

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：2022年朱家尖街道“污水零直排区”一期采购项目（TLZB-2022-101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江明杰环境工程有限公司	温州乾盛建设有限公司	浙江润城环保股份有限公司	上海誉帆环境科技股份有限公司
1.1	商务资信	供应商自2017年1月1日（以合同签订时间为准）至今，承担过类似管网项目（如污水零直排管网排查检测、清淤疏通类项目或管网修复施工类项目）的每一项得0.3分；最多得1.5分。（需提供业绩项目合同的复印件并加盖公章。）	0-1.5	0.6	0.6	1.5	1.5
2.1	商务资信	根据投标人提供的有效业绩获得的业主评价证明书，取得良好或优评价的0.3分/份，其余不得分，最高得1.5分。 注：须提供合同扫描件及加盖业主公章的业主评价书。	0-1.5	0	0	1.5	0.9
3.1	商务资信	1、投标人具备市政公用工程施工总承包叁级及以上资质得2分 2、投标人具备环保工程专业承包叁级及以上资质的得2分 3、投标人具有排水管道检测与评估作业企业证书得2分 4、投标人具有有限空间（给排水）服务能力评价证书得2分（投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-8	0	4	8	8
3.2	商务资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分，具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分，具有ISO45001或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书的得1分，满分3分。且认证范围包含地下排水管道普查、清淤服务或排水管道非开挖修复施工或市政工程潜水作业施工等与本项目相符的内容。（投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-3	0	0	3	3
4.1	商务资信	项目负责人： 项目负责人具有市政工程一级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得2分，具有市政工程二级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得1分，具备高级工程师职称得2分，中级职称的得1分（此项最多4分）。 （提供证书复印件、近三个月内任意一个月的社保证明材料并加盖公章）	0-4	1	1	2	3
4.2	商务资信	根据拟派班组成员情况（职称、专业性、从业年限等情况）酌情打分： 1.技术负责人为注册环保工程师得2分，且有给排水或市政专业高级工程师及以上职称的加1分；最高得3分； 2.配备的作业人员具有市政专业或给排水专业中级工程师及以上职称证书情况进行评分，提供1名的得1分，满分3分； 3.城镇排水管道检测与评估及非开挖修复人员每配备1名得1分，最高得2分； 4.CCTV检测人员每配备1名得1分，最高3分； 5.配备B证以上驾驶员的每1名得1分，最高3分； 6.有限空间作业人员（供排水）每配备1名得0.5分，最高得1分； 7.有限空间作业人员（潜水员）每配备1名得0.5分，最高得1分； 8.安全生产管理员（提供C证）每配备1名得0.5分，最高得1分； 9.排水管道养护工每配备1名的得0.5分，最高得1分； 10.配备资料员的得1分； 11.配备市政工程质量员的得1分； 12.配备电工特种操作证的得1分； 以上岗位一人一岗，不得重复且需提供以上人员证书复印件、及近三个月内的任意一个月的社保证明材料并加盖公章。	0-21	3	3	21	21
5.1	技术	1、对本项目的了解程度，包括对本项目所涉及到的所有管道现场实际情况的了解和调研，评委会根据各供应商对本项目的理解程度进行综合评议： 项目现场实际情况非常了解、项目实际调研程度深入的得5.0-6.0分；项目现场实际情况基本了解、项目实际调研程度一般的得3.0-4.9分；项目现场实际情况了解不深、项目实际调研不足的得1-2.9分；未提供不得分。	0-6	3	4.5	5.6	5.3

5.2	技术	2、本次非开挖修复的关键点和难点（含特殊管道）以及针对上述关键点、难点（含特殊管道）和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施： 合理化建议非常符合项目实际需求，解决措施合理科学的得5.0-7.0分；合理化建议基本符合项目需求，解决措施有一定可行性的得3.0-4.9分；合理化建议不切合项目实际需求，解决措施不可行的得1-2.9分；未提供不得分。	0-7	4.2	5.2	6.3	6
5.3	技术	3、对本项目的施工方案：管道CCTV检测、疏通、清淤、封堵及拆除等技术方案进行评审： 方案完整、合理，可行性强的得5.0-7.0分；方案较好、较合理，可行性较强的得3.0-4.9分；方案一般、可行性差的得1.0-2.9分；未提供不得分。	0-7	3	5.2	6.3	5.5
