技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 2024年度温州市城镇"污水零直排区"提质扩面技术服务(WZHX2024-07-123)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	温州市生态环 境科学研究院	浙江中谱检测 科技有限公司	宁波市生态环 境科学研究院
1. 1	技术	对当前温州市城镇"污水零直排区"建设任务和实施现状的了解程度,及提出的建设性意见。 对建设任务和实施现状了解程度深入、准确到位,提出的建设性意见合理,对项目实施有实际价值的得5分;对建设任务和实施 现状比较了解,建议基本合理可行的得3分;了解简单,建议合理性可行性不足的得1分,未提供的不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1. 2	技术	对项目需求和工作任务的理解分析。 对项目需求和工作任务理解分析深入、全面、准确到位,针对性强的得5分;理解分析基本正确合理,比较有针对性的得3分; 理解分析不够清晰、针对性不强的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	1.0
1. 3	技术	简要分析本项目服务工作的重难点、关键点及对策措施。 对重难点问题的分析全面合理、准确到位,针对性强,应对措施周全、合理,可行性强的得5分;分析基本合理到位,应对措施 可行的得3分;分析及应对措施不完整的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1.4	技术	简要阐述针对本项目实施的工作思路、工作方法及工作流程。 描述全面完整、条理清晰、科学合理,针对性强,符合有关技术规范,有利于实现目标的5分,描述基本完整清楚,针对性合理性稍有欠缺的3分;描述较简单或存在明显缺漏的1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1.5	技术	检测实施方案。 根据本项目采购需求,针对性提出检测实施方案,包括检测计划安排,采样检测环节的具体操作实施及质控措施,人力设备的投入等;方案完整具体、合理可行,能满足采购需求,保障项目顺利实施的得5分;方案基本完整可行,稍有欠缺的得3分;方案较简单或存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	1.0
1.6	技术	项目各阶段工作任务划分及时间进度安排。 项目实施方案中的工作进度安排及各阶段工作任务划分、关键时间节点把握全面详实、合理可行,能紧密联系进度,有利于项目实施的得5分;进度安排及工作计划基本完整可行,稍有欠缺的得3分;进度安排及工作计划较简单,存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
1. 7	技术	提出合理的内外业工作管理制度及完善的队伍管理制度。 相关制度设立完整具体、合理可行,符合项目工作要求,能保障项目顺利实施的得5分,相关制度基本完整可行,稍有欠缺的得 3分;制度较简单或存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	1.0
1.8	技术	质量管理措施。 各阶段工作质量管理措施科学、可行,质量保证体系完备周全,并具有针对性应对措施,能保障项目顺利实施的得5分;质量管理措施及质量保证体系基本完整,应对措施合理可行的得3分;质量管理措施及质量保证体系较简单,应对措施缺乏可行性的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	1.0
1.9	技术	安全生产保障体系及应急响应措施。 相关保障、响应措施科学、合理、可行,保障体系完备周全,具有及时性、便捷性的得3分;保障、响应措施基本完整可行,稍 有欠缺的得2分;保障、响应措施较简单或存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-3	2. 0	0.0	1.0
1.10	技术	技术支持方案(包括专业知识的普及、技术指导等)。 方案完整具体、合理可行,能完全满足采购需求的得4分;方案基本完整可行,稍有欠缺的得3分;方案较简单或存在明显缺漏 的得1分;未提供不得分。	0-4	3. 0	1.0	1.0
2. 1	技术	项目负责人(限1人,联合体各方人员均可)。 项目负责人具有市政(给排水或管网专业)或环保相关专业(即环境科学、环境工程、化学工程)工作5年及以上的正高级职称 得4分、副高级职称得2分,其他不得分。(格式见附件六-1。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在投标单位的社保证明,不按要求提供以上资料的不得分)	0-4	4. 0	2. 0	4. 0
2. 2. 1	技术	项目组人员(项目负责人除外,联合体各方人员均可)。 项目组外业技术人员具有市政(给排水或管网专业)或环保相关专业(即环境科学、环境工程、化学工程)副高及以上职称的 ,每人得1分,最高6分,无不得分。(格式见附六-2。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在 投标单位的社保证明,不按要求提供以上资料的,该人员不得分)	0-6	4. 0	0.0	2.0

