

玉溪矿业有限公司大红山铜矿水文地质、工程地质、环境地质补充勘查项目
【重新招标】招标公告

(招标编号：0123-ZB20757)

招标项目所在地区：云南 玉溪市新平县

一、招标条件

本玉溪矿业有限公司大红山铜矿水文地质、工程地质、环境地质补充勘查项目【重新招标】（招标项目编号：0123-ZB20757），已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源企业自筹，招标人为玉溪矿业有限公司。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

二、项目概况和招标范围

工作目的：对大红山铜矿历往的水工环地质资料进行二次开发、整理、利用，将东矿段与西矿段统筹考虑；完善矿区地下水动态监测系统；查明、核实整个大红山铜矿区水文地质、工程地质、环境地质特征，使整个矿区水工环勘查、评价工作达到勘探级别，以达到现行标准规范及政府管理文件的要求，并为深部采矿安全设施设计、生产指导、安全管理以及后期矿业权延续办理等提供详实的地质依据。

招标内容与范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

001 玉溪矿业有限公司大红山铜矿水文地质、工程地质、环境地质补充勘查项目【重新招标】

2.1 项目名称：玉溪矿业有限公司大红山铜矿水文地质、工程地质、环境地质补充勘查项目【重新招标】

2.2 项目类型：服务

2.3 项目概况：大红山铜矿水工环地质工作主要集中在上世纪七八十年代的找矿初期，而后期开展的水工环地质工作也较零星且分散，多为局部地段针对性的开展工作，且以往工作范围局限在西矿段200m水平以上，东部矿段385m水平以上；也未将东矿段、西矿段统筹考虑，缺乏对区域补给、径流、排泄结合东、西矿段未来最底采矿水平进行系统研究和整体分析。总的来说，大红山铜矿历年以来各期水工环地质工作，没有进行系统的整理、分析，水工环勘查评价工作总体达不到现行规范标准要求，也未能形成一套覆盖整个矿区的系统的、完善的水

工环地质勘查成果。

大红山铜矿东矿段目前最低开拓水平为 185m 中段，未来深部拟进行 140m 中段以上部分的探采矿工作；西矿段目前最低开拓水平为-20m 中段，未来深部拟进行-100m 中段以上部分的探采矿工作。井巷工程均位于矿区最低侵蚀基准面 611m 之下，矿区内西部的老厂河、东部的曼岗河以及各含水层空间结构、组合关系、水力联系复杂多变，矿床直接充水的曼岗河组裂隙含水层与浅部风化含水层、地表水体之间的水头差越来越大，深部开拓面临顶板高水头压力，是矿山未来安全生产面临的主要问题。

结合大红山铜矿目前所形成的水工环地质勘查成果，在西矿段 200m 水平以下，东部矿段 385m 水平以下均为空白区；随着矿山开采往深部转移，前期部分水文地质、工程地质工作的勘查程度达不到勘探要求，部分评价结论与现状不符。因此，现急需对整个大红山铜矿进行系统的水文地质工程地质补充勘查工作，使其工作程度达到勘探级别，并为下步矿床安全设施设计以及为矿山后期采矿权延续等办理提供有力的技术支持。。

2.4 项目地点：云南省玉溪市新平县戛洒镇玉溪矿业有限公司大红山铜矿

2.5 招标范围：

2.5.1 总体目标

对大红山铜矿历往的水工环地质资料进行二次开发、整理、利用，将东矿段与西矿段统筹考虑；完善矿区地下水动态监测系统；查明、核实整个大红山铜矿区水文地质、工程地质、环境地质特征，使整个矿区水工环勘查、评价工作达到勘探级别，以达到现行标准规范及政府管理文件的要求，并为深部采矿安全设施设计、生产指导、安全管理以及后期矿业权延续办理等提供详实的地质依据。

2.5.2 工作范围

水文地质补充勘查范围包括大红山铜矿一个完整的补给、径流、排泄水文地质单元；工程地质、环境地质补充勘查范围包括矿山主要开采影响范围，或大红山铜矿采矿权范围；在垂向范围上，西矿段勘查深度至-100m 标高，东矿段深度至 140m 标高。

2.5.3 工作任务

系统收集大红山铜矿历年水工环地质资料，对资料信息再提取以及分析研究；以此基础上，针对性的开展矿区水文地质、工程地质、环境地质补充项勘查工作，

建立矿区井下、井下地下水动态监测体系，查明、核实矿区充水水源、充水通道以及水文地质边界，预测深部主要开采中段涌水通道及矿井涌水量；查明井巷开采围岩及矿层顶、底板稳定性等工程地质特征，为下一步矿山深部设计、建设、开采提出建议。

具体工作任务包括：

- (1) 资料收集、整理、综合分析；
- (2) 1: 25000 专项水文地质调查 120 km²，包含整个老厂河、曼岗河流域范围。针对矿区重点区域（采矿权）进行 1: 5000 专项水文地质调查、专项工程地质调查，各 22.5 km² ；
- (3) 巷道水文地质、工程地质调查与编录 ；
- (4) 水文地质钻探设计及抽（注）水试验 ；
- (5) 钻孔水文地质工程地质编录 ；
- (6) 水样采集及试验 ；
- (7) 岩石物理力学采集及试验 ；
- (8) 建立矿区地下水监测系统 ；
- (9) 钻孔井内探测 ；
- (10) 矿坑涌水量数值模拟计算 。

