

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江中医药大学滨文校区雨污水管道非开挖修复工程（CTZB-2025050406）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江杭 伟环境 建设有 限公司	杭州华 恒建设 工程有 限公司	浙江丽 诚建设 有限公 司	杭州钱 塘市政 集团有 限公司	上海信 立生态 环境工 程有限 公司	城明环 境（浙 江）有 限公司	上海京 泓市政 建筑工 程有限 公司	浙江润 城环保 集团股 份有限 公司	杭州菲 克斯管 道工程 有限公 司	浙江昊 阳建设 有限公 司
1	商务	拟派项目负责人自2022年1月1日以来（以验收时间为准）以项目经理（或项目负责人）身份完成过类似市政施工或市政改造施工业绩的，得1分。（同时提供施工合同及竣工验收报告复印件，证明材料中未体现评分要素的不得分）。	0-1	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0
2	商务	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的，每项得1分，满分3分。提供相关网站（中国国家认证认可监督管理委员会(http://www.cnca.gov.cn)或中国合格评定国家认可委员会(https://www.cnas.org.cn)）查询网页的截图，未提供截图的不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
3	商务	拟派项目负责人具有给排水相关专业的中级职称得1分，具有给排水相关专业的高级及以上职称得2分，满分2分。证明材料：提供职称证书复印件或电子证书。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	1.0	2.0
4	商务	全部满足或明显优于磋商文件要求的，得15分；不符合（负偏离）采购需求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应无效；允许偏离的条款低于采购需求（负偏离）的每项扣3分，扣完为止。以商务技术偏离表为准。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
5	技术	施工总体安排计划、施工场地布置方案的详细性和周密性（包括临时设施及场地安排、施工用水用电、施工便道等）。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0
6	技术	项目的重难点分析及解决措施，管道修复方式，避免开挖破损其他管道施工等方案措施。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0
7	技术	对项目整体充分了解，施工前对管道缺陷（包括脱节、开裂、变形等情况）情形进行复测，资源整合及合理利用周边有效措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0
8	技术	确保工程工期及节点工期技术组织措施；赶工期方案措施、材料安排、劳动力安排、技术等方面的具体措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	拟派项目团队成员的专业能力及经验是否满足施工要求。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0
10	技术	各阶段劳动力安排计划及保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	关键节点施工工艺或施工方法（如路面回复平整度、井盖异响）、关键节点施工保障措施，包括组织措施及技术措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0
12	技术	拟投入的主要施工机械设备情况和主要施工机械进场计划的满足性和合理性。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

13	技术	所用设备（材料）品牌选用优劣。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	3.0	1.0	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0
14	技术	质量管理体系和保障措施，主要工序质量技术保证措施及手段，自控体系完整，能有效保证技术质量，达到承诺的质量标准。严禁使用（利用）其他工程的材料的相关承诺及措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
15	技术	质量管理重点环节实施方案：原材料进场检测、原材料存储管理、中间环节检验、防水检测、联合检测及竣工验收是否完善。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
16	技术	现场安全管理体系、安全施工措施、文明施工措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0
17	技术	环境保护、噪音控制、学校教学错峰措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0
18	技术	项目重大风险源（人身安全、防台、火灾预防）识别及预防措施，安全生产事故（人身安全、火灾预防）应急处理预案。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
19	技术	工程竣工后的保修服务的承诺和保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0
20	技术	（1）选用的主要材料（设备）取得有效的节能产品认证证书的得1分（列入强制采购节能产品清单目录的产品不计分）； （2）选用的主要材料（设备）取得有效的环境标志产品认证证书的得1分。 证明材料：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件和网站查询截图并加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	39.0	52.0	50.0	55.0	51.0	47.0	41.0	55.0	43.0	55.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江中医药大学滨文校区雨污水管道非开挖修复工程（CTZB-2025050406）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州圆源建设有限公司	杭州天意达市政工程有限公司	安徽定通环境科技有限公司	浙江管卫环境科技有限公司	杭州城美建筑工程有限公司	杭州浙百建设有限公司	浙江易腾环境科技有限公司	浙江境源环保科技有限公司
1	商务	拟派项目负责人自2022年1月1日以来（以验收时间为准）以项目经理（或项目负责人）身份完成过类似市政施工或市政改造施工业绩的，得1分。（同时提供施工合同及竣工验收报告复印件，证明材料中未体现评分要素的不得分）。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0
