

采购需求

(以下采购需求部分由采购人：广德市自然资源和规划局提供并负责解释)

一、项目概况：

项目名称：广德市苗冲砂岩矿新增资源量勘探项目

项目主要内容：布置勘查工程，开展地形、地质和水工环测量，地形地质剖面测量，采用浅钻、钻探相结合的勘查方法和手段及系统取样工程，编制《广德市苗冲砂岩矿新增资源量勘探报告》为采矿权设置出让和矿山设计以及开发利用提供地质依据。

二、项目情况及人员配备要求：

供应商签订合同后，需无条件配备本项目要求的专业技术人员。成交供应商应根据服务范围及要求自行配备人员，若供应商配备的人员不能满足本项目的实际工作需求，须无条件增加人员力量直至满足本项目实际需要。相关服务人员需持有与本项目服务内容相应的岗位证书或职称证书，各阶段相关的专业工作人员，均要满足项目的技术、时间、质量的要求。

三、主要服务要求：

(一) 目的任务

在前期地质工作成果的基础上，采用浅钻和钻探相结合的勘查方法和手段及系统取样工程，对查区的矿体系统控制，详细查明地质、构造、主要矿体形态、产状、大小等地质特征和矿石质量特征，确定矿体的连续性，查明矿床开采技术条件，对矿石的加工选冶性能进行类比研究，为可行性研究和矿山建筑设计以及矿山开发利用提供依据。

总体工作按照“总体设计，分步实施；循序渐进，实时调整”的基本原则进行部署。

(二) 工作内容

勘探工作部署：在全面收集和利用矿区以往各类地质成果资料的基础上，充分研究矿区的成矿地质条件和各类矿体特征，严格按照各类技术规范，合理布置探矿工程，争取用较少的投入取得较大的找矿成果。在充分利用查区以往地质工作成果的基础上，以本次面积性地质测量、剖面性地质测量为先导，合理布置钻探工程对赋矿层位和矿体进行追索和控制。对野外工作资料进行综合整理和分析，编制勘探报告。

(三) 预期成果

设计执行完毕，详细查明了矿区地质特征，详细查明了矿体形态、产状、规模和矿石质量，详细查明矿床开采水文、工程地质技术条件。预计新增(探明+控制+推断)类矿石资源量1000万吨，其中探明+推断类矿石资源量占查明资源量的50%。预期提交的资料有：

勘探地质报告(文字部分)

矿区地形地质图(1：10000)

矿床地形地质图(1：2000)

实际材料图(1：2000)

1/1000资源量估算剖面图

1/200钻孔柱状图

1/2000工程平面位置图

探槽素描图

样品分析结果表

小体重测定结果表

坐标点测量结果表

资源量估算表(含各工程、剖面、块段、矿体平均品位计算表及资源量估算总表)。



四、投标人资格要求：

- 1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；
- 2、收到本项目单一来源采购邀请书的供应商。

五、供应商必须提交的证明文件：

- 1、法人授权委托书；
- 2、供应商声明函。

六、合同主要条款：

(一)付款方式：合同签订后，在成交供应商提供符合要求的金融机构预付款保函后5个工作日内，采购人支付合同价款的40%为预付款(成交供应商主动要求降低预付款比例的，需书面提出，最终支付比例双方协商确定，若成交供应商书面明确表示无需预付款的，则采购人不再支付预付款)。野外工作全部结束提交送审稿时支付至项目款的80%，通过主管部门组织的专家审查后并提交最终稿，支付至项目款的100%。

(二) **履约保证金：**无。

(三) **合同争议处理：**采购合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商解决不成的，提交合同签订地仲裁委员会仲裁或者法院裁决。

七、提供服务时间要求(包含服务期)：合同签订后120天内完成全部工作。

八、服务标准：勘探报告需经专家审查通过。

九、其他要求：投标报价为完成本次招标项目的全费用价格，其组成包括但不限于人员工资、管理费、施工费、服装费、办公费、交通费、通讯费、培训费、税金、利润、劳动保险费、合同工期内的风险费用等为完成本次招投标项目所发生的一切费用。中标人自行解决员工养老、失业、医疗、工伤、生育、纳税等保险及劳保、工资、福利、食宿、员工上下班交通、中标人采购交通问题及投标人为完成服务所发生的一切费用等有关问题。

