

四川里伍铜业股份有限公司里伍铜矿 危险性较大设备按期检验项目招标公告

四川里伍铜业股份有限公司里伍铜矿危险性较大设备按期检验项目拟组织公开招标，欢迎符合本次招标要求的合格投标单位前来投标，有关事项如下：

一、项目概况：

(一)项目名称：里伍铜矿危险性较大设备按期检验项目招标公告

(二)项目地点：四川省甘孜州九龙县魁多镇里伍村

(三)项目业主：四川里伍铜业股份有限公司里伍铜矿

(四)资金来源：企业自筹

(五)项目简要内容

根据《金属非金属矿山在用设备设施安全检测检验目录》规定要求，组织相关专业技术人员对四川里伍铜业股份有限公司里伍铜矿空气压缩机（5台）、主要通风机（2台）、矿井提升机（2台）、提升机天轮轴和导向轮轴（2套）、风机叶片（16片）、通风系统（1套）、监测监控系统（1套）进行按期检验，并出具符合法律法规规定要求的检验报告。

二、最高投标限价

本项目招标控制价（含6%增值税）为：人民币118100元（大写：壹拾壹万捌仟壹佰元整），投标人最高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。

计划工期：3个月（自合同签订之日起）。

三、服务内容及服务要求

1.检验危险性较大设备范围：

空气压缩机（5台）、主要通风机（2台）、矿井提升机（2台）、

提升机天轮轴和导向轮轴（2套）、风机叶片（16片）、通风系统（1套）、监测监控系统（1套）。

2.检验内容：按照《金属非金属矿山安全规程》（GB16423-2020）、《金属非金属矿山在用设备设施安全检测检验目录》（AQ/T 2075-2019）等相关标准规范要求，对上述设备进行全面按期检验，包括设备外观检查、性能测试、无损探伤、安全保护装置校验等，并出具符合法律法规规定要求的检验报告。

3.报告要求：检验报告需真实、准确、完整，明确检验结论，对不合格项提出具体整改建议，加盖检验机构检测资质专用章，可通过相关部门核查。

4.现场服务：检验人员需严格遵守招标单位矿山安全管理规定，服从现场管理，不得影响招标单位正常生产秩序；发现重大安全隐患时，须立即书面告知招标单位，并协助制定整改方案。

5.后续服务：对检验中发现的不合格设备，提供技术指导，配合招标人完成整改复核工作。

四、投标单位资格要求

1.企业资格：在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格，持有有效的营业执照。

2.资质要求：投标单位须具备有效的安全生产检测检验机构资质证书和资质附件，且本次招标项目在资质批准业务范围之内。

3.人员要求：检验人员须具备符合项目要求的专业技术能力，每个检验小组不少于2人，且检验人员具备2年及以上矿山特种设备检验经验。（需提供人员资质证书复印件、劳动合同复印件等证明材料）。

4.信誉要求：投标单位近3年在经营活动中无重大违法违规记录，未被列入“信用中国”网站失信被执行人名单、重大税收违法失信主体名单；在国家企业信用信息公示系统(<http://www.gsxt.gov.cn>)中未被列入严重违法失信企业名单，并提供相关查询截图。

5.其他要求：不接受联合体投标。

五、投标文件相关要求

投标文件包括但不限于以下相关材料：

1.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；

2.单位资质、类似工作业绩等相关证明材料；

3.本项目费用预算表及报价单（含增值税及税率）；

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

5.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，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；

6.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。

六、投标文件的递交

（一）投标文件的密封及标记

1.投标文件须密封，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3月24日15:00时前送达以下地址：四川省甘孜州九龙县魁多镇四川里伍铜业股份有限公司。

2.投标文件送达方式可为现场送达或邮寄（EMS）送达。

招标人：四川里伍铜业股份有限公司

地 址：四川省甘孜州九龙县魁多镇里伍村

联系人：江老师

电 话：13551693344

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

1.比选时间：2026年3月24日15:00时

2.比选地点：四川省九龙县魁多镇四川里伍铜业股份有限公司。

3.评分办法：本次比选采用综合评分法，总分100分，其中：企业资质为否决项，人员配置20分，项目报价30分，服务方案35分，投标单位类似业绩15分，最高得分单位为中标单位，评分标准详见比选评分办法。

4.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，签订合同时投标人分项报价单作为合同附件，投标人按照监测项目及指标要求开展监测工作，招标人按照实际监测项目以季度进行付款。

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：1.比选评分标准

2.参选人须知

四川里伍铜业股份有限公司

2026年3月13日

附件 1:

比选评分标准

序号	评分项目	分值	评分标准
1	企业资质	否决项	资质齐全性和有效性：安全生产检测检验机构具有合法的资质证书，且本次项目在资质业务范围内。资质齐全且有效参与评比；资质过期或未在其业务范围内不得参与评比。
2	人员配置	20 分	人员配置（20 分）：检验项目负责人及检验技术人员具备矿山检测相关高级职称的，每提供一个得 5 分，检验项目负责人及检验技术人员具备矿山检测相关中级职称的，每提供一个得 3 分；无有效人员证明材料得 0 分，累计最高的 20 分（需提供资质证书、劳动合同等佐证材料）。
3	项目报价	30 分	有效报价界定：投标报价需在招标控制价（118100 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 1 分（不足 1%按 1%计算），报价低于基准价的，每低 1%扣 0.8 分（不足 1%按 1%计算）。
4	项目服务方案	35 分	对项目服务方案的合理性、科学性、全面性（紧密结合本项目矿山环境、设备现状，对危险性较大设备检验的方案完整性、可行性和操作性、技术服务力量、专业程度等情况综合评定）进行评分。 1. 项目服务方案科学合理、编写规范、内容齐全、结构完整、条理清晰，具有针对性、可行性和可操作性，充分考虑项目实际情况的，得 25-35 分。 2. 项目服务方案内容基本齐全、针对性和可操作性一般，存在一定缺陷，基本可以满足项目完成的，得 15-25 分。 3. 服务方案存在明显缺陷，无法保障本项目顺利完成的，得 5-15 分。 4. 项目服务方案内容针对性不足、可行性较差，存在明显缺陷不满足技术需求，得 0-5 分。
5	投标单位类似业绩	15	近 3 年内（投标截止日前 36 个月）具有矿山危险性较大设备检验相关业绩，每提供 1 项有效业绩（需提供合同、检验报告复印件，加盖公章）得 5 分；累计最高得 15 分，无相关业绩得 0 分。

附件 2:

参选人须知

1.初步评审

(1) 评审委员会依据本方案第二条“投标人资质与条件要求”，对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评审委员会予以否决，不进入下一步评审；

(2) 通过初步评审的单位不足三家时，否决全部响应文件，并重新组织比选；

2.比选谈判

(1) 通过初步评审的参选人进入比选谈判，评审委员会所有成员集中与比选对象逐一进行谈判，评审委员会应当要求所有参加谈判的比选对象在规定时间内进行最后报价。

(2) 参选人未参与谈判或放弃谈判的，视其递交的响应文件为最终的谈判结果，响应文件中的报价即为最终报价。

3.详细评审

评审委员会对通过初步评审和比选谈判的参选单位，根据响应文件按照比选评分标准进行打分，并按得分由高到底顺序推荐中标候选人。