5.4	技术	4、交通组织管理方案评议： 方案合理科学的得4.0-5.0分；方案基本可行得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	4.2	4.3	4.5	4.4
5.5	技术	5、非开挖修复方案评议： 方案合理科学的得4.0-6.0分；方案基本可行的得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-6	3.2	3	5.2	5
5.6	技术	6、安全生产、文明施工、环保措施以及投诉处理方案： 根据投标商提供的安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案是否可行，所制订的措施是否科学、切合实际进行综合评议：安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案可行，所制订的措施科学、切合实际的得4.0-5.0分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案基本符合项目需求，所制订的措施基本科学、基本符合实际的得2.0-3.9分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案不可行，所制订的措施不科学、不符合实际的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	3.2	3.1	4.6	4.5
5.7	技术	7、对投标人提供的应急事项处理方案、响应措施及投诉处理方案等内容进行综合评审： 方案完整、合理，可行性强的得4-5分；方案较好、较合理，可行性较强的得2-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	2.5	2.5	4.5	4.3
5.8	技术	8、对投标人提供的针对本项目的服务响应承诺进行评议，从可行性、合理性等方面进行评分： 响应时间及时，服务承诺到位的得4-5分；响应时间一般、服务承诺一般的得2-3.9分；响应时间较长，未提供承诺的得0.0-1.9分。	0-5	3	3	4.5	4.3
合计			0-85.0	30.9	39.4	78.5	76.7

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：2022年朱家尖街道“污水零直排区”一期采购项目（TLZB-2022-101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江明杰环境工程有限公司	温州乾盛建设有限公司	浙江润城环保股份有限公司	上海誉帆环境科技股份有限公司
1.1	商务资信	供应商自2017年1月1日（以合同签订时间为准）至今，承担过类似管网项目（如污水零直排管网排查检测、清淤疏通类项目或管网修复施工类项目）的每一项得0.3分；最多得1.5分。（需提供业绩项目合同的复印件并加盖公章。）	0-1.5	0.6	0.6	1.5	1.5
2.1	商务资信	根据投标人提供的有效业绩获得的业主评价证明书，取得良好或优评价的0.3分/份，其余不得分，最高得1.5分。 注：须提供合同扫描件及加盖业主公章的业主评价书。	0-1.5	0	0	1.5	0.9
3.1	商务资信	1、投标人具备市政公用工程施工总承包叁级及以上资质得2分 2、投标人具备环保工程专业承包叁级及以上资质的得2分 3、投标人具有排水管道检测与评估作业企业证书得2分 4、投标人具有有限空间（给排水）服务能力评价证书得2分 （投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-8	0	4	8	8
3.2	商务资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分，具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分，具有ISO45001或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书的得1分，满分3分。且认证范围包含地下排水管道普查、清淤服务或排水管道非开挖修复施工或市政工程潜水作业施工等与本项目相符的内容。 （投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-3	0	0	3	3
4.1	商务资信	项目负责人： 项目负责人具有市政工程一级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得2分，具有市政工程二级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得1分，具备高级工程师职称得2分，中级职称的得1分（此项最多4分）。 （提供证书复印件、近三个月内任意一个月的社保证明材料并加盖公章）	0-4	1	1	2	3
