

## 1.招标条件

本招标项目：超高温复合材料高温力学性能测试系统已由发展投资部部门批准建设，项目业主为西安航天复合材料研究所，建设资金及出资比例国拨资金100.0%。招标人为西安航天复合材料研究所。项目已具备招标条件，陕西恒信项目管理有限公司受招标人委托，现对该项目中所需货物进行公开招标。

## 2.招标内容、交货期、交货地点及招标文件售价：

标段（包）编号	货物名称	数量	计量单位	交货期	交货地点	招标文件售价人民币（元）	备注
C1100000189008881001001	超高温复合材料高温力学性能测试系统	1.0	套	不超过6个月	西安航天复合材料研究所科研生产区	800.0	

## 3.投标人资格要求

3.1（1）超高温复合材料高温力学性能测试系统要求投标人具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织；法人参与的提供合法有效的营业执照或法人证书；其他组织参与的提供合法证明文件具备类似设备的制造、安装、维保能力的制造商或代理商；如为代理商投标还应提供其营业执照及制造商关于本项目的唯一专项授权书；（2）投标人不得列入信用中国（<http://www.creditchina.gov.cn/>）、国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>）、中国执行信息公开网（<http://shixin.court.gov.cn/>）失信企业目录（提供网络截图，如未提供，以评标委员会现场查询结果为准）；。

3.2 本项目不允许联合体投标。

3.3 本次招标允许代理商投标。代理商投标要求：如为代理商投标还应提供其营业执照及制造商关于本项目的唯一专项授权书；

3.4 投标人必须在中国航天科技电子招投投标交易平台（网址：<https://bd.ispacechina.com/>）注册，交纳投标保证金并办理CA数字证书与电子签章。（详见电子化招标平台相关说明）

3.5 其他要求：各投标人在投标截止时间前未在航天电子采购平台提交电子投标文件者，纸质版投标文件不作为备份文件，此投标按无效处理。

## 4.招标文件的获取

4.1 报名：凡有意参加投标者，请于2023年09月02日 09时00分00秒至2023年09月07日 17时00分00秒进行网上（网址：<https://bd.ispacechina.com/>）报名和下载招标文件。

4.2 招标文件售后不退。

4.3 投标人应在平台上进行注册并购买数字证书，然后进行报名并下载招标文件。

## 5.投标截止时间及开标时间

5.1 投标截止时间为2023-09-22 09:30:00（北京时间）。投标人必须在此时间将加密的电子版投标文件传至中国航天科技电子招投投标交易平台（网址：<https://bd.ispacechina.com/>）并在此时间前现场递交单独密封的纸质版投标文件。

5.2 递交单独密封的纸质版投标文件的递交地点：陕西省西安市雁塔区高新六路25号万象汇1幢1单元5层10501、10502室。

## 6.发布公告的媒介

本次招标公告发布在中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com>)、航天电子采购平台([www.ispacechina.com](http://www.ispacechina.com))上。

## 7.联系方式

招标人：西安航天复合材料研究所

地址：陕西省西安市灞桥区田王街特字一号

邮编：

联系人：刘工

电话：029-83601372

传真：

电子邮件：

招标代理机构：陕西恒信项目管理有限公司

地址：陕西省西安市雁塔区陕西省西安市高新区高新六路25号万象汇1幢1单元5层10501、10502室

邮编：

联系人：张欣欣

电话：029-88897788

传真：029-88897788

电子邮件：528211789@qq.com