管理措施等方案进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	0.5	1.0	1.0
2.10	技术	投标人提出的测试及验收方案合理、全面进行打分。方案内容完全全面、准确、合理性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	1.5	1.0	1.5
2.11	技术	供应商需提供审核要求、整改内容及示例图表图文等相关材料，具备相应质控体系性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	1.5	2.0
2.12	技术	供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容是否满足采购人的要求：项目的售后服务机构情况表（须包含售后人员名单、售后服务机构地址、联系电话）、售后服务响应时间、项目维护方案比较打分。（0-3分）	0-3	1.5	1.5	2.0
2.13	技术	应用安全保障方案：风险认识全面、保障措施具体可行的比较打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.0	1.0
2.14	技术	数据安全保障方案：安全风险认识全面、保障措施具体可行得比较打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.0	1.0
2.15	技术	视频演示：供应商需将演示内容及讲解过程按照不同场景分别录制视频，视频总时长不超过15分钟，mp4格式存储于U盘（必须密封保存）（开标前密封送至至招标代理公司）。注：评委根据演示情况进行打分，不提供演示的，投标人未提供的，视为放弃演示，或仅进行PPT等固定图片演示的得0分。 参考演示内容如下： （1）数字水系图服务场景：现场展示嘉兴市数字化水系图模拟/预期效果，涵盖全市村级以上河道、湖泊，实现区域河道水系可视化，落实与排污口排查的关联性。（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.0
2.16	技术	（2）排口数据形式审查服务场景：审核人员登录账号并对排查人员提供的排口排查内容进行预览审核。要求对不符合排查要求的排查成果退回重新排查，符合排查要求的通过审核（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.0
2.17	技术	（3）培训服务场景：对培训地点、培训时间、培训内容、培训教材、培训师资等内容做讲解，并展示往期培训组织情况，落实培训质量（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.0
合计			0-90	35.5	24.0	67.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：嘉兴市入河排污口排查及工业园区入河排污口溯源（JXSJ-2023-196）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江检测技术有限公司	宁波振欣环保科技有限公司	浙江百诺数智环境科技股份有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理认证证书、信息技术服务管理认证证书（证书认证范围须包含数字化环保应用软件开发等相关认证范围），每个证书得1分，最高得5分。（0-5分）（提供相关证书复印件并加盖公章，并提供全国认证认可信息公共服务平台查询截图，相关证书须在有效期内，否则不得分）	0-5	3.0	0.0	5.0
1.2	商务	投标人具有有效期内信息技术服务标准符合性证书（ITSS 三级及以上）的得2分；具有有效期内的CMMI（软件成熟度）三级及以上证书的得2分。（0-4分）（提供相关证书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-4	0.0	0.0	4.0
1.3	商务	1、投标人具有省级及以上科技型企业证书的得2分，具有市级科技型企业证书的得1分。（提供证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	2.0	0.0	2.0
1.4	商务	2、投标人自2019年1月1日以来以完成单位获得省级及以上政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖得2分，获得市级政府部门颁发的科学技术进步奖得1分。（提供荣誉证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.5	商务	3、投标人起草编制数字智能化等相关服务技术规范标准，且已发布的得2分，没有不得分。（提供技术规范标准复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.6	商务	拟投入本项目的项目负责人： 1、项目负责人具有环境保护类别的正高级工程师职称的得3分。（须提供相关职称证书复印件及职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）（0-3分）	0-3	3.0	0.0	3.0
1.7	商务	2、项目负责人以第一完成人获得政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖的得3分，市级科技进步奖得1分，其余不得分。（0-3分）（须提供证明材料复印件加盖公章）	0-3	0.0	0.0	3.0
1.8	商务	项目组成员中具有环境保护及相关类别的副高级及以上职称且具有环评工程师职业资格证书的，每人得1分，最高得6分。（0-6分）（须提供相关职称证书、资格证书扫描件和职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-6	0.0	0.0	6.0
