

单一来源项目报价表

采购项目名称：广西辐射环境本底调查项目

采购项目编号：GXZC2026-D3-001209-CGZX

序号	项目名称	报 价（元）	数量	单位	服务要求（规格型号）
1	广西辐射环境本底调查项目	4500,000.00	1	项	<p>选择柳州市、河池市辖区作为调查区域，在该范围内开展陆地γ辐射剂量率监测，并对具有代表性的辐射环境介质进行取样，取样介质包括土壤、地表水、地下水、饮用水源地水等，并编制《广西辐射环境本底调查报告（柳州市、河池市）》。</p> <p>（1）开展陆地γ辐射剂量率监测，点位数量不少于 1200 个，监测频率：1 次。</p> <p>（2）开展土壤放射性核素含量调查，样品总数不少于 140 个；采样频次：1 次；分析项目：γ核素（^{238}U、^{232}Th、^{226}Ra、^{210}Pb、^{40}K、^{137}Cs、^{60}Co）。</p> <p>（3）开展水体天然放射性水平调查，样品数不少于 74 个，其中地表水、水源地饮用水采样频次 2 次，地下水采样频次 1 次，根据样品类型开展 U、Th、^{226}Ra、总α、总β、^{210}Pb、^{210}Po、^{90}Sr、^{137}Cs 等项目的监测。</p>
<p>总价（人民币大写）：肆佰伍拾万元整 （¥4500,000.00 元）</p>					
<p>服务期限（交货期）： 签订合同生效后至 2026 年 12 月 31 日。</p>					

注：

报价为完成项目需求所有内容的总价，总价包干，成交人在实施中不得以任何理由要求采购人变更总价。

法定代表人或委托代理人（签字）

供应商名称（盖章）： 广西壮族自治区辐射环境监督管理站

报价时间： 2026 年 5 月 11 日

