**中铝中州新材料科技有限公司**

**5万吨复合材料填料氢氧化铝项目(工程桩检测）**

**采购公告**

（采购编号：CG-ZZ-202410-TZB-TZK-048）

5万吨复合材料填料氢氧化铝项目的工程桩检测已具备采购条件，采购人为中铝中州新材料科技有限公司，拟采用公开询比的采购方式，现对该项目工程桩检测采购进行公告。

**一、概 况**

1.1 工程概况：（1）采用旋挖钻孔灌注桩，桩径为800mm以第5层卵石层为桩端持力层，共有13根桩。（2）本项目桩基设计等级为乙级，桩基安全等级为二级。（3）材料：砼C35，垫层C15，钢筋HRB400级。（4）桩长：桩端必须伸入卵石层且不宜小于1.0m。（5）保护层：桩身50mm。桩承台底70mm，顶25mm。具体桩基说明详见该项目施工图纸。

1.2 工程地点：河南省焦作市修武县七贤镇。

1.3 采购内容：按照《建筑基桩检测技术规范》（JGJ106-2014）的要求，对本项目基桩承载力和桩身完整性进行检测。

1.4 采购范围：

（1）桩基单桩竖向抗压静载荷试验3根(单桩承载力特征值2000KN)，提供下列参数：

a.Q——S曲线；

b.S——lgt曲线；

c.单桩竖向抗压承载力极限值及单桩竖向抗压承载力特征值。

（2）桩基低应变动力检测 13根，提供下列参数:

a.砼质量；

b.桩身完整性。

1.5 承包方式：包工包料。

1.6 服务期限：20天（含出具检测报告的时间）。

**二、报价人资格要求**

2.1中华人民共和国境内合法注册，具有独立法人资格的法人、其他组织或者自然人，具有独立签订合同的权利，企业财务状况良好。

2.2具有地基基础工程专项检测资质，并提供证书扫描件。

2.3报价人近三年（2021年7月1日-至今）来有过不少于1个类似工程桩检测业绩，提供合同复印件。

2.4为本项目配备的项目负责人须具备注册岩土工程师资格，且具有3年以上工程桩检测工作经历，并在报价单位注册。

2.5有符合开展检测工作所需的仪器、设备。

2.6具有良好的商业信誉（报价人在项目评审期间不存在被列为失信被执行人的情形，具体认定以全国法院失信被执行人名单信息公布与查询网(shixin.court.gov.cn)和国家发展改革委信用中国(www.creditchina.gov.cn）网站检索结果为准。)。

**三、采购文件的获取**

3.1获取时间：2024年10月29日下午16:00— 2024年10月31日下午18:00（北京时间）。

3.2获取方法：

如参加报价，请于2024年10月31日下午18:00时前，将《报价确认函》（附件）加盖公章扫描后发至jw\_tian731@chinalco.com.cn邮箱后，联系采购人获取采购文件。

备注声明：本次采购全流程信息发布和联络以获取采购文件时填写的信息为准，报价人应对填写的所有信息的真实性和准确性负责，并自行承担信息有误导致的一切后果。

**四、报价文件的递交**

递交截止时间：2024年11月1日下午15:30（北京时间），逾期递交的报价文件恕不接受。

递交方法：一次递交

递交地址：河南省焦作市修武县七贤镇中铝中州铝业有限公司一楼会议室。

五、唱价时间及地点

时间：2024年11月1日下午15:30（北京时间），请报价人提前半小时到达唱价地点签名确认。

地点：河南省焦作市修武县七贤镇中铝中州铝业有限公司一楼会议室。

**六、监督部门**

本采购项目的监督部门为中铝中州铝业有限公司纪委工作部。

电话：0391-3503580

邮箱：zzlyjw02@126.com

**七、发布媒体：**

我公司在中铝中州铝业有限公司网站(https://zzly.chinalco.com.cn/)发布有关该项目的采购信息，我公司郑重提醒各报价人注意：与该项目相关采购事宜均须与我公司指定人员联系，我公司对任何转载信息及由此产生的后果均不承担任何责任。

**八、采购人：**中铝中州新材料科技有限公司

地  址：河南省修武县七贤镇

邮  编：454174

联 系 人：田佳雯

电 话：13569156305

电子邮箱：jw\_tian731@chinalco.com.cn

**附件：**

**报价确认函**

 中铝中州新材料科技有限公司：

我公司确认参加贵单位5万吨复合材料填料氢氧化铝项目（工程桩检测）的报价活动(采购编号：CG-ZZ-202410-TZB-TZK-048) ，特此回复。

报价单位名称：

法定代表人（签字）：

联系人：

联系电话（手机）：

邮箱地址：

年   月    日