

# 玉溪大红山矿业有限公司选矿扩能节能技术改造项目安装工程招标公告

## 招标概况

招标项目名称： 玉溪大红山矿业有限公司选矿扩能节能技术改造项目安装工程  
资金来源： 国资 % 自筹 100.0% 贷款 % 外资 %  
建设规模： 约39579921.54元  
公共资源交易行业分类： 矿山工程 工程类型： 施工  
招标方式： 公开招标 资格审查方式： 资格后审  
招标文件/资格预审文件获取方式： 网上获取 交易地点： 新平县公共资源交易中心  
公告性质： 正常公告 是否对外发布： 是  
公告发布开始时间： 2023-08-15 16:00 监督部门及联系方式： 云南省发展改革委（0871-63113664）  
备注： 无

## 招标人与招标代理

建设单位： 玉溪大红山矿业有限公司 经办人： 黄河文  
办公电话： 13769148663  
招标代理机构： 上海宝华国际招标有限公司 经办人： 杨秀秋  
办公电话： 0871-68607044 移动电话： 13629681230

## 详细公告内容

标段编号： GC530400202300267001001  
标段名称： 玉溪大红山矿业有限公司选矿扩能节能技术改造项目安装工程  
招标文件获取截止时间： 2023-08-25 23:59  
递交投标文件截止时间： 2023-09-05 09:00  
开标地点： 新平县1开标室  
开标方式： 网上智能开标  
标段合同估算价： 3957.992154 万元

本次工程招标范围为选矿扩能节能技术改造项目施工区域内的设备（选矿工艺设备、电气设备）、管道、电缆、阀门、钢结构件、检修平台、除尘系统等的安装、调试，线路接线调试、电气预防性试验，后续流程优化改造所需拆除的工艺设施及满足设施安装需要的部分土建工程项目，以及项目单机、带负荷联动试车（包括试车前油脂、钢球的添加）并记录。包括所有设备、材料的装卸货（包括车辆、人员、机具等）和二次倒运（包括车辆、人员、机具等）等。主要工作内容包括：（1）300万t/a破碎系统安装工程招标范围为300万t/a破碎系统安装施工区域内部分设备拆除、设备安装、给排水管网安装、矿浆管网安装、除尘系统安装、调试，线路接线调试、电气预防性试验。300万t/a破碎系统拆除：铁精矿系统。300万t/a破碎系统安装：粗碎车间、中细碎车间、筛分车间、球磨车间、磨前矿仓、1#转运站，2#转运站、3#转运站及圆筒仓，环水泵房、铁精矿系统、尾矿系统、二选厂次精矿脱水、厂区管网安装、除尘系统、电气安装工程、其他相关安装内容。（2）750万t/a高压辊磨超细碎系统施工区域内的设备（选矿工艺设备、电气设备）、管道、电缆、阀门、钢结构件、检修平台、构筑物之间工艺所需的矿浆管道、水管、气管、除尘系统等的安装、调试，线路接线调试、电气预防性试验，后续流程优化改造所需拆除的工艺设施及满足设施安装需要的部分土建工程项目，以及项目单机、带负荷联动试车（包括试车前油脂、钢球的添加）并记录。包括所有设备、材料的装卸货（包括车辆、人员、机具等）和二次倒运（包括车辆、人员、机具等）等。具体要求详见招标文件第六章“图纸”及第七章“技术标准和要求”，具体招标范围以招标文件第五章“工程量清单”为准。建设地点：云南新平·夏洒玉溪大红山矿业有限公司矿区。工期：总工期：270日历天，自开工之日起至竣工之日止。其中工期节点：1. 300万t/a破碎系统安装自开工之日起75日历天内具备带负荷试车条件；2. 750万t/a高压辊磨系统安装自土建移交安装之日起90日历天内具备带负荷试车条件。质量要求：满足国家或行业现行有关规范、标准要求，一次性验收合格。

### 本次招标内容：

1使用地理环境 玉溪大红山矿业有限公司位于云南省玉溪市新平彝族、傣族自治县夏洒镇，地理坐标东经101°39'，北纬24°06'，在紧靠哀牢山脉东侧的夏洒江（红河、元江上游）东岸。矿区往东有公路通往新平县城（81km）、玉溪市（165km），昆明市（271km），往西有公路至楚雄市（178km）、昆明市（344km）。从矿区经新平、玉溪至昆钢本部公路距离260km，至夏洒镇10.5km，对外交通方便。矿区标高600m~1850m，属侵蚀剥蚀山地地形，切割深，起伏大，网状沟谷发育，曼岗河、肥味河、老厂河从矿区流过，汇合为浑龙河，在矿区西南约9km处注入夏洒江。河水流量受降雨量控制，变化很大。年平均气温23.5℃，最高气温45℃，最低气温1℃，年降雨量700mm~1200mm，平均930mm，大气降雨集中于