1.9	商务	供应商自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩（排污口排查或污水零直排或环保排查类项目软件系统的开发）的，每提供一份合同得0.5分，最多得1分，未提供不得分。（0-1分）（提供合同复印件并加盖公章，合同类型无法体现的不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
1.10	商务	投标人具有软件著作权登记证书的，每个得1分，最高得3分。（0-3分）（提供证书扫描件或复印件加盖公章。） 证明文件：证书须在招标公告发布之日前取得，不提供的不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
1.11	商务	投标单位凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得0分；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得1分（投标单位自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）。（自行提供承诺书）（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	根据投标人提供的项目建设需求的理解，梳理全面，理解透彻、完整性比较打分。（0-4分）	0-4	3.5	2.0	3.5
2.2	技术	投标人对嘉兴市数字化水系图服务内容的详细描述，准确性、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	3.6	1.8	3.8

2.3	技术	投标人对排口数据形式审查服务内容的详细描述，描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	3.6	2.0	3.6
2.4	技术	投标人对人员培训服务内容的详细描述：描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-3分）	0-3	1.0	1.4	2.8
2.5	技术	投标人需充分考虑项目兼容性，详细描述技术的兼容性、业务的对接以及数据的兼容性，并提出对应方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	1.4	2.7
2.6	技术	制定进度计划安排方案（包括服务地点、规划设计、服务计划、验收计划进度安排等内容）。方案内容完全全面、准确、合理性横向比较打分。（0-3分）	0-3	2.5	2.0	2.5
2.7	技术	对投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行综合评定，包括组织机构、工作程序、步骤、管理和协调方法等内容比较打分。（0-5分）	0-5	2.2	3.0	4.6
2.8	技术	系统衔接方案中项目业务流程改造、部门衔接、数据整合、与掌上排口系统对接等，是否有安全、稳定、成熟可行，系统衔接方案内容详细、编制科学、完善性进行综合评定比较打分。（0-4分）	0-4	3.0	2.0	3.5
2.9	技术	根据供应商需提供的培训计划、培训内容、培训师资和培训管理措施等方案进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.5	2.8
2.10	技术	投标人提出的测试及验收方案合理、全面进行打分。方案内容完全全面、准确、合理性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.6
2.11	技术	供应商需提供审核要求、整改内容及示例图表图文等相关材料，具备相应质控体系性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.1	1.5	2.6
2.12	技术	供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容是否满足采购人的要求：项目的售后服务机构情况表（须包含售后人员名单、售后服务机构地址、联系电话）、售后服务响应时间、项目维护方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.2	1.5	2.8
2.13	技术	应用安全保障方案：风险认识全面、保障措施具体可行的比较打分。（0-2分）	0-2	1.2	1.0	1.8
2.14	技术	数据安全保障方案：安全风险认识全面、保障措施具体可行得比较打分。（0-2分）	0-2	1.2	1.0	1.8
2.15	技术	视频演示：供应商需将演示内容及讲解过程按照不同场景分别录制视频，视频总时长不超过15分钟，mp4格式存储于U盘（必须密封保存）（开标前密封送至至招标代理公司）。注：评委根据演示情况进行打分，不提供演示的，投标人未提供的，视为放弃演示，或仅进行PPT等固定图片演示的得0分。 参考演示内容如下： （1）数字水系图服务场景：现场展示嘉兴市数字化水系图模拟/预期效果，涵盖全市村级以上河道、湖泊，实现区域河道水系可视化，落实与排污口排查的关联性。（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	3.8
2.16	技术	（2）排口数据形式审查服务场景：审核人员登录账号并对排查人员提供的排口排查内容进行预览审核。要求对不符合排查要求的排查成果退回重新排查，符合排查要求的通过审核（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	3.8
2.17	技术	（3）培训服务场景：对培训地点、培训时间、培训内容、培训教材、培训师资等内容做讲解，并展示往期培训组织情况，落实培训质量（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	3.5
