

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：新街街道全域市政雨、污水管网及排水设施运维服务项目（XJ-GYGK-2023550）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海信立生态环境工程有限公司、上海信立生态环境工程有限公司、杭州楚盛环境建设有限公司（联合体）	浙江景迈环境科技有限公司	浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司（联合体）	杭州双安工程技术有限公司
1	商务	业绩 2020年1月1日以来（以合同签订日期为准），投标人具有同类项目业绩的，每个得0.5分，最高得1分。有效证明材料：合同复制件及验收报告，不提供或提供不全的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	投标人优势 投标人具备质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的，每个得2分，最多得6分。有效证明材料：提供复制件或证明材料，不提供不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
3	商务	企业资质 1.投标人提供省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道检测与评估作业贰级（乙级、II级）或以上资质证书的得2分； 2.投标人提供省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道非开挖修复作业证书贰级（乙级、II级）或以上资质证书的得2分； 3.具备市政公用总承包三级及以上资质的，得1分；具备防水防腐保温工程专业二级及以上资质的，得1.5分；具备环保工程专业承包三级及以上的，得1.5分，本项最多得4分。 有效证明材料：提供复制件或证明材料，不提供不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4	技术	对本项目区域范围内管网及排水设施分布的了解情况性进行评价 管网及排水设施分布的了解情况。 ①了解充分，内容描述完整准确，详实，与实际情况相符，得4-5分； ②经粗步了解，内容描述较为完整准确，较为详实，与实际情况较为相符，得2-3分； ③未经了解，内容描述不完整准确，内容不详实，与实际情况不符，得0-2分；	0-5	3.8	4.5	4.3	4.0
5	技术	对本项目涉及管网及排水设施实际情况的排摸调查情况性进行评价 主要包括现状污水收集外排情况；污水泵站（提升井）基本情况；主要道路管网现状基本情况等进行评分。 ①排摸调查充分，内容描述完整准确，详实，与实际情况相符，得8-10分； ②经粗步排摸调查，内容描述较为完整准确，较为详实，与实际情况较为相符，得4-7分； ③未经排摸调查，内容描述不完整准确，内容不详实，与实际情况不符，得0-3分；	0-10	7.0	8.0	7.8	7.3
6	技术	投标方案的、合理性、可行性、完备性进行评价 ①方案详细具体（包含运行维护机构内部管理，现场运维工作内容及要求，安全责任措施，主要工序技术方案等），内容完整准确，思路清晰，调查充分，贴合实际情况，具有可执行性的得6-8分； ②方案内容比较完整，思路较清晰的得3-5分； ③方案内容一般完整的得0-2分。	0-8	6.5	7.0	6.8	6.5

7	技术	对考核内容的响应 是否制定内部管理和考核办法，考核办法包括：采集员考核办法、管理人员考核办法 是否将质量考核的内容分解至项目团队成员，考核内容设定科学、合理	0-2	1.5	1.7	1.6	1.5
8	技术	人员培训方案制定的情况 员工上岗培训方案：有培训的内容（如岗位标准、专业知识、职业道德规范）；有培训的方式（如理论学习和实践操作，定期培训和考试制度等 ①培训方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，调查充分，贴合实际情况，具有可执行性的得5分； ②培训方案内容比较完整，思路较清晰的得3分； ③培训方案内容一般完整的得1分。	0-5	4.0	4.5	4.2	4.0
9	技术	对本项目的合理化建议 合理化建议 ①现状管网及排水设施存在的问题,及其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施,详细具体,内容完整准确,思路清晰,调查充分,贴合实际情况,具有可执行性的得8-10分； ②合理化建议内容比较完整,思路较清晰的得4-7分； ③合理化建议内容一般完整的得0-3分。	0-10	7.5	8.5	8.0	7.8
10.1	技术	项目负责人：项目负责人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2分。 技术负责人：技术负责人具备市政公用工程专业中级工程师职称的得1分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