技术商务资信评分明细表

2. 2. 2	技术	项目组内业人员具有计算机专业或文秘专业或市政相关专业或环保相关专业大专及以上学历的,每人得1分,最高2分。 (格式见附六-2。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在投标单位的社保证明,不按要求提供 以上资料的,该人员不得分)(项目负责人除外,联合体各方人员均可)	0-2	2. 0	0.0	0.0
2. 3	技术	项目组人员配备情况(联合体各方人员均可) 投入本项目人员数量及专业配备科学合理,满足项目实施和岗位要求,有利于项目实施的得5分;人员配备基本合理可行的得3分;人员配备情况较不合理的得1分。 (格式见附六-2。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在投标单位的社保证明,不按要求提供以上资料的,该人员不得分)	0-5	5. 0	1.0	3. 0
3	技术	专业设备投入情况。 针对本项目的车辆、专业设备投入(提供车辆及设备名称、型号、数量等情况) 针对本项目的车辆、专业设备等投入数量充足,配备合理,完全能满足项目实施要求的得5分;专业设备、工具等投入数量、配备基本符合要求的得3分;配备不太合理或不完整的得1分。(格式附件七,提供相关证明资料)	0-5	5. 0	1.0	1. 0
4. 1	技术	供应商在市政工程给排水建设方面,或水环境调查、评估、治理方面的综合技术服务能力优秀,项目实施质量保障能力强,能 满足本项目服务需求的得5分;综合技术服务能力及项目实施质量保障能力一般的得3分;综合技术服务能力及项目实施质量保 障能力较差的1分。(提供相关阐述及证明)	0-5	5. 0	1.0	1.0
4. 2	技术	服务响应能力和技术资源后勤保障。 供应商能为本项目提供及时、便捷、高效的服务响应能力和充足的技术资源后勤保障能力,能确保项目顺利实施完成的得5分; 服务响应能力较为快速,技术资源后勤保障能力较为充足的3分;本地化服务响应能力及技术资源后勤保障明显投入不足的得1 分;未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	1.0
5. 1	商务	供应商(包括联合体各方)具有效的质量管理体系证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系证书,每提供一个得1分,最高得3分。 (提供证书扫描件,未提供不得分。以上证书须在国家认证认可监督管理委员会官网上备案。)	0-3	3. 0	3. 0	2. 0
5. 2	商务	供应商(包括联合体各方)承担的项目成果获得过政府或政府部门环保领域地市级及以上科技奖项的,每项得0.5分;政府或政府部门环保领域省级及以上科技奖项的,每项得1分;本项最高得2分。(格式附件八。提供证书证明扫描件,未提供不得分。)	0-2	2. 0	0.0	2. 0
6	商务	供应商业绩。 供应商(包括联合体各方)2019年以来(业绩时间以合同签订日期为准)承担完成过地级市及以上同类("污水零直排区"技术指导服务或"污水零直排区"成效评估服务)项目业绩,每个得0.5分,最高1分;无不得分。(格式见附件九。以合同和验收证明为准,同时提供合同和验收证明扫描件,未提供不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
		合计	0-85	75. 0	28. 0	34. 0

专家 (签名):

技术商务评分明细(专家2)