合计			0-90	41.1	26.1	84.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：嘉兴市入河排污口排查及工业园区入河排污口溯源（JXSJ-2023-196）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江检测技术有限公司	宁波振欣环保科技有限公司	浙江百诺数智环境科技股份有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理认证证书、信息技术服务管理认证证书（证书认证范围须包含数字化环保应用软件开发等相关认证范围），每个证书得1分，最高得5分。（0-5分）（提供相关证书复印件并加盖公章，并提供全国认证认可信息公共服务平台查询截图，相关证书须在有效期内，否则不得分）	0-5	3.0	0.0	5.0
1.2	商务	投标人具有有效期内信息技术服务标准符合性证书（ITSS 三级及以上）的得2分；具有有效期内的CMMI（软件成熟度）三级及以上证书的得2分。（0-4分）（提供相关证书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-4	0.0	0.0	4.0
1.3	商务	1、投标人具有省级及以上科技型企业证书的得2分，具有市级科技型企业证书的得1分。（提供证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	2.0	0.0	2.0
1.4	商务	2、投标人自2019年1月1日以来以完成单位获得省级及以上政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖得2分，获得市级政府部门颁发的科学技术进步奖得1分。（提供荣誉证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.5	商务	3、投标人起草编制数字智能化等相关服务技术规范标准，且已发布的得2分，没有不得分。（提供技术规范标准复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.6	商务	拟投入本项目的项目负责人： 1、项目负责人具有环境保护类别的正高级工程师职称的得3分。（须提供相关职称证书复印件及职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）（0-3分）	0-3	3.0	0.0	3.0
1.7	商务	2、项目负责人以第一完成人获得政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖的得3分，市级科技进步奖得1分，其余不得分。（0-3分）（须提供证明材料复印件加盖公章）	0-3	0.0	0.0	3.0
1.8	商务	项目组成员中具有环境保护及相关类别的副高级及以上职称且具有环评工程师职业资格证书的，每人得1分，最高得6分。（0-6分）（须提供相关职称证书、资格证书扫描件和职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-6	0.0	0.0	6.0
1.9	商务	供应商自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩（排污口排查或污水零直排或环保排查类项目软件系统的开发）的，每提供一份合同得0.5分，最多得1分，未提供不得分。（0-1分）（提供合同复印件并加盖公章，合同类型无法体现的不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
1.10	商务	投标人具有软件著作权登记证书的，每个得1分，最高得3分。（0-3分）（提供证书扫描件或复印件加盖公章。） 证明文件：证书须在招标公告发布之日前取得，不提供的不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
1.11	商务	投标单位凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得0分；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得1分（投标单位自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）。（自行提供承诺书）（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	根据投标人提供的项目建设需求的理解，梳理全面，理解透彻、完整性比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.5	3.8
2.2	技术	投标人对嘉兴市数字化水系图服务内容的详细描述，准确性、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.5	3.8

2.3	技术	投标人对排口数据形式审查服务内容的详细描述，描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.5	3.8
2.4	技术	投标人对人员培训服务内容的详细描述：描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.8
2.5	技术	投标人需充分考虑项目兼容性，详细描述技术的兼容性、业务的对接以及数据的兼容性，并提出对应方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.8
2.6	技术	制定进度计划安排方案（包括服务地点、规划设计、服务计划、验收计划进度安排等内容）。方案内容完全全面、准确、合理性横向比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.8
2.7	技术	对投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行综合评定，包括组织机构、工作程序、步骤、管理和协调方法等内容比较打分。（0-5分）	0-5	3.5	3.5	4.5
