



## 项目业主采购需求书

	类别	建议
1	名称	韶关市花拉寨及中厂山生活垃圾卫生填埋场环境污染隐患风险评估及”一场一策“治理方案编制项目采购需求书
2	项目业主情况	韶关市市政管理中心环卫科 韶关市武江区沙湖路 12 号、0751-8738639。
3	中介服务名称	韶关市花拉寨及中厂山生活垃圾卫生填埋场环境污染隐患风险评估及”一场一策“治理方案编制项目
4	对中介服务机构的资质要求	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 中介服务机构资质要求：工程咨询甲级资质（市政公用工程）。</li><li>2. 需要回避的机构：无。</li><li>3. 根据项目实际需要的其他要求：</li></ol>
5	服务内容和服 务要求	根据《关于印发〈生活垃圾填埋场环境污染隐患排查治理工作方案〉的通知》《住房城乡建设部办公厅关于全面开展生活垃圾填埋场隐患排查工作的通知》《关于印发〈生活垃圾填埋场从环境污染隐患排查治理工作方案〉的通知》《广东省住房和城乡建设厅关于加强生活垃圾地下水污染防治的通



知》等文件精神，结合《生活垃圾填埋场环境污染隐患风险评估与治理技术指南》具体要求，对花拉寨生活垃圾卫生填埋场和中厂山垃圾填埋场的环境污染隐患风险进行评估，对高、中风险隐患的填埋场编制“一场一策”治理方案，对低风险隐患的提出管理建议。同时要对中厂山生活垃圾填埋场封场工程现状进行评估。

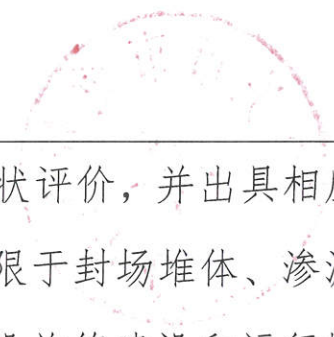
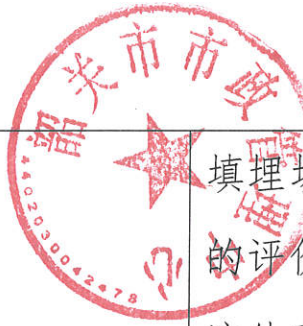
1. 根据《生活垃圾填埋场环境污染隐患风险评估与治理技术指南》、《生活垃圾卫生填埋处理技术标准》（GB/T50869）等现行的填埋场相关的建设、运营标准相关要求，根据采购单位提供的已有相关资料和数据，开展相关现场调研及资料、数据收集等基础工作，若存在一些关键数据或资料采购单位无法提供或该填埋场未开展过相关检测的，中选单位应自行开展相关检测工作并承担相应的费用，完成时间不予延长。

2. 根据收集的设计、施工和运行管理资料，组织专业技术团队对花拉寨生活垃圾填埋场和中厂山生活垃圾填埋场环境污染隐患风险进行评估，摸排填埋场地质条件、设计



规模、防渗系统、雨污分流系统、渗滤液导排处理系统、填埋气收集处理和环境监测设施建设，以及填埋废物类型、填埋高度、填埋量、堆体覆盖等运行情况，建立填埋场基础信息台账。在详细掌握基础信息的基础上，结合日常运行、环境监测、现场踏勘等情况，重点排查可能造成垃圾堆体垮塌、填埋气迁移爆炸、坝体不稳、截排洪设施损毁等突出安全隐患和渗滤液收集处理系统失效、渗滤液渗漏、地下水污染等突出环境污染隐患，形成评估成果报告及建议等。对经评估为高、中风险隐患的填埋场编制“一场一策”治理方案，提出针对性的整改建议与防控措施，对经评估为低风险风险隐患的填埋场，提出科学合理的管理建议。形成涵盖问题诊断、风险评估、解决方案的完整报告体系，为填埋场环境污染隐患治理提供科学依据。

3. 根据《生活垃圾卫生填埋场封场技术规范》（GB51220），参照浙江省《封场后生活垃圾填埋场评价规范》（DB33T1336-2023FDIS），对于中厂山垃圾



		<p>填埋场封场工程进行现状评价，并出具相应的评价报告，包括但不限于封场堆体、渗沥液处理设施设备、排洪设施等建设和运行情况评价。</p> <p>4. 交付成果包括花拉寨生活垃圾卫生填埋场风险评估报告、中厂山生活垃圾填埋场风险评估报告、花拉寨及中厂山填埋场“一场一策”治理方案（若评估为低风险则无需编制）、中厂山生活垃圾填埋场封场工程现状评价报告。上述文件电子版一份，纸质版伍份，须有签字盖章。</p> <p>5. 花拉寨生活垃圾卫生填埋场和中厂山生活垃圾填埋场风险评估等级须经韶关市住房和城乡建设管理局、韶关市生态环境局确认。</p>
6	合同履行地点和方式	<p>1. 提供服务的时间、地点、方式：服务期为30日历天；韶关市；按合同约定开展相关工作。</p> <p>2. 提供服务的地点：韶关市。</p>
7	公开选取方式和计价标准	<p>1. 公开选取方式：方案择优选取。</p> <p>2. 报价方式：报服务金额，报价区间为25万元-28万元。</p>



		<p>3. 计价标准：以 28 万元作为绍兴市花拉寨及中厂山生活垃圾卫生填埋场环境污染隐患排查风险评估及”一场一策“治理方案编制项目采购上限价。服务费用包含中选单位完成本项目的所有成本费用，包括检测费、材料费、税费、差旅费、人员费用、管理费、印装费、专家评审费等。</p>
8	服务时间	<p>服务期为 30 日历天，自合同生效之日起开始计算，至所有成果文件编制完成提交采购单位确认。其中风险评估时间不超过 10 日历天，从合同生效之日起，至绍兴市住房和城乡建设管理局、绍兴市生态环境局确认花拉寨生活垃圾卫生填埋场和中厂山生活垃圾填埋场风险评估等级之日止。</p>
9	验收	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 验收时间：服务完成后验收。</li><li>2. 验收程序：项目业主组织验收。</li><li>3. 验收标准：有关国家标准、行业标准、企业标准和其他标准等。</li><li>4. 验收不合格的处理方式：验收不合格的判定标准、验收不合格的处理（整改、重新制作、不再履行合同、解除合同、支付违约金、赔偿采购人损失、依法宣告合同无效、依法</li></ol>