10.2	技术	根据拟派班组成员情况（职称、专业性等情况）酌情打分： 1、具有潜水员证书2人的得1分，3人及以上的得2分，没有不得分。 2、具有2名专职安全生产管理人员，且具备安全考核合格证书（C证）的得2分。 3、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的具备给排水高级工程师执业资格证书的得1分。 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道检测与评估及非开挖修复证书的1人得1分，最多得3分； 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的管道非开挖修复高级工程师证书和地下管线检测评估高级工程师证书的得2分；没有不得分； 6、具有有毒有害有限空间作业高级证书，1人得1分，最多得3分； 7、具有排水管道电视（CCTV）声呐检测证书，1人得1分，最多得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、及社保证明材料并加盖公章。	0-14	14.0	14.0	14.0	12.0
11	技术	服务承诺 服务承诺，根据工作时间进度计划安排（保证进度、项目完成的方案、售后服务方案、措施、响应、项目应急预案等情况	0-4	3.0	3.5	3.5	3.5
12	技术	拟投项目作业设备 1、配置专业紫外光固化修复车辆设备的(紫外光固化修复设备+车辆，视为1辆专业修复车辆设备)，1辆得1分，最多得2分。 2、配置变形管道非开挖修复设备（胀管设备），1套得0.5分，最多得1分； 3、配置管道内窥检测设备，1套得0.5分，最多得1分； 4、配置联合清洗吸污车的，1辆得1分，最多得3分； 5、配置专业疏通车或疏通设备的，1辆得1分，最多得2分； 6、配置车辆类型为大流量排水抢险车的，1辆得3分，没有不得分； 7、配置其他厢式工具货车的，1辆得1分，最多得2分； 需提供设备发票（发票购买单位应为投标人），车辆提供行驶证原件，复印件编入技术资信标中。 注：须提供以设备发票清晰扫描件加盖公章，以上设备须为投标人自有，发票抬头须与投标人名称一致，否则不得分。相关车辆设备还须提供年检有效的行驶证、发票、保险有效期内清晰扫描件；发票抬头须与投标人名称一致，车辆照片且车牌号与车辆行驶证对应一致，否则不得分。	0-14	13.0	14.0	14.0	14.0
合计			0-90	78.3	83.7	82.2	78.6

专家（签名）：



7	技术	对考核内容的响应 是否制定内部管理和考核办法，考核办法包括：采集员考核办法、管理人员考核办法 是否将质量考核的内容分解至项目团队成员，考核内容设定科学、合理	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
8	技术	人员培训方案制定的情况 员工上岗培训方案：有培训的内容（如岗位标准、专业知识、职业道德规范）；有培训的方式（如理论学习和实践操作，定期培训和考试制度等 ①培训方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，调查充分，贴合实际情况，具有可执行性的得5分； ②培训方案内容比较完整，思路较清晰的得3分； ③培训方案内容一般完整的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0	5.0
9	技术	对本项目的合理化建议 合理化建议 ①现状管网及排水设施存在的问题,及其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施,详细具体,内容完整准确,思路清晰,调查充分,贴合实际情况,具有可执行性的得8-10分； ②合理化建议内容比较完整,思路较清晰的得4-7分； ③合理化建议内容一般完整的得0-3分。	0-10	6.0	6.0	6.0	8.0
10.1	技术	项目负责人：项目负责人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2分。 技术负责人：技术负责人具备市政公用工程专业中级工程师职称的得1分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
10.2	技术	根据拟派班组成员情况（职称、专业性等情况）酌情打分： 1、具有潜水员证书2人的得1分，3人及以上的得2分，没有不得分。 2、具有2名专职安全生产管理人员，且具备安全考核合格证书（C证）的得2分。 3、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的具备给排水高级工程师执业资格证书的得1分。 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道检测与评估及非开挖修复证书的1人得1分，最多得3分； 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的管道非开挖修复高级工程师证书和地下管线检测评估高级工程师证书的得2分；没有不得分； 6、具有有毒有害有限空间作业高级证书，1人得1分，最多得3分； 7、具有排水管道电视（CCTV）声呐检测证书，1人得1分，最多得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、及社保证明材料并加盖公章。	0-14	14.0	14.0	14.0	12.0
