

二、开标一览表(单位均为人民币元)

项目名称：南宁市矿产资源总体规划（2026-2030 年）编制项目

项目编号：NNZC2025-G3-990630-GXDY

投标人名称：广西壮族自治区国土测绘院

序号	服务名称	具体内容	数量 ①	单价（元） ②	单项合价 （元） ③=①×②	提交服务成果时间	备注
1	南宁市矿产资源总体规划（2026-2030 年）编制项目	<p>▲一、项目范围</p> <p>开展南宁市矿产资源总体规划（2026-2030 年）编制。</p> <p>▲二、工作任务</p> <p>依照自治区矿产资源规划的目标任务，结合南宁实际进行细化和落实，对市辖城区以及不开展规划编制的县(市、区) 内各类矿产资源勘查、开发、利用与保护的重点任务、重大工程、重要改革举措等进行全面部署。设置合理的规划指标，包括开发利用总量、矿山数量及规模结构、矿山最低开采规模标准、绿色矿山数量；明确规划布局与分区，确保规划定位清晰、管控有效；合理配置资源，指导矿业权设置，促进矿业高质量发展；全面推进绿色矿山建设，提高资源利用效率，推动矿区生态保护；部署规划重大工程，确保规划目标实现；</p>	1 项	1346000.00	1346000.00	按南宁市自然资源局的要求	无

	<p>制定规划实施的保障措施。</p> <p>工作分为 2025 年、2026 年两个年度开展，其中 2025 年重点做好以下工作：一是结合当前我市矿业发展面临的新形势、新要求，开展“十四五”矿产资源规划实施评估、南宁市矿产资源勘查开发布局优化、南宁市矿产资源规划引领管控体系等前期重大专题研究。二是在专题研究的基础上，按照国家最新发布的市县级矿产资源总体规划技术规程开展规划编制，聚焦提高资源安全保障能力、强化规划引领管控、推进矿业绿色转型、助力新质生产力发展、完善矿政管理制度等方面，重点深化研究，切实提高规划质量。三是针对不开展规划编制的县（市、区），将其规划内容纳入市级规划中进行统筹考虑和安排。2026 年重点做好以下工作：一是根据《矿产资源规划数据库建设指南》《矿产资源规划数据标准》（DZ/T 0226—2020），按照自治区自然资源厅要求按时完成南宁市本级规划数据库、南宁市规划统一数据库等建设工作。二是根据《规划环境影响评价条例》及生态环境部门的有关要求，编制环境影响评价篇章。规划环境影响评价与规划编制同步进行、同步上报审批。三是在编制完成规划文本预审稿的情况下，向相关部门征求意见、送同级人民政府审查，修改后形成规划文本送审稿（包括文图表）、数据库、环境影响评价篇章等规划成果，报自治区自然资源厅完成规</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>划终审和报批工作。</p> <p>▲三、作业依据</p> <p>3.1 《矿产资源规划编制实施办法》（国土资源部令第 55 号，2019 年修订）；</p> <p>3.2 《广西壮族自治区人民政府关于进一步加强矿产资源开发保护促进我区高质量发展的意见》（桂政发〔2020〕30 号）；</p> <p>3.3 《广西壮族自治区自然资源厅办公室转发自然资源部办公厅关于加快推进市县级矿产资源总体规划审批发布和统一数据库建设有关工作的通知》；</p> <p>3.4 《广西壮族自治区自然资源厅办公室关于印发〈全区“十五五”矿产资源规划编制工作方案〉的通知》（桂自然资办〔2024〕218 号）；</p> <p>3.5 《南宁市自然资源局关于印发〈南宁市“十五五”矿产资源规划编制工作方案〉的通知》（南自然资发〔2024〕1307 号）。</p> <p>▲四、工作要求</p> <p>4.1 成交供应商按照自治区自然资源厅工作要求，按时完成项目成果预审稿、送审稿参加自治区自然资源厅组织开展的初审和终审。</p> <p>4.2 在参加自治区自然厅组织的预审和终审前，由采购人适时组织专家、成交供应商与有关部门参加项目内部审查会，专家组成员及人数由采购人届时确定。</p> <p>▲五、提交成果及要求</p> <p>成果分为 2025 年阶段成果与 2026 年最终成果，其中</p> <p>5.1 2025 年提交：</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>5.1.1 3个前期专题研究报告（审定稿）；</p> <p>5.1.2 《南宁市矿产资源总体规划（2026-2030年）》预审稿（包括文图表）；</p> <p>5.2 2026年提交：</p> <p>5.2.1 规划数据库（包括本级库和统一库）。</p> <p>5.2.2 《南宁市矿产资源总体规划（2026-2030年）》送审稿（包括文图表）及编制说明（包含环境影响评价篇章）</p> <p>全部成果均应提供电子文件和纸质文本，文图表的内容应一致。电子文本采用 Microsoft Word 格式文件，附表采用 Microsoft Excel 格式文件；绘制规划附图采用 ArcGIS 版本；电子图形文件包括符合数据库要求的标准矢量格式和 JPG 格式；纸质文本采用 A4 纸打印。全部成果坐标系应用 2000 国家大地坐标系。</p>					
报价合计（包含税费等所有费用）：（大写）人民币 壹佰叁拾肆万陆仟元整（¥1346000.00）						
分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）						
验收标准：规划成果须达到国家和自治区规范、行业及地方相关技术要求，并通过相关部门的评审						
优惠及其它：无						

注：

- 1、投标人需按本表格式填写，如有多分标，按分标分别提供开标一览表，必须加盖投标人有效电子公章。
- 2、本表内容均不能涂改。
- 3、如为联合体投标，“投标人名称”处必须列明联合体各方名称，并标注

联合体牵头人名称，且盖章处须加盖联合体各方公章。

4、特别提示：采购机构将对项目名称和项目编号，成交供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、服务范围、服务要求、服务时间、服务标准等予以公示。

5、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

投标人名称(电子签章)：广西壮族自治区国土测绘院

日期：2025 年 07 月 31 日