



窑街煤电集团有限公司三矿
1100水平运输大巷工程外委工程
招标公告

招标编号:GZ2501104-YJMDJT

一、招标条件

本招标项目窑街煤电集团有限公司三矿 1100 水平运输大巷工程外委工程，项目资金已落实，已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

二、项目概况

1. 建设地点：兰州市红古区三矿
2. 工期：9 个月（2025 年 2 月 1 日起 2025 年 10 月底）
3. 资金来源：企业统筹

三、招标范围

1. 施工范围

窑街煤电集团公司三矿皮带斜井 1100 水平开拓延深工程 1100 水平运输大巷，1100 水平运输大巷计划外委工程 544m。该工程从点 (X=4033883.942, Y=34579329.802, Z=1100.807) 按照坡度+5%，断面 16.2m² 开始施工，长度 72m 至点 (X=4033919.384, Y=34573992.636, Z=1101.674)，然后安装坡度+5°，方位 51°，断面 25.0m² 施工 402m 至设计停掘点 (X=4033114.200, Y=34579743.754, Z=1101.674)。主巷总工程量 474m；普钻钻场 10 个共 50m，定向钻场 2 个共 20m，合计 544m。

施工内容如下：掘进、支护、出碴，综掘机、皮带、喷浆机安装以及设备的操作、管理和维护，接料、转运料，压风、供水管路敷设、轨道和运输设备的衔接铺设，单轨吊施工，水沟开挖、捣制、底板的硬化等。

2. 支护方式

(1) 1100 水平运输大巷：按照《窑街煤电集团公司三矿皮带斜井 1100 水平开拓延深工程 1100 水平运输大巷施工设计》设计 1-1 断面 S 毛=16.2 m², S 净=15.2



m²，巷道毛宽度 4800mm，毛高度 3900mm，墙高 1500mm，墙基础 100mm，巷道长度 71.841 米；2-2 断面 S 毛=25 m²，S 净=23.7 m²，巷道毛宽度 6200mm，毛高度 4700mm，墙高 1600mm，墙基础 100mm，巷道长度 174.68 米；3-3 断面 S 毛=31.8 m²，S 净=30.4 m²，巷道毛宽度 7400mm，毛高度 5100mm，墙高 1400mm，墙基础 100mm，巷道长度 30 米。1-1 断面采用锚-网-喷砼支护，2-2 和 3-3 断面采用锚-网-索-喷砼支护，锚杆采用 MSGLW500 型 $\Phi 22 \times 2600$ mm 左旋无纵筋等强度螺纹钢锚杆，钢筋网片规格为 $\varnothing 6.5 \times 1500 \times 900$ mm，网格为 100×100 mm，锚索规格为 $\Phi 21.8 \times 6300$ mm 钢绞线，锚索间排距为 2400×2400 mm，采用三码 Z2360 型树脂锚固剂，锚索拱部正顶一根，左右各一根，喷砼厚度 100mm，强度等级 C20。

(2) 钻场：按照《窑街煤电集团公司三矿皮带斜井 1100 水平开拓延深工程 1100 水平运输大巷施工设计》，1100 运输大巷中的钻场向煤层侧单面布置，钻场间距 40m（普钻钻场 10 个，定向钻场 2 个），普钻钻场断面 S 毛=21 m²，S 净=19.8 m²，净宽 \times 净高 \times 净深=5.0 \times 3.5 \times 4.0m；定向钻场断面 S 毛=36.6 m²，S 净=34.9 m²，定向钻场规格为净宽 \times 净高 \times 净深=10.0 \times 3.5 \times 4.0m，钻场具体位置根据钻孔覆盖区域由矿方确定。普钻钻场采用锚-网-喷砼支护，定向钻场采用锚-网-索-喷砼支护，锚杆采用 MSGLW500 型 $\Phi 22 \times 2600$ mm 左旋无纵筋等强度螺纹钢锚杆，钢筋网片规格为 $\varnothing 6.5 \times 1500 \times 900$ mm，网格为 100×100 mm，锚索规格为 $\Phi 21.8 \times 6300$ mm 钢绞线，锚索间排距为 2400×2400 mm，采用三码 Z2360 型树脂锚固剂，锚索拱部正顶一根，左右各一根，喷砼厚度 100mm，强度等级 C20。

具体以施工图内所有内容及招标文件第七章技术标准和要求为准。

四、投标人资格要求

1. 投标人须为在中华人民共和国境内合法注册的独立法人，具有有效的营业执照、税务登记证、组织机构代码证（三证合一只提供营业执照），有类似工程施工经历，在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力，能独立承担民事责任和合同义务。