11	技术	服务承诺 服务承诺，根据工作时间进度计划安排（保证进度、项目完成的方案、售后服务方案、措施、响应、项目应急预案等情况	0-4	2.0	1.0	2.0	3.0
12	技术	拟投项目作业设备 1、配置专业紫外光固化修复车辆设备的(紫外光固化修复设备+车辆，视为1辆专业修复车辆设备)，1辆得1分，最多得2分。 2、配置变形管道非开挖修复设备（胀管设备），1套得0.5分，最多得1分； 3、配置管道内窥检测设备，1套得0.5分，最多得1分； 4、配置联合清洗吸污车的，1辆得1分，最多得3分； 5、配置专业疏通车或疏通设备的，1辆得1分，最多得2分； 6、配置车辆类型为大流量排水抢险车的，1辆得3分，没有不得分； 7、配置其他厢式工具货车的，1辆得1分，最多得2分； 需提供设备发票（发票购买单位应为投标人），车辆提供行驶证原件，复印件编入技术资信标中。 注：须提供以设备发票清晰扫描件加盖公章，以上设备须为投标人自有，发票抬头须与投标人名称一致，否则不得分。相关车辆设备还须提供年检有效的行驶证、发票、保险有效期内清晰扫描件；发票抬头须与投标人名称一致，车辆照片且车牌号与车辆行驶证对应一致，否则不得分。	0-14	13.0	14.0	14.0	14.0
合计			0-90	70.0	72.0	70.0	85.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：新街街道全城市政雨、污水管网及排水设施运维服务项目（XJ-GYGK-2023550）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海信立生态环境工程有限公司、上海信立生态环境工程有限公司、杭州楚盛环境建设有限公司（联合体）	浙江景迈环境科技有限公司	浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司（联合体）	杭州双安工程技术有限公司
1	商务	业绩 2020年1月1日以来（以合同签订日期为准），投标人具有同类项目业绩的，每个得0.5分，最高得1分。有效证明材料：合同复制件及验收报告，不提供或提供不全的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	投标人优势 投标人具备质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的，每个得2分，最多得6分。有效证明材料：提供复制件或证明材料，不提供不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
3	商务	企业资质 1.投标人提供省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道检测与评估作业贰级（乙级、II级）或以上资质证书的得2分； 2.投标人提供省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道非开挖修复作业证书贰级（乙级、II级）或以上资质证书的得2分； 3.具备市政公用总承包三级及以上资质的，得1分；具备防水防腐保温工程专业二级及以上资质的，得1.5分；具备环保工程专业承包三级及以上的，得1.5分，本项最多得4分。 有效证明材料：提供复制件或证明材料，不提供不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4	技术	对本项目区域范围内管网及排水设施分布的了解情况性进行评价 管网及排水设施分布的了解情况。 ①了解充分，内容描述完整准确，详实，与实际情况相符，得4-5分； ②经粗步了解，内容描述较为完整准确，较为详实，与实际情况较为相符，得2-3分； ③未经了解，内容描述不完整准确，内容不详实，与实际情况不符，得0-2分；	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0
5	技术	对本项目涉及管网及排水设施实际情况的排摸调查情况性进行评价 主要包括现状污水收集外排情况；污水泵站（提升井）基本情况；主要道路管网现状基本情况等进行评分。 ①排摸调查充分，内容描述完整准确，详实，与实际情况相符，得8-10分； ②经粗步排摸调查，内容描述较为完整准确，较为详实，与实际情况较为相符，得4-7分； ③未经排摸调查，内容描述不完整准确，内容不详实，与实际情况不符，得0-3分；	0-10	6.0	5.0	6.0	8.0
