

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：温岭市滨海镇生活垃圾减量化、无害化、资源化处理服务采购（KXLH-WLCG-2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京中源创能工程技术有限公司	台州市优美优环境科技有限公司	台州中鸿金株环境科技有限公司	温岭市华庆元生物科技有限公司
1	商务	投标人需提供自2021年1月1日至采购公告发布之日止类似本项目的业绩，（合同业绩须为本次投标人的业绩，投标人的独立法人子公司、参股公司的业绩均不予认可），每提供一个得1分，本项最高可得3分；（须提供中标通知书及合同原件扫描件，未提供或提供不全不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0	2.0
2.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系证书、环境管理体系证书、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。 注：投标文件中须附①证书原件扫描件②全国认证认可信息公共服务平台相关证书有效的网页查询截图或网站打印页，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0 3
2.2	商务	投标人具有有机垃圾处理相关的发明专利证书的，每个得1分。最高得3分	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	1、投标人针对本项目的项目组成人员具备环境保护专业高级工程师及以上职称的得2分，中级职称得1.5分，不具备相关职称或专业不符的不得分，协会颁发的不得分，最高得2分。 2、拟投入的项目组成员具有垃圾分类督导员证书的，每个得1分，最高得2分。 3、项目组成员具有垃圾分类讲师职业资格证书的得1分。 注：投标文件中须提供①以上证明材料的扫描件加盖投标人公章，②投标人为该人员提供的近3个月连续的社保证明，未提供或提供不全不得分。同一人员只计取最高分值，不重复计取	0-5	4.0	0.0	3.0	5.0
4	技术	根据投标人提供的宣传方案、宣传手段等内容进行打分，方案完善且合理、丰富有效的得2.1-4分； 方案有欠缺不完善的0.1-2分；未提及不得分	0-4	2.1	2.0	2.1	2.0
5	技术	根据投标人不同技术处置能力方式进行全方位描述(包括流程图、设备设施等)： 对于本项目技术处理方式全面性、合理性、针对性强的得10.1-15分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性一般的得5.1-10分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性较差的得0.1-5分	0-15	12.5	7.5	10.1	10.1

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>根据投标人提供的项目实施方案是否科学、可行，对项目的理解和所在的地区条件的认识是否准确全面且工作思路和理念是否清晰，是否根据项目实际情况制订合理、可行且针对性强的具体实施方案等进行评审：</p> <p>优：详尽的描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，操作性强，有针对性，得4.1-6分；</p> <p>良好：实施方案较完善，对各项任务均有提到，内容中的方案可操作性、可行性较普通，针对性欠佳，得2.1-4分；</p> <p>一般：就如何完成本项目的各项任务均有描述，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0-2分。</p>	0-6	4.1	2.0	2.1	5.0
7	技术	<p>根据投标人提供的垃圾收运方案，从响应程度、完整性、科学合理性等方面进行评分：</p> <p>垃圾收运方案响应程度高、方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得7.1-10分；</p> <p>垃圾收运方案响应程度一般，内容简单，基本合理的得3.1-7分；</p> <p>方案片面，仅基本满足采购人需求的得0.1-3分</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-10	5.7	1.6	3.1	7.0
8	技术	<p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案是否科学、合理、完整与可行进行评分：</p> <p>应急预案方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得2.1-4分；</p> <p>应急预案方案基本合理内容简单，基本可行的得0.1-2分；</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-4	2.1	1.1	1.4	3.0
9	技术	<p>根据投标文件中承诺的中标后本项目投入车辆的合理化配置，</p> <p>优：科学、合理、完整、可行的得4.1-6分；</p> <p>良好：基本科学、合理、完整、可行的得2.1-4分；</p> <p>一般：欠科学、合理、完整、可行的得0-2分。</p>	0-6	5.5	5.6	5.6	5.6
10	技术	<p>实行垃圾分类全过程动态管理，投标人垃圾收运车辆、处理终端需具备实时监控、GPS定位、在线计量、在线监测等功能，并承诺后期配合统一接入数字化管理平台(以承诺函为准),得2分。</p> <p>注：投标文件中须提供承诺函并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
11	技术	<p>根据投标人对于本项目的计量、称重、统计等方面能使采购人有效监管的合理性、可行性描述和操作进行打分：</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率低的得6.1-9分；</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率一般的得3.1-6分；</p> <p>计量、称重方式不是很符合实际情况、易错的得0.1-3分；</p>	0-9	4.7	4.5	4.5	4.7