4.2	商务资信	根据拟派班组成员情况（职称、专业性、从业年限等情况）酌情打分： 1.技术负责人为注册环保工程师得2分，且有给排水或市政专业高级工程师及以上职称的加1分；最高得3分； 2.配备的作业人员具有市政专业或给排水专业中级工程师及以上职称证书情况进行评分，提供1名的得1分，满分3分； 3.城镇排水管道检测与评估及非开挖修复人员每配备1名得1分，最高得2分； 4.CCTV检测人员每配备1名得1分，最高3分； 5.配备B证以上驾驶员的每1名得1分，最高3分； 6.有限空间作业人员（供排水）每配备1名得0.5分，最高得1分； 7.有限空间作业人员（潜水员）每配备1名得0.5分，最高得1分； 8.安全生产管理员（提供C证）每配备1名得0.5分，最高得1分； 9.排水管道养护工每配备1名的得0.5分，最高得1分； 10.配备资料员的得1分； 11.配备市政工程质量员的得1分； 12.配备电工特种操作证的得1分； 以上岗位一人一岗，不得重复且需提供以上人员证书复印件、及近三个月内的任意一个月的社保证明材料并加盖公章。	0-21	3	3	21	21

5.1	技术	1、对本项目的了解程度，包括对本项目所涉及到的所有管道现场实际情况的了解和调研，评委会根据各供应商对本项目的理解程度进行综合评议： 项目现场实际情况非常了解、项目实际调研程度深入的得5.0-6.0分；项目现场实际情况基本了解、项目实际调研程度一般得3.0-4.9分；项目现场实际情况了解不深、项目实际调研不足的得1-2.9分；未提供不得分。	0-6	3.5	4	5.5	5.2
5.2	技术	2、本次非开挖修复的关键点和难点（含特殊管道）以及针对上述关键点、难点（含特殊管道）和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施： 合理化建议非常符合项目实际需求，解决措施合理科学的得5.0-7.0分；合理化建议基本符合项目需求，解决措施有一定可行性的得3.0-4.9分；合理化建议不切合项目实际需求，解决措施不可行的得1-2.9分；未提供不得分。	0-7	4.5	6	6.2	5.7
5.3	技术	3、对本项目的施工方案：管道CCTV检测、疏通、清淤、封堵及拆除等技术方案进行评审： 方案完整、合理，可行性强的得5.0-7.0分；方案较好、较合理，可行性较强的得3.0-4.9分；方案一般、可行性差的得1.0-2.9分；未提供不得分。	0-7	4.5	5.5	6.5	6
5.4	技术	4、交通组织管理方案评议： 方案合理科学的得4.0-5.0分；方案基本可行得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	4	4	4.5	4.2
5.5	技术	5、非开挖修复方案评议： 方案合理科学的得4.0-6.0分；方案基本可行的得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-6	3.8	3.6	5	4.5
5.6	技术	6、安全生产、文明施工、环保措施以及投诉处理方案： 根据投标商提供的安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案是否可行，所制订的措施是否科学、切合实际进行综合评议：安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案可行，所制订的措施科学、切合实际的得4.0-5.0分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案基本符合项目需求，所制订的措施基本科学、基本符合实际的得2.0-3.9分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案不可行，所制订的措施不科学、不符合实际的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	3.5	3.3	4.2	4.1
5.7	技术	7、对投标人提供的应急事项处理方案、响应措施及投诉处理方案等内容进行综合评审： 方案完整、合理，可行性强的得4-5分；方案较好、较合理，可行性较强的得2-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	3	3	4.2	4
5.8	技术	8、对投标人提供的针对本项目的服务响应承诺进行评议，从可行性、合理性等方面进行评分： 响应时间及时，服务承诺到位的得4-5分；响应时间一般、服务承诺一般的得2-3.9分；响应时间较长，未提供承诺的得0.0-1.9分。	0-5	3.5	3.5	4.5	4.2
合计			0-85.0	34.9	41.5	77.6	75.3

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：2022年朱家尖街道“污水零直排区”一期采购项目（TLZB-2022-101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江明杰环境工程有限公司	温州乾盛建设有限公司	浙江润城环保股份有限公司	上海誉帆环境科技股份有限公司
1.1	商务资信	供应商自2017年1月1日（以合同签订时间为准）至今，承担过类似管网项目（如污水零直排管网排查检测、清淤疏通类项目或管网修复施工类项目）的每一项得0.3分；最多得1.5分。（需提供业绩项目合同的复印件并加盖公章。）	0-1.5	0.6	0.6	1.5	1.5
2.1	商务资信	根据投标人提供的有效业绩获得的业主评价证明书，取得良好或优评价的0.3分/份，其余不得分，最高得1.5分。 注：须提供合同扫描件及加盖业主公章的业主评价书。	0-1.5	0	0	1.5	0.9
