重庆九洲智造OBC返修线设备仪器

公开采购公告

一、项目概况

**（一）比选项目：**重庆九洲智造OBC返修线设备仪器采购

**（二）比选方式：**公开比选

**（三）比选单位：**重庆九洲智造科技有限公司

**（四）项目概况及比选范围**

1.比选范围

| **序号** | **名称** | **需求****数量** | **品牌型号要求** | **其他要求** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | AC交流源 | 1 | Chroma61512 AC Power Source可编程交流电源含18KVA,体积26U | 包含第三方计量报告 |
| 2 | DC直流源 | 1 | Chroma62150H-1000 可程控直流电源功供应器1000V/15A/15KW | 包含第三方计量报告 |
| 3 | DC直流负载 | 1 | Chroma63215E-1200 大功率直流电子负载15KW/1200V | 包含第三方计量报告 |
| 4 | 安规分析仪 | 1 | 安规测试仪-Chroma-19032-P | 包含第三方计量报告 |
| 5 | 感量分析仪 | 1 | Charma 11022 | 包含第三方计量报告 |
| 6 | 12V直流电源 | 1 | 型号：UTP3313TFL-II电压范围0V~60VD；电流范围0~3A | 包含第三方计量报告 |
| 7 | PCAN通信盒 | 1 | PEAK CAN总线测试工具IPEH-004022 | / |
| 8 | 示波器 | 1 | R&S-RTM3004-实时示波器整机 | 包含第三方计量报告 |
| 9 | 示波器电流抓取探头 | 1 | 150A RT-ZC10B | / |
| 10 | 无铅焊台（95W） | 1 | Weller-WSD81I(95W) |  |
| 11 | 无铅焊台（2OOW） | 1 | Weller-WX1单通道智能焊台（200W） |  |
| 12 | 烟雾净化器 | 1 | 白光BK260XP 双通道 |  |
| 13 | 热风枪 | 1 | QUICK-856AD（最高温度500℃，最大风速100） |  |
| 14 | 气密分析仪 | 1 | ATEQ-F620-E5-500-Ymodbus | 包含第三方计量报告 |
| 15 | 数字万用表 | 1 | TH1951，精度0.1uV±1% | 包含第三方计量报告 |

2.交货地点：重庆市两江新区王家街道重庆市渝北区两路寸滩保税港区空港功能区G区瑞月南路101号；

3.供货周期：60天，含设备生产及设备安装；

4.参选人数量：本次参选人原则上不少于3家，规定截止时间不足3家的，本次比选活动可继续进行，其中，仅1家比选活动终止；

5.质量标准及验收要求：满足设计要求、国家相关标准规范及项目技术要求。

二、参选人投资资格要求

（1）具备能够独立承担民事责任能力的企业法人资格；

（2）参选人经营范围符合比选项目要求（代理商需提供原厂授权资质文件）；

（3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（4）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（5）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（6）参加本次参选前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（7）遵守有关的国家法律、法令和条例；

（8）按比选文件要求交纳参选保证金；

（9）本次项目不允许联合体参选；

（10）法律、行政法规规定的其他条件。

三、比选时间及地点

1.比选时间：2024年3月29日上午10时00分（北京时间，下同）。

2.比选地点：四川九州电子科技股份有限公司（四川省绵阳市科创园区九洲大道259号）

四、定选方法

定选方法：在满足技术、质量、交期的前提下，总价最低价中选（1家中选）。

五、发布公告的媒介

本次比选公告在四川九洲投资控股集团有限公司(http://jiuzhou.com.cn) 网站上发布。对于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告，而导致误报名或无效报名的情形，比选人不予承担责任。

六、提交参选文件

1.参选文件递交截止时间：2024年3月29日上午10：00时（北京时间）。

2.参选文件必须在截止时间前送达，逾期送达或未送达指定地点的参选文件视为自动弃权。若因不可抗力因素影响，纸质参选文件无法按时送达的，可在参选文件递交截止时间前以PDF文档（盖章版）加密形式，通过邮件发送至比选人邮箱jzzbbx@jiuzhoutech.com，并在开选时将密码提供给比选人。

七、比选文件获取方式

1.联系人：谯雪涛 联系电话：15883757759

2.联系邮箱：craft\_qiao@jiuzhoutech.com

3.廉政监督邮箱：scjzsjb@jiuzhoutech.com