合计			0-70	51.7	24.3	34.9	52.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：温岭市滨海镇生活垃圾减量化、无害化、资源化处理服务采购（KXLH-WLCG-2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京中源创能工程技术有限公司	台州市优美优环境科技有限公司	台州中鸿金株环境科技有限公司	温岭市华庆元生物科技有限公司
1	商务	投标人需提供自2021年1月1日至采购公告发布之日止类似本项目的业绩，（合同业绩须为本次投标人的业绩，投标人的独立法人子公司、参股公司的业绩均不予认可），每提供一个得1分，本项最高可得3分；（须提供中标通知书及合同原件扫描件，未提供或提供不全不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0	2.0
2.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系证书、环境管理体系证书、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。 注：投标文件中须附①证书原件扫描件②全国认证认可公共服务平台相关证书有效的网页查询截图或网站打印页，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
2.2	商务	投标人具有有机垃圾处理相关的发明专利证书的，每个得1分。最高得3分	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	1、投标人针对本项目的项目组成人员具备环境保护专业高级工程师及以上职称的得2分，中级职称得1.5分，不具备相关职称或专业不符的不得分，协会颁发的不得分，最高得2分。 2、拟投入的项目组成员具有垃圾分类督导员证书的，每个得1分，最高得2分。 3、项目组成员具有垃圾分类讲师职业资格证书的得1分。 注：投标文件中须提供①以上证明材料的扫描件加盖投标人公章，②投标人为该人员提供的近3个月连续的社保证明，未提供或提供不全不得分。同一人员只计取最高分值，不重复计取	0-5	4.0	0.0	3.0	5.0
4	技术	根据投标人提供的宣传方案、宣传手段等内容进行打分，方案完善且合理、丰富有效的得2.1-4分； 方案有欠缺不完善的0.1-2分；未提及不得分	0-4	2.3	1.6	2.2	1.7
5	技术	根据投标人不同技术处置能力方式进行全方位描述(包括流程图、设备设施等)： 对于本项目技术处理方式全面性、合理性、针对性强的得10.1-15分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性一般的得5.1-10分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性较差的得0.1-5分	0-15	12.4	7.4	11.0	11.2

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>根据投标人提供的项目实施方案是否科学、可行，对项目的理解和所在的地区条件的认识是否准确全面且工作思路和理念是否清晰，是否根据项目实际情况制订合理、可行且针对性强的具体实施方案等进行评审：</p> <p>优：详尽的描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，操作性强，有针对性，得4.1-6分；</p> <p>良好：实施方案较完善，对各项任务均有提到，内容中的方案可操作性、可行性较普通，针对性欠佳，得2.1-4分；</p> <p>一般：就如何完成本项目的各项任务均有描述，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0-2分。</p>	0-6	4.4	1.7	2.3	5.1
7	技术	<p>根据投标人提供的垃圾收运方案，从响应程度、完整性、科学合理性等方面进行评分：</p> <p>垃圾收运方案响应程度高、方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得7.1-10分；</p> <p>垃圾收运方案响应程度一般，内容简单，基本合理的得3.1-7分；</p> <p>方案片面，仅基本满足采购人需求的得0.1-3分</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-10	6.3	1.6	3.9	6.7
8	技术	<p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案是否科学、合理、完整与可行进行评分：</p> <p>应急预案方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得2.1-4分；</p> <p>应急预案方案基本合理内容简单，基本可行的得0.1-2分；</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-4	2.3	1.1	1.5	3.2
9	技术	<p>根据投标文件中承诺的中标后本项目投入车辆的合理化配置，</p> <p>优：科学、合理、完整、可行的得4.1-6分；</p> <p>良好：基本科学、合理、完整、可行的得2.1-4分；</p> <p>一般：欠科学、合理、完整、可行的得0-2分。</p>	0-6	5.1	5.5	5.4	5.6
10	技术	<p>实行垃圾分类全过程动态管理，投标人垃圾收运车辆、处理终端需具备实时监控、GPS定位、在线计量、在线监测等功能，并承诺后期配合统一接入数字化管理平台(以承诺函为准),得2分。</p> <p>注：投标文件中须提供承诺函并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
11	技术	<p>根据投标人对于本项目的计量、称重、统计等方面能使采购人有效监管的合理性、可行性描述和操作进行打分：</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率低的得6.1-9分；</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率一般的得3.1-6分；</p> <p>计量、称重方式不是很符合实际情况、易错的得0.1-3分；</p>	0-9	5.6	4.5	4.6	5.7