6	技术	投标方案的、合理性、可行性、完备性进行评价 ①方案详细具体（包含运行维护机构内部管理，现场运维工作内容及要求，安全责任措施，主要工序技术方案等），内容完整准确，思路清晰，调查充分，贴合实际情况，具有可执行性的得6-8分； ②方案内容比较完整，思路较清晰的得3-5分； ③方案内容一般完整的得0-2分。	0-8	6.0	7.0	5.0	6.0

7	技术	对考核内容的响应 是否制定内部管理和考核办法，考核办法包括：采集员考核办法、管理人员考核办法 是否将质量考核的内容分解至项目团队成员，考核内容设定科学、合理	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
8	技术	人员培训方案制定的情况 员工上岗培训方案：有培训的内容（如岗位标准、专业知识、职业道德规范）；有培训的方式（如理论学习和实践操作，定期培训和考试制度等 ①培训方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，调查充分，贴合实际情况，具有可执行性的得5分； ②培训方案内容比较完整，思路较清晰的得3分； ③培训方案内容一般完整的得1分。	0-5	3.0	5.0	1.0	3.0
9	技术	对本项目的合理化建议 合理化建议 ①现状管网及排水设施存在的问题,及其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施,详细具体,内容完整准确,思路清晰,调查充分,贴合实际情况,具有可执行性的得8-10分； ②合理化建议内容比较完整,思路较清晰的得4-7分； ③合理化建议内容一般完整的得0-3分。	0-10	5.0	7.0	5.0	6.0
10.1	技术	项目负责人：项目负责人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2分。 技术负责人：技术负责人具备市政公用工程专业中级工程师职称的得1分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
10.2	技术	根据拟派班组成员情况（职称、专业性等情况）酌情打分： 1、具有潜水员证书2人的得1分，3人及以上的得2分，没有不得分。 2、具有2名专职安全生产管理人员，且具备安全考核合格证书（C证）的得2分。 3、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的具备给排水高级工程师执业资格证书的得1分。 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道检测与评估及非开挖修复证书的1人得1分，最多得3分； 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的管道非开挖修复高级工程师证书和地下管线检测评估高级工程师证书的得2分；没有不得分； 6、具有有毒有害有限空间作业高级证书，1人得1分，最多得3分； 7、具有排水管道电视（CCTV）声呐检测证书，1人得1分，最多得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、及社保证明材料并加盖公章。	0-14	14.0	14.0	14.0	12.0
11	技术	服务承诺 服务承诺，根据工作时间进度计划安排（保证进度、项目完成的方案、售后服务方案、措施、响应、项目应急预案等情况	0-4	2.0	3.0	2.0	3.0
12	技术	拟投项目作业设备 1、配置专业紫外光固化修复车辆设备的(紫外光固化修复设备+车辆，视为1辆专业修复车辆设备)，1辆得1分，最多得2分。 2、配置变形管道非开挖修复设备（胀管设备），1套得0.5分，最多得1分； 3、配置管道内窥检测设备，1套得0.5分，最多得1分； 4、配置联合清洗吸污车的，1辆得1分，最多得3分； 5、配置专业疏通车或疏通设备的，1辆得1分，最多得2分； 6、配置车辆类型为大流量排水抢险车的，1辆得3分，没有不得分； 7、配置其他厢式工具货车的，1辆得1分，最多得2分； 需提供设备发票（发票购买单位应为投标人），车辆提供行驶证原件，复印件编入技术资信标中。 注：须提供以设备发票清晰扫描件加盖公章，以上设备须为投标人自有，发票抬头须与投标人名称一致，否则不得分。相关车辆设备还须提供年检有效的行驶证、发票、保险有效期内清晰扫描件；发票抬头须与投标人名称一致，车辆照片且车牌号与车辆行驶证对应一致，否则不得分。	0-14	13.0	14.0	14.0	14.0
合计			0-90	71.0	79.0	69.0	76.0



专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：新街街道全城市政雨、污水管网及排水设施运维服务项目（XJ-GYGK-2023550）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海信立生态环境工程有限公司、上海信立生态环境工程有限公司、杭州楚盛环境建设有限公司（联合体）	浙江景迈环境科技有限公司	浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司（联合体）	杭州双安市政工程有限公司