2.5.4 提交的成果

(1) 提交通过专家评审后的 4 套纸质和一套电子版《玉溪矿业有限公司大红山铜矿水文地质、工程地质、环境地质补充勘查报告》及相关附件、附图、附表。

(2) 提交通过专家评审后的电子 1 套《云南省新平县大红山铁铜矿资源储量核实报告（2023 年）》开采技术条件章节内容及相关附件、附图、附表。

三、投标人资格要求

3.1 资质要求：

1. 投标人在中华人民共和国境内注册，具有独立的民事诉讼主体资格、符合相关法律法规要求、能够独立履行合同。（相关信息以国家企业信用信息公示系统 <http://www.gsxt.gov.cn/> 查询结果为准）。

2. 投标人须具备工程勘察专业类水文地质勘察甲级或工程勘察综合甲级资质（提供营业执照、资质证书）。

3.2 财务要求：投标人没有处于被责令停业或财产被接管、冻结、破产状态；须提供近一年（2021-2022 年其中一年）经第三方审计的财务报表（至少包含：资产负债表、利润表、现金流量表等内容）。

注：投标人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务报表或财务报告。

3.3 业绩要求：投标人近五年（2019 年至今）至少承担过 1 项水文地质或工程地质或环境地质方面项目业绩。提供合同等有效业绩证明材料（时间以签署日期为准，证明材料中必须包含关键内容和盖章页）。

3.4 信誉要求：投标人在报名期间和投标有效期内未被列入中国铝业集团有限公司承包商负面清单，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(zxgk.court.gov.cn)或国家发展改革委信用中国(www.creditchina.gov.cn)网站检索结果为准。

近三年内，在经营活动中没有重大违法记录，未发生质量、环境、安全事故，并出具承诺书。

3.5 项目负责人要求：拟派项目负责人具备水工环地质或岩土工程或地质类高级工程师及以上职称，提供项目负责人由社保部门出具的在投标单位 2022 年以来连续三个月的社保证明材料。（提供对应职称证、社保证明）

3.6 其他要求：本项目不接受联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：2023 年 7 月 26 日 09:00 至 2023 年 8 月 3 日 17:00（北京时间）。

获取方法：登陆中铝集团电子招投标平台（<http://eb.chinalco.com.cn>）购买，不接受其他方式购买。

获取流程：

1 注册：

投标人登陆网站（<http://eb.chinalco.com.cn>）填写企业信息，提交注册，审核情况将在 24 小时内（不含法定节假日）进行反馈，审核通过的投标人方可购买招标文件，请合理安排注册时间。

2 标书款支付：

注册成功后,投标人选择对应标段进行网上支付(支持企业网银和个人网银),不接受现金支付;招标文件售价(元):500,标书款发票我公司仅提供增值税电子普通发票,请投标人自行下载、打印发票。

3 文件下载:

支付成功后,即视为招标文件已售出,投标人可自行下载招标文件电子版,招标方不再提供纸质招标文件。招标文件一经售出,概不退款。

4 CA 购买:

CA 用于投标文件的签章、加密、提交、解密,投标人在中铝集团电子招投标平台(<http://eb.chinalco.com.cn>)注册成功并登录,【系统管理】-【绑定CA】-【CA注册】,提交相应信息进行在线办理,审核通过后将通过邮寄方式将CA寄送至指定地点,请投标人合理安排时间,逾期办理自行承担相应后果。

5 帮助:

如需帮助(CA购买问题等),请登陆中铝集团电子招投标平台网站(<http://eb.chinalco.com.cn>)首页“帮助中心”-“操作指南”。

6 其他:

招投标全流程信息发布和联络以购买招标文件时填写的信息为准,投标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。

五、投标文件的递交

递交截止时间:2023年8月15日09:30(北京时间)

递交方法:一次递交

递交地址:中铝集团电子招投标平台

备注:投标人须通过投标文件客户端编制投标文件,在递交截止时间前将CA加密后的投标文件进行网上提交。逾期递交或未按招标文件要求递交的投标文件恕不接受。

请投标人提前半小时登录网上开标大厅等候开标,开标后在用CA完成解密、签名确认后方可退出。

六、开标时间及地点

开标时间:同投标文件递交截止时间

开标方式:网上

七、其他公告内容

7.1 此公告在中铝集团电子招投标平台 (<http://eb.chinalco.com.cn>) 和中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>) 上发布, 对于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告, 而导致误报名或无效报名的情形, 招标人及招标代理机构不予承担责任。

7.2 温馨提示: 如投标人存在下述情形, 将导致其投标被否决:

1. 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人;
2. 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系;
3. 投标保证金汇入本项目其他投标人投标保证金账户;
4. 由同一人办理本项目不同投标人的购标手续;
5. 本项目不同投标人上传投标文件的 IP 地址相同。

标人及招标代理机构不予承担责任。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为 玉溪矿业有限公司纪委工作部, 电话: 0877-8890693。

招标人上级监督部门: 云南铜业股份有限公司纪委工作部

地址: 云南省昆明市盘龙区联盟路时代之窗写字楼

监督电话: 0871-63106762

九、联系方式

招标人: 玉溪矿业有限公司

地址: 云南省玉溪市

联系人: 阮晓兵 额春海

电话: 13887785185 15008775700

招标代理机构: 中铝招标有限公司

地址: 北京市海淀区复兴路乙 12 号 9 层



联系人：康智慧

电话： 0871-63100417/15887780255

电子邮件： 276159065@qq.com

平台客服热线：400-616-6629

（工作日：上午 8:30-12:00，下午：13:30-17:30）

CA 办理热线：010-58103599

（工作日：上午 8:30-11:30，下午：13:00-17:00）