项目名称: 2024年度温州市城镇"污水零直排区"提质扩面技术服务(WZHX2024-07-123)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	温州市生态环 境科学研究院	浙江中谱检测 科技有限公司	宁波市生态环 境科学研究院
1.1	技术	对当前温州市城镇"污水零直排区"建设任务和实施现状的了解程度,及提出的建设性意见。 对建设任务和实施现状了解程度深入、准确到位,提出的建设性意见合理,对项目实施有实际价值的得5分;对建设任务和实施 现状比较了解,建议基本合理可行的得3分;了解简单,建议合理性可行性不足的得1分,未提供的不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1. 2	技术	对项目需求和工作任务的理解分析。 对项目需求和工作任务理解分析深入、全面、准确到位,针对性强的得5分;理解分析基本正确合理,比较有针对性的得3分; 理解分析不够清晰、针对性不强的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1. 3	技术	简要分析本项目服务工作的重难点、关键点及对策措施。 对重难点问题的分析全面合理、准确到位,针对性强,应对措施周全、合理,可行性强的得5分;分析基本合理到位,应对措施 可行的得3分;分析及应对措施不完整的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1.4	技术	简要阐述针对本项目实施的工作思路、工作方法及工作流程。 描述全面完整、条理清晰、科学合理,针对性强,符合有关技术规范,有利于实现目标的5分,描述基本完整清楚,针对性合理性稍有欠缺的3分;描述较简单或存在明显缺漏的1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1.5	技术	检测实施方案。 根据本项目采购需求,针对性提出检测实施方案,包括检测计划安排,采样检测环节的具体操作实施及质控措施,人力设备的投入等;方案完整具体、合理可行,能满足采购需求,保障项目顺利实施的得5分;方案基本完整可行,稍有欠缺的得3分;方案较简单或存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	1.0
1.6	技术	项目各阶段工作任务划分及时间进度安排。 项目实施方案中的工作进度安排及各阶段工作任务划分、关键时间节点把握全面详实、合理可行,能紧密联系进度,有利于项目实施的得5分;进度安排及工作计划基本完整可行,稍有欠缺的得3分;进度安排及工作计划较简单,存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	1.0
1.7	技术	提出合理的内外业工作管理制度及完善的队伍管理制度。 相关制度设立完整具体、合理可行,符合项目工作要求,能保障项目顺利实施的得5分,相关制度基本完整可行,稍有欠缺的得 3分;制度较简单或存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0
1.8	技术	质量管理措施。 各阶段工作质量管理措施科学、可行,质量保证体系完备周全,并具有针对性应对措施,能保障项目顺利实施的得5分;质量管理措施及质量保证体系基本完整,应对措施合理可行的得3分;质量管理措施及质量保证体系较简单,应对措施缺乏可行性的得1分;未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0
1.9	技术	安全生产保障体系及应急响应措施。 相关保障、响应措施科学、合理、可行,保障体系完备周全,具有及时性、便捷性的得3分;保障、响应措施基本完整可行,稍 有欠缺的得2分;保障、响应措施较简单或存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
1.10	技术	技术支持方案(包括专业知识的普及、技术指导等)。 方案完整具体、合理可行,能完全满足采购需求的得4分;方案基本完整可行,稍有欠缺的得3分;方案较简单或存在明显缺漏 的得1分;未提供不得分。	0-4	3. 0	1.0	3. 0
2. 1	技术	项目负责人(限1人,联合体各方人员均可)。 项目负责人具有市政(给排水或管网专业)或环保相关专业(即环境科学、环境工程、化学工程)工作5年及以上的正高级职称 得4分、副高级职称得2分,其他不得分。(格式见附件六-1。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在投标单位的社保证明,不按要求提供以上资料的不得分)	0-4	4. 0	2.0	4. 0
2. 2. 1	技术	项目组人员(项目负责人除外,联合体各方人员均可)。 项目组外业技术人员具有市政(给排水或管网专业)或环保相关专业(即环境科学、环境工程、化学工程)副高及以上职称的 ,每人得1分,最高6分,无不得分。(格式见附六-2。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在 投标单位的社保证明,不按要求提供以上资料的,该人员不得分)	0-6	4. 0	0.0	2.0

技术商务资信评分明细表

2. 2. 2	技术	项目组内业人员具有计算机专业或文秘专业或市政相关专业或环保相关专业大专及以上学历的,每人得1分,最高2分。 (格式见附六-2。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在投标单位的社保证明,不按要求提供 以上资料的,该人员不得分)(项目负责人除外,联合体各方人员均可)	0-2	2. 0	0.0	0.0
2. 3	技术	项目组人员配备情况(联合体各方人员均可) 投入本项目人员数量及专业配备科学合理,满足项目实施和岗位要求,有利于项目实施的得5分;人员配备基本合理可行的得3分;人员配备情况较不合理的得1分。 (格式见附六-2。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在投标单位的社保证明,不按要求提供以上资料的,该人员不得分)	0-5	5. 0	1.0	3. 0
3	技术	专业设备投入情况。 针对本项目的车辆、专业设备投入(提供车辆及设备名称、型号、数量等情况) 针对本项目的车辆、专业设备等投入数量充足,配备合理,完全能满足项目实施要求的得5分;专业设备、工具等投入数量、配备基本符合要求的得3分;配备不太合理或不完整的得1分。(格式附件七,提供相关证明资料)	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
4. 1	技术	供应商在市政工程给排水建设方面,或水环境调查、评估、治理方面的综合技术服务能力优秀,项目实施质量保障能力强,能 满足本项目服务需求的得5分;综合技术服务能力及项目实施质量保障能力一般的得3分;综合技术服务能力及项目实施质量保 障能力较差的1分。(提供相关阐述及证明)	0-5	3. 0	0.0	3. 0
4. 2	技术	服务响应能力和技术资源后勤保障。 供应商能为本项目提供及时、便捷、高效的服务响应能力和充足的技术资源后勤保障能力,能确保项目顺利实施完成的得5分; 服务响应能力较为快速,技术资源后勤保障能力较为充足的3分;本地化服务响应能力及技术资源后勤保障明显投入不足的得1 分;未提供不得分。	0-5	3. 0	0.0	3. 0
5. 1	商务	供应商(包括联合体各方)具有效的质量管理体系证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系证书,每提供一个得1分,最高得3分。 (提供证书扫描件,未提供不得分。以上证书须在国家认证认可监督管理委员会官网上备案。)	0-3	3. 0	3. 0	2. 0
5. 2	商务	供应商(包括联合体各方)承担的项目成果获得过政府或政府部门环保领域地市级及以上科技奖项的,每项得0.5分;政府或政府部门环保领域省级及以上科技奖项的,每项得1分;本项最高得2分。(格式附件八。提供证书证明扫描件,未提供不得分。)	0-2	2. 0	0.0	2. 0
6	商务	供应商业绩。 供应商(包括联合体各方)2019年以来(业绩时间以合同签订日期为准)承担完成过地级市及以上同类("污水零直排区"技术指导服务或"污水零直排区"成效评估服务)项目业绩,每个得0.5分,最高1分;无不得分。(格式见附件九。以合同和验收证明为准,同时提供合同和验收证明扫描件,未提供不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
		合计	0-85	71. 0	28. 0	47.0