1	商务	业绩 2020年1月1日以来（以合同签订日期为准），投标人具有同类项目业绩的，每个得0.5分，最高得1分。有效证明材料：合同复制件及验收报告，不提供或提供不全的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	投标人优势 投标人具备质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的，每个得2分，最多得6分。有效证明材料：提供复制件或证明材料，不提供不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
3	商务	企业资质 1.投标人提供省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道检测与评估作业贰级（乙级、II级）或以上资质证书的得2分； 2.投标人提供省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道非开挖修复作业证书贰级（乙级、II级）或以上资质证书的得2分； 3.具备市政公用总承包三级及以上资质的，得1分；具备防水防腐保温工程专业二级及以上资质的，得1.5分；具备环保工程专业承包三级及以上的，得1.5分，本项最多得4分。 有效证明材料：提供复制件或证明材料，不提供不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4	技术	对本项目区域范围内管网及排水设施分布的了解情况性进行评价 管网及排水设施分布的了解情况。 ①了解充分，内容描述完整准确，详实，与实际情况相符，得4-5分； ②经粗步了解，内容描述较为完整准确，较为详实，与实际情况较为相符，得2-3分； ③未经了解，内容描述不完整准确，内容不详实，与实际情况不符，得0-2分；	0-5	5.0	3.0	3.0	4.0
5	技术	对本项目涉及管网及排水设施实际情况的排摸调查情况性进行评价 主要包括现状污水收集外排情况；污水泵站（提升井）基本情况；主要道路管网现状基本情况等进行评分。 ①排摸调查充分，内容描述完整准确，详实，与实际情况相符，得8-10分； ②经粗步排摸调查，内容描述较为完整准确，较为详实，与实际情况较为相符，得4-7分； ③未经排摸调查，内容描述不完整准确，内容不详实，与实际情况不符，得0-3分；	0-10	9.0	6.0	7.0	8.0
6	技术	投标方案的、合理性、可行性、完备性进行评价 ①方案详细具体（包含运行维护机构内部管理，现场运维工作内容及要求，安全责任措施，主要工序技术方案等），内容完整准确，思路清晰，调查充分，贴合实际情况，具有可执行性的得6-8分； ②方案内容比较完整，思路较清晰的得3-5分； ③方案内容一般完整的得0-2分。	0-8	7.0	5.0	5.0	6.0

7	技术	对考核内容的响应 是否制定内部管理和考核办法，考核办法包括：采集员考核办法、管理人员考核办法 是否将质量考核的内容分解至项目团队成员，考核内容设定科学、合理	0-2	2.0	1.0	1.0	1.0
8	技术	人员培训方案制定的情况 员工上岗培训方案：有培训的内容（如岗位标准、专业知识、职业道德规范）；有培训的方式（如理论学习和实践操作，定期培训和考试制度等 ①培训方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，调查充分，贴合实际情况，具有可执行性的得5分； ②培训方案内容比较完整，思路较清晰的得3分； ③培训方案内容一般完整的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	对本项目的合理化建议 合理化建议 ①现状管网及排水设施存在的问题,及其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施,详细具体,内容完整准确,思路清晰,调查充分,贴合实际情况,具有可执行性的得8-10分; ②合理化建议内容比较完整,思路较清晰的得4-7分; ③合理化建议内容一般完整的得0-3分。	0-10	9.0	6.0	7.0	7.0
10.1	技术	项目负责人：项目负责人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2分。 技术负责人：技术负责人具备市政公用工程专业中级工程师职称的得1分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