2	商务	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的，每项得1分，满分3分。提供相关网站（中国国家认证认可监督管理委员会(http://www.cnca.gov.cn)或中国合格评定国家认可委员会(https://www.cnas.org.cn)）查询网页的截图，未提供截图的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	拟派项目负责人具有给排水相关专业的中级职称得1分，具有给排水相关专业的高级及以上职称得2分，满分2分。证明材料：提供职称证书复印件或电子证书。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0
4	商务	全部满足或明显优于磋商文件要求的，得15分；不符合（负偏离）采购需求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应无效；允许偏离的条款低于采购需求（负偏离）的每项扣3分，扣完为止。以商务技术偏离表为准。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
5	技术	施工总体安排计划、施工场地布置方案的详细性和周密性（包括临时设施及场地安排、施工用水用电、施工便道等）。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	项目的重难点分析及解决措施，管道修复方式，避免开挖破损其他管道施工等方案措施。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	对项目整体充分了解，施工前对管道缺陷（包括脱节、开裂、变形等情况）情形进行复测，资源整合及合理利用周边有效措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0
8	技术	确保工程工期及节点工期技术组织措施；赶工期方案措施、材料安排、劳动力安排、技术等方面的具体措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	拟派项目团队成员的专业能力及经验是否满足施工要求。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0
10	技术	各阶段劳动力安排计划及保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	关键节点施工工艺或施工方法（如路面回复平整度、井盖异响）、关键节点施工保障措施，包括组织措施及技术措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0
12	技术	拟投入的主要施工机械设备情况和主要施工机械进场计划的满足性和合理性。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	技术	所用设备（材料）品牌选用优劣。（分值0,1,2,3）	0-3	3.0	1.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0
14	技术	质量管理体系和保障措施，主要工序质量技术保证措施及手段，自控体系完整，能有效保证技术质量，达到承诺的质量标准。严禁使用（利旧）其他工程的材料的相关承诺及措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
15	技术	质量管理重点环节实施方案：原材料进场检测、原材料存储管理、中间环节检验、防水检测、联合检测及竣工验收是否完善。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

16	技术	现场安全管理体系、安全施工措施、文明施工措施。(分值0,1,2,3)	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0
17	技术	环境保护、噪音控制、学校教学错峰措施等。(分值0,1,2,3)	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0
18	技术	项目重大风险源(人身安全、防台、火灾预防)识别及预防措施,安全生产事故(人身安全、火灾预防)应急处理预案。(分值0,1,2,3)	0-3	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0
19	技术	工程竣工后的保修服务的承诺和保证措施。(分值0,1,2,3)	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
20	技术	(1)选用的主要材料(设备)取得有效的节能产品认证证书的得1分(列入强制采购节能产品清单目录的产品不计分); (2)选用的主要材料(设备)取得有效的环境标志产品认证证书的得1分。 证明材料:提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件和网站查询截图并加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	47.0	44.0	52.0	53.0	46.0	47.0	45.0	48.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江中医药大学滨文校区雨污水管道非开挖修复工程（CTZB-2025050406）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江杭伟环境建设有限公司	杭州华恒建设工程有限公司	浙江丽诚建设有限公司	杭州钱塘市政集团有限公司	上海信立生态环境工程有限公司	城明环境（浙江）有限公司	上海京泓市政建筑工程有限公司	浙江润城环保集团股份有限公司	杭州菲克斯管道工程有限公司	浙江昊阳建设有限公司
1	商务	拟派项目负责人自2022年1月1日以来（以验收时间为准）以项目经理（或项目负责人）身份完成过类似市政施工或市政改造施工业绩的，得1分。（同时提供施工合同及竣工验收报告复印件，证明材料中未体现评分要素的不得分）。	0-1	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0
2	商务	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的，每项得1分，满分3分。提供相关网站（中国国家认证认可监督管理委员会（ http://www.cnca.gov.cn ）或中国合格评定国家认可委员会（ https://www.cnas.org.cn ））查询网页的截图，未提供截图的不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
3	商务	拟派项目负责人具有给排水相关专业的中级职称得1分，具有给排水相关专业的高级及以上职称得2分，满分2分。证明材料：提供职称证书复印件或电子证书。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	1.0	2.0
4	商务	全部满足或明显优于磋商文件要求的，得15分；不符合（负偏离）采购需求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应无效；允许偏离的条款低于采购需求（负偏离）的每项扣3分，扣完为止。以商务技术偏离表为准。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
5	技术	施工总体安排计划、施工场地布置方案的详细性和周密性（包括临时设施及场地安排、施工用水用电、施工便道等）。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	4.0	2.0	3.0
