



窑街煤电集团有限公司三矿

1400人行下山外委工程

招标公告（二次）

招标编号:GZ2407185-YJMDJT

一、招标条件

本招标项目窑街煤电集团有限公司三矿 1400 人行下山外委工程，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：4 个月（2024 年 9 月 1 日起 2024 年至 12 月底完成）
3. 资金来源：企业统筹

三、招标范围

（1）施工采用 EBZ260L 型综掘机割岩，1 配合 SGB-630/75 型刮板运输机、二台 DSJ100 型皮带输送机出渣，施工所需综掘机、皮带、溜子、二运、履带运输车、远程喷浆机由甲方提供，乙方负责回撤，施工期间所有配件、材料由乙方购置更换。上述设备使用期间由乙方负责管理、维护。工程结束后由甲方、乙方对设备进行共同验收，对损坏部件由乙方负责更换。

（2）甲方提供工程施工所需电源接口、局部通风机，并将风机安装到位，风机电源接通，风水管路及工作面电源接至施工地点，施工地点以内电缆、风筒等材料及安装全部由乙方负责，风水管路有甲方提供，乙方负责安装。

（3）1400 人行下山施工时除特别规定由甲方提供的设备材料以外，施工所需物料由乙方自行购置（巷道支护材料必须在甲方指定公司购买，由甲方统一进行支护材料强度检测），由乙方地面装运绑扎，经甲方验收合格，由甲方负责运输至施工开口处；工作面内物料运输，由乙方采用履带运输车自行运输至施工地点。



(4) 工作面照明采用防爆照明灯，自掘进工作面向后，每隔 20m 安装一组照明灯，保证照明有效。

(5) 工作面所需监测监控系统、精确人员定位系统、紧急避险系统、压风自救系统、供水施救系统、通讯联络及应急广播系统、视频监控系统等安全避险六大系统由甲方负责安排专业人员安装，乙方安排人员进行配合。

(6) 施工所需风、水、电由矿方提供，不计入本次招标范围。

2. 支护方式：

1400 人行下山巷道支护采用“锚网索喷”支护，锚杆采用 $\Phi 22 \times 2400\text{mm}$ 螺纹钢锚杆，间排距 $800\text{mm} \times 800\text{mm}$ ，钢筋网规格： $\Phi 6.5\text{mm}$ ，长 \times 宽 $1500\text{mm} \times 900\text{mm}$ ，网格 $100\text{mm} \times 100\text{mm}$ ，锚索使用 $\Phi 21.8 \times 6300\text{mm}$ 的钢绞线锚索，以巷道中心线为基准，正中一根，中左、中右各一根，锚索间排距 $2400\text{mm} \times 2400\text{mm}$ ，喷砼厚度为 100mm ，强度等级 C20。

3. 施工范围：

(1) 1400 人行下山（1200-1100 段）为震旦系湟源群灰绿色、翠绿色绿泥石片岩、杂色滑石片岩，裂隙发育，松软破碎；该工程从（ $X=4033799.389$ ， $Y=34579499.590$ ， $Z=1200.441\perp$ ）处以方位 $42^\circ 59' 59''$ 、坡度 14.5° 开始施工，设计断面 18.4m^2 ，施工 387m 至设计停掘点（ $X=4034077.135$ ， $Y=34579758.592$ ， $Z=1002.226\perp$ ）；并每隔 40m 设置一个安全硐，长 \times 宽 \times 高= $2 \times 2 \times 2\text{m}$ ，共 20m ；合计工程量 407m 。

(2) 1400 人行下山 1250 行人联络巷，设计工程量 72m ，坡度 0° ，设计断面 14.7m^2 。

(3) 1400 人行下山 1100 行人联络巷，设计工程量 42m ，坡度 0° ，设计断面 14.7m^2 。

施工内容如下：掘进、支护、出渣，喷浆机安装以及设备的操作、管理和维护，接料、转运料，压风、供水管路敷设道和运输设备的延接铺设，水沟开挖、捣制、底板的硬化等均由乙方负责施工。



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，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。

2. 投标人应具有矿山工程施工总承包一级及以上资质。

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（2021年1月1日至今）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（2021年至今）至少1项软岩下山岩巷施工项目业绩，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”（以投标截止日前七天各投标人自行在以上网站查询结果为准，如相关记录失效或已修复，请投标人需提供相关证明材料。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（2022年-2024年或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建设工程企业资质延续有关事宜的



通知》甘建服〔2023〕228号，工程勘察、工程设计、建筑业企业、工程监理企业资质，资质证书有效期于2024年12月30日前期满的，统一延期至2024年12月31日，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2024年7月30日至2024年8月4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2024年8月19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：GZ2407185-YJMDJT）

甘肃省招标中心有限公司

2024年7月30日