

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：越城区皋埠街道规划非保留12个村农村生活污水治理设施长效运维管理服务采购项目（2025年度-2026年度）项目（临[2024]5570号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江问源环保科技股份有限公司	江苏五水环境工程有限公司
1	技术	1. 具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 具有ISO14001环境管理体系认证得2分； 3. 具有ISO45001职业健康安全管理体系认证得2分。 (投标文件中需提供证书原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-6	6.0	6.0	6.0
2	技术	投标人自2021年7月1日以来承接过类似项目得1分，本项最多得2分。 (投标文件中需提供合同原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-2	2.0	2.0	0.0
3	技术	1. 拟派项目负责人具有市政公用工程专业二级建造师及以上，且同时具有安全员B证的得3分。 2. 拟派团队人员（项目负责人除外）具备以下证书的： ①技术负责人具备环保类高级工程师的4分，环保类中级工程师的得1分，最多得4分； ②具有安全生产知识考核合格证书的得2分； ③具有管道养护员证书，得2分； ④具有机电工程专业二级建造师及以上，得2分； 以上人员均需提供社保证明，以提供缴费期限近6个月及以上的投标人所属社保机构养老保险缴纳清单或证明为准（缴费单位和投标单位名称必须一致）。投标文件中装订证书及社保证明复印件并加盖投标单位公章，否则不得分。	0-13	13.0	13.0	0.0
4	技术	①清洗车的每辆2分，最高2分； ②吸污车的每辆2分，最高2分； ③运维巡查车的每辆2分，最高4分 ④管道检测机器人设备的每台2分，最高2分 ⑤潜望镜设备的每台2分，最高2分 (注：自有的提供车辆照片、车辆登记证复印件，若为租赁则另需提供租赁合同，并加盖供应商CA签章。)	0-12	12.0	12.0	8.0
5.1	技术	对投标供应商提供的项目现状工艺分析方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 项目现状工艺分析方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、项目现状工艺分析方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、项目现状工艺分析方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	5.1	5.1	3.0
5.2	技术	对投标供应商提供的管网检测及设施运维服务方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 管网检测及设施运维服务方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、管网检测及设施运维服务方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、管网检测及设施运维服务方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	5.1	3.1	3.1
6	技术	根据本项目现状，拟定详细的质量保障措施，由评标委员会进行横向比较综合打分： 拟定的质量保障措施详细、到位，优于本项目需求的得：6.1-8.0分、拟定的质量保障措施基本详细、到位，基本满足本项目需求的得：3.1-6.0分、拟定的质量保障措施部分满足本项目需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	7.0	6.1	3.0
7	技术	根据项目实施经验，针对本项目实施过程可能出现的突发情况进行应急处理，根据其编制方案的完整性，应急处置的合理性、及时性等内容，由评标委员会进行横向比较综合打分： 编制的方案优于本项目招标文件的得：6.1-8.0分、编制的方案基本满足本项目招标文件的得：3.1-6.0分、编制的方案部分满足本项目招标文件的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	6.1	6.0	3.0
8	技术	依据项目服务实际情况，根据投标人提供的售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力，由评标委员会进行横向比较综合打分： 售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力优于本项目的得：3.6-5.0分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力基本满足本项目的得：2.1-3.5分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力部分满足的得：0.1-2.0分，未提供不得分。	0-5	5.0	5.0	3.0
9	技术	根据投标文件是否编排有序、装订整齐、书面整洁、内容翔实，投标文件的封面是否加盖公章，投标文件是否按招标文件的编制要求制作目录和页码等情况酌情给分。	0-2	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	62.3	59.3	30.1
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：越城区皋埠街道规划非保留12个村农村生活污水治理设施长效运维管理服务采购项目（2025年度-2026年度）项目（临[2024]5570号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江问源环保科技股份有限公司	江苏五水环境工程有限公司
1	技术	1. 具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 具有ISO14001环境管理体系认证得2分； 3. 具有ISO45001职业健康安全管理体系认证得2分。 (投标文件中需提供证书原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-6	6.0	6.0	6.0
2	技术	投标人自2021年7月1日以来承接过类似项目得1分，本项最多得2分。 (投标文件中需提供合同原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-2	2.0	2.0	0.0