6	技术	项目的重难点分析及解决措施，管道修复方式，避免开挖破损其他管道施工等方案措施。（分值0,1,2,3,4）	0-4	1.0	2.0	1.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0
7	技术	对项目整体充分了解，施工前对管道缺陷（包括脱节、开裂、变形等情况）情形进行复测，资源整合及合理利用周边有效措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	3.0
8	技术	确保工程工期及节点工期技术组织措施；赶工期方案措施、材料安排、劳动力安排、技术等方面的具体措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	拟派项目团队成员的专业能力及经验是否满足施工要求。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	1.0	2.0
10	技术	各阶段劳动力安排计划及保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	1.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	3.0
11	技术	关键节点施工工艺或施工方法（如路面回复平整度、井盖异响）、关键节点施工保障措施，包括组织措施及技术措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0
12	技术	拟投入的主要施工机械设备情况和主要施工机械进场计划的满足性和合理性。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

13	技术	所用设备（材料）品牌选用优劣。（分值0,1,2,3）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
14	技术	质量管理体系和保障措施，主要工序质量技术保证措施及手段，自控体系完整，能有效保证技术质量，达到承诺的质量标准。严禁使用（利用）其他工程的材料的相关承诺及措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0
15	技术	质量管理重点环节实施方案：原材料进场检测、原材料存储管理、中间环节检验、防水检测、联合检测及竣工验收是否完善。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0
16	技术	现场安全管理体系、安全施工措施、文明施工措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
17	技术	环境保护、噪音控制、学校教学错峰措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0
18	技术	项目重大风险源（人身安全、防台、火灾预防）识别及预防措施，安全生产事故（人身安全、火灾预防）应急处理预案。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0
19	技术	工程竣工后的保修服务的承诺和保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
20	技术	（1）选用的主要材料（设备）取得有效的节能产品认证证书的得1分（列入强制采购节能产品清单目录的产品不计分）； （2）选用的主要材料（设备）取得有效的环境标志产品认证证书的得1分。 证明材料：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件和网站查询截图并加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	33.0	50.0	47.0	59.0	53.0	54.0	41.0	62.0	44.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江中医药大学滨文校区雨污水管道非开挖修复工程（CTZB-2025050406）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州圆源建设有限公司	杭州天意达市政工程有限公司	安徽定通环境科技有限公司	浙江管卫环境科技有限公司	杭州城美建筑工程有限公司	杭州浙百建设有限公司	浙江易腾环境科技有限公司	浙江境源环保科技有限公司
1	商务	拟派项目负责人自2022年1月1日以来（以验收时间为准）以项目经理（或项目负责人）身份完成过类似市政施工或市政改造施工业绩的，得1分。（同时提供施工合同及竣工验收报告复印件，证明材料中未体现评分要素的不得分）。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0
2	商务	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的，每项得1分，满分3分。提供相关网站（中国国家认证认可监督管理委员会(http://www.cnca.gov.cn)或中国合格评定国家认可委员会(https://www.cnas.org.cn)）查询网页的截图，未提供截图的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	拟派项目负责人具有给排水相关专业的中级职称得1分，具有给排水相关专业的高级及以上职称得2分，满分2分。证明材料：提供职称证书复印件或电子证书。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0
4	商务	全部满足或明显优于磋商文件要求的，得15分；不符合（负偏离）采购需求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应无效；允许偏离的条款低于采购需求（负偏离）的每项扣3分，扣完为止。以商务技术偏离表为准。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
5	技术	施工总体安排计划、施工场地布置方案的详细性和周密性（包括临时设施及场地安排、施工用水用电、施工便道等）。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0
6	技术	项目的重难点分析及解决措施，管道修复方式，避免开挖破损其他管道施工等方案措施。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0
7	技术	对项目整体充分了解，施工前对管道缺陷（包括脱节、开裂、变形等情况）情形进行复测，资源整合及合理利用周边有效措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0
8	技术	确保工程工期及节点工期技术组织措施；赶工期方案措施、材料安排、劳动力安排、技术等方面的具体措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	拟派项目团队成员的专业能力及经验是否满足施工要求。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	各阶段劳动力安排计划及保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	关键节点施工工艺或施工方法（如路面回复平整度、井盖异响）、关键节点施工保障措施，包括组织措施及技术措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