3.1	商务资信	1、投标人具备市政公用工程施工总承包叁级及以上资质得2分 2、投标人具备环保工程专业承包叁级及以上资质的得2分 3、投标人具有排水管道检测与评估作业企业证书得2分 4、投标人具有有限空间（给排水）服务能力评价证书得2分 （投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-8	0	4	8	8
3.2	商务资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分，具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分，具有ISO45001或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书的得1分，满分3分。且认证范围包含地下排水管道普查、清淤服务或排水管道非开挖修复施工或市政工程潜水作业施工等与本项目相符的内容。 （投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-3	0	0	3	3
4.1	商务资信	项目负责人： 项目负责人具有市政工程一级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得2分，具有市政工程二级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得1分，具备高级工程师职称得2分，中级职称的得1分（此项最多4分）。 （提供证书复印件、近三个月内任意一个月的社保证明材料并加盖公章）	0-4	1	1	2	3
4.2	商务资信	根据拟派班组成员情况（职称、专业性、从业年限等情况）酌情打分： 1.技术负责人为注册环保工程师得2分，且有给排水或市政专业高级工程师及以上职称的加1分；最高得3分； 2.配备的作业人员具有市政专业或给排水专业中级工程师及以上职称证书情况进行评分，提供1名的得1分，满分3分； 3.城镇排水管道检测与评估及非开挖修复人员每配备1名得1分，最高得2分； 4.CCTV检测人员每配备1名得1分，最高3分； 5.配备B证以上驾驶员的每1名得1分，最高3分； 6.有限空间作业人员（供排水）每配备1名得0.5分，最高得1分； 7.有限空间作业人员（潜水员）每配备1名得0.5分，最高得1分； 8.安全生产管理员（提供C证）每配备1名得0.5分，最高得1分； 9.排水管道养护工每配备1名的得0.5分，最高得1分； 10.配备资料员的得1分； 11.配备市政工程质量员的得1分； 12.配备电工特种操作证的得1分； 以上岗位一人一岗，不得重复且需提供以上人员证书复印件、及近三个月内的任意一个月的社保证明材料并加盖公章。	0-21	3	3	21	21

5.1	技术	1、对本项目的了解程度，包括对本项目所涉及到的所有管道现场实际情况的了解和调研，评委会根据各供应商对本项目的理解程度进行综合评议： 项目现场实际情况非常了解、项目实际调研程度深入的得5.0-6.0分；项目现场实际情况基本了解、项目实际调研程度一般得3.0-4.9分；项目现场实际情况了解不深、项目实际调研不足的得1-2.9分；未提供不得分。	0-6	3.5	4.9	5.8	5.5
5.2	技术	2、本次非开挖修复的关键点和难点（含特殊管道）以及针对上述关键点、难点（含特殊管道）和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施： 合理化建议非常符合项目实际需求，解决措施合理科学的得5.0-7.0分；合理化建议基本符合项目需求，解决措施有一定可行性的得3.0-4.9分；合理化建议不切合项目实际需求，解决措施不可行的得1-2.9分；未提供不得分。	0-7	4.5	5.5	5.5	5.2
5.3	技术	3、对本项目的施工方案：管道CCTV检测、疏通、清淤、封堵及拆除等技术方案进行评审： 方案完整、合理，可行性强的得5.0-7.0分；方案较好、较合理，可行性较强的得3.0-4.9分；方案一般、可行性差的得1.0-2.9分；未提供不得分。	0-7	3.5	5	6.5	6
5.4	技术	4、交通组织管理方案评议： 方案合理科学的得4.0-5.0分；方案基本可行得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	4	4.2	4.6	4.4
5.5	技术	5、非开挖修复方案评议： 方案合理科学的得4.0-6.0分；方案基本可行的得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-6	3	2.5	4.5	4.2
5.6	技术	6、安全生产、文明施工、环保措施以及投诉处理方案： 根据投标商提供的安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案是否可行，所制订的措施是否科学、切合实际进行综合评议：安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案可行，所制订的措施科学、切合实际的得4.0-5.0分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案基本符合项目需求，所制订的措施基本科学、基本符合实际的得2.0-3.9分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案不可行，所制订的措施不科学、不符合实际的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	3	2.5	4.5	4