合计			0-70	53.4	23.4	36.9	54.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：温岭市滨海镇生活垃圾减量化、无害化、资源化处理服务采购（KXLH-WLCG-2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京中源创能工程技术有限公司	台州市优美优环境科技有限公司	台州中鸿金株环境科技有限公司	温岭市华庆元生物科技有限公司
1	商务	投标人需提供自2021年1月1日至采购公告发布之日止类似本项目的业绩，（合同业绩须为本次投标人的业绩，投标人的独立法人子公司、参股公司的业绩均不予认可），每提供一个得1分，本项最高可得3分；（须提供中标通知书及合同原件扫描件，未提供或提供不全不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0	2.0
2.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系证书、环境管理体系证书、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。 注：投标文件中须附①证书原件扫描件②全国认证认可公共服务平台相关证书有效的网页查询截图或网站打印页，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
2.2	商务	投标人具有有机垃圾处理相关的发明专利证书的，每个得1分。最高得3分	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	1、投标人针对本项目的项目组成人员具备环境保护专业高级工程师及以上职称的得2分，中级职称得1.5分，不具备相关职称或专业不符的不得分，协会颁发的不得分，最高得2分。 2、拟投入的项目组成员具有垃圾分类督导员证书的，每个得1分，最高得2分。 3、项目组成员具有垃圾分类讲师职业资格证书的得1分。 注：投标文件中须提供①以上证明材料的扫描件加盖投标人公章，②投标人为该人员提供的近3个月连续的社保证明，未提供或提供不全不得分。同一人员只计取最高分值，不重复计取	0-5	4.0	0.0	3.0	5.0
4	技术	根据投标人提供的宣传方案、宣传手段等内容进行打分，方案完善且合理、丰富有效的得2.1-4分； 方案有欠缺不完善的0.1-2分；未提及不得分	0-4	2.2	1.8	2.2	1.8
5	技术	根据投标人不同技术处置能力方式进行全方位描述(包括流程图、设备设施等)： 对于本项目技术处理方式全面性、合理性、针对性强的得10.1-15分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性一般的得5.1-10分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性较差的得0.1-5分	0-15	12.5	7.5	10.2	10.2

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>根据投标人提供的项目实施方案是否科学、可行，对项目的理解和所在的地区条件的认识是否准确全面且工作思路和理念是否清晰，是否根据项目实际情况制订合理、可行且针对性强的具体实施方案等进行评审：</p> <p>优：详尽的描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，操作性强，有针对性，得4.1-6分；</p> <p>良好：实施方案较完善，对各项任务均有提到，内容中的方案可操作性、可行性较普通，针对性欠佳，得2.1-4分；</p> <p>一般：就如何完成本项目的各项任务均有描述，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0-2分。</p>	0-6	3.1	1.8	2.2	5.0
7	技术	<p>根据投标人提供的垃圾收运方案，从响应程度、完整性、科学合理性等方面进行评分：</p> <p>垃圾收运方案响应程度高、方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得7.1-10分；</p> <p>垃圾收运方案响应程度一般，内容简单，基本合理的得3.1-7分；</p> <p>方案片面，仅基本满足采购人需求的得0.1-3分</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-10	6.0	1.8	3.2	6.8
8	技术	<p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案是否科学、合理、完整与可行进行评分：</p> <p>应急预案方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得2.1-4分；</p> <p>应急预案方案基本合理内容简单，基本可行的得0.1-2分；</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-4	2.2	1.0	1.6	3.0
9	技术	<p>根据投标文件中承诺的中标后本项目投入车辆的合理化配置，</p> <p>优：科学、合理、完整、可行的得4.1-6分；</p> <p>良好：基本科学、合理、完整、可行的得2.1-4分；</p> <p>一般：欠科学、合理、完整、可行的得0-2分。</p>	0-6	5.0	5.2	5.2	5.2
10	技术	<p>实行垃圾分类全过程动态管理，投标人垃圾收运车辆、处理终端需具备实时监控、GPS定位、在线计量、在线监测等功能，并承诺后期配合统一接入数字化管理平台(以承诺函为准),得2分。</p> <p>注：投标文件中须提供承诺函并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
11	技术	<p>根据投标人对于本项目的计量、称重、统计等方面能使采购人有效监管的合理性、可行性描述和操作进行打分：</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率低的得6.1-9分；</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率一般的得3.1-6分；</p> <p>计量、称重方式不是很符合实际情况、易错的得0.1-3分；</p>	0-9	5.0	4.5	4.5	5.0