专家 (签名):

技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 2024年度温州市城镇"污水零直排区"提质扩面技术服务(WZHX2024-07-123)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	温州市生态环 境科学研究院	浙江中谱检测 科技有限公司	宁波市生态环 境科学研究院
1. 1	技术	对当前温州市城镇"污水零直排区"建设任务和实施现状的了解程度,及提出的建设性意见。 对建设任务和实施现状了解程度深入、准确到位,提出的建设性意见合理,对项目实施有实际价值的得5分;对建设任务和实施 现状比较了解,建议基本合理可行的得3分;了解简单,建议合理性可行性不足的得1分,未提供的不得分。	0-5	3. 0	1.0	1.0
1. 2	技术	对项目需求和工作任务的理解分析。 对项目需求和工作任务理解分析深入、全面、准确到位,针对性强的得5分;理解分析基本正确合理,比较有针对性的得3分; 理解分析不够清晰、针对性不强的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	1.0
1. 3	技术	简要分析本项目服务工作的重难点、关键点及对策措施。 对重难点问题的分析全面合理、准确到位,针对性强,应对措施周全、合理,可行性强的得5分;分析基本合理到位,应对措施 可行的得3分;分析及应对措施不完整的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1. 4	技术	简要阐述针对本项目实施的工作思路、工作方法及工作流程。 描述全面完整、条理清晰、科学合理,针对性强,符合有关技术规范,有利于实现目标的5分,描述基本完整清楚,针对性合理性稍有欠缺的3分;描述较简单或存在明显缺漏的1分;未提供不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
1. 5	技术	检测实施方案。 根据本项目采购需求,针对性提出检测实施方案,包括检测计划安排,采样检测环节的具体操作实施及质控措施,人力设备的投入等;方案完整具体、合理可行,能满足采购需求,保障项目顺利实施的得5分;方案基本完整可行,稍有欠缺的得3分;方案较简单或存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	1.0
1.6	技术	项目各阶段工作任务划分及时间进度安排。 项目实施方案中的工作进度安排及各阶段工作任务划分、关键时间节点把握全面详实、合理可行,能紧密联系进度,有利于项目实施的得5分;进度安排及工作计划基本完整可行,稍有欠缺的得3分;进度安排及工作计划较简单,存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1. 7	技术	提出合理的内外业工作管理制度及完善的队伍管理制度。 相关制度设立完整具体、合理可行,符合项目工作要求,能保障项目顺利实施的得5分,相关制度基本完整可行,稍有欠缺的得 3分;制度较简单或存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
1.8	技术	质量管理措施。 各阶段工作质量管理措施科学、可行,质量保证体系完备周全,并具有针对性应对措施,能保障项目顺利实施的得5分;质量管理措施及质量保证体系基本完整,应对措施合理可行的得3分;质量管理措施及质量保证体系较简单,应对措施缺乏可行性的得1分;未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	3. 0
1. 9	技术	安全生产保障体系及应急响应措施。 相关保障、响应措施科学、合理、可行,保障体系完备周全,具有及时性、便捷性的得3分;保障、响应措施基本完整可行,稍 有欠缺的得2分;保障、响应措施较简单或存在明显缺漏的得1分;未提供不得分。	0-3	3. 0	1.0	3. 0
1.10	技术	技术支持方案(包括专业知识的普及、技术指导等)。 方案完整具体、合理可行,能完全满足采购需求的得4分;方案基本完整可行,稍有欠缺的得3分;方案较简单或存在明显缺漏 的得1分;未提供不得分。	0-4	3. 0	1.0	3. 0
2. 1	技术	项目负责人(限1人,联合体各方人员均可)。 项目负责人具有市政(给排水或管网专业)或环保相关专业(即环境科学、环境工程、化学工程)工作5年及以上的正高级职称 得4分、副高级职称得2分,其他不得分。(格式见附件六-1。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在投标单位的社保证明,不按要求提供以上资料的不得分)	0-4	4. 0	2.0	4. 0
2. 2. 1	技术	项目组人员(项目负责人除外,联合体各方人员均可)。 项目组外业技术人员具有市政(给排水或管网专业)或环保相关专业(即环境科学、环境工程、化学工程)副高及以上职称的 ,每人得1分,最高6分,无不得分。(格式见附六-2。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在 投标单位的社保证明,不按要求提供以上资料的,该人员不得分)	0-6	4. 0	0.0	2.0