5.7	技术	7、对投标人提供的应急事项处理方案、响应措施及投诉处理方案等内容进行综合评审： 方案完整、合理，可行性强的得4-5分；方案较好、较合理，可行性较强的得2-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	3	3	4.5	4
5.8	技术	8、对投标人提供的针对本项目的服务响应承诺进行评议，从可行性、合理性等方面进行评分： 响应时间及时，服务承诺到位的得4-5分；响应时间一般、服务承诺一般的得2-3.9分；响应时间较长，未提供承诺的得0.0-1.9分。	0-5	3.5	3	4.5	4
合计			0-85.0	32.6	39.2	77.4	74.7

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：2022年朱家尖街道“污水零直排区”一期采购项目（TLZB-2022-101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江明杰环境工程有限公司	温州乾盛建设有限公司	浙江润城环保股份有限公司	上海誉帆环境科技股份有限公司
1.1	商务资信	供应商自2017年1月1日（以合同签订时间为准）至今，承担过类似管网项目（如污水零直排管网排查检测、清淤疏通类项目或管网修复施工类项目）的每一项得0.3分；最多得1.5分。（需提供业绩项目合同的复印件并加盖公章。）	0-1.5	0.6	0.6	1.5	1.5
2.1	商务资信	根据投标人提供的有效业绩获得的业主评价证明书，取得良好或优评价的0.3分/份，其余不得分，最高得1.5分。 注：须提供合同扫描件及加盖业主公章的业主评价书。	0-1.5	0	0	1.5	0.9
3.1	商务资信	1、投标人具备市政公用工程施工总承包叁级及以上资质得2分 2、投标人具备环保工程专业承包叁级及以上资质的得2分 3、投标人具有排水管道检测与评估作业企业证书得2分 4、投标人具有有限空间（给排水）服务能力评价证书得2分 （投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-8	0	4	8	8
3.2	商务资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分，具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分，具有ISO45001或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书的得1分，满分3分。且认证范围包含地下排水管道普查、清淤服务或排水管道非开挖修复施工或市政工程潜水作业施工等与本项目相符的内容。 （投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-3	0	0	3	3
4.1	商务资信	项目负责人： 项目负责人具有市政工程一级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得2分，具有市政工程二级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得1分，具备高级工程师职称得2分，中级职称的得1分（此项最多4分）。 （提供证书复印件、近三个月内任意一个月的社保证明材料并加盖公章）	0-4	1	1	2	3
4.2	商务资信	根据拟派班组成员情况（职称、专业性、从业年限等情况）酌情打分： 1.技术负责人为注册环保工程师得2分，且有给排水或市政专业高级工程师及以上职称的加1分；最高得3分； 2.配备的作业人员具有市政专业或给排水专业中级工程师及以上职称证书情况进行评分，提供1名的得1分，满分3分； 3.城镇排水管道检测与评估及非开挖修复人员每配备1名得1分，最高得2分； 4.CCTV检测人员每配备1名得1分，最高3分； 5.配备B证以上驾驶员的每1名得1分，最高3分； 6.有限空间作业人员（供排水）每配备1名得0.5分，最高得1分； 7.有限空间作业人员（潜水员）每配备1名得0.5分，最高得1分； 8.安全生产管理员（提供C证）每配备1名得0.5分，最高得1分； 9.排水管道养护工每配备1名的得0.5分，最高得1分； 10.配备资料员的得1分； 11.配备市政工程质量员的得1分； 12.配备电工特种操作证的得1分； 以上岗位一人一岗，不得重复且需提供以上人员证书复印件、及近三个月内的任意一个月的社保证明材料并加盖公章。	0-21	3	3	21	21

5.1	技术	1、对本项目的了解程度，包括对本项目所涉及到的所有管道现场实际情况的了解和调研，评委会根据各供应商对本项目的理解程度进行综合评议： 项目现场实际情况非常了解、项目实际调研程度深入的得5.0-6.0分；项目现场实际情况基本了解、项目实际调研程度一般得3.0-4.9分；项目现场实际情况了解不深、项目实际调研不足的得1-2.9分；未提供不得分。	0-6	5.2	4.8	5.7	5.5
