

中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心非线性矿产预测方法与智能
评价技术研发采购项目招标公告

项目概况

非线性矿产预测方法与智能评价技术研发 招标项目的潜在投标人应在邮箱获取招标文件，并于 2024 年 08 月 22 日 13 点 30 分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号： CGS-2024-05

项目名称： 非线性矿产预测方法与智能评价技术研发

预算金额： 300.000000 万元（人民币）

最高限价（如有）： 300.000000 万元（人民币）

采购需求：

序号	标的名称	采购包预算金额（万元）	数量	简要技术需求或服务要求
1	非线性矿产预测方法与智能评价技术研发	300	1 项	以大数据和人工智能技术以及非线性成矿理论为基础，研发非线性矿产智能预测算法，形成非线性矿产智能预测理论技术方法体系，并协同开展秦岭成矿带金矿预测。

合同履行期限：项目周期自合同签订之日起至 2025 年 2 月 28 日。

本项目(不接受)联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

2.1 中小企业政策

本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

本项目专门面向中小小微企业采购。即：提供的货物全部由符合政策要求的中小/小微企业制造、服务全部由符合政策要求的中小/小微企业承接。

本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小企业制造、服务由符合政策要求的中小企业承接。预留份额通过以下措施进行：/ 。

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）：无。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 本项目是否属于政府购买服务：

否

是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体；

3.2 其他特定资格要求：无 。

三、获取招标文件

时间：2024年07月31日至2024年08月06日，每天上午9:00至11:30，下午13:30至17:00。（北京时间，法定节假日除外）

地点：邮箱

方式：通过邮箱领取。将以下资料发送至邮箱 zhanghuaxue.zgtj@chinaccs.cn 或 lqian.zgtj@chinaccs.cn：（1）营业执照复印件（加盖公章的扫描件）；（2）经办人授权委托书原件及身份证复印件（加盖公章的扫描件）；（3）磋商文件款汇款证明扫描件；（4）项目联系人信息（包括但不限于联系人姓名、电话、邮箱）。磋商文件款汇款银行信息：开户名称：中国通信建设集团有限公司，开户银行：广发银行北京分行营业部；账号：6232593799000087588。

售价：¥500.0 元，本公告包含的招标文件售价总和

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2024年08月22日13点30分（北京时间）

开标时间：2024年08月22日13点30分（北京时间）

地点：北京市丰台区南方庄甲56号通建大厦6层609会议室，未购买招标文件的投标人的投标文件将被拒收。

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

无。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称：中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心

地 址：北京市西城区红莲南路 55 号

联系方式：王老师，010-59305263

2. 采购代理机构信息

名 称：中国通信建设集团有限公司

地 址：北京市丰台区南方庄甲 56 号通建大厦

联系方式：闫博，18901085605

3. 项目联系方式

项目联系人：张化雪、刘倩

电 话： 19522748020、13121168622