12	技术	拟投入的主要施工机械设备情况和主要施工机械进场计划的满足性和合理性。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0
13	技术	所用设备（材料）品牌选用优劣。（分值0,1,2,3）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
14	技术	质量管理体系和保障措施，主要工序质量技术保证措施及手段，自控体系完整，能有效保证技术质量，达到承诺的质量标准。严禁使用（利旧）其他工程的材料的相关承诺及措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
15	技术	质量管理重点环节实施方案：原材料进场检测、原材料存储管理、中间环节检验、防水检测、联合检测及竣工验收是否完善。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

16	技术	现场安全管理体系、安全施工措施、文明施工措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0
17	技术	环境保护、噪音控制、学校教学错峰措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
18	技术	项目重大风险源（人身安全、防台、火灾预防）识别及预防措施，安全生产事故（人身安全、火灾预防）应急处理预案。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
19	技术	工程竣工后的保修服务的承诺和保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0
20	技术	（1）选用的主要材料（设备）取得有效的节能产品认证证书的得1分（列入强制采购节能产品清单目录的产品不计分）； （2）选用的主要材料（设备）取得有效的环境标志产品认证证书的得1分。 证明材料：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件和网站查询截图并加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	48.0	47.0	51.0	52.0	46.0	50.0	51.0	44.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江中医药大学滨文校区雨污水管道非开挖修复工程（CTZB-2025050406）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江杭伟环境建设有限公司	杭州华恒建设工程有限公司	浙江丽诚建设有限公司	杭州钱塘市政集团有限公司	上海信立生态环境工程有限公司	城明环境（浙江）有限公司	上海京泓市政建筑工程有限公司	浙江润城环保集团股份有限公司	杭州菲克斯管道工程有限公司	浙江昊阳建设有限公司
1	商务	拟派项目负责人自2022年1月1日以来（以验收时间为准）以项目经理（或项目负责人）身份完成过类似市政施工或市政改造施工业绩的，得1分。（同时提供施工合同及竣工验收报告复印件，证明材料中未体现评分要素的不得分）。	0-1	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0
2	商务	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的，每项得1分，满分3分。提供相关网站（中国国家认证认可监督管理委员会（ http://www.cnca.gov.cn ）或中国合格评定国家认可委员会（ https://www.cnas.org.cn ））查询网页的截图，未提供截图的不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
3	商务	拟派项目负责人具有给排水相关专业的中级职称得1分，具有给排水相关专业的高级及以上职称得2分，满分2分。证明材料：提供职称证书复印件或电子证书。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	1.0	2.0
4	商务	全部满足或明显优于磋商文件要求的，得15分；不符合（负偏离）采购需求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应无效；允许偏离的条款低于采购需求（负偏离）的每项扣3分，扣完为止。以商务技术偏离表为准。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
5	技术	施工总体安排计划、施工场地布置方案的详细性和周密性（包括临时设施及场地安排、施工用水用电、施工便道等）。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0
6	技术	项目的重难点分析及解决措施，管道修复方式，避免开挖破损其他管道施工等方案措施。（分值0,1,2,3,4）	0-4	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0
7	技术	对项目整体充分了解，施工前对管道缺陷（包括脱节、开裂、变形等情况）情形进行复测，资源整合及合理利用周边有效措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
8	技术	确保工程工期及节点工期技术组织措施；赶工期方案措施、材料安排、劳动力安排、技术等方面的具体措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0
9	技术	拟派项目团队成员的专业能力及经验是否满足施工要求。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	各阶段劳动力安排计划及保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	关键节点施工工艺或施工方法（如路面回复平整度、井盖异响）、关键节点施工保障措施，包括组织措施及技术措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	拟投入的主要施工机械设备情况和主要施工机械进场计划的满足性和合理性。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

13	技术	所用设备（材料）品牌选用优劣。（分值0,1,2,3）	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0	2.0	3.0
14	技术	质量管理体系和保障措施，主要工序质量技术保证措施及手段，自控体系完整，能有效保证技术质量，达到承诺的质量标准。严禁使用（利旧）其他工程的材料的相关承诺及措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
15	技术	质量管理重点环节实施方案：原材料进场检测、原材料存储管理、中间环节检验、防水检测、联合检测及竣工验收是否完善。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
16	技术	现场安全管理体系、安全施工措施、文明施工措施。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