3	技术	1. 拟派项目负责人具有市政公用工程专业二级建造师及以上，且同时具有安全员B证的得3分。 2. 拟派团队人员（项目负责人除外）具备以下证书的： ①技术负责人具备环保类高级工程师的4分，环保类中级工程师的得1分，最多得4分； ②具有安全生产知识考核合格证书的得2分； ③具有管道养护员证书，得2分； ④具有机电工程专业二级建造师及以上，得2分； 以上人员均需提供社保证明，以提供缴费期限近6个月及以上的投标人所属社保机构养老保险缴纳清单或证明为准（缴费单位和投标单位名称必须一致）。投标文件中装订证书及社保证明复印件并加盖投标单位公章，否则不得分。	0-13	13.0	13.0	0.0
4	技术	①清洗车的每辆2分，最高2分； ②吸污车的每辆2分，最高2分； ③运维巡查车的每辆2分，最高4分 ④管道检测机器人设备的每台2分，最高2分 ⑤潜望镜设备的每台2分，最高2分 (注：自有的提供车辆照片、车辆登记证复印件，若为租赁则另需提供租赁合同，并加盖供应商CA签章。)	0-12	12.0	12.0	8.0
5.1	技术	对投标供应商提供的项目现状工艺分析方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 项目现状工艺分析方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、项目现状工艺分析方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、项目现状工艺分析方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	7.0	7.0	3.0
5.2	技术	对投标供应商提供的管网检测及设施运维服务方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 管网检测及设施运维服务方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、管网检测及设施运维服务方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、管网检测及设施运维服务方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	6.0	5.0	3.0
6	技术	根据本项目现状，拟定详细的质量保障措施，由评标委员会进行横向比较综合打分： 拟定的质量保障措施详细、到位，优于本项目需求的得：6.1-8.0分、拟定的质量保障措施基本详细、到位，基本满足本项目需求的得：3.1-6.0分、拟定的质量保障措施部分满足本项目需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	7.0	7.0	3.0
7	技术	根据项目实施经验，针对本项目实施过程可能出现的突发情况进行应急处理，根据其编制方案的完整性，应急处置的合理性、及时性等内容，由评标委员会进行横向比较综合打分： 编制的方案优于本项目招标文件的得：6.1-8.0分、编制的方案基本满足本项目招标文件的得：3.1-6.0分、编制的方案部分满足本项目招标文件的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	7.0	7.0	3.0
8	技术	依据项目服务实际情况，根据投标人提供的售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力，由评标委员会进行横向比较综合打分： 售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力优于本项目的得：3.6-5.0分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力基本满足本项目的得：2.1-3.5分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力部分满足的得：0.1-2.0分，未提供不得分。	0-5	3.5	3.5	2.0
9	技术	根据投标文件是否编排有序、装订整齐、书面整洁、内容翔实，投标文件的封面是否加盖公章，投标文件是否按招标文件的编制要求制作目录和页码等情况酌情给分。	0-2	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	65.5	64.5	29.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：越城区皋埠街道规划非保留12个村农村生活污水治理设施长效运维管理服务采购项目（2025年度-2026年度）项目（临[2024]5570号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江问源环保科技股份有限公司	江苏五水环境工程有限公司
1	技术	1. 具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 具有ISO14001环境管理体系认证得2分； 3. 具有ISO45001职业健康安全管理体系认证得2分。 (投标文件中需提供证书原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-6	6.0	6.0	6.0
2	技术	投标人自2021年7月1日以来承接过类似项目得1分，本项最多得2分。 (投标文件中需提供合同原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-2	2.0	2.0	0.0
3	技术	1. 拟派项目负责人具有市政公用工程专业二级建造师及以上，且同时具有安全员B证的得3分。 2. 拟派团队人员（项目负责人除外）具备以下证书的： ①技术负责人具备环保类高级工程师的4分，环保类中级工程师的得1分，最多得4分； ②具有安全生产知识考核合格证书的得2分； ③具有管道养护员证书，得2分； ④具有机电工程专业二级建造师及以上，得2分； 以上人员均需提供社保证明，以提供缴费期限近6个月及以上的投标人所属社保机构养老保险缴纳清单或证明为准（缴费单位和投标单位名称必须一致）。投标文件中装订证书及社保证明复印件并加盖投标单位公章，否则不得分。	0-13	13.0	13.0	0.0
4	技术	①清洗车的每辆2分，最高2分； ②吸污车的每辆2分，最高2分； ③运维巡查车的每辆2分，最高4分 ④管道检测机器人设备的每台2分，最高2分 ⑤潜望镜设备的每台2分，最高2分 (注：自有的提供车辆照片、车辆登记证复印件，若为租赁则另需提供租赁合同，并加盖供应商CA签章。)	0-12	12.0	12.0	8.0
5.1	技术	对投标供应商提供的项目现状工艺分析方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 项目现状工艺分析方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、项目现状工艺分析方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、项目现状工艺分析方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	4.9	6.5	3.0