10.2	技术	根据拟派班组成员情况（职称、专业性等情况）酌情打分： 1、具有潜水员证书2人的得1分，3人及以上的得2分，没有不得分。 2、具有2名专职安全生产管理人员，且具备安全考核合格证书（C证）的得2分。 3、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的具备给排水高级工程师执业资格证书的得1分。 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道检测与评估及非开挖修复证书的1人得1分，最多得3分； 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的管道非开挖修复高级工程师证书和地下管线检测评估高级工程师证书的得2分；没有不得分； 6、具有有毒有害有限空间作业高级证书，1人得1分，最多得3分； 7、具有排水管道电视（CCTV）声呐检测证书，1人得1分，最多得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、及社保证明材料并加盖公章。	0-14	14.0	14.0	14.0	12.0
11	技术	服务承诺 服务承诺，根据工作时间进度计划安排（保证进度、项目完成的方案、售后服务方案、措施、响应、项目应急预案等情况	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	拟投项目作业设备 1、配置专业紫外光固化修复车辆设备的(紫外光固化修复设备+车辆，视为1辆专业修复车辆设备)，1辆得1分，最多得2分。 2、配置变形管道非开挖修复设备（胀管设备），1套得0.5分，最多得1分； 3、配置管道内窥检测设备，1套得0.5分，最多得1分； 4、配置联合清洗吸污车的，1辆得1分，最多得3分； 5、配置专业疏通车或疏通设备的，1辆得1分，最多得2分； 6、配置车辆类型为大流量排水抢险车的，1辆得3分，没有不得分； 7、配置其他厢式工具货车的，1辆得1分，最多得2分； 需提供设备发票（发票购买单位应为投标人），车辆提供行驶证原件，复印件编入技术资信标中。 注：须提供以设备发票清晰扫描件加盖公章，以上设备须为投标人自有，发票抬头须与投标人名称一致，否则不得分。相关车辆设备还须提供年检有效的行驶证、发票、保险有效期内清晰扫描件；发票抬头须与投标人名称一致，车辆照片且车牌号与车辆行驶证对应一致，否则不得分。	0-14	13.0	14.0	14.0	14.0
合计			0-90	86.0	72.0	74.0	75.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：新街街道全城市政雨、污水管网及排水设施运维服务项目（XJ-GYGK-2023550）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海信立生态环境工程有限公司、上海信立生态环境工程有限公司、杭州楚盛环境建设有限公司（联合体）	浙江景迈环境科技有限公司	浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司、浙江管卫环境科技有限公司（联合体）	杭州双安市政工程有限公司
1	商务	业绩 2020年1月1日以来（以合同签订日期为准），投标人具有同类项目业绩的，每个得0.5分，最高得1分。有效证明材料：合同复制件及验收报告，不提供或提供不全的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	投标人优势 投标人具备质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的，每个得2分，最多得6分。有效证明材料：提供复制件或证明材料，不提供不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
3	商务	企业资质 1.投标人提供省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道检测与评估作业贰级（乙级、II级）或以上资质证书的得2分； 2.投标人提供省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道非开挖修复作业证书贰级（乙级、II级）或以上资质证书的得2分； 3.具备市政公用总承包三级及以上资质的，得1分；具备防水防腐保温工程专业二级及以上资质的，得1.5分；具备环保工程专业承包三级及以上的，得1.5分，本项最多得4分。 有效证明材料：提供复制件或证明材料，不提供不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4	技术	对本项目区域范围内管网及排水设施分布的了解情况性进行评价 管网及排水设施分布的了解情况。 ①了解充分，内容描述完整准确，详实，与实际情况相符，得4-5分； ②经粗步了解，内容描述较为完整准确，较为详实，与实际情况较为相符，得2-3分； ③未经了解，内容描述不完整准确，内容不详实，与实际情况不符，得0-2分；	0-5	4.5	3.0	5.0	3.0