2. 投标人应具有矿山工程施工总承包一级及以上资质和有效安全许可证。



3. 投标人拟派项目经理具有注册建造师（矿山工程专业）二级及以上执业资格证书，同时近三年（2022年1月至今）至少承担过1项同类项目业绩（附中标通知书或合同原件扫描件），持有有效的安全生产考核合格证（B证），且不得担任其他在建工程项目的项目经理；技术负责人应具有有效的工程系列中级（含中级）及以上技术职称证书，参与本工程建设的人员须为投标单位在职人员并具有行业主管部门颁发的相应岗位资格证书。（须提供该人员在该企业近半年其中一个月社会保险缴存凭证扫描件或复印件并盖企业公章）。

4. 投标人应具有近三年（2022年1月至今）至少1项类似项目业绩，需提供合同或中标通知书原件扫描件。

5. 投标人须为未被列入“信用中国”网站“失信被执行人”或“企业经营异常名录”或“重大税收违法案件当事人名单”；如相关记录失效或已修复，请投标人需提供相关证明资料。相关截图打印加盖投标人公章后装入投标文件）。

6. 投标人应具有良好的财务状况，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结或破产状态。投标人须提供近三年（2021年-2023年）经会计师事务所或审计机构出具的财务审计报告，不足三年的提供自成立至今的财务审计报告，不足一年的或无审计报告的提供银行出具的资信证明（原件扫描件）。

7. 本次招标不接受联合体投标。

8. 说明：

8.1 根据《甘肃省住房和城乡建设厅关于进一步平稳有序做好建设工程企业资质延续工作的通知》甘建服〔2024〕302号，省级权限审批的工程勘察、工程设计、建筑业、工程监理企业资质，有效期于2024年12月31日前到期需延续，并已于2024年12月底前提交过延续申请的，企业可在2025年4月30日前继续申请延续业务，超过2025年4月30日未完成延续的不再受理。如其他省市有资质证书延期相关规定的，从其规定，投标人须提供相关证明文件；住房城乡建设部核发的建设工程企业资质，按照《住房和城乡建设部建筑市场监管司关于建设工程企业



资质延续有关事宜的通知》（建司局函市〔2023〕116号）有关要求执行。

8.2 投标人须使用中华人民共和国能源行业，煤炭行业造价员资格章。

五、资格审查方式

本次招标采用资格后审。投标人自行判断是否符合资格要求，并决定是否参加投标。

六、招标文件获取及要求

6.1 凡有意参加投标者，请于2025年1月17日至2025年1月22日，在甘肃智慧阳光采购平台完成投标登记的投标人（供应商），向招标代理机构缴纳标书费用后方可甘肃智慧阳光采购平台系统中下载招标（采购）文件。

6.2 招标文件每套售价2000元，售后不退。

七、投标文件的递交及相关事宜

7.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2025年2月12日09时00分，投标人应于当日08时30分至09时00分将投标文件递交至甘肃智慧阳光采购平台窑煤集团分平台开标室（线上项目递交至甘肃智慧阳光采购平台不见面开标系统）。

7.2 在投标截止时间未上传投标文件的投标人（供应商），招标（采购）人将不予受理。

八、发布公告的媒介

本次招标公告同时在《甘肃智慧阳光采购平台》（网址www.zhygcg.com）、《中国招标投标公共服务平台》（网址：<http://www.cebpubservice.com/>）、《甘肃经济信息网》（www.gsei.com.cn）上发布。

九、其它注意事项

参与甘肃智慧阳光采购平台交易活动的潜在投标人（供应商）需先在甘肃智慧阳光采购平台（网址 www.zhygcg.com）→智慧阳光采购平台登录入口→用户注册入口进行注册，注册成功并办理 CA 数字证书（含电子签章）后方可登录系统（公开邀请系统）进行投标登记、获取标书、参与投标报价等后续工作，甘肃



智慧阳光采购平台技术支持电话：400-102-0005。

投标单位在甘肃智慧阳光采购平台登记成功后将标书费凭证、单位名称、联系人信息发送至 1524686666@qq.com 邮箱。

十、联系方式

招标人：窑街煤电集团有限公司三矿

联系人：王工

电 话：17339900680

招标代理机构：甘肃省招标中心有限公司

联系人：苗振宇、杨柳

联系方式：13008728686、15809313342

户名：甘肃省招标中心有限公司

账号：010410122000130231（标书费账户非保证金）

开户行名称：兰州农村商业银行股份有限公司雁滩支行

开户行行号：314821008010

（汇款时备注招标编号：GZ2501104-YJMDJT）

甘肃省招标中心有限公司

2025年1月17日