

九龙县雅砻江矿业有限责任公司 黑牛洞铜矿探矿工程项目环境影响评价 比选公告

因工作需要，我公司拟开展九龙县雅砻江矿业有限责任公司
黑牛洞铜矿探矿工程项目环境影响评价，通过公开招标比选确定
评价单位，相关事项如下：

一、项目概况

(一) 项目名称：九龙县雅砻江矿业有限责任公司黑牛洞铜
矿探矿工程项目环境影响评价

(二) 服务内容：

根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021年版）
的要求，结合《九龙县雅砻江矿业有限责任公司黑牛洞铜矿探矿
工程实施方案》对黑牛洞铜矿探矿工程项目开展环境影响评价，
编制环境影响评价报告，组织专家评审，并取得上级生态环境主
管部门环评批复。

(三) 服务地点：四川省甘孜州九龙县魁多镇江郎村。

二、投标人资格要求

(一) 在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格的合
法企业（提供营业执照）。

(二) 投标人须在环境影响评价信用平台可查询且在平台守
信名单内（提供在 <https://xypt.china-eia.com/XYPT/> 网址内

截图)

(三) 近 3 年内未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单、重大税收违法失信主体名单。

(四) 投标人不得采用联合体形式投标，不得将中标项目转包或违法分包给第三方，否则招标人有权解除合同并追究违约责任。

三、招标控制价

本项目招标控制价：经我公司咨询 4 家单位后，按照最低报价作为控价，本项目招标控制价为 83000 元（大写：捌万叁仟元整），投标人投标报价不得超过此控制价，否则其投标文件将被视为无效投标。

四、投标文件相关要求

投标文件包括但不限于以下相关材料：

(一) 身份证明文件：投标文件递交人为法定代表人的，需提交法定代表人身份证复印件；投标文件递交人为委托代理人的，需提交法定代表人授权委托书及法定代表人和委托人身份证复印件。以上文件均需加盖单位鲜章；

(二) 单位资质、类似工作业绩等相关证明材料；

(三) 本项目费用预算表及报价单（含增值税及税率）；

(四) 贵单位针对本项目制订详细的工作方案（制定全面、完整、科学、合理的实施方案）；

(五) 所有资料都必须进行密封(加盖公章)，比选文件为一正本两副本，投标文件正、副本合封在一个密封袋内，封条上注明招标人名称、项目名称、投标人名称与地址、邮政编码、联系人员、联系方式等，同时注明“开标时启封”字样；

(六) 比选中标后，我公司将在四川里伍铜业股份有限公司网站(<https://www.Lwty.com>)平台发布中标公告。如未中标，我公司将不发相应的资料，且不退回比选资料。

五、投标文件的递交

(一) 投标文件的密封及标记

1. 投标文件正、副本合封在一个密封袋内，封条上注明招标人名称、工程名称、投标人名称与地址、邮政编码，同时注明“开标时启封”字样。

2. 如果投标人未按上述要求密封及加盖标记， 招标单位对投标文件的误投和提前启封概不负责。

(二) 投标截止时间及递交方式

1. 投标文件于 2026 年 2 月 5 日 15:00 时前送达以下地址：
四川省甘孜州九龙县魁多镇九龙县雅砻江矿业有限责任公司。

2. 投标文件送达方式可为现场送达或邮寄 (EMS) 送达。

招标人：九龙县雅砻江矿业有限责任公司

地 址：四川省甘孜州九龙县魁多镇江郎村

联系人：龙老师

电 话：18111689120 邮 箱：1039753034@qq.com

3. 文件必须在投标截止时间前送达指定的投标地点，招标人拒绝接受投标截止时间后送达的投标文件。

六、比选时间及地点

(一) 比选时间：2026年2月5日15:00时

(二) 比选地点：四川省九龙县魁多镇九龙县雅碧江矿业有限责任公司办公楼。

(三) 评分办法：本次比选采用综合评分法，总分100分，其中：投标人报价价格30分，工作方案30分，主要业绩15分，投标人人员配备15分，其他10分，最高得分单位为中标候选人，评分标准详见比选评分办法。

(四) 签订合同：中标人应按中标通知书中规定的时间、地点与招标人签订合同，并按照相关文件要求开展工作。

七、比选文件的获取

在四川里伍铜业股份有限公司网站(<https://www.Lwty.com>)平台发布比选公告。投标单位可电话联系招标单位获取详细比选文件。

附件：比选评分办法



附件：比选评分办法

序号	评分项目	分值	评分标准
1	报 价	30 分	有效报价界定：投标报价需在招标控制价（83000 元）以内，本次报价以所有有效投标报价的算术平均值为基准价（保留 1 位小数）。报价等于基准价得 30 分；有效比选申请报价高于基准价的，每高 1% 扣 2 分（不足 1% 按 1% 计算），报价低于基准价的，每低 1% 扣 1 分（不足 1% 按 1% 计算）。
2	工作 方案	30 分	投标人是否制定详细的工作方案（包括：项目工作方案的全面性、完整性、科学性、合理性，现场资料收集和核查、报告编制、报告审核等内容，详细的实施计划及项目完成周期），本项内容分为：优（26 分-30 分）、良（21 分-25 分）、中（15 分-20 分）、差（15 分及以下），比选评标专家结合投标人制定的工作计划方案，根据以上分级进行打分。
3	人员 配备	15 分	1. 人员资格要求：拟派团队需为投标人本单位正式员工，提供近 1 年连续社保缴纳证明加盖投标人公章），团队人数 ≥ 3 人（保障服务响应效率）。 2. 职称得分（按专业能力匹配）： （1）环境影响评价工程师：每配备 1 名得 3 分，本项最高得 9 分； （2）环境影响评价工程师同时具备环境工程、环境科学等相关专业高级及以上工程师职称：每配备 1 名得 2 分，本项最高得 6 分； （注：需提供职称证书复印件，证书专业需明确为“环境影响评价工程师、环境工程、环境科学、环境监测”等环保相关类别，非相关专业不计分）。

4	主要业绩	15 分	1. 业绩基础要求：2022 年 1 月 1 日至今完成的环境影响评价业绩，业绩证明资料至少包含委托合同(或委托书或协议书)复印件或扫描件(已完成业绩还应提供完成证明材料复印件或扫描件，包括但不限于合同复印件、环境影响评价报告批复等证明材料，否则不予认可)，业绩时间正在实施或新承接的项目以委托合同(或委托书或协议书)签订时间为 准，已完成业绩以完成证明材料中的时间为准。（5 分/个，无业绩则该项不得分，最高分为 15 分）。
5	其他	10 分	投标方承诺在报告编制完成后，完成该项目相关评审（含专家费）（3 分）、承诺协助完成上级部门对环境影响评价报告的评审和取得相应的批复（5 分），指导招标方在后期生产过程中结合环境影响评价报告中的内容开展相关工作等（2 分）。