合计			0-70	51.0	23.6	35.1	52.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：温岭市滨海镇生活垃圾减量化、无害化、资源化处理服务采购（KXLH-WLCG-2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京中源创能工程技术有限公司	台州市优美优环境科技有限公司	台州中鸿金株环境科技有限公司	温岭市华庆元生物科技有限公司
1	商务	投标人需提供自2021年1月1日至采购公告发布之日止类似本项目的业绩，（合同业绩须为本次投标人的业绩，投标人的独立法人子公司、参股公司的业绩均不予认可），每提供一个得1分，本项最高可得3分；（须提供中标通知书及合同原件扫描件，未提供或提供不全不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0	2.0
2.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系证书、环境管理体系证书、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。 注：投标文件中须附①证书原件扫描件②全国认证认可信息公共服务平台相关证书有效的网页查询截图或网站打印页，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
2.2	商务	投标人具有有机垃圾处理相关的发明专利证书的，每个得1分。最高得3分	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	1、投标人针对本项目的项目组成人员具备环境保护专业高级工程师及以上职称的得2分，中级职称得1.5分，不具备相关职称或专业不符的不得分，协会颁发的不得分，最高得2分。 2、拟投入的项目组成员具有垃圾分类督导员证书的，每个得1分，最高得2分。 3、项目组成员具有垃圾分类讲师职业资格证书的得1分。 注：投标文件中须提供①以上证明材料的扫描件加盖投标人公章，②投标人为该人员提供的近3个月连续的社保证明，未提供或提供不全不得分。同一人员只计取最高分值，不重复计取	0-5	4.0	0.0	3.0	5.0
4	技术	根据投标人提供的宣传方案、宣传手段等内容进行打分，方案完善且合理、丰富有效的得2.1-4分； 方案有欠缺不完善的0.1-2分；未提及不得分	0-4	2.5	1.5	2.5	1.8
5	技术	根据投标人不同技术处置能力方式进行全方位描述(包括流程图、设备设施等)： 对于本项目技术处理方式全面性、合理性、针对性强的得10.1-15分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性一般的得5.1-10分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性较差的得0.1-5分	0-15	12.5	7.0	10.5	10.5

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>根据投标人提供的项目实施方案是否科学、可行，对项目的理解和所在的地区条件的认识是否准确全面且工作思路和理念是否清晰，是否根据项目实际情况制订合理、可行且针对性强的具体实施方案等进行评审：</p> <p>优：详尽的描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，操作性强，有针对性，得4.1-6分；</p> <p>良好：实施方案较完善，对各项任务均有提到，内容中的方案可操作性、可行性较普通，针对性欠佳，得2.1-4分；</p> <p>一般：就如何完成本项目的各项任务均有描述，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0-2分。</p>	0-6	5.0	1.8	2.3	5.3
7	技术	<p>根据投标人提供的垃圾收运方案，从响应程度、完整性、科学合理性等方面进行评分：</p> <p>垃圾收运方案响应程度高、方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得7.1-10分；</p> <p>垃圾收运方案响应程度一般，内容简单，基本合理的得3.1-7分；</p> <p>方案片面，仅基本满足采购人需求的得0.1-3分</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-10	6.0	1.5	4.0	6.5
8	技术	<p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案是否科学、合理、完整与可行进行评分：</p> <p>应急预案方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得2.1-4分；</p> <p>应急预案方案基本合理内容简单，基本可行的得0.1-2分；</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-4	2.8	1.0	1.5	3.3
9	技术	<p>根据投标文件中承诺的中标后本项目投入车辆的合理化配置，</p> <p>优：科学、合理、完整、可行的得4.1-6分；</p> <p>良好：基本科学、合理、完整、可行的得2.1-4分；</p> <p>一般：欠科学、合理、完整、可行的得0-2分。</p>	0-6	5.0	5.3	5.3	5.3
10	技术	<p>实行垃圾分类全过程动态管理，投标人垃圾收运车辆、处理终端需具备实时监控、GPS定位、在线计量、在线监测等功能，并承诺后期配合统一接入数字化管理平台(以承诺函为准)，得2分。</p> <p>注：投标文件中须提供承诺函并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
