**四川省达州钢铁集团有限责任公司**

**招标公告**

招标编号：ZB-SH-2022-WX-014

四川省达州钢铁集团有限责任公司拟对以下项目进行公开招标，欢迎符合招标条件的单位踊跃参与投标。

**一、招标项目内容、技术要求、大修内容、计划招标时间等**

（一）招标项目名称：达兴能源备煤二车间放散火炬维修

（二）技术要求：乙方检修完毕满足甲方现场使用要求，达到现场设备运行标准。

（三）检修内容：

1.放散火炬旧控制及自动点火系统的软、硬件设施（硬件包含本次项目施工界区内配套线管线缆、工艺管线、阀门及配套控制设备）拆除。

2.旧常明火装置、分子封装置的拆除。

3.新火炬点火、控制系统设计建设，新系统应包含自动点火、防回火及火雨功能、远传温度及火焰监控功能、火炬的清扫置换功能等。

4.火炬塔架本体腐蚀平台、栏杆拆除并重新制作、安装；部分腐蚀爬梯拆除更换，爬梯所有固定连接螺栓更换。

5.火炬装置水封处煤气管阀门操作平台、爬梯及栏杆拆除并重新制作安装。

6.火炬进口煤气主管阀门拆除更换（DN800电动蝶阀），水封煤气进出管线及直通管线防腐、法兰连接螺栓更换。

7.火炬系统排污及蒸汽清扫管道、阀门更换，水封补水排水管道、阀门更换。

8.改良恢复后控制系统包含远程控制及就地控制。

9.项目施工范围内设备设施按工作环境做相应的防腐、隔热及保温。

10.项目施工界区：工艺管线以火炬区域进口工艺管道第1个法兰为界，法兰后为项目施工范围。

11.项目实施包工包料（参考材料如下）。

|  |
| --- |
| **达兴能源备煤二车间放散火炬预估工程量统计** |
| 序号 | 部位名称 | 规格 | 计量单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 自动点火系统及控制系统 | 包含外围维修流程要求实现功能的设备设施拆除及重新设计建设 | 套 | 1 | 　 |
| 2 | 放散线管 | DN50 | 米 | 110 | 　 |
| 3 | 放散线管 | DN25 | 米 | 55 | 　 |
| 4 | 放散蒸汽清扫管 | DN25 | 米 | 10 | 　 |
| 5 | 放散蒸汽管 | DN25 | 米 | 60 | 　 |
| 6 | 放散焦炉煤气管 | DN50 | 米 | 120 | 　 |
| 7 | 放散氮气管 | DN50 | 米 | 70 | 　 |
| 8 | 放散排污管 | DN50 | 米 | 30 | 　 |
| 9 | 放散进口煤气管防腐 | DN800 | 米 | 15 | 　 |
| 10 | 放散进口煤气水封防腐 | DN2500 | 平方米 | 约70 | 　 |
| 11 | 阀门操作平台及栏杆更换防腐 | 1500\*1000 | 平方米 | 1.5 | 　 |
| 12 | 阀门操作平台直爬梯更换防腐 | 宽约600带护笼 | 米 | 5 | 　 |
| 13 | 放散塔爬梯中间平台及栏杆更换防腐 | （1500\*1000）\*3 | 平方米 | 大约1.5\*3 | 　 |
| 14 | 顶部检修平台及栏杆更换防腐 | 多边型平台2个 | 平方米 | 大约2\*6.5 | 　 |
| 15 | 直爬梯连接、固定螺栓更换 | M12 | 套 | 500 | 　 |
| 16 | 煤气管电动蝶阀 | DN800 | 台 | 1 | 　 |
| 17 | 水、氮气、空气等工艺管道阀门 | 根据新系统设计需要配置 | 　 | 　 | 　 |