2.8	技术	系统衔接方案中项目业务流程改造、部门衔接、数据整合、与掌上排口系统对接等，是否有安全、稳定、成熟可行，系统衔接方案内容详细、编制科学、完善性进行综合评定比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.5	3.8
2.9	技术	根据供应商需提供的培训计划、培训内容、培训师资和培训管理措施等方案进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.5
2.10	技术	投标人提出的测试及验收方案合理、全面进行打分。方案内容完全全面、准确、合理性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.5
2.11	技术	供应商需提供审核要求、整改内容及示例图表图文等相关材料，具备相应质控体系性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.5
2.12	技术	供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容是否满足采购人的要求：项目的售后服务机构情况表（须包含售后人员名单、售后服务机构地址、联系电话）、售后服务响应时间、项目维护方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.5
2.13	技术	应用安全保障方案：风险认识全面、保障措施具体可行的比较打分。（0-2分）	0-2	1.5	1.5	1.6
2.14	技术	数据安全保障方案：安全风险认识全面、保障措施具体可行得比较打分。（0-2分）	0-2	1.5	1.5	1.6
2.15	技术	视频演示：供应商需将演示内容及讲解过程按照不同场景分别录制视频，视频总时长不超过15分钟，mp4格式存储于U盘（必须密封保存）（开标前密封送至至招标代理公司）。注：评委根据演示情况进行打分，不提供演示的，投标人未提供的，视为放弃演示，或仅进行PPT等固定图片演示的得0分。 参考演示内容如下： （1）数字水系图服务场景：现场展示嘉兴市数字化水系图模拟/预期效果，涵盖全市村级以上河道、湖泊，实现区域河道水系可视化，落实与排污口排查的关联性。（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	3.8
2.16	技术	（2）排口数据形式审查服务场景：审核人员登录账号并对排查人员提供的排口排查内容进行预览审核。要求对不符合排查要求的排查成果退回重新排查，符合排查要求的通过审核（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	3.8
2.17	技术	（3）培训服务场景：对培训地点、培训时间、培训内容、培训教材、培训师资等内容做讲解，并展示往期培训组织情况，落实培训质量（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	3.8
合计			0-90	39.5	31.5	84.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：嘉兴市入河排污口排查及工业园区入河排污口溯源（JXSJ-2023-196）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江检测技术有限公司	宁波振欣环保科技有限公司	浙江百诺数智环境科技股份有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理认证证书、信息技术服务管理认证证书（证书认证范围须包含数字化环保应用软件开发等相关认证范围），每个证书得1分，最高得5分。（0-5分）（提供相关证书复印件并加盖公章，并提供全国认证认可信息公共服务平台查询截图，相关证书须在有效期内，否则不得分）	0-5	3.0	0.0	5.0
1.2	商务	投标人具有有效期内信息技术服务标准符合性证书（ITSS 三级及以上）的得2分；具有有效期内的CMMI（软件成熟度）三级及以上证书的得2分。（0-4分）（提供相关证书复印件并加盖公章，否则不得分）	0-4	0.0	0.0	4.0
1.3	商务	1、投标人具有省级及以上科技型企业证书的得2分，具有市级科技型企业证书的得1分。（提供证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	2.0	0.0	2.0
1.4	商务	2、投标人自2019年1月1日以来以完成单位获得省级及以上政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖得2分，获得市级政府部门颁发的科学技术进步奖得1分。（提供荣誉证书复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.5	商务	3、投标人起草编制数字智能化等相关服务技术规范标准，且已发布的得2分，没有不得分。（提供技术规范标准复印件加盖公章，否则不得分）（0-2分）	0-2	0.0	0.0	2.0
1.6	商务	拟投入本项目的项目负责人： 1、项目负责人具有环境保护类别的正高级工程师职称的得3分。（须提供相关职称证书复印件及职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）（0-3分）	0-3	3.0	0.0	3.0
1.7	商务	2、项目负责人以第一完成人获得政府部门颁发的软件开发或环境保护方面省级及以上科技进步奖的得3分，市级科技进步奖得1分，其余不得分。（0-3分）（须提供证明材料复印件加盖公章）	0-3	0.0	0.0	3.0
1.8	商务	项目组成员中具有环境保护及相关类别的副高级及以上职称且具有环评工程师职业资格证书的，每人得1分，最高得6分。（0-6分）（须提供相关职称证书、资格证书扫描件和职工在该单位最新1个月的社保材料复印件加盖公章，未提供或提供不全的不得分）	0-6	0.0	0.0	6.0