技术商务资信评分明细表

2. 2. 2	技术	项目组内业人员具有计算机专业或文秘专业或市政相关专业或环保相关专业大专及以上学历的,每人得1分,最高2分。 (格式见附六-2。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在投标单位的社保证明,不按要求提供 以上资料的,该人员不得分)(项目负责人除外,联合体各方人员均可)	0-2	2. 0	0.0	0.0
2. 3	技术	项目组人员配备情况(联合体各方人员均可) 投入本项目人员数量及专业配备科学合理,满足项目实施和岗位要求,有利于项目实施的得5分;人员配备基本合理可行的得3分;人员配备情况较不合理的得1分。 (格式见附六-2。提供人员相关证书扫描件及人社部门近2个月内出具(打印/下载)的在投标单位的社保证明,不按要求提供以上资料的,该人员不得分)	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
3	技术	专业设备投入情况。 针对本项目的车辆、专业设备投入(提供车辆及设备名称、型号、数量等情况) 针对本项目的车辆、专业设备等投入数量充足,配备合理,完全能满足项目实施要求的得5分;专业设备、工具等投入数量、配备基本符合要求的得3分;配备不太合理或不完整的得1分。(格式附件七,提供相关证明资料)	0-5	5. 0	1.0	1. 0
4. 1	技术	供应商在市政工程给排水建设方面,或水环境调查、评估、治理方面的综合技术服务能力优秀,项目实施质量保障能力强,能 满足本项目服务需求的得5分;综合技术服务能力及项目实施质量保障能力一般的得3分;综合技术服务能力及项目实施质量保 障能力较差的1分。(提供相关阐述及证明)	0-5	5. 0	0.0	5. 0
4. 2	技术	服务响应能力和技术资源后勤保障。 供应商能为本项目提供及时、便捷、高效的服务响应能力和充足的技术资源后勤保障能力,能确保项目顺利实施完成的得5分; 服务响应能力较为快速,技术资源后勤保障能力较为充足的3分;本地化服务响应能力及技术资源后勤保障明显投入不足的得1 分;未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
5. 1	商务	供应商(包括联合体各方)具有效的质量管理体系证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系证书,每提供一个得1分,最高得3分。 (提供证书扫描件,未提供不得分。以上证书须在国家认证认可监督管理委员会官网上备案。)	0-3	3. 0	3. 0	2. 0
5. 2	商务	供应商(包括联合体各方)承担的项目成果获得过政府或政府部门环保领域地市级及以上科技奖项的,每项得0.5分;政府或政府部门环保领域省级及以上科技奖项的,每项得1分;本项最高得2分。(格式附件八。提供证书证明扫描件,未提供不得分。)	0-2	2. 0	0.0	2. 0
6	商务	供应商业绩。 供应商(包括联合体各方)2019年以来(业绩时间以合同签订日期为准)承担完成过地级市及以上同类("污水零直排区"技术指导服务或"污水零直排区"成效评估服务)项目业绩,每个得0.5分,最高1分;无不得分。(格式见附件九。以合同和验收证明为准,同时提供合同和验收证明扫描件,未提供不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
		合计	0-85	76. 0	30.0	46.0

专家 (签名):