（四）计划招标时间：2022年2月下旬或3月上旬（具体以招标邀请函为准）。

（五）报名截止时间：2022年2月25日上午12时。

（六）中标后合同签订完成期限：以中标通知书通知时间为准。

（七）商务评标。

**二、资质要求**

（一）公司具有独立法人资格的生产厂家及维修厂家。

（二）专业或特殊资质要求：无。

**三、意向投标人提交的资格证明文件**

（一）资质材料：

1.有效的企业营业执照正（副）本复印件。

2.法定代表人资格证明（需载明身份证号码）。

3.代理人身份证复印件及法人授权委托书原件。

4.企业介绍及资质文件。

上述资料需加盖报名单位公章。

（二）提交时间：报名时提交。

（三）提交方式：书面提交资格证明文件。

（四）根据公司相关要求，同时也为每个投标单位提供公平、公正的招投标环境，参加本次投标的单位须填写承诺书（附后），会同报名资料一起提交招标单位。

**四、投标方式**

招标单位对意向投标单位提交的资质材料进行审查，向审查合格单位发出招标邀请函（投标须知），接到招标邀请函（投标须知）的单位请按邀请函（投标须知）要求时间交纳相应投标保证金30000元、招标服务费500元。招标结束后，中标单位的投标保证金自动转为履约保证金，履约保证金按标的金额的5%收取，不足部分应予以补齐，未中标单位的投标保证金在宣标后15个工作日内一次性返还（无息）。

**五、付款方式**

（一）付款方式：甲、乙双方签订合同，维修人员进场后，乙方按合同总金额30%开具增值税专用发票（税率13%），甲方7个工作日内支付合同总金额30%维修款；乙方完成维修，甲方验收合格后，乙方按合同总金额70%开具增值税专用发票（税率13%），甲方搭账次月支付合同总金额60%；剩余10%作为合同质保金，质保期（一年）满双方无异议后支付。

（二）甲方按银行承兑汇票支付结算。

**六、招标方信息**

（一）单位名称：四川省达州钢铁集团有限责任公司

（二）联系地址：四川省达州市通川区西河路25号

（三）联系人： 王侣（商务） 19511804509

 舒泽聪（技术） 19511800596

（四）审监法务部监督电话：19511804359

**四川省达州钢铁集团有限责任公司**

公告时间： 2022年2月17日

法定代表人资格证明

\*\*\*\*\*\*（姓名+身份证号码）为我公司任\*\*\*\*\*\*（董事长或总经理）职务，是我公司（单位）法定代表人。

特此证明。

 公司（盖章）

 年 月 日

[**法定人代表**](http://www.so.com/s?q=%E6%B3%95%E4%BA%BA%E4%BB%A3%E8%A1%A8&ie=utf-8&src=wenda_link)**授权书**

四川省达州钢铁集团有限责任公司：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_是中华人民共和国合法企业，法定地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

法定代表人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_特授权\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_代表我公司全权办理针对贵公司\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 项目的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部的有关文件、协议及合同。

我公司对被授权人的签名负全部责任，本授权书有效期：2020年9月9日至202\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日。

在撤销授权的书面通知之前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。

被授权人签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_授权人(签章、签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[身份证号](http://www.so.com/s?q=%E8%BA%AB%E4%BB%BD%E8%AF%81%E5%8F%B7&ie=utf-8&src=wenda_link)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[身份证号](http://www.so.com/s?q=%E8%BA%AB%E4%BB%BD%E8%AF%81%E5%8F%B7&ie=utf-8&src=wenda_link)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职　　务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 职　　务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电　　话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电　　话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位名称： (公章)

签署时间：

授权人身份证（正、反面）：       被授权人身份证（正、反面）：

**承  诺  书**

**四川省达州钢铁集团有限责任公司：**

我司自愿参与贵司 项目的投标，现承诺如下：

一、我司将遵循公平、公正、公开及诚实信用的原则参加本项目投（议）标，理解并接受贵公司的开标、评标、定标等相关规定。

二、我司按本项目招标公告要求提供的所有法人资料及有关材料均真实有效、合法持有，不存在失效、虚假的情况。

三、严格遵守贵司的有关规定，投标中不围标、不串标、不泄标，以及不排挤其他投标人参与公平竞争。

四、在本项目投标有效期之内不撤回投标，中标后在贵司规定的期限内签订合同，全面履行合同义务。

若违反上述承诺内容，我司自愿接受贵司处理（如：取消投标中标资格、没收[投标或履约保证金](http://zhidao.baidu.com/search?word=%E6%8A%95%E6%A0%87%E4%BF%9D%E8%AF%81%E9%87%91&fr=qb_search_exp&ie=utf8)），并承担由此造成贵司的经济损失赔偿及法律责任。

承诺单位（公章）：

  法定代表人或

委托代理人（签名）：

日期： 年   月   日