5	技术	对本项目涉及管网及排水设施实际情况的排摸调查情况性进行评价 主要包括现状污水收集外排情况；污水泵站（提升井）基本情况；主要道路管网现状基本情况等进行评分。 ①排摸调查充分，内容描述完整准确，详实，与实际情况相符，得8-10分； ②经粗步排摸调查，内容描述较为完整准确，较为详实，与实际情况较为相符，得4-7分； ③未经排摸调查，内容描述不完整准确，内容不详实，与实际情况不符，得0-3分；	0-10	8.0	5.0	5.0	5.0
6	技术	投标方案的、合理性、可行性、完备性进行评价 ①方案详细具体（包含运行维护机构内部管理，现场运维工作内容及要求，安全责任措施,主要工序技术方案等），内容完整准确，思路清晰，调查充分，贴合实际情况，具有可执行性的得6-8分； ②方案内容比较完整，思路较清晰的得3-5分； ③方案内容一般完整的得0-2分。	0-8	7.0	6.0	5.0	5.0

7	技术	对考核内容的响应 是否制定内部管理和考核办法，考核办法包括：采集员考核办法、管理人员考核办法 是否将质量考核的内容分解至项目团队成员，考核内容设定科学、合理	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
8	技术	人员培训方案制定的情况 员工上岗培训方案：有培训的内容（如岗位标准、专业知识、职业道德规范）；有培训的方式（如理论学习和实践操作，定期培训和考试制度等 ①培训方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，调查充分，贴合实际情况，具有可执行性的得5分； ②培训方案内容比较完整，思路较清晰的得3分； ③培训方案内容一般完整的得1分。	0-5	4.0	3.0	3.0	4.0
9	技术	对本项目的合理化建议 合理化建议 ①现状管网及排水设施存在的问题,及其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施,详细具体,内容完整准确,思路清晰,调查充分,贴合实际情况,具有可执行性的得8-10分； ②合理化建议内容比较完整,思路较清晰的得4-7分； ③合理化建议内容一般完整的得0-3分。	0-10	9.0	6.0	5.0	5.0
10.1	技术	项目负责人：项目负责人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2分。 技术负责人：技术负责人具备市政公用工程专业中级工程师职称的得1分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
10.2	技术	根据拟派班组成员情况（职称、专业性等情况）酌情打分： 1、具有潜水员证书2人的得1分，3人及以上的得2分，没有不得分。 2、具有2名专职安全生产管理人员，且具备安全考核合格证书（C证）的得2分。 3、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的具备给排水高级工程师执业资格证书的得1分。 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的排水管道检测与评估及非开挖修复证书的1人得1分，最多得3分； 4、具有省级以上专业协会或行政管理部门颁发的管道非开挖修复高级工程师证书和地下管线检测评估高级工程师证书的得2分；没有不得分； 6、具有有毒有害有限空间作业高级证书，1人得1分，最多得3分； 7、具有排水管道电视（CCTV）声呐检测证书，1人得1分，最多得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、及社保证明材料并加盖公章。	0-14	14.0	14.0	14.0	12.0
11	技术	服务承诺 服务承诺，根据工作时间进度计划安排（保证进度、项目完成的方案、售后服务方案、措施、响应、项目应急预案等情况	0-4	3.5	2.0	2.0	3.0
12	技术	拟投项目作业设备 1、配置专业紫外光固化修复车辆设备的(紫外光固化修复设备+车辆，视为1辆专业修复车辆设备)，1辆得1分，最多得2分。 2、配置变形管道非开挖修复设备（胀管设备），1套得0.5分，最多得1分； 3、配置管道内窥检测设备，1套得0.5分，最多得1分； 4、配置联合清洗吸污车的，1辆得1分，最多得3分； 5、配置专业疏通车或疏通设备的，1辆得1分，最多得2分； 6、配置车辆类型为大流量排水抢险车的，1辆得3分，没有不得分； 7、配置其他厢式工具货车的，1辆得1分，最多得2分； 需提供设备发票（发票购买单位应为投标人），车辆提供行驶证原件，复印件编入技术资信标中。 注：须提供以设备发票清晰扫描件加盖公章，以上设备须为投标人自有，发票抬头须与投标人名称一致，否则不得分。相关车辆设备还须提供年检有效的行驶证、发票、保险有效期内清晰扫描件；发票抬头须与投标人名称一致，车辆照片且车牌号与车辆行驶证对应一致，否则不得分。	0-14	13.0	14.0	14.0	14.0
合计			0-90	83.0	73.0	72.0	70.0

专家（签名）：