5.2	技术	对投标供应商提供的管网检测及设施运维服务方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 管网检测及设施运维服务方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、管网检测及设施运维服务方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、管网检测及设施运维服务方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	6.4	6.8	3.5
6	技术	根据本项目现状，拟定详细的质量保障措施，由评标委员会进行横向比较综合打分： 拟定的质量保障措施详细、到位，优于本项目需求的得：6.1-8.0分、拟定的质量保障措施基本详细、到位，基本满足本项目需求的得：3.1-6.0分、拟定的质量保障措施部分满足本项目需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	7.3	7.0	3.3
7	技术	根据项目实施经验，针对本项目实施过程可能出现的突发情况进行应急处理，根据其编制方案的完整性，应急处置的合理性、及时性等内容，由评标委员会进行横向比较综合打分： 编制的方案优于本项目招标文件的得：6.1-8.0分、编制的方案基本满足本项目招标文件的得：3.1-6.0分、编制的方案部分满足本项目招标文件的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	7.0	7.5	3.4
8	技术	依据项目服务实际情况，根据投标人提供的售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力，由评标委员会进行横向比较综合打分： 售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力优于本项目的得：3.6-5.0分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力基本满足本项目的得：2.1-3.5分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力部分满足的得：0.1-2.0分，未提供不得分。	0-5	4.2	3.2	1.5
9	技术	根据投标文件是否编排有序、装订整齐、书面整洁、内容翔实，投标文件的封面是否加盖公章，投标文件是否按招标文件的编制要求制作目录和页码等情况酌情给分。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	64.8	66.0	30.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：越城区皋埠街道规划非保留12个村农村生活污水治理设施长效运维管理服务采购项目（2025年度-2026年度）项目（临[2024]5570号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江问源环保科技股份有限公司	江苏五水环境工程有限公司
1	技术	1. 具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 具有ISO14001环境管理体系认证得2分； 3. 具有ISO45001职业健康安全管理体系认证得2分。 (投标文件中需提供证书原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-6	6.0	6.0	6.0
2	技术	投标人自2021年7月1日以来承接过类似项目得1分，本项最多得2分。 (投标文件中需提供合同原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-2	2.0	2.0	0.0
3	技术	1. 拟派项目负责人具有市政公用工程专业二级建造师及以上，且同时具有安全员B证的得3分。 2. 拟派团队人员（项目负责人除外）具备以下证书的： ①技术负责人具备环保类高级工程师的4分，环保类中级工程师的得1分，最多得4分； ②具有安全生产知识考核合格证书的得2分； ③具有管道养护员证书，得2分； ④具有机电工程专业二级建造师及以上，得2分； 以上人员均需提供社保证明，以提供缴费期限近6个月及以上的投标人所属社保机构养老保险缴纳清单或证明为准（缴费单位和投标单位名称必须一致）。投标文件中装订证书及社保证明复印件并加盖投标单位公章，否则不得分。	0-13	13.0	13.0	0.0
4	技术	①清洗车的每辆2分，最高2分； ②吸污车的每辆2分，最高2分； ③运维巡查车的每辆2分，最高4分 ④管道检测机器人设备的每台2分，最高2分 ⑤潜望镜设备的每台2分，最高2分 (注：自有的提供车辆照片、车辆登记证复印件，若为租赁则另需提供租赁合同，并加盖供应商CA签章。)	0-12	12.0	12.0	8.0
5.1	技术	对投标供应商提供的项目现状工艺分析方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 项目现状工艺分析方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、项目现状工艺分析方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、项目现状工艺分析方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	6.0	5.0	4.0
5.2	技术	对投标供应商提供的管网检测及设施运维服务方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 管网检测及设施运维服务方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、管网检测及设施运维服务方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、管网检测及设施运维服务方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	6.0	5.0	4.0
6	技术	根据本项目现状，拟定详细的质量保证措施，由评标委员会进行横向比较综合打分： 拟定的质量保证措施详细、到位，优于本项目需求的得：6.1-8.0分、拟定的质量保证措施基本详细、到位，基本满足本项目需求的得：3.1-6.0分、拟定的质量保证措施部分满足本项目需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	6.0	6.0	4.0