项目现场的具体位置和周边环境： 6~9月，多以阵雨、暴雨形式降落。年均蒸发量1270mm，3~5月最大，占全年总蒸发量的40%，1、2月份最小，仅占5%。据地质报告提供的资料，矿区风向以西及南西西风为主，最大风速可达14~18m/s。2.工程概况 选矿扩能节能技术改造项目由300万t/a破碎系统和750万t/a高压辊磨超细碎系统工程组成，其中：1) 300万t/a破碎系统安装工程主要包括：原矿仓、粗碎车间、中细碎车间、筛分车间、粉矿仓及废石转运仓、磨矿车间、1#~3#转运站、1#~9#胶带通廊、泵池、污水收集池、废石卸载站及环水加压泵站等构建筑物内设备、配套钢结构件及安全设施等制作安装、建构物之间管网安装、除尘系统安装等工作内容。2) 750万t/a高压辊磨超细碎系统工程主要包括：原矿堆场、碎前缓冲仓及碎矿车间、干筛筛分车间、高压辊磨车间、1#、2#转运站、湿筛缓冲仓、湿筛筛分车间、高压辊磨干湿矿仓、采3#胶带及通廊改造、1#~10#胶带通廊、泵池、环水加压泵站、配电房、后续流程适应性改造、尾矿浓缩输送设施等构建筑物内设备、配套钢结构件及安全设施等制作安装、建构物之间工艺所需的矿浆管道、水管、气管等安装、除尘系统安装等工作内容。

计划工期(日历天)： 270

是否接受联合体投标： 否

资质要求： 投标人须是在中国境内依法注册成立的法人或其他组织，应具备有效的营业执照等证明材料；具备矿山工程总承包一级及以上资质（资质证书有效期按国家有关规定执行）；具有有效的安全生产许可证。

拟派项目经理最低资格等级： 一级

拟派项目经理专业： 无

项目负责人资格： 拟派往本项目的项目经理须具备有效的一级注册建造师资格证书（机电专业），并注册在投标人单位，具备有效的安全生产考核合格证（B证）；提供政府社保部门出具的社保证明（出具时间为投标文件递交截止时间前一个月内）；拟派项目经理不得在其在建项目中担任项目负责人（提供承诺书）。

业绩要求： /

其他： 1.专职安全生产管理人员要求：拟派往本项目的专职安全生产管理人员不少于2人，须具备有效的安全生产考核合格证（C证）。2.安全副经理1名，具备注册安全工程师（矿山或机电专业），专职安全生产管理人员和安全副经理不能为同一人。3.技术负责人1名，具备机电类中级及以上职称。4.财务要求：提供（2020年~2022年）经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表（含资产负债表、利润表、现金流量表）及审计报告，成立少于三年的公司，提供成立以来的财务报表及审计报告。5.信誉要求：5.1投标人信誉良好，没有处于被责令停业，暂停或取消投标资格，财产被接管或冻结，破产状态，在最近三年内（2020年1月1日至今）没有骗取中标或严重违约或重大质量问题，无行贿等不良记录（提供承诺书）；5.2投标人未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的失信被执行人名单（提供承诺书）；5.3投标人未在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单（提供承诺书）。6其他要求：本项目不接受联合体投标。

是否缴纳保证金： 是

投标保证金缴纳方式： 银行转账,保函,保证保险

投标保证金金额： 10 万元

**投标保证金缴纳截止时间： 2023-09-05 09:00**

## 附件信息

|     | 序号 | 文件名                              | 创建时间                   |
|-----|----|----------------------------------|------------------------|
| 附件： | 1  | <a href="#">安装工程招标公告(双章).pdf</a> | 2023-08-15<br>14:05:10 |

### 温馨提示：

- 1、招标人对招标公告、招标文件的真实性、合法性负责。
- 2、投标人办理以下手续后方可投标，有关服务指南见“公共资源交易信息网”。

(1)企业需在公共资源交易中心网站进行注册；

(2)办理企业机构数字证书和法定代表人、造价师（如有商务标）的个人数字证书；

(3)投标人（或联合体代表）需携带用于加密的数字证书在开标会上进行解密。

- 3、凡有意参加投标者，需在公告规定时间，进入公共资源交易信息网，凭企业数字证书（USBKEY）登录【我要投标】，获取电子招标文件及其它招标资料。
- 4、缴纳投标保证金。

投标人（或联合体代表）须按招标文件要求的投标保证金账户，通过企业基本账户（须与企业进行注册时填报的账户信息一致）转账缴纳投标保证金，并在转账完成后，使用投标人（或联合体代表）机构数字证书登录投标系统，进入“确认投标保证金”菜单，查看保证金缴纳情况并进行确认，最后打印保证金缴纳回执。上述操作须在保证金缴纳截止时间前全部完成，请投标人充分考虑转账到款的延时，提早缴纳，以免耽误投标工作。

**5. 5、递交投标文件。**

(1)递交投标文件时，需在投标截止时间前用投标人（或联合体代表）企业机构数字证书登录【我要投标】上传电子投标文件，具体操作见平台中系统帮助；

(2)投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传，网上确认电子签名，并打印“上传投标文件回执”，投标截止时间前未完成签名确认的，视为未递交；

**6. 6、重新招标（重新公告）的工程，需要重新递交投标文件。**