5.2	技术	2、本次非开挖修复的关键点和难点（含特殊管道）以及针对上述关键点、难点（含特殊管道）和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施： 合理化建议非常符合项目实际需求，解决措施合理科学的得5.0-7.0分；合理化建议基本符合项目需求，解决措施有一定可行性的得3.0-4.9分；合理化建议不切合项目实际需求，解决措施不可行的得1-2.9分；未提供不得分。	0-7	3.4	4.5	6.2	6
5.3	技术	3、对本项目的施工方案：管道CCTV检测、疏通、清淤、封堵及拆除等技术方案进行评审： 方案完整、合理，可行性强的得5.0-7.0分；方案较好、较合理，可行性较强的得3.0-4.9分；方案一般、可行性差的得1.0-2.9分；未提供不得分。	0-7	4	4.2	6.3	6
5.4	技术	4、交通组织管理方案评议： 方案合理科学的得4.0-5.0分；方案基本可行得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	4.1	4.2	4.2	4.6
5.5	技术	5、非开挖修复方案评议： 方案合理科学的得4.0-6.0分；方案基本可行的得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-6	3	3.1	5.4	5.3
5.6	技术	6、安全生产、文明施工、环保措施以及投诉处理方案： 根据投标商提供的安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案是否可行，所制订的措施是否科学、切合实际进行综合评议：安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案可行，所制订的措施科学、切合实际的得4.0-5.0分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案基本符合项目需求，所制订的措施基本科学、基本符合实际的得2.0-3.9分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案不可行，所制订的措施不科学、不符合实际的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	3	3.1	4.6	4.6
5.7	技术	7、对投标人提供的应急事项处理方案、响应措施及投诉处理方案等内容进行综合评审： 方案完整、合理，可行性强的得4-5分；方案较好、较合理，可行性较强的得2-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	3.2	3.5	4.7	4.6
5.8	技术	8、对投标人提供的针对本项目的服务响应承诺进行评议，从可行性、合理性等方面进行评分： 响应时间及时，服务承诺到位的得4-5分；响应时间一般、服务承诺一般的得2-3.9分；响应时间较长，未提供承诺的得0.0-1.9分。	0-5	3	3.2	4.6	4.5
合计			0-85.0	33.5	39.2	78.7	78.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：2022年朱家尖街道“污水零直排区”一期采购项目（TLZB-2022-101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江明杰环境工程有限公司	温州乾盛建设有限公司	浙江润城环保股份有限公司	上海誉帆环境科技股份有限公司
1.1	商务资信	供应商自2017年1月1日（以合同签订时间为准）至今，承担过类似管网项目（如污水零直排管网排查检测、清淤疏通类项目或管网修复施工类项目）的每一项得0.3分；最多得1.5分。（需提供业绩项目合同的复印件并加盖公章。）	0-1.5	0.6	0.6	1.5	1.5
2.1	商务资信	根据投标人提供的有效业绩获得的业主评价证明书，取得良好或优评价的0.3分/份，其余不得分，最高得1.5分。 注：须提供合同扫描件及加盖业主公章的业主评价书。	0-1.5	0	0	1.5	0.9
3.1	商务资信	1、投标人具备市政公用工程施工总承包叁级及以上资质得2分 2、投标人具备环保工程专业承包叁级及以上资质的得2分 3、投标人具有排水管道检测与评估作业企业证书得2分 4、投标人具有有限空间（给排水）服务能力评价证书得2分 （投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-8	0	4	8	8
3.2	商务资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书的得1分，具有ISO14001环境管理体系认证证书的得1分，具有ISO45001或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书的得1分，满分3分。且认证范围包含地下排水管道普查、清淤服务或排水管道非开挖修复施工或市政工程潜水作业施工等与本项目相符的内容。 （投标文件中提供证书复印件并加盖公章。）	0-3	0	0	3	3