11	技术	<p>根据投标人对于本项目的计量、称重、统计等方面能使采购人有效监管的合理性、可行性描述和操作进行打分：</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率低的得6.1-9分；</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率一般的得3.1-6分；</p> <p>计量、称重方式不是很符合实际情况、易错的得0.1-3分；</p>	0-9	5.0	4.0	4.0	5.0
合计			0-70	53.8	22.1	36.1	52.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：温岭市滨海镇生活垃圾减量化、无害化、资源化处理服务采购（KXLH-WLCG-2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京中源创能工程技术有限公司	台州市优美优环境科技有限公司	台州中鸿金株环境科技有限公司	温岭市华庆元生物科技有限公司
1	商务	投标人需提供自2021年1月1日至采购公告发布之日止类似本项目的业绩，（合同业绩须为本次投标人的业绩，投标人的独立法人子公司、参股公司的业绩均不予认可），每提供一个得1分，本项最高可得3分；（须提供中标通知书及合同原件扫描件，未提供或提供不全不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0	2.0
2.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系证书、环境管理体系证书、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。 注：投标文件中须附①证书原件扫描件②全国认证认可信息公共服务平台相关证书有效的网页查询截图或网站打印页，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
2.2	商务	投标人具有有机垃圾处理相关的发明专利证书的，每个得1分。最高得3分	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	1、投标人针对本项目的项目组成人员具备环境保护专业高级工程师及以上职称的得2分，中级职称得1.5分，不具备相关职称或专业不符的不得分，协会颁发的不得分，最高得2分。 2、拟投入的项目组成员具有垃圾分类督导员证书的，每个得1分，最高得2分。 3、项目组成员具有垃圾分类讲师职业资格证书的得1分。 注：投标文件中须提供①以上证明材料的扫描件加盖投标人公章，②投标人为该人员提供的近3个月连续的社保证明，未提供或提供不全不得分。同一人员只计取最高分值，不重复计取	0-5	4.0	0.0	3.0	5.0
4	技术	根据投标人提供的宣传方案、宣传手段等内容进行打分，方案完善且合理、丰富有效的得2.1-4分； 方案有欠缺不完善的0.1-2分；未提及不得分	0-4	2.5	1.5	2.5	1.5
5	技术	根据投标人不同技术处置能力方式进行全方位描述(包括流程图、设备设施等)： 对于本项目技术处理方式全面性、合理性、针对性强的得10.1-15分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性一般的得5.1-10分， 技术处理方式全面性、合理性、针对性较差的得0.1-5分	0-15	12.5	7.5	12.0	12.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>根据投标人提供的项目实施方案是否科学、可行，对项目的理解和所在的地区条件的认识是否准确全面且工作思路和理念是否清晰，是否根据项目实际情况制订合理、可行且针对性强的具体实施方案等进行评审：</p> <p>优：详尽的描述了本项目中各项任务的实施方案，且实施方案贴合本项目的实际，操作性强，有针对性，得4.1-6分；</p> <p>良好：实施方案较完善，对各项任务均有提到，内容中的方案可操作性、可行性较普通，针对性欠佳，得2.1-4分；</p> <p>一般：就如何完成本项目的各项任务均有描述，实施方案内容、工作方法不完善，不能很好的针对本项目，得0-2分。</p>	0-6	4.8	2.0	2.5	5.0
7	技术	<p>根据投标人提供的垃圾收运方案，从响应程度、完整性、科学合理性等方面进行评分：</p> <p>垃圾收运方案响应程度高、方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得7.1-10分；</p> <p>垃圾收运方案响应程度一般，内容简单，基本合理的得3.1-7分；</p> <p>方案片面，仅基本满足采购人需求的得0.1-3分</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-10	5.5	2.0	4.5	6.0
8	技术	<p>根据投标人针对本项目实际情况制定的突发事件应急预案是否科学、合理、完整与可行进行评分：</p> <p>应急预案方案合理，内容全面详实，符合项目实际的得2.1-4分；</p> <p>应急预案方案基本合理内容简单，基本可行的得0.1-2分；</p> <p>未提及此项的不得分。</p>	0-4	2.5	1.5	1.6	3.0
9	技术	<p>根据投标文件中承诺的中标后本项目投入车辆的合理化配置，</p> <p>优：科学、合理、完整、可行的得4.1-6分；</p> <p>良好：基本科学、合理、完整、可行的得2.1-4分；</p> <p>一般：欠科学、合理、完整、可行的得0-2分。</p>	0-6	5.0	5.5	5.5	5.5
10	技术	<p>实行垃圾分类全过程动态管理，投标人垃圾收运车辆、处理终端需具备实时监控、GPS定位、在线计量、在线监测等功能，并承诺后期配合统一接入数字化管理平台(以承诺函为准),得2分。</p> <p>注：投标文件中须提供承诺函并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
11	技术	<p>根据投标人对于本项目的计量、称重、统计等方面能使采购人有效监管的合理性、可行性描述和操作进行打分：</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率低的得6.1-9分；</p> <p>计量、称重方式符合实际情况、容错率一般的得3.1-6分；</p> <p>计量、称重方式不是很符合实际情况、易错的得0.1-3分；</p>	0-9	5.0	4.5	4.5	5.0
合计			0-70	52.8	24.5	39.1	53.0

专家（签名）：