7	技术	根据项目实施经验，针对本项目实施过程可能出现的突发情况进行应急处理，根据其编制方案的完整性，应急处置的合理性、及时性等内容，由评标委员会进行横向比较综合打分： 编制的方案优于本项目招标文件的得：6.1-8.0分、编制的方案基本满足本项目招标文件的得：3.1-6.0分、编制的方案部分满足本项目招标文件的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	6.0	6.0	5.0
8	技术	依据项目服务实际情况，根据投标人提供的售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力，由评标委员会进行横向比较综合打分： 售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力优于本项目的得：3.6-5.0分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力基本满足本项目的得：2.1-3.5分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力部分满足的得：0.1-2.0分，未提供不得分。	0-5	5.0	4.0	3.0
9	技术	根据投标文件是否编排有序、装订整齐、书面整洁、内容翔实，投标文件的封面是否加盖公章，投标文件是否按招标文件的编制要求制作目录和页码等情况酌情给分。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	64.0	61.0	36.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：越城区皋埠街道规划非保留12个村农村生活污水治理设施长效运维管理服务采购项目（2025年度-2026年度）项目（临[2024]5570号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江问源环保科技股份有限公司	江苏五水环境工程有限公司
1	技术	1. 具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 具有ISO14001环境管理体系认证得2分； 3. 具有ISO45001职业健康安全管理体系认证得2分。 (投标文件中需提供证书原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-6	6.0	6.0	6.0
2	技术	投标人自2021年7月1日以来承接过类似项目得1分，本项最多得2分。 (投标文件中需提供合同原件扫描件或彩色图片，并加盖供应商CA签章。)	0-2	2.0	2.0	0.0
3	技术	1. 拟派项目负责人具有市政公用工程专业二级建造师及以上，且同时具有安全员B证的得3分。 2. 拟派团队人员（项目负责人除外）具备以下证书的： ①技术负责人具备环保类高级工程师的4分，环保类中级工程师的得1分，最多得4分； ②具有安全生产知识考核合格证书的得2分； ③具有管道养护员证书，得2分； ④具有机电工程专业二级建造师及以上，得2分； 以上人员均需提供社保证明，以提供缴费期限近6个月及以上的投标人所属社保机构养老保险缴纳清单或证明为准（缴费单位和投标单位名称必须一致）。投标文件中装订证书及社保证明复印件并加盖投标单位公章，否则不得分。	0-13	13.0	13.0	0.0
4	技术	①清洗车的每辆2分，最高2分； ②吸污车的每辆2分，最高2分； ③运维巡查车的每辆2分，最高4分 ④管道检测机器人设备的每台2分，最高2分 ⑤潜望镜设备的每台2分，最高2分 (注：自有的提供车辆照片、车辆登记证复印件，若为租赁则另需提供租赁合同，并加盖供应商CA签章。)	0-12	12.0	12.0	8.0
5.1	技术	对投标供应商提供的项目现状工艺分析方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 项目现状工艺分析方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、项目现状工艺分析方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、项目现状工艺分析方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	5.5	6.2	3.0
5.2	技术	对投标供应商提供的管网检测及设施运维服务方案，由评标委员会进行横向比较综合打分： 管网检测及设施运维服务方案优于招标文件的得：5.1-7.0分、管网检测及设施运维服务方案基本满足招标文件需求的得：3.1-5.0分、管网检测及设施运维服务方案部分满足招标文件需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-7	6.2	6.2	3.0
6	技术	根据本项目现状，拟定详细的质量保障措施，由评标委员会进行横向比较综合打分： 拟定的质量保障措施详细、到位，优于本项目需求的得：6.1-8.0分、拟定的质量保障措施基本详细、到位，基本满足本项目需求的得：3.1-6.0分、拟定的质量保障措施部分满足本项目需求的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	6.0	6.1	3.0
7	技术	根据项目实施经验，针对本项目实施过程可能出现的突发情况进行应急处理，根据其编制方案的完整性，应急处置的合理性、及时性等内容，由评标委员会进行横向比较综合打分： 编制的方案优于本项目招标文件的得：6.1-8.0分、编制的方案基本满足本项目招标文件的得：3.1-6.0分、编制的方案部分满足本项目招标文件的得：0.1-3.0分，未提供不得分。	0-8	6.0	6.0	3.0
8	技术	依据项目服务实际情况，根据投标人提供的售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力，由评标委员会进行横向比较综合打分： 售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力优于本项目的得：3.6-5.0分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力基本满足本项目的得：2.1-3.5分、售后服务承诺，售后服务能力，服务响应时间等综合服务能力部分满足的得：0.1-2.0分，未提供不得分。	0-5	4.1	3.9	2.0
9	技术	根据投标文件是否编排有序、装订整齐、书面整洁、内容翔实，投标文件的封面是否加盖公章，投标文件是否按招标文件的编制要求制作目录和页码等情况酌情给分。	0-2	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	62.8	63.4	29.0

专家（签名）：