1.9	商务	供应商自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩（排污口排查或污水零直排或环保排查类项目软件系统的开发）的，每提供一份合同得0.5分，最多得1分，未提供不得分。（0-1分）（提供合同复印件并加盖公章，合同类型无法体现的不得分）	0-1	0.0	0.0	1.0
1.10	商务	投标人具有软件著作权登记证书的，每个得1分，最高得3分。（0-3分）（提供证书扫描件或复印件加盖公章。） 证明文件：证书须在招标公告发布之日前取得，不提供的不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
1.11	商务	投标单位凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得0分；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得1分（投标单位自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）。（自行提供承诺书）（0-1分）	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	根据投标人提供的项目建设需求的理解，梳理全面，理解透彻、完整性比较打分。（0-4分）	0-4	3.0	3.0	3.5
2.2	技术	投标人对嘉兴市数字化水系图服务内容的详细描述，准确性、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	3.0	3.0	3.5

2.3	技术	投标人对排口数据形式审查服务内容的详细描述，描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-4分）	0-4	3.1	2.8	3.6
2.4	技术	投标人对人员培训服务内容的详细描述：描述准确、全面性、完整性、可操作性比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	1.8	2.5
2.5	技术	投标人需充分考虑项目兼容性，详细描述技术的兼容性、业务的对接以及数据的兼容性，并提出对应方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	1.9	2.5
2.6	技术	制定进度计划安排方案（包括服务地点、规划设计、服务计划、验收计划进度安排等内容）。方案内容完全全面、准确、合理性横向比较打分。（0-3分）	0-3	1.9	1.8	2.5
2.7	技术	对投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行综合评定，包括组织机构、工作程序、步骤、管理和协调方法等内容比较打分。（0-5分）	0-5	1.8	2.0	2.6
2.8	技术	系统衔接方案中项目业务流程改造、部门衔接、数据整合、与掌上排口系统对接等，是否有安全、稳定、成熟可行，系统衔接方案内容详细、编制科学、完善性进行综合评定比较打分。（0-4分）	0-4	2.5	2.6	3.5
2.9	技术	根据供应商需提供的培训计划、培训内容、培训师资和培训管理措施等方案进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.1	2.2	2.6
2.10	技术	投标人提出的测试及验收方案合理、全面进行打分。方案内容完全全面、准确、合理性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.1	2.1	2.6
2.11	技术	供应商需提供审核要求、整改内容及示例图表图文等相关材料，具备相应质控体系性进行综合评定比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.8
2.12	技术	供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性，售后服务内容是否满足采购人的要求：项目的售后服务机构情况表（须包含售后人员名单、售后服务机构地址、联系电话）、售后服务响应时间、项目维护方案比较打分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.8
2.13	技术	应用安全保障方案：风险认识全面、保障措施具体可行的比较打分。（0-2分）	0-2	1.0	1.1	1.8
2.14	技术	数据安全保障方案：安全风险认识全面、保障措施具体可行得比较打分。（0-2分）	0-2	1.1	1.0	1.7
2.15	技术	视频演示：供应商需将演示内容及讲解过程按照不同场景分别录制视频，视频总时长不超过15分钟，mp4格式存储于U盘（必须密封保存）（开标前密封送至至招标代理公司）。注：评委根据演示情况进行打分，不提供演示的，投标人未提供的，视为放弃演示，或仅进行PPT等固定图片演示的得0分。 参考演示内容如下： （1）数字水系图服务场景：现场展示嘉兴市数字化水系图模拟/预期效果，涵盖全市村级以上河道、湖泊，实现区域河道水系可视化，落实与排污口排查的关联性。（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.0
2.16	技术	（2）排口数据形式审查服务场景：审核人员登录账号并对排查人员提供的排口排查内容进行预览审核。要求对不符合排查要求的排查成果退回重新排查，符合排查要求的通过审核（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.0
2.17	技术	（3）培训服务场景：对培训地点、培训时间、培训内容、培训教材、培训师资等内容做讲解，并展示往期培训组织情况，落实培训质量（0-4分）。	0-4	0.0	0.0	2.0
合计			0-90	38.6	30.3	76.5

专家（签名）：