4.1	商务资信	项目负责人： 项目负责人具有市政工程一级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得2分，具有市政工程二级建造师资格和有效的安全生产考核合格证书B证的得1分，具备高级工程师职称得2分，中级职称的得1分（此项最多4分）。 （提供证书复印件、近三个月内任意一个月的社保证明材料并加盖公章）	0-4	1	1	2	3
4.2	商务资信	根据拟派班组成员情况（职称、专业性、从业年限等情况）酌情打分： 1.技术负责人为注册环保工程师得2分，且有给排水或市政专业高级工程师及以上职称的加1分；最高得3分； 2.配备的作业人员具有市政专业或给排水专业中级工程师及以上职称证书情况进行评分，提供1名的得1分，满分3分； 3.城镇排水管道检测与评估及非开挖修复人员每配备1名得1分，最高得2分； 4.CCTV检测人员每配备1名得1分，最高3分； 5.配备B证以上驾驶员的每1名得1分，最高3分； 6.有限空间作业人员（供排水）每配备1名得0.5分，最高得1分； 7.有限空间作业人员（潜水员）每配备1名得0.5分，最高得1分； 8.安全生产管理员（提供C证）每配备1名得0.5分，最高得1分； 9.排水管道养护工每配备1名的得0.5分，最高得1分； 10.配备资料员的得1分； 11.配备市政工程质量员的得1分； 12.配备电工特种操作证的得1分； 以上岗位一人一岗，不得重复且需提供以上人员证书复印件、及近三个月内的任意一个月的社保证明材料并加盖公章。	0-21	3	3	21	21

5.1	技术	1、对本项目的了解程度，包括对本项目所涉及到的所有管道现场实际情况的了解和调研，评委会根据各供应商对本项目的理解程度进行综合评议： 项目现场实际情况非常了解、项目实际调研程度深入的得5.0-6.0分；项目现场实际情况基本了解、项目实际调研程度一般得3.0-4.9分；项目现场实际情况了解不深、项目实际调研不足的得1-2.9分；未提供不得分。	0-6	3.1	4.5	5.9	5.1
5.2	技术	2、本次非开挖修复的关键点和难点（含特殊管道）以及针对上述关键点、难点（含特殊管道）和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施： 合理化建议非常符合项目实际需求，解决措施合理科学的得5.0-7.0分；合理化建议基本符合项目需求，解决措施有一定可行性的得3.0-4.9分；合理化建议不切合项目实际需求，解决措施不可行的得1-2.9分；未提供不得分。	0-7	4.5	6	6.9	5.9
5.3	技术	3、对本项目的施工方案：管道CCTV检测、疏通、清淤、封堵及拆除等技术方案进行评审： 方案完整、合理，可行性强的得5.0-7.0分；方案较好、较合理，可行性较强的得3.0-4.9分；方案一般、可行性差的得1.0-2.9分；未提供不得分。	0-7	3.4	5.8	6.8	5.9
5.4	技术	4、交通组织管理方案评议： 方案合理科学的得4.0-5.0分；方案基本可行得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	4.1	4.2	4.9	4.5
5.5	技术	5、非开挖修复方案评议： 方案合理科学的得4.0-6.0分；方案基本可行的得2.0-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-6	3.8	3.5	5.8	5.4
5.6	技术	6、安全生产、文明施工、环保措施以及投诉处理方案： 根据投标商提供的安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案是否可行，所制订的措施是否科学、切合实际进行综合评议：安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案可行，所制订的措施科学、切合实际的得4.0-5.0分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案基本符合项目需求，所制订的措施基本科学、基本符合实际的得2.0-3.9分；安全生产、文明作业、环保措施以及投诉处理方案不可行，所制订的措施不科学、不符合实际的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	3.6	3.4	4.8	4.4
5.7	技术	7、对投标人提供的应急事项处理方案、响应措施及投诉处理方案等内容进行综合评审： 方案完整、合理，可行性强的得4-5分；方案较好、较合理，可行性较强的得2-3.9分；方案一般、可行性差的得1.0-1.9分；未提供不得分。	0-5	3.4	3.4	4.9	4.5
5.8	技术	8、对投标人提供的针对本项目的服务响应承诺进行评议，从可行性、合理性等方面进行评分： 响应时间及时，服务承诺到位的得4-5分；响应时间一般、服务承诺一般的得2-3.9分；响应时间较长，未提供承诺的得0.0-1.9分。	0-5	3.5	3.6	4.9	4.4
合计			0-85.0	34	43	81.9	77.5

专家（签名）：