17	技术	环境保护、噪音控制、学校教学错峰措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
18	技术	项目重大风险源（人身安全、防台、火灾预防）识别及预防措施，安全生产事故（人身安全、火灾预防）应急处理预案。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
19	技术	工程竣工后的保修服务的承诺和保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
20	技术	（1）选用的主要材料（设备）取得有效的节能产品认证证书的得1分（列入强制采购节能产品清单目录的产品不计分）； （2）选用的主要材料（设备）取得有效的环境标志产品认证证书的得1分。 证明材料：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件和网站查询截图并加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	32.0	55.0	50.0	54.0	54.0	52.0	33.0	53.0	45.0	54.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江中医药大学滨文校区雨污水管道非开挖修复工程（CTZB-2025050406）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州圆源建设有限公司	杭州天意达市政工程有限公司	安徽定通环境科技有限公司	浙江管卫环境科技有限公司	杭州城美建筑工程有限公司	杭州浙百建设有限公司	浙江易腾环境科技有限公司	浙江境源环保科技有限公司
1	商务	拟派项目负责人自2022年1月1日以来（以验收时间为准）以项目经理（或项目负责人）身份完成过类似市政施工或市政改造施工业绩的，得1分。（同时提供施工合同及竣工验收报告复印件，证明材料中未体现评分要素的不得分）。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0
2	商务	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的，每项得1分，满分3分。提供相关网站（中国国家认证认可监督管理委员会(http://www.cnca.gov.cn)或中国合格评定国家认可委员会(https://www.cnas.org.cn)）查询网页的截图，未提供截图的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	拟派项目负责人具有给排水相关专业的中级职称得1分，具有给排水相关专业的高级及以上职称得2分，满分2分。证明材料：提供职称证书复印件或电子证书。	0-2	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0
4	商务	全部满足或明显优于磋商文件要求的，得15分；不符合（负偏离）采购需求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应无效；允许偏离的条款低于采购需求（负偏离）的每项扣3分，扣完为止。以商务技术偏离表为准。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
5	技术	施工总体安排计划、施工场地布置方案的详细性和周密性（包括临时设施及场地安排、施工用水用电、施工便道等）。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	项目的重难点分析及解决措施，管道修复方式，避免开挖破损其他管道施工等方案措施。（分值0,1,2,3,4）	0-4	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0
7	技术	对项目整体充分了解，施工前对管道缺陷（包括脱节、开裂、变形等情况）情形进行复测，资源整合及合理利用周边有效措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0
8	技术	确保工程工期及节点工期技术组织措施；赶工期方案措施、材料安排、劳动力安排、技术等方面的具体措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	拟派项目团队成员的专业能力及经验是否满足施工要求。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	各阶段劳动力安排计划及保证措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	关键节点施工工艺或施工方法（如路面回复平整度、井盖异响）、关键节点施工保障措施，包括组织措施及技术措施等。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
12	技术	拟投入的主要施工机械设备情况和主要施工机械进场计划的满足性和合理性。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	技术	所用设备（材料）品牌选用优劣。（分值0,1,2,3）	0-3	3.0	1.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
14	技术	质量管理体系和保障措施，主要工序质量技术保证措施及手段，自控体系完整，能有效保证技术质量，达到承诺的质量标准。严禁使用（利旧）其他工程的材料的相关承诺及措施。（分值0,1,2,3）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
15	技术	质量管理重点环节实施方案：原材料进场检测、原材料存储管理、中间环节检验、防水检测、联合检测及竣工验收是否完善。（分值0,1,2,3）	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

16	技术	现场安全管理体系、安全施工措施、文明施工措施。(分值0,1,2,3)	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
17	技术	环境保护、噪音控制、学校教学错峰措施等。(分值0,1,2,3)	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
18	技术	项目重大风险源(人身安全、防台、火灾预防)识别及预防措施,安全生产事故(人身安全、火灾预防)应急处理预案。(分值0,1,2,3)	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
19	技术	工程竣工后的保修服务的承诺和保证措施。(分值0,1,2,3)	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
20	技术	(1)选用的主要材料(设备)取得有效的节能产品认证证书的得1分(列入强制采购节能产品清单目录的产品不计分); (2)选用的主要材料(设备)取得有效的环境标志产品认证证书的得1分。 证明材料:提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件和网站查询截图并加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	48.0	48.0	54.0	54.0	46.0	51.0	50.